



ประกาศองค์การบริหารส่วนตำบลวาลีย์
เรื่อง ประกาศบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินและบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์
โรงเรือนสิ่งปลูกสร้าง จากกรมธนารักษ์เพื่อใช้สำหรับคำนวณภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง
ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๕, มาตรา ๓๖ แห่งพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ กำหนดให้กรมธนารักษ์หรือสำนักงานธนารักษ์พื้นที่ แล้วแต่กรณี ส่งบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้องชุดตามมาตรา ๓๕ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ซึ่งที่ดิน สิ่งปลูกสร้าง หรือสิ่งปลูกสร้างที่เป็นห้องชุดนั้นตั้งอยู่ในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภายในสามสิบ วันนับแต่วันที่คณะอนุกรรมการประจำจังหวัดประกาศใช้ราคาประเมินทุนทรัพย์ และมาตรา ๓๙ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประกาศราคาประเมินทุนทรัพย์ของที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง อัตราภาษีที่จัดเก็บ และรายละเอียดอื่นที่จำเป็นในการจัดเก็บภาษีในแต่ละปี ณ สำนักงานหรือที่ทำการขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ก่อนวันที่ ๑ กุมภาพันธ์ของทุกปี ตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดในกฎกระทรวง และหนังสือกระทรวงมหาดไทย ด่วนมาก ที่ มท ๐๘๐๘.๓/ว๑๐๙๔๑ ลงวันที่ ๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๖ เรื่อง การขยายกำหนดเวลาดำเนินการตามพระราชบัญญัติภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง พ.ศ. ๒๕๖๒ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ซึ่งได้ขยายระยะเวลาดำเนินการดังกล่าวเป็นก่อนวันที่ ๑ เมษายน ๒๕๖๗ นั้น

องค์การบริหารส่วนตำบลวาลีย์ จึงขอประกาศบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ที่ดินและบัญชีกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์โรงเรือนสิ่งปลูกสร้างเพื่อใช้สำหรับคำนวณและจัดเก็บภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๗ ดังรายละเอียดปรากฏแนบท้ายประกาศนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ เดือนมีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(นายวินัย ศิริเกริกก้อง)

นายกองค์การบริหารส่วนตำบลวาลีย์



ประกาศคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตาก
เรื่อง บัญชีราคาประเมินที่ดินและแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดิน

ด้วยคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐได้ประกาศกำหนดวันเริ่มใช้บัญชีราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ.๒๕๖๒ ในวันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖(๑) มาตรา ๑๘ และมาตรา ๑๙ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ.๒๕๖๒ และข้อ ๖ แห่งกฎกระทรวงการกำหนดราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง การจัดทำบัญชีราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง และแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดิน พ.ศ.๒๕๖๓

คณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตาก ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔ ได้มีมติเห็นชอบบัญชีราคาประเมินที่ดิน ในจังหวัดตาก แล้ว จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตาก เรื่อง บัญชีราคาประเมินที่ดินและแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดิน”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ จนถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๙

ข้อ ๓ ให้ใช้บัญชีราคาประเมินที่ดินและแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดิน แนบท้ายประกาศนี้

ข้อ ๔ หากปรากฏว่าที่ดินแปลงใดมิได้กำหนดราคาประเมินไว้ในบัญชีราคาประเมินที่ดิน ให้พนักงานเจ้าหน้าที่ตามประมวลกฎหมายที่ดินและพนักงานประเมินตามกฎหมายว่าด้วยภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง ประเมินราคาโดยใช้ราคาประเมินที่ดินของที่ดินแปลงใกล้เคียงที่มีสภาพคล้ายคลึงกัน และมีระยะความลึกของแปลงที่ดินใกล้เคียงกัน โดยให้ตรวจสอบจากแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดิน

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๔

(นายสมชัย กิจเจริญรุ่งโรจน์)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดตาก

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

ประจำจังหวัดตาก

| โฉนดที่ดินเลขที่ | อำเภอ | ตำบล | หน้าสำรวจ | แผนที่ภูมิประเทศ |
|------------------|--------|--------|-----------|------------------|
| | | | | |
| 34 | พบบพระ | พบบพระ | 30 | 4741IV |
| 35 | พบบพระ | พบบพระ | 31 | 4741IV |
| 36 | พบบพระ | พบบพระ | 32 | 4741IV |
| 37 | พบบพระ | พบบพระ | 33 | 4741IV |
| 38 | พบบพระ | พบบพระ | 34 | 4741IV |
| 39 | พบบพระ | พบบพระ | 35 | 4741IV |
| 40 | พบบพระ | พบบพระ | 36 | 4741IV |
| 41 | พบบพระ | พบบพระ | 37 | 4741IV |
| 42 | พบบพระ | พบบพระ | 38 | 4741IV |
| 43 | พบบพระ | พบบพระ | 39 | 4741IV |
| 44 | พบบพระ | พบบพระ | 40 | 4741IV |
| 45 | พบบพระ | พบบพระ | 41 | 4741IV |
| 46 | พบบพระ | พบบพระ | 42 | 4741IV |
| 47 | พบบพระ | พบบพระ | 43 | 4741IV |
| 48 | พบบพระ | พบบพระ | 44 | 4741IV |
| 49 | พบบพระ | พบบพระ | 45 | 4741IV |
| 50 | พบบพระ | พบบพระ | 46 | 4741IV |
| 51 | พบบพระ | พบบพระ | 47 | 4741IV |
| 52 | พบบพระ | พบบพระ | 48 | 4741IV |
| 53 | พบบพระ | พบบพระ | 49 | 4741IV |
| 54 | พบบพระ | พบบพระ | 50 | 4741IV |
| 55 | พบบพระ | พบบพระ | 75 | 4741IV |
| 56 | พบบพระ | พบบพระ | 74 | 4741IV |
| 57 | พบบพระ | พบบพระ | 73 | 4741IV |
| 58 | พบบพระ | พบบพระ | 72 | 4741IV |
| 59 | พบบพระ | พบบพระ | 71 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 60 | พบพระ | พบพระ | 70 | 4741IV |
| 61 | พบพระ | พบพระ | 69 | 4741IV |
| 123 | พบพระ | พบพระ | 125 | 4741IV |
| 124 | พบพระ | พบพระ | 126 | 4741IV |
| 125 | พบพระ | พบพระ | 127 | 4741IV |
| 126 | พบพระ | พบพระ | 128 | 4741IV |
| 127 | พบพระ | พบพระ | 129 | 4741IV |
| 128 | พบพระ | พบพระ | 130 | 4741IV |
| 129 | พบพระ | พบพระ | 131 | 4741IV |
| 130 | พบพระ | พบพระ | 132 | 4741IV |
| 131 | พบพระ | พบพระ | 133 | 4741IV |
| 133 | พบพระ | พบพระ | 136 | 4741IV |
| 134 | พบพระ | พบพระ | 137 | 4741IV |
| 135 | พบพระ | พบพระ | 138 | 4741IV |
| 136 | พบพระ | พบพระ | 139 | 4741IV |
| 137 | พบพระ | พบพระ | 140 | 4741IV |
| 138 | พบพระ | พบพระ | 141 | 4741IV |
| 139 | พบพระ | พบพระ | 142 | 4741IV |
| 140 | พบพระ | พบพระ | 143 | 4741IV |
| 141 | พบพระ | พบพระ | 144 | 4741IV |
| 142 | พบพระ | พบพระ | 145 | 4741IV |
| 143 | พบพระ | พบพระ | 146 | 4741IV |
| 144 | พบพระ | พบพระ | 148 | 4741IV |
| 145 | พบพระ | พบพระ | 149 | 4741IV |
| 146 | พบพระ | พบพระ | 150 | 4741IV |
| 147 | พบพระ | พบพระ | 151 | 4741IV |
| 148 | พบพระ | พบพระ | 152 | 4741IV |
| 149 | พบพระ | พบพระ | 153 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 150 | พบพระ | พบพระ | 154 | 4741IV |
| 151 | พบพระ | พบพระ | 155 | 4741IV |
| 211 | พบพระ | พบพระ | 218 | 4741IV |
| 212 | พบพระ | พบพระ | 219 | 4741IV |
| 213 | พบพระ | พบพระ | 220 | 4741IV |
| 214 | พบพระ | พบพระ | 221 | 4741IV |
| 215 | พบพระ | พบพระ | 222 | 4741IV |
| 216 | พบพระ | พบพระ | 223 | 4741IV |
| 217 | พบพระ | พบพระ | 52 | 4741IV |
| 218 | พบพระ | พบพระ | 53 | 4741IV |
| 219 | พบพระ | พบพระ | 208 | 4741IV |
| 220 | พบพระ | พบพระ | 135 | 4741IV |
| 221 | พบพระ | พบพระ | 209 | 4741IV |
| 222 | พบพระ | พบพระ | 224 | 4741IV |
| 223 | พบพระ | พบพระ | 225 | 4741IV |
| 224 | พบพระ | พบพระ | 226 | 4741IV |
| 225 | พบพระ | พบพระ | 227 | 4741IV |
| 226 | พบพระ | พบพระ | 228 | 4741IV |
| 227 | พบพระ | พบพระ | 229 | 4741IV |
| 228 | พบพระ | พบพระ | 230 | 4741IV |
| 229 | พบพระ | พบพระ | 231 | 4741IV |
| 230 | พบพระ | พบพระ | 232 | 4741IV |
| 231 | พบพระ | พบพระ | 233 | 4741IV |
| 232 | พบพระ | พบพระ | 234 | 4741IV |
| 233 | พบพระ | พบพระ | 235 | 4741IV |
| 234 | พบพระ | พบพระ | 236 | 4741IV |
| 235 | พบพระ | พบพระ | 237 | 4741IV |
| 236 | พบพระ | พบพระ | 238 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 237 | พบพระ | พบพระ | 239 | 4741IV |
| 238 | พบพระ | พบพระ | 240 | 4741IV |
| 298 | พบพระ | พบพระ | 300 | 4741IV |
| 299 | พบพระ | พบพระ | 301 | 4741IV |
| 300 | พบพระ | พบพระ | 302 | 4741IV |
| 301 | พบพระ | พบพระ | 303 | 4741IV |
| 302 | พบพระ | พบพระ | 304 | 4741IV |
| 303 | พบพระ | พบพระ | 305 | 4741IV |
| 304 | พบพระ | พบพระ | 306 | 4741IV |
| 305 | พบพระ | พบพระ | 307 | 4741IV |
| 306 | พบพระ | พบพระ | 308 | 4741IV |
| 307 | พบพระ | พบพระ | 309 | 4741IV |
| 308 | พบพระ | พบพระ | 310 | 4741IV |
| 309 | พบพระ | พบพระ | 311 | 4741IV |
| 310 | พบพระ | พบพระ | 312 | 4741IV |
| 311 | พบพระ | พบพระ | 313 | 4741IV |
| 312 | พบพระ | พบพระ | 314 | 4741IV |
| 313 | พบพระ | พบพระ | 315 | 4741IV |
| 314 | พบพระ | พบพระ | 316 | 4741IV |
| 315 | พบพระ | พบพระ | 317 | 4741IV |
| 316 | พบพระ | พบพระ | 318 | 4741IV |
| 317 | พบพระ | พบพระ | 319 | 4741IV |
| 318 | พบพระ | พบพระ | 320 | 4741IV |
| 319 | พบพระ | พบพระ | 321 | 4741IV |
| 320 | พบพระ | พบพระ | 322 | 4741IV |
| 321 | พบพระ | พบพระ | 323 | 4741IV |
| 322 | พบพระ | พบพระ | 324 | 4741IV |
| 323 | พบพระ | พบพระ | 325 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 324 | พบพระ | พบพระ | 326 | 4741IV |
| 325 | พบพระ | พบพระ | 327 | 4741IV |
| 383 | พบพระ | พบพระ | 385 | 4741IV |
| 384 | พบพระ | พบพระ | 386 | 4741IV |
| 385 | พบพระ | พบพระ | 387 | 4741IV |
| 386 | พบพระ | พบพระ | 389 | 4741IV |
| 387 | พบพระ | พบพระ | 390 | 4741IV |
| 389 | พบพระ | พบพระ | 392 | 4741IV |
| 390 | พบพระ | พบพระ | 393 | 4741IV |
| 391 | พบพระ | พบพระ | 394 | 4741IV |
| 392 | พบพระ | พบพระ | 395 | 4741IV |
| 395 | พบพระ | พบพระ | 398 | 4741IV |
| 396 | พบพระ | พบพระ | 399 | 4741IV |
| 397 | พบพระ | พบพระ | 400 | 4741IV |
| 398 | พบพระ | พบพระ | 401 | 4741IV |
| 399 | พบพระ | พบพระ | 402 | 4741IV |
| 400 | พบพระ | พบพระ | 403 | 4741IV |
| 401 | พบพระ | พบพระ | 404 | 4741IV |
| 402 | พบพระ | พบพระ | 405 | 4741IV |
| 403 | พบพระ | พบพระ | 406 | 4741IV |
| 404 | พบพระ | พบพระ | 407 | 4741IV |
| 405 | พบพระ | พบพระ | 408 | 4741IV |
| 406 | พบพระ | พบพระ | 409 | 4741IV |
| 407 | พบพระ | พบพระ | 410 | 4741IV |
| 409 | พบพระ | พบพระ | 412 | 4741IV |
| 410 | พบพระ | พบพระ | 413 | 4741IV |
| 411 | พบพระ | พบพระ | 414 | 4741IV |
| 412 | พบพระ | พบพระ | 415 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 413 | พบพระ | พบพระ | 416 | 4741IV |
| 414 | พบพระ | พบพระ | 417 | 4741IV |
| 473 | พบพระ | พบพระ | 476 | 4741IV |
| 474 | พบพระ | พบพระ | 477 | 4741IV |
| 475 | พบพระ | พบพระ | 478 | 4741IV |
| 476 | พบพระ | พบพระ | 479 | 4741IV |
| 477 | พบพระ | พบพระ | 480 | 4741IV |
| 478 | พบพระ | พบพระ | 481 | 4741IV |
| 479 | พบพระ | พบพระ | 482 | 4741IV |
| 480 | พบพระ | พบพระ | 483 | 4741IV |
| 481 | พบพระ | พบพระ | 484 | 4741IV |
| 482 | พบพระ | พบพระ | 485 | 4741IV |
| 483 | พบพระ | พบพระ | 486 | 4741IV |
| 484 | พบพระ | พบพระ | 487 | 4741IV |
| 485 | พบพระ | พบพระ | 488 | 4741IV |
| 486 | พบพระ | พบพระ | 489 | 4741IV |
| 487 | พบพระ | พบพระ | 490 | 4741IV |
| 489 | พบพระ | พบพระ | 492 | 4741IV |
| 490 | พบพระ | พบพระ | 493 | 4741IV |
| 491 | พบพระ | พบพระ | 494 | 4741IV |
| 492 | พบพระ | พบพระ | 495 | 4741IV |
| 493 | พบพระ | พบพระ | 496 | 4741IV |
| 494 | พบพระ | พบพระ | 497 | 4741IV |
| 495 | พบพระ | พบพระ | 498 | 4741IV |
| 496 | พบพระ | พบพระ | 499 | 4741IV |
| 497 | พบพระ | พบพระ | 500 | 4741IV |
| 498 | พบพระ | พบพระ | 501 | 4741IV |
| 499 | พบพระ | พบพระ | 502 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 500 | พบพระ | พบพระ | 503 | 4741IV |
| 501 | พบพระ | พบพระ | 504 | 4741IV |
| 558 | พบพระ | พบพระ | 561 | 4741IV |
| 559 | พบพระ | พบพระ | 562 | 4741IV |
| 560 | พบพระ | พบพระ | 563 | 4741IV |
| 561 | พบพระ | พบพระ | 564 | 4741IV |
| 562 | พบพระ | พบพระ | 565 | 4741IV |
| 563 | พบพระ | พบพระ | 566 | 4741IV |
| 564 | พบพระ | พบพระ | 567 | 4741IV |
| 565 | พบพระ | พบพระ | 568 | 4741IV |
| 566 | พบพระ | พบพระ | 569 | 4741IV |
| 567 | พบพระ | พบพระ | 570 | 4741IV |
| 568 | พบพระ | พบพระ | 571 | 4741IV |
| 569 | พบพระ | พบพระ | 572 | 4741IV |
| 570 | พบพระ | พบพระ | 573 | 4741IV |
| 571 | พบพระ | พบพระ | 574 | 4741IV |
| 572 | พบพระ | พบพระ | 575 | 4741IV |
| 575 | พบพระ | พบพระ | 578 | 4741IV |
| 576 | พบพระ | พบพระ | 579 | 4741IV |
| 577 | พบพระ | พบพระ | 580 | 4741IV |
| 578 | พบพระ | พบพระ | 581 | 4741IV |
| 579 | พบพระ | พบพระ | 582 | 4741IV |
| 580 | พบพระ | พบพระ | 583 | 4741IV |
| 581 | พบพระ | พบพระ | 584 | 4741IV |
| 582 | พบพระ | พบพระ | 585 | 4741IV |
| 583 | พบพระ | พบพระ | 586 | 4741IV |
| 584 | พบพระ | พบพระ | 587 | 4741IV |
| 585 | พบพระ | พบพระ | 588 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 586 | พบพระ | พบพระ | 589 | 4741IV |
| 588 | พบพระ | พบพระ | 591 | 4741IV |
| 649 | พบพระ | พบพระ | 652 | 4741IV |
| 650 | พบพระ | พบพระ | 653 | 4741IV |
| 651 | พบพระ | พบพระ | 654 | 4741IV |
| 653 | พบพระ | พบพระ | 656 | 4741IV |
| 654 | พบพระ | พบพระ | 657 | 4741IV |
| 655 | พบพระ | พบพระ | 658 | 4741IV |
| 656 | พบพระ | พบพระ | 659 | 4741IV |
| 657 | พบพระ | พบพระ | 660 | 4741IV |
| 658 | พบพระ | พบพระ | 661 | 4741IV |
| 659 | พบพระ | พบพระ | 662 | 4741IV |
| 660 | พบพระ | พบพระ | 663 | 4741IV |
| 662 | พบพระ | พบพระ | 665 | 4741IV |
| 663 | พบพระ | พบพระ | 666 | 4741IV |
| 664 | พบพระ | พบพระ | 667 | 4741IV |
| 665 | พบพระ | พบพระ | 668 | 4741IV |
| 666 | พบพระ | พบพระ | 669 | 4741IV |
| 667 | พบพระ | พบพระ | 670 | 4741IV |
| 668 | พบพระ | พบพระ | 671 | 4741IV |
| 669 | พบพระ | พบพระ | 672 | 4741IV |
| 671 | พบพระ | พบพระ | 674 | 4741IV |
| 672 | พบพระ | พบพระ | 675 | 4741IV |
| 673 | พบพระ | พบพระ | 676 | 4741IV |
| 674 | พบพระ | พบพระ | 677 | 4741IV |
| 675 | พบพระ | พบพระ | 678 | 4741IV |
| 676 | พบพระ | พบพระ | 679 | 4741IV |
| 678 | พบพระ | พบพระ | 681 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 679 | พบพระ | พบพระ | 682 | 4741IV |
| 680 | พบพระ | พบพระ | 683 | 4741IV |
| 744 | พบพระ | พบพระ | 747 | 4741IV |
| 745 | พบพระ | พบพระ | 748 | 4741IV |
| 746 | พบพระ | พบพระ | 749 | 4741IV |
| 747 | พบพระ | พบพระ | 750 | 4741IV |
| 748 | พบพระ | พบพระ | 751 | 4741IV |
| 749 | พบพระ | พบพระ | 752 | 4741IV |
| 750 | พบพระ | พบพระ | 753 | 4741IV |
| 751 | พบพระ | พบพระ | 754 | 4741IV |
| 752 | พบพระ | พบพระ | 755 | 4741IV |
| 753 | พบพระ | พบพระ | 756 | 4741IV |
| 754 | พบพระ | พบพระ | 757 | 4741IV |
| 755 | พบพระ | พบพระ | 758 | 4741IV |
| 756 | พบพระ | พบพระ | 759 | 4741IV |
| 760 | พบพระ | พบพระ | 763 | 4741IV |
| 761 | พบพระ | พบพระ | 764 | 4741IV |
| 762 | พบพระ | พบพระ | 765 | 4741IV |
| 763 | พบพระ | พบพระ | 766 | 4741IV |
| 764 | พบพระ | พบพระ | 767 | 4741IV |
| 765 | พบพระ | พบพระ | 768 | 4741IV |
| 766 | พบพระ | พบพระ | 769 | 4741IV |
| 767 | พบพระ | พบพระ | 770 | 4741IV |
| 768 | พบพระ | พบพระ | 771 | 4741IV |
| 769 | พบพระ | พบพระ | 772 | 4741IV |
| 770 | พบพระ | พบพระ | 773 | 4741IV |
| 771 | พบพระ | พบพระ | 774 | 4741IV |
| 772 | พบพระ | พบพระ | 775 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 773 | พบพระ | พบพระ | 776 | 4741IV |
| 774 | พบพระ | พบพระ | 777 | 4741IV |
| 833 | พบพระ | พบพระ | 836 | 4741IV |
| 835 | พบพระ | พบพระ | 838 | 4741IV |
| 836 | พบพระ | พบพระ | 839 | 4741IV |
| 838 | พบพระ | พบพระ | 841 | 4741IV |
| 839 | พบพระ | พบพระ | 842 | 4741IV |
| 840 | พบพระ | พบพระ | 843 | 4741IV |
| 841 | พบพระ | พบพระ | 844 | 4741IV |
| 842 | พบพระ | พบพระ | 845 | 4741IV |
| 843 | พบพระ | พบพระ | 846 | 4741IV |
| 844 | พบพระ | พบพระ | 847 | 4741IV |
| 845 | พบพระ | พบพระ | 848 | 4741IV |
| 846 | พบพระ | พบพระ | 849 | 4741IV |
| 847 | พบพระ | พบพระ | 850 | 4741IV |
| 848 | พบพระ | พบพระ | 851 | 4741IV |
| 849 | พบพระ | พบพระ | 852 | 4741IV |
| 850 | พบพระ | พบพระ | 853 | 4741IV |
| 853 | พบพระ | พบพระ | 856 | 4741IV |
| 854 | พบพระ | พบพระ | 857 | 4741IV |
| 855 | พบพระ | พบพระ | 858 | 4741IV |
| 856 | พบพระ | พบพระ | 859 | 4741IV |
| 857 | พบพระ | พบพระ | 860 | 4741IV |
| 858 | พบพระ | พบพระ | 861 | 4741IV |
| 860 | พบพระ | พบพระ | 863 | 4741IV |
| 862 | พบพระ | พบพระ | 865 | 4741IV |
| 863 | พบพระ | พบพระ | 866 | 4741IV |
| 864 | พบพระ | พบพระ | 867 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 865 | พบพระ | พบพระ | 868 | 4741IV |
| 866 | พบพระ | พบพระ | 869 | 4741IV |
| 929 | พบพระ | พบพระ | 931 | 4741IV |
| 930 | พบพระ | พบพระ | 932 | 4741IV |
| 931 | พบพระ | พบพระ | 933 | 4741IV |
| 932 | พบพระ | พบพระ | 934 | 4741IV |
| 934 | พบพระ | พบพระ | 936 | 4741IV |
| 935 | พบพระ | พบพระ | 937 | 4741IV |
| 936 | พบพระ | พบพระ | 938 | 4741IV |
| 937 | พบพระ | พบพระ | 939 | 4741IV |
| 938 | พบพระ | พบพระ | 940 | 4741IV |
| 940 | พบพระ | พบพระ | 942 | 4741IV |
| 941 | พบพระ | พบพระ | 943 | 4741IV |
| 942 | พบพระ | พบพระ | 944 | 4741IV |
| 943 | พบพระ | พบพระ | 945 | 4741IV |
| 944 | พบพระ | พบพระ | 946 | 4741IV |
| 945 | พบพระ | พบพระ | 947 | 4741IV |
| 946 | พบพระ | พบพระ | 948 | 4741IV |
| 947 | พบพระ | พบพระ | 949 | 4741IV |
| 948 | พบพระ | พบพระ | 950 | 4741IV |
| 950 | พบพระ | พบพระ | 952 | 4741IV |
| 951 | พบพระ | พบพระ | 953 | 4741IV |
| 952 | พบพระ | พบพระ | 954 | 4741IV |
| 953 | พบพระ | พบพระ | 955 | 4741IV |
| 955 | พบพระ | พบพระ | 957 | 4741IV |
| 956 | พบพระ | พบพระ | 958 | 4741IV |
| 957 | พบพระ | พบพระ | 959 | 4741IV |
| 958 | พบพระ | พบพระ | 960 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 959 | พบพระ | พบพระ | 961 | 4741IV |
| 960 | พบพระ | พบพระ | 962 | 4741IV |
| 1027 | พบพระ | พบพระ | 1029 | 4741IV |
| 1028 | พบพระ | พบพระ | 1030 | 4741IV |
| 1029 | พบพระ | พบพระ | 1031 | 4741IV |
| 1030 | พบพระ | พบพระ | 1032 | 4741IV |
| 1031 | พบพระ | พบพระ | 1033 | 4741IV |
| 1032 | พบพระ | พบพระ | 1034 | 4741IV |
| 1033 | พบพระ | พบพระ | 1035 | 4741IV |
| 1034 | พบพระ | พบพระ | 1036 | 4741IV |
| 1035 | พบพระ | พบพระ | 1037 | 4741IV |
| 1036 | พบพระ | พบพระ | 1038 | 4741IV |
| 1037 | พบพระ | พบพระ | 1039 | 4741IV |
| 1038 | พบพระ | พบพระ | 1040 | 4741IV |
| 1040 | พบพระ | พบพระ | 1042 | 4741IV |
| 1041 | พบพระ | พบพระ | 1043 | 4741IV |
| 1042 | พบพระ | พบพระ | 1044 | 4741IV |
| 1043 | พบพระ | พบพระ | 1045 | 4741IV |
| 1044 | พบพระ | พบพระ | 1046 | 4741IV |
| 1045 | พบพระ | พบพระ | 1047 | 4741IV |
| 1046 | พบพระ | พบพระ | 1048 | 4741IV |
| 1047 | พบพระ | พบพระ | 1049 | 4741IV |
| 1048 | พบพระ | พบพระ | 1050 | 4741IV |
| 1049 | พบพระ | พบพระ | 1051 | 4741IV |
| 1050 | พบพระ | พบพระ | 1052 | 4741IV |
| 1051 | พบพระ | พบพระ | 1053 | 4741IV |
| 1052 | พบพระ | พบพระ | 1054 | 4741IV |
| 1053 | พบพระ | พบพระ | 1055 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1054 | พบพระ | พบพระ | 1056 | 4741IV |
| 1055 | พบพระ | พบพระ | 1057 | 4741IV |
| 1118 | พบพระ | พบพระ | 1120 | 4741IV |
| 1119 | พบพระ | พบพระ | 1121 | 4741IV |
| 1120 | พบพระ | พบพระ | 1122 | 4741IV |
| 1121 | พบพระ | พบพระ | 1123 | 4741IV |
| 1122 | พบพระ | พบพระ | 1124 | 4741IV |
| 1123 | พบพระ | พบพระ | 1125 | 4741IV |
| 1124 | พบพระ | พบพระ | 1126 | 4741IV |
| 1125 | พบพระ | พบพระ | 1127 | 4741IV |
| 1126 | พบพระ | พบพระ | 1128 | 4741IV |
| 1127 | พบพระ | พบพระ | 1129 | 4741IV |
| 1128 | พบพระ | พบพระ | 1130 | 4741IV |
| 1129 | พบพระ | พบพระ | 1131 | 4741IV |
| 1130 | พบพระ | พบพระ | 1132 | 4741IV |
| 1131 | พบพระ | พบพระ | 1133 | 4741IV |
| 1132 | พบพระ | พบพระ | 1134 | 4741IV |
| 1133 | พบพระ | พบพระ | 1135 | 4741IV |
| 1134 | พบพระ | พบพระ | 1136 | 4741IV |
| 1135 | พบพระ | พบพระ | 1137 | 4741IV |
| 1136 | พบพระ | พบพระ | 1138 | 4741IV |
| 1137 | พบพระ | พบพระ | 1139 | 4741IV |
| 1138 | พบพระ | พบพระ | 1140 | 4741IV |
| 1139 | พบพระ | พบพระ | 1141 | 4741IV |
| 1140 | พบพระ | พบพระ | 1142 | 4741IV |
| 1141 | พบพระ | พบพระ | 1143 | 4741IV |
| 1142 | พบพระ | พบพระ | 1144 | 4741IV |
| 1143 | พบพระ | พบพระ | 1145 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1144 | พบพระ | พบพระ | 1146 | 4741IV |
| 1145 | พบพระ | พบพระ | 1147 | 4741IV |
| 1204 | พบพระ | พบพระ | 1206 | 4741IV |
| 1205 | พบพระ | พบพระ | 1207 | 4741IV |
| 1207 | พบพระ | พบพระ | 1209 | 4741IV |
| 1208 | พบพระ | พบพระ | 1210 | 4741IV |
| 1209 | พบพระ | พบพระ | 1211 | 4741IV |
| 1210 | พบพระ | พบพระ | 1212 | 4741IV |
| 1212 | พบพระ | พบพระ | 1214 | 4741IV |
| 1213 | พบพระ | พบพระ | 1215 | 4741IV |
| 1214 | พบพระ | พบพระ | 1216 | 4741IV |
| 1215 | พบพระ | พบพระ | 1217 | 4741IV |
| 1217 | พบพระ | พบพระ | 1219 | 4741IV |
| 1218 | พบพระ | พบพระ | 1220 | 4741IV |
| 1219 | พบพระ | พบพระ | 1221 | 4741IV |
| 1220 | พบพระ | พบพระ | 1222 | 4741IV |
| 1221 | พบพระ | พบพระ | 1223 | 4741IV |
| 1222 | พบพระ | พบพระ | 1224 | 4741IV |
| 1223 | พบพระ | พบพระ | 1225 | 4741IV |
| 1224 | พบพระ | พบพระ | 1226 | 4741IV |
| 1225 | พบพระ | พบพระ | 1227 | 4741IV |
| 1226 | พบพระ | พบพระ | 1228 | 4741IV |
| 1227 | พบพระ | พบพระ | 1229 | 4741IV |
| 1228 | พบพระ | พบพระ | 1230 | 4741IV |
| 1229 | พบพระ | พบพระ | 1231 | 4741IV |
| 1230 | พบพระ | พบพระ | 1232 | 4741IV |
| 1231 | พบพระ | พบพระ | 1233 | 4741IV |
| 1232 | พบพระ | พบพระ | 1234 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1233 | พบพระ | พบพระ | 1235 | 4741IV |
| 1234 | พบพระ | พบพระ | 1236 | 4741IV |
| 1295 | พบพระ | พบพระ | 1297 | 4741IV |
| 1296 | พบพระ | พบพระ | 1298 | 4741IV |
| 1298 | พบพระ | พบพระ | 1300 | 4741IV |
| 1299 | พบพระ | พบพระ | 1301 | 4741IV |
| 1300 | พบพระ | พบพระ | 1302 | 4741IV |
| 1301 | พบพระ | พบพระ | 1303 | 4741IV |
| 1302 | พบพระ | พบพระ | 1304 | 4741IV |
| 1303 | พบพระ | พบพระ | 1305 | 4741IV |
| 1305 | พบพระ | พบพระ | 1307 | 4741IV |
| 1306 | พบพระ | พบพระ | 1308 | 4741IV |
| 1307 | พบพระ | พบพระ | 1309 | 4741IV |
| 1314 | พบพระ | พบพระ | 2350 | 4741IV |
| 1315 | พบพระ | พบพระ | 2615 | 4741IV |
| 1316 | พบพระ | พบพระ | 2616 | 4741IV |
| 1317 | พบพระ | พบพระ | 2617 | 4741IV |
| 1318 | พบพระ | พบพระ | 2510 | 4741IV |
| 1319 | พบพระ | พบพระ | 2511 | 4741IV |
| 1320 | พบพระ | พบพระ | 2512 | 4741IV |
| 1321 | พบพระ | พบพระ | 2513 | 4741IV |
| 1322 | พบพระ | พบพระ | 2514 | 4741IV |
| 1323 | พบพระ | พบพระ | 2351 | 4741IV |
| 1324 | พบพระ | พบพระ | 2352 | 4741IV |
| 1325 | พบพระ | พบพระ | 2353 | 4741IV |
| 1326 | พบพระ | พบพระ | 2354 | 4741IV |
| 1327 | พบพระ | พบพระ | 2355 | 4741IV |
| 1328 | พบพระ | พบพระ | 2356 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1329 | พบพระ | พบพระ | 2357 | 4741IV |
| 1334 | พบพระ | พบพระ | 2921 | 4741IV |
| 1393 | พบพระ | พบพระ | 1395 | 4741IV |
| 1394 | พบพระ | พบพระ | 1396 | 4741IV |
| 1395 | พบพระ | พบพระ | 1397 | 4741IV |
| 1396 | พบพระ | พบพระ | 1398 | 4741IV |
| 1397 | พบพระ | พบพระ | 1399 | 4741IV |
| 1398 | พบพระ | พบพระ | 1400 | 4741IV |
| 1399 | พบพระ | พบพระ | 1401 | 4741IV |
| 1400 | พบพระ | พบพระ | 1402 | 4741IV |
| 1401 | พบพระ | พบพระ | 1403 | 4741IV |
| 1402 | พบพระ | พบพระ | 1404 | 4741IV |
| 1403 | พบพระ | พบพระ | 1405 | 4741IV |
| 1404 | พบพระ | พบพระ | 1406 | 4741IV |
| 1405 | พบพระ | พบพระ | 1407 | 4741IV |
| 1406 | พบพระ | พบพระ | 1408 | 4741IV |
| 1407 | พบพระ | พบพระ | 1409 | 4741IV |
| 1408 | พบพระ | พบพระ | 1410 | 4741IV |
| 1409 | พบพระ | พบพระ | 1411 | 4741IV |
| 1410 | พบพระ | พบพระ | 1412 | 4741IV |
| 1411 | พบพระ | พบพระ | 1413 | 4741IV |
| 1412 | พบพระ | พบพระ | 1414 | 4741IV |
| 1413 | พบพระ | พบพระ | 1415 | 4741IV |
| 1414 | พบพระ | พบพระ | 1416 | 4741IV |
| 1416 | พบพระ | พบพระ | 1418 | 4741IV |
| 1417 | พบพระ | พบพระ | 1419 | 4741IV |
| 1418 | พบพระ | พบพระ | 1420 | 4741IV |
| 1419 | พบพระ | พบพระ | 1421 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1420 | พบพระ | พบพระ | 1422 | 4741IV |
| 1421 | พบพระ | พบพระ | 1423 | 4741IV |
| 1477 | พบพระ | พบพระ | 1479 | 4741IV |
| 1478 | พบพระ | พบพระ | 1480 | 4741IV |
| 1479 | พบพระ | พบพระ | 1481 | 4741IV |
| 1480 | พบพระ | พบพระ | 1482 | 4741IV |
| 1481 | พบพระ | พบพระ | 1483 | 4741IV |
| 1482 | พบพระ | พบพระ | 1484 | 4741IV |
| 1483 | พบพระ | พบพระ | 1485 | 4741IV |
| 1484 | พบพระ | พบพระ | 1486 | 4741IV |
| 1485 | พบพระ | พบพระ | 1487 | 4741IV |
| 1486 | พบพระ | พบพระ | 1488 | 4741IV |
| 1487 | พบพระ | พบพระ | 1489 | 4741IV |
| 1488 | พบพระ | พบพระ | 1490 | 4741IV |
| 1489 | พบพระ | พบพระ | 1491 | 4741IV |
| 1490 | พบพระ | พบพระ | 1492 | 4741IV |
| 1491 | พบพระ | พบพระ | 1493 | 4741IV |
| 1492 | พบพระ | พบพระ | 1494 | 4741IV |
| 1493 | พบพระ | พบพระ | 1495 | 4741IV |
| 1494 | พบพระ | พบพระ | 1496 | 4741IV |
| 1495 | พบพระ | พบพระ | 1497 | 4741IV |
| 1496 | พบพระ | พบพระ | 1498 | 4741IV |
| 1497 | พบพระ | พบพระ | 1499 | 4741IV |
| 1498 | พบพระ | พบพระ | 1500 | 4741IV |
| 1499 | พบพระ | พบพระ | 1501 | 4741IV |
| 1500 | พบพระ | พบพระ | 1502 | 4741IV |
| 1501 | พบพระ | พบพระ | 1503 | 4741IV |
| 1502 | พบพระ | พบพระ | 1504 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1503 | พบพระ | พบพระ | 1505 | 4741IV |
| 1504 | พบพระ | พบพระ | 1506 | 4741IV |
| 1565 | พบพระ | พบพระ | 1567 | 4741IV |
| 1566 | พบพระ | พบพระ | 1568 | 4741IV |
| 1567 | พบพระ | พบพระ | 1569 | 4741IV |
| 1568 | พบพระ | พบพระ | 1570 | 4741IV |
| 1569 | พบพระ | พบพระ | 1571 | 4741IV |
| 1570 | พบพระ | พบพระ | 1572 | 4741IV |
| 1571 | พบพระ | พบพระ | 1573 | 4741IV |
| 1572 | พบพระ | พบพระ | 1574 | 4741IV |
| 1573 | พบพระ | พบพระ | 1575 | 4741IV |
| 1574 | พบพระ | พบพระ | 1576 | 4741IV |
| 1575 | พบพระ | พบพระ | 1577 | 4741IV |
| 1576 | พบพระ | พบพระ | 1578 | 4741IV |
| 1577 | พบพระ | พบพระ | 1579 | 4741IV |
| 1578 | พบพระ | พบพระ | 1580 | 4741IV |
| 1579 | พบพระ | พบพระ | 1581 | 4741IV |
| 1580 | พบพระ | พบพระ | 1582 | 4741IV |
| 1581 | พบพระ | พบพระ | 1583 | 4741IV |
| 1582 | พบพระ | พบพระ | 1584 | 4741IV |
| 1583 | พบพระ | พบพระ | 1585 | 4741IV |
| 1584 | พบพระ | พบพระ | 1586 | 4741IV |
| 1585 | พบพระ | พบพระ | 1587 | 4741IV |
| 1588 | พบพระ | พบพระ | 1590 | 4741IV |
| 1589 | พบพระ | พบพระ | 1591 | 4741IV |
| 1590 | พบพระ | พบพระ | 1592 | 4741IV |
| 1591 | พบพระ | พบพระ | 1593 | 4741IV |
| 1592 | พบพระ | พบพระ | 1594 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1593 | พบพระ | พบพระ | 1595 | 4741IV |
| 1649 | พบพระ | พบพระ | 1651 | 4741IV |
| 1650 | พบพระ | พบพระ | 1652 | 4741IV |
| 1651 | พบพระ | พบพระ | 1653 | 4741IV |
| 1652 | พบพระ | พบพระ | 1654 | 4741IV |
| 1653 | พบพระ | พบพระ | 1655 | 4741IV |
| 1654 | พบพระ | พบพระ | 1656 | 4741IV |
| 1655 | พบพระ | พบพระ | 1657 | 4741IV |
| 1656 | พบพระ | พบพระ | 1658 | 4741IV |
| 1657 | พบพระ | พบพระ | 1659 | 4741IV |
| 1658 | พบพระ | พบพระ | 1660 | 4741IV |
| 1659 | พบพระ | พบพระ | 1661 | 4741IV |
| 1660 | พบพระ | พบพระ | 1662 | 4741IV |
| 1661 | พบพระ | พบพระ | 1663 | 4741IV |
| 1662 | พบพระ | พบพระ | 1664 | 4741IV |
| 1663 | พบพระ | พบพระ | 1665 | 4741IV |
| 1664 | พบพระ | พบพระ | 1666 | 4741IV |
| 1665 | พบพระ | พบพระ | 1667 | 4741IV |
| 1666 | พบพระ | พบพระ | 1668 | 4741IV |
| 1667 | พบพระ | พบพระ | 1669 | 4741IV |
| 1668 | พบพระ | พบพระ | 1670 | 4741IV |
| 1669 | พบพระ | พบพระ | 1671 | 4741IV |
| 1670 | พบพระ | พบพระ | 1672 | 4741IV |
| 1671 | พบพระ | พบพระ | 1673 | 4741IV |
| 1672 | พบพระ | พบพระ | 1674 | 4741IV |
| 1673 | พบพระ | พบพระ | 1675 | 4741IV |
| 1674 | พบพระ | พบพระ | 1676 | 4741IV |
| 1675 | พบพระ | พบพระ | 1677 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1676 | พบพระ | พบพระ | 1678 | 4741IV |
| 1735 | พบพระ | พบพระ | 1737 | 4741IV |
| 1736 | พบพระ | พบพระ | 1738 | 4741IV |
| 1737 | พบพระ | พบพระ | 1739 | 4741IV |
| 1738 | พบพระ | พบพระ | 1740 | 4741IV |
| 1739 | พบพระ | พบพระ | 1741 | 4741IV |
| 1740 | พบพระ | พบพระ | 1742 | 4741IV |
| 1741 | พบพระ | พบพระ | 1743 | 4741IV |
| 1742 | พบพระ | พบพระ | 1744 | 4741IV |
| 1743 | พบพระ | พบพระ | 1745 | 4741IV |
| 1744 | พบพระ | พบพระ | 1746 | 4741IV |
| 1745 | พบพระ | พบพระ | 1747 | 4741IV |
| 1746 | พบพระ | พบพระ | 1748 | 4741IV |
| 1747 | พบพระ | พบพระ | 1749 | 4741IV |
| 1748 | พบพระ | พบพระ | 1750 | 4741IV |
| 1749 | พบพระ | พบพระ | 1751 | 4741IV |
| 1750 | พบพระ | พบพระ | 1752 | 4741IV |
| 1751 | พบพระ | พบพระ | 1753 | 4741IV |
| 1752 | พบพระ | พบพระ | 1754 | 4741IV |
| 1753 | พบพระ | พบพระ | 1755 | 4741IV |
| 1754 | พบพระ | พบพระ | 1756 | 4741IV |
| 1755 | พบพระ | พบพระ | 1757 | 4741IV |
| 1756 | พบพระ | พบพระ | 1758 | 4741IV |
| 1757 | พบพระ | พบพระ | 1759 | 4741IV |
| 1758 | พบพระ | พบพระ | 1760 | 4741IV |
| 1759 | พบพระ | พบพระ | 1761 | 4741IV |
| 1761 | พบพระ | พบพระ | 1763 | 4741IV |
| 1762 | พบพระ | พบพระ | 1764 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1822 | พบพระ | พบพระ | 1824 | 4741IV |
| 1823 | พบพระ | พบพระ | 1825 | 4741IV |
| 1824 | พบพระ | พบพระ | 1826 | 4741IV |
| 1825 | พบพระ | พบพระ | 1827 | 4741IV |
| 1826 | พบพระ | พบพระ | 1828 | 4741IV |
| 1827 | พบพระ | พบพระ | 1829 | 4741IV |
| 1828 | พบพระ | พบพระ | 1830 | 4741IV |
| 1832 | พบพระ | พบพระ | 1834 | 4741IV |
| 1833 | พบพระ | พบพระ | 1835 | 4741IV |
| 1834 | พบพระ | พบพระ | 1836 | 4741IV |
| 1835 | พบพระ | พบพระ | 1837 | 4741IV |
| 1836 | พบพระ | พบพระ | 1838 | 4741IV |
| 1837 | พบพระ | พบพระ | 1839 | 4741IV |
| 1839 | พบพระ | พบพระ | 1841 | 4741IV |
| 1840 | พบพระ | พบพระ | 1842 | 4741IV |
| 1841 | พบพระ | พบพระ | 1843 | 4741IV |
| 1842 | พบพระ | พบพระ | 1844 | 4741IV |
| 1843 | พบพระ | พบพระ | 1845 | 4741IV |
| 1844 | พบพระ | พบพระ | 1846 | 4741IV |
| 1845 | พบพระ | พบพระ | 1847 | 4741IV |
| 1846 | พบพระ | พบพระ | 1848 | 4741IV |
| 1847 | พบพระ | พบพระ | 1849 | 4741IV |
| 1848 | พบพระ | พบพระ | 1850 | 4741IV |
| 1849 | พบพระ | พบพระ | 1851 | 4741IV |
| 1850 | พบพระ | พบพระ | 1852 | 4741IV |
| 1851 | พบพระ | พบพระ | 1853 | 4741IV |
| 1852 | พบพระ | พบพระ | 1854 | 4741IV |
| 1911 | พบพระ | พบพระ | 1913 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1912 | พบพระ | พบพระ | 1914 | 4741IV |
| 1913 | พบพระ | พบพระ | 1915 | 4741IV |
| 1914 | พบพระ | พบพระ | 1916 | 4741IV |
| 1916 | พบพระ | พบพระ | 1918 | 4741IV |
| 1917 | พบพระ | พบพระ | 1919 | 4741IV |
| 1918 | พบพระ | พบพระ | 1920 | 4741IV |
| 1919 | พบพระ | พบพระ | 1921 | 4741IV |
| 1920 | พบพระ | พบพระ | 1922 | 4741IV |
| 1921 | พบพระ | พบพระ | 1923 | 4741IV |
| 1924 | พบพระ | พบพระ | 1926 | 4741IV |
| 1925 | พบพระ | พบพระ | 1927 | 4741IV |
| 1926 | พบพระ | พบพระ | 1928 | 4741IV |
| 1927 | พบพระ | พบพระ | 1929 | 4741IV |
| 1928 | พบพระ | พบพระ | 1930 | 4741IV |
| 1929 | พบพระ | พบพระ | 1931 | 4741IV |
| 1930 | พบพระ | พบพระ | 1932 | 4741IV |
| 1931 | พบพระ | พบพระ | 1933 | 4741IV |
| 1932 | พบพระ | พบพระ | 1934 | 4741IV |
| 1933 | พบพระ | พบพระ | 1935 | 4741IV |
| 1934 | พบพระ | พบพระ | 1936 | 4741IV |
| 1935 | พบพระ | พบพระ | 1937 | 4741IV |
| 1936 | พบพระ | พบพระ | 1938 | 4741IV |
| 1937 | พบพระ | พบพระ | 1939 | 4741IV |
| 1938 | พบพระ | พบพระ | 1940 | 4741IV |
| 1940 | พบพระ | พบพระ | 1942 | 4741IV |
| 1941 | พบพระ | พบพระ | 1943 | 4741IV |
| 1942 | พบพระ | พบพระ | 1944 | 4741IV |
| 2004 | พบพระ | พบพระ | 2006 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 2005 | พบพระ | พบพระ | 2007 | 4741IV |
| 2006 | พบพระ | พบพระ | 2008 | 4741IV |
| 2007 | พบพระ | พบพระ | 2009 | 4741IV |
| 2008 | พบพระ | พบพระ | 2010 | 4741IV |
| 2009 | พบพระ | พบพระ | 2011 | 4741IV |
| 2010 | พบพระ | พบพระ | 2012 | 4741IV |
| 2011 | พบพระ | พบพระ | 2013 | 4741IV |
| 2012 | พบพระ | พบพระ | 2014 | 4741IV |
| 2013 | พบพระ | พบพระ | 2015 | 4741IV |
| 2014 | พบพระ | พบพระ | 2016 | 4741IV |
| 2015 | พบพระ | พบพระ | 2017 | 4741IV |
| 2017 | พบพระ | พบพระ | 2019 | 4741IV |
| 2018 | พบพระ | พบพระ | 2020 | 4741IV |
| 2019 | พบพระ | พบพระ | 2021 | 4741IV |
| 2020 | พบพระ | พบพระ | 2022 | 4741IV |
| 2021 | พบพระ | พบพระ | 2023 | 4741IV |
| 2022 | พบพระ | พบพระ | 2024 | 4741IV |
| 2023 | พบพระ | พบพระ | 2025 | 4741IV |
| 2024 | พบพระ | พบพระ | 2026 | 4741IV |
| 2025 | พบพระ | พบพระ | 2027 | 4741IV |
| 2026 | พบพระ | พบพระ | 2028 | 4741IV |
| 2027 | พบพระ | พบพระ | 2029 | 4741IV |
| 2028 | พบพระ | พบพระ | 2030 | 4741IV |
| 2029 | พบพระ | พบพระ | 2031 | 4741IV |
| 2030 | พบพระ | พบพระ | 2032 | 4741IV |
| 2031 | พบพระ | พบพระ | 2033 | 4741IV |
| 2089 | พบพระ | พบพระ | 2091 | 4741IV |
| 2091 | พบพระ | พบพระ | 2093 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 2092 | พบพระ | พบพระ | 2094 | 4741IV |
| 2093 | พบพระ | พบพระ | 2095 | 4741IV |
| 2094 | พบพระ | พบพระ | 2096 | 4741IV |
| 2095 | พบพระ | พบพระ | 2097 | 4741IV |
| 2096 | พบพระ | พบพระ | 2098 | 4741IV |
| 2097 | พบพระ | พบพระ | 2099 | 4741IV |
| 2098 | พบพระ | พบพระ | 2100 | 4741IV |
| 2099 | พบพระ | พบพระ | 2101 | 4741IV |
| 2100 | พบพระ | พบพระ | 2102 | 4741IV |
| 2104 | พบพระ | พบพระ | 2106 | 4741IV |
| 2105 | พบพระ | พบพระ | 2107 | 4741IV |
| 2106 | พบพระ | พบพระ | 2108 | 4741IV |
| 2107 | พบพระ | พบพระ | 2109 | 4741IV |
| 2108 | พบพระ | พบพระ | 2110 | 4741IV |
| 2111 | พบพระ | พบพระ | 2113 | 4741IV |
| 2114 | พบพระ | พบพระ | 2116 | 4741IV |
| 2115 | พบพระ | พบพระ | 2117 | 4741IV |
| 2116 | พบพระ | พบพระ | 2118 | 4741IV |
| 2117 | พบพระ | พบพระ | 2119 | 4741IV |
| 2118 | พบพระ | พบพระ | 2120 | 4741IV |
| 2119 | พบพระ | พบพระ | 2121 | 4741IV |
| 2120 | พบพระ | พบพระ | 2122 | 4741IV |
| 2121 | พบพระ | พบพระ | 2123 | 4741IV |
| 2122 | พบพระ | พบพระ | 2124 | 4741IV |
| 2123 | พบพระ | พบพระ | 2125 | 4741IV |
| 2180 | พบพระ | พบพระ | 2188 | 4741IV |
| 2182 | พบพระ | พบพระ | 2190 | 4741IV |
| 2183 | พบพระ | พบพระ | 2191 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 2184 | พบพระ | พบพระ | 2192 | 4741IV |
| 2185 | พบพระ | พบพระ | 2193 | 4741IV |
| 2186 | พบพระ | พบพระ | 2194 | 4741IV |
| 2187 | พบพระ | พบพระ | 2195 | 4741IV |
| 2188 | พบพระ | พบพระ | 2196 | 4741IV |
| 2189 | พบพระ | พบพระ | 2197 | 4741IV |
| 2191 | พบพระ | พบพระ | 2199 | 4741IV |
| 2192 | พบพระ | พบพระ | 2200 | 4741IV |
| 2193 | พบพระ | พบพระ | 2201 | 4741IV |
| 2194 | พบพระ | พบพระ | 2202 | 4741IV |
| 2195 | พบพระ | พบพระ | 2203 | 4741IV |
| 2196 | พบพระ | พบพระ | 2204 | 4741IV |
| 2197 | พบพระ | พบพระ | 2205 | 4741IV |
| 2198 | พบพระ | พบพระ | 2206 | 4741IV |
| 2199 | พบพระ | พบพระ | 2207 | 4741IV |
| 2200 | พบพระ | พบพระ | 2208 | 4741IV |
| 2201 | พบพระ | พบพระ | 2209 | 4741IV |
| 2202 | พบพระ | พบพระ | 2210 | 4741IV |
| 2203 | พบพระ | พบพระ | 2211 | 4741IV |
| 2204 | พบพระ | พบพระ | 2212 | 4741IV |
| 2205 | พบพระ | พบพระ | 2213 | 4741IV |
| 2206 | พบพระ | พบพระ | 2214 | 4741IV |
| 2207 | พบพระ | พบพระ | 2215 | 4741IV |
| 2208 | พบพระ | พบพระ | 2216 | 4741IV |
| 2268 | พบพระ | วาลัย | 27 | 4741IV |
| 2269 | พบพระ | วาลัย | 28 | 4741IV |
| 2270 | พบพระ | วาลัย | 29 | 4741IV |
| 2271 | พบพระ | วาลัย | 30 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2272 | พบพระ | วาเล่ย์ | 31 | 4741IV |
| 2273 | พบพระ | วาเล่ย์ | 32 | 4741IV |
| 2275 | พบพระ | วาเล่ย์ | 34 | 4741IV |
| 2276 | พบพระ | วาเล่ย์ | 35 | 4741IV |
| 2277 | พบพระ | วาเล่ย์ | 36 | 4741IV |
| 2278 | พบพระ | วาเล่ย์ | 37 | 4741IV |
| 2280 | พบพระ | วาเล่ย์ | 39 | 4741IV |
| 2281 | พบพระ | วาเล่ย์ | 40 | 4741IV |
| 2283 | พบพระ | วาเล่ย์ | 42 | 4741IV |
| 2284 | พบพระ | วาเล่ย์ | 43 | 4741IV |
| 2285 | พบพระ | วาเล่ย์ | 44 | 4741IV |
| 2286 | พบพระ | วาเล่ย์ | 45 | 4741IV |
| 2287 | พบพระ | วาเล่ย์ | 46 | 4741IV |
| 2288 | พบพระ | วาเล่ย์ | 47 | 4741IV |
| 2289 | พบพระ | วาเล่ย์ | 48 | 4741IV |
| 2290 | พบพระ | วาเล่ย์ | 49 | 4741IV |
| 2291 | พบพระ | วาเล่ย์ | 50 | 4741IV |
| 2292 | พบพระ | วาเล่ย์ | 51 | 4741IV |
| 2293 | พบพระ | วาเล่ย์ | 52 | 4741IV |
| 2294 | พบพระ | วาเล่ย์ | 53 | 4741IV |
| 2295 | พบพระ | วาเล่ย์ | 54 | 4741IV |
| 2296 | พบพระ | วาเล่ย์ | 55 | 4741IV |
| 2297 | พบพระ | วาเล่ย์ | 56 | 4741IV |
| 2357 | พบพระ | วาเล่ย์ | 116 | 4741IV |
| 2358 | พบพระ | วาเล่ย์ | 117 | 4741IV |
| 2359 | พบพระ | วาเล่ย์ | 118 | 4741IV |
| 2360 | พบพระ | วาเล่ย์ | 119 | 4741IV |
| 2363 | พบพระ | วาเล่ย์ | 122 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2364 | พบพระ | วาเล่ย์ | 123 | 4741IV |
| 2365 | พบพระ | วาเล่ย์ | 124 | 4741IV |
| 2366 | พบพระ | วาเล่ย์ | 125 | 4741IV |
| 2367 | พบพระ | วาเล่ย์ | 126 | 4741IV |
| 2368 | พบพระ | วาเล่ย์ | 127 | 4741IV |
| 2369 | พบพระ | วาเล่ย์ | 128 | 4741IV |
| 2370 | พบพระ | วาเล่ย์ | 129 | 4741IV |
| 2372 | พบพระ | วาเล่ย์ | 131 | 4741IV |
| 2373 | พบพระ | วาเล่ย์ | 132 | 4741IV |
| 2375 | พบพระ | วาเล่ย์ | 134 | 4741IV |
| 2377 | พบพระ | วาเล่ย์ | 136 | 4741IV |
| 2379 | พบพระ | วาเล่ย์ | 138 | 4741IV |
| 2380 | พบพระ | วาเล่ย์ | 139 | 4741IV |
| 2381 | พบพระ | วาเล่ย์ | 140 | 4741IV |
| 2382 | พบพระ | วาเล่ย์ | 141 | 4741IV |
| 2383 | พบพระ | วาเล่ย์ | 142 | 4741IV |
| 2384 | พบพระ | วาเล่ย์ | 143 | 4741IV |
| 2385 | พบพระ | วาเล่ย์ | 144 | 4741IV |
| 2386 | พบพระ | วาเล่ย์ | 145 | 4741IV |
| 2387 | พบพระ | วาเล่ย์ | 146 | 4741IV |
| 2388 | พบพระ | วาเล่ย์ | 147 | 4741IV |
| 2389 | พบพระ | วาเล่ย์ | 148 | 4741IV |
| 2445 | พบพระ | วาเล่ย์ | 204 | 4741IV |
| 2446 | พบพระ | วาเล่ย์ | 205 | 4741IV |
| 2447 | พบพระ | วาเล่ย์ | 206 | 4741IV |
| 2448 | พบพระ | วาเล่ย์ | 207 | 4741IV |
| 2449 | พบพระ | วาเล่ย์ | 208 | 4741IV |
| 2450 | พบพระ | วาเล่ย์ | 209 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2451 | พบพระ | วาเล่ย์ | 210 | 4741IV |
| 2452 | พบพระ | วาเล่ย์ | 211 | 4741IV |
| 2453 | พบพระ | วาเล่ย์ | 212 | 4741IV |
| 2454 | พบพระ | วาเล่ย์ | 213 | 4741IV |
| 2455 | พบพระ | วาเล่ย์ | 214 | 4741IV |
| 2456 | พบพระ | วาเล่ย์ | 215 | 4741IV |
| 2457 | พบพระ | วาเล่ย์ | 216 | 4741IV |
| 2458 | พบพระ | วาเล่ย์ | 217 | 4741IV |
| 2459 | พบพระ | วาเล่ย์ | 218 | 4741IV |
| 2460 | พบพระ | วาเล่ย์ | 219 | 4741IV |
| 2461 | พบพระ | วาเล่ย์ | 220 | 4741IV |
| 2462 | พบพระ | วาเล่ย์ | 221 | 4741IV |
| 2463 | พบพระ | วาเล่ย์ | 222 | 4741IV |
| 2464 | พบพระ | วาเล่ย์ | 223 | 4741IV |
| 2465 | พบพระ | วาเล่ย์ | 224 | 4741IV |
| 2466 | พบพระ | วาเล่ย์ | 225 | 4741IV |
| 2467 | พบพระ | วาเล่ย์ | 226 | 4741IV |
| 2468 | พบพระ | วาเล่ย์ | 227 | 4741IV |
| 2469 | พบพระ | วาเล่ย์ | 228 | 4741IV |
| 2470 | พบพระ | วาเล่ย์ | 229 | 4741IV |
| 2471 | พบพระ | วาเล่ย์ | 230 | 4741IV |
| 2535 | พบพระ | วาเล่ย์ | 294 | 4741IV |
| 2536 | พบพระ | วาเล่ย์ | 295 | 4741IV |
| 2537 | พบพระ | วาเล่ย์ | 296 | 4741IV |
| 2538 | พบพระ | วาเล่ย์ | 297 | 4741IV |
| 2539 | พบพระ | วาเล่ย์ | 298 | 4741IV |
| 2540 | พบพระ | วาเล่ย์ | 299 | 4741IV |
| 2541 | พบพระ | วาเล่ย์ | 300 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 2542 | พบพระ | วาเล่ย์ | 301 | 4741IV |
| 2543 | พบพระ | วาเล่ย์ | 302 | 4741IV |
| 2544 | พบพระ | วาเล่ย์ | 303 | 4741IV |
| 2545 | พบพระ | วาเล่ย์ | 304 | 4741IV |
| 2546 | พบพระ | วาเล่ย์ | 305 | 4741IV |
| 2547 | พบพระ | วาเล่ย์ | 306 | 4741IV |
| 2548 | พบพระ | วาเล่ย์ | 307 | 4741IV |
| 2549 | พบพระ | วาเล่ย์ | 308 | 4741IV |
| 2550 | พบพระ | วาเล่ย์ | 309 | 4741IV |
| 2551 | พบพระ | วาเล่ย์ | 310 | 4741IV |
| 2552 | พบพระ | วาเล่ย์ | 311 | 4741IV |
| 2553 | พบพระ | วาเล่ย์ | 312 | 4741IV |
| 2554 | พบพระ | วาเล่ย์ | 313 | 4741IV |
| 2555 | พบพระ | วาเล่ย์ | 314 | 4741IV |
| 2557 | พบพระ | วาเล่ย์ | 316 | 4741IV |
| 2558 | พบพระ | วาเล่ย์ | 317 | 4741IV |
| 2561 | พบพระ | วาเล่ย์ | 320 | 4741IV |
| 2562 | พบพระ | วาเล่ย์ | 321 | 4741IV |
| 2563 | พบพระ | วาเล่ย์ | 322 | 4741IV |
| 2564 | พบพระ | วาเล่ย์ | 323 | 4741IV |
| 2627 | พบพระ | พบพระ | 2861 | 4741IV |
| 2629 | พบพระ | พบพระ | 2863 | 4741IV |
| 2630 | พบพระ | พบพระ | 2864 | 4741IV |
| 2631 | พบพระ | วาเล่ย์ | 345 | 4741IV |
| 2632 | พบพระ | วาเล่ย์ | 346 | 4741IV |
| 2633 | พบพระ | วาเล่ย์ | 347 | 4741IV |
| 2634 | พบพระ | วาเล่ย์ | 348 | 4741IV |
| 2635 | พบพระ | วาเล่ย์ | 349 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 2636 | พบพระ | วาลัย | 350 | 4741IV |
| 2637 | พบพระ | วาลัย | 351 | 4741IV |
| 2638 | พบพระ | วาลัย | 352 | 4741IV |
| 2639 | พบพระ | พบพระ | 2865 | 4741IV |
| 2641 | พบพระ | พบพระ | 2867 | 4741IV |
| 2642 | พบพระ | ช่องแคบ | 1 | 4741IV |
| 2643 | พบพระ | ช่องแคบ | 2 | 4741IV |
| 2644 | พบพระ | ช่องแคบ | 3 | 4741IV |
| 2645 | พบพระ | ช่องแคบ | 4 | 4741IV |
| 2646 | พบพระ | ช่องแคบ | 5 | 4741IV |
| 2647 | พบพระ | ช่องแคบ | 6 | 4741IV |
| 2648 | พบพระ | ช่องแคบ | 7 | 4741IV |
| 2649 | พบพระ | ช่องแคบ | 8 | 4741IV |
| 2650 | พบพระ | ช่องแคบ | 9 | 4741IV |
| 2651 | พบพระ | ช่องแคบ | 10 | 4741IV |
| 2652 | พบพระ | ช่องแคบ | 11 | 4741IV |
| 2653 | พบพระ | ช่องแคบ | 12 | 4741IV |
| 2654 | พบพระ | ช่องแคบ | 13 | 4741IV |
| 2655 | พบพระ | ช่องแคบ | 14 | 4741IV |
| 2713 | พบพระ | ช่องแคบ | 72 | 4741IV |
| 2714 | พบพระ | ช่องแคบ | 73 | 4741IV |
| 2715 | พบพระ | ช่องแคบ | 74 | 4741IV |
| 2716 | พบพระ | ช่องแคบ | 75 | 4741IV |
| 2717 | พบพระ | ช่องแคบ | 76 | 4741IV |
| 2718 | พบพระ | ช่องแคบ | 77 | 4741IV |
| 2719 | พบพระ | ช่องแคบ | 78 | 4741IV |
| 2720 | พบพระ | ช่องแคบ | 79 | 4741IV |
| 2721 | พบพระ | ช่องแคบ | 80 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2722 | พบพระ | ห้องแคบ | 81 | 4741IV |
| 2723 | พบพระ | ห้องแคบ | 82 | 4741IV |
| 2724 | พบพระ | ห้องแคบ | 83 | 4741IV |
| 2725 | พบพระ | ห้องแคบ | 84 | 4741IV |
| 2726 | พบพระ | ห้องแคบ | 85 | 4741IV |
| 2727 | พบพระ | ห้องแคบ | 86 | 4741IV |
| 2728 | พบพระ | ห้องแคบ | 87 | 4741IV |
| 2729 | พบพระ | ห้องแคบ | 88 | 4741IV |
| 2730 | พบพระ | ห้องแคบ | 89 | 4741IV |
| 2731 | พบพระ | ห้องแคบ | 90 | 4741IV |
| 2732 | พบพระ | ห้องแคบ | 91 | 4741IV |
| 2733 | พบพระ | ห้องแคบ | 92 | 4741IV |
| 2734 | พบพระ | ห้องแคบ | 93 | 4741IV |
| 2735 | พบพระ | ห้องแคบ | 94 | 4741IV |
| 2736 | พบพระ | ห้องแคบ | 95 | 4741IV |
| 2737 | พบพระ | ห้องแคบ | 96 | 4741IV |
| 2738 | พบพระ | ห้องแคบ | 97 | 4741IV |
| 2739 | พบพระ | ห้องแคบ | 98 | 4741IV |
| 2767 | พบพระ | ห้องแคบ | 126 | 4741IV |
| 2768 | พบพระ | ห้องแคบ | 127 | 4741IV |
| 2769 | พบพระ | ห้องแคบ | 128 | 4741IV |
| 2770 | พบพระ | ห้องแคบ | 129 | 4741IV |
| 2771 | พบพระ | ห้องแคบ | 130 | 4741IV |
| 2772 | พบพระ | ห้องแคบ | 131 | 4741IV |
| 2773 | พบพระ | ห้องแคบ | 132 | 4741IV |
| 2774 | พบพระ | ห้องแคบ | 133 | 4741IV |
| 2775 | พบพระ | ห้องแคบ | 134 | 4741IV |
| 2776 | พบพระ | ห้องแคบ | 135 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2777 | พบพระ | ห้องแคบ | 136 | 4741IV |
| 2778 | พบพระ | ห้องแคบ | 137 | 4741IV |
| 2779 | พบพระ | ห้องแคบ | 138 | 4741IV |
| 2780 | พบพระ | ห้องแคบ | 139 | 4741IV |
| 2781 | พบพระ | ห้องแคบ | 140 | 4741IV |
| 2782 | พบพระ | ห้องแคบ | 141 | 4741IV |
| 2783 | พบพระ | ห้องแคบ | 142 | 4741IV |
| 2784 | พบพระ | ห้องแคบ | 143 | 4741IV |
| 2785 | พบพระ | ห้องแคบ | 144 | 4741IV |
| 2786 | พบพระ | ห้องแคบ | 145 | 4741IV |
| 2787 | พบพระ | ห้องแคบ | 146 | 4741IV |
| 2788 | พบพระ | ห้องแคบ | 147 | 4741IV |
| 2789 | พบพระ | ห้องแคบ | 148 | 4741IV |
| 2790 | พบพระ | ห้องแคบ | 149 | 4741IV |
| 2791 | พบพระ | ห้องแคบ | 150 | 4741IV |
| 2792 | พบพระ | ห้องแคบ | 151 | 4741IV |
| 2793 | พบพระ | ห้องแคบ | 152 | 4741IV |
| 2794 | พบพระ | ห้องแคบ | 153 | 4741IV |
| 2795 | พบพระ | ห้องแคบ | 154 | 4741IV |
| 2796 | พบพระ | ห้องแคบ | 155 | 4741IV |
| 2797 | พบพระ | ห้องแคบ | 156 | 4741IV |
| 2798 | พบพระ | ห้องแคบ | 157 | 4741IV |
| 2799 | พบพระ | ห้องแคบ | 158 | 4741IV |
| 2800 | พบพระ | ห้องแคบ | 159 | 4741IV |
| 2801 | พบพระ | ห้องแคบ | 160 | 4741IV |
| 2802 | พบพระ | ห้องแคบ | 161 | 4741IV |
| 2803 | พบพระ | ห้องแคบ | 162 | 4741IV |
| 2804 | พบพระ | ห้องแคบ | 163 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2805 | พบพระ | ห้องแคบ | 164 | 4741IV |
| 2806 | พบพระ | ห้องแคบ | 165 | 4741IV |
| 2807 | พบพระ | ห้องแคบ | 166 | 4741IV |
| 2808 | พบพระ | ห้องแคบ | 167 | 4741IV |
| 2809 | พบพระ | ห้องแคบ | 168 | 4741IV |
| 2810 | พบพระ | ห้องแคบ | 169 | 4741IV |
| 2811 | พบพระ | ห้องแคบ | 170 | 4741IV |
| 2812 | พบพระ | ห้องแคบ | 171 | 4741IV |
| 2813 | พบพระ | ห้องแคบ | 172 | 4741IV |
| 2814 | พบพระ | ห้องแคบ | 173 | 4741IV |
| 2815 | พบพระ | ห้องแคบ | 174 | 4741IV |
| 2816 | พบพระ | ห้องแคบ | 175 | 4741IV |
| 2817 | พบพระ | ห้องแคบ | 176 | 4741IV |
| 2818 | พบพระ | ห้องแคบ | 177 | 4741IV |
| 2819 | พบพระ | ห้องแคบ | 178 | 4741IV |
| 2820 | พบพระ | ห้องแคบ | 179 | 4741IV |
| 2821 | พบพระ | ห้องแคบ | 180 | 4741IV |
| 2822 | พบพระ | ห้องแคบ | 181 | 4741IV |
| 2823 | พบพระ | ห้องแคบ | 182 | 4741IV |
| 2824 | พบพระ | ห้องแคบ | 183 | 4741IV |
| 2825 | พบพระ | ห้องแคบ | 184 | 4741IV |
| 2826 | พบพระ | ห้องแคบ | 185 | 4741IV |
| 2827 | พบพระ | ห้องแคบ | 186 | 4741IV |
| 2828 | พบพระ | ห้องแคบ | 187 | 4741IV |
| 2829 | พบพระ | ห้องแคบ | 188 | 4741IV |
| 2830 | พบพระ | ห้องแคบ | 189 | 4741IV |
| 2831 | พบพระ | ห้องแคบ | 190 | 4741IV |
| 2832 | พบพระ | ห้องแคบ | 191 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2833 | พบพระ | ห้องแคบ | 192 | 4741IV |
| 2834 | พบพระ | ห้องแคบ | 193 | 4741IV |
| 2835 | พบพระ | ห้องแคบ | 194 | 4741IV |
| 2836 | พบพระ | ห้องแคบ | 195 | 4741IV |
| 2837 | พบพระ | ห้องแคบ | 196 | 4741IV |
| 2838 | พบพระ | ห้องแคบ | 197 | 4741IV |
| 2839 | พบพระ | ห้องแคบ | 198 | 4741IV |
| 2840 | พบพระ | ห้องแคบ | 199 | 4741IV |
| 2841 | พบพระ | ห้องแคบ | 200 | 4741IV |
| 2842 | พบพระ | ห้องแคบ | 201 | 4741IV |
| 2843 | พบพระ | ห้องแคบ | 202 | 4741IV |
| 2844 | พบพระ | ห้องแคบ | 203 | 4741IV |
| 2845 | พบพระ | ห้องแคบ | 204 | 4741IV |
| 2846 | พบพระ | ห้องแคบ | 205 | 4741IV |
| 2847 | พบพระ | ห้องแคบ | 206 | 4741IV |
| 2848 | พบพระ | ห้องแคบ | 207 | 4741IV |
| 2849 | พบพระ | ห้องแคบ | 208 | 4741IV |
| 2851 | พบพระ | ห้องแคบ | 210 | 4741IV |
| 2852 | พบพระ | ห้องแคบ | 211 | 4741IV |
| 2853 | พบพระ | ห้องแคบ | 212 | 4741IV |
| 2854 | พบพระ | ห้องแคบ | 213 | 4741IV |
| 2855 | พบพระ | ห้องแคบ | 214 | 4741IV |
| 2856 | พบพระ | ห้องแคบ | 215 | 4741IV |
| 2857 | พบพระ | ห้องแคบ | 216 | 4741IV |
| 2858 | พบพระ | ห้องแคบ | 217 | 4741IV |
| 2859 | พบพระ | ห้องแคบ | 218 | 4741IV |
| 2860 | พบพระ | ห้องแคบ | 219 | 4741IV |
| 2861 | พบพระ | ห้องแคบ | 220 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2862 | พบพระ | ห้องแคบ | 221 | 4741IV |
| 2863 | พบพระ | ห้องแคบ | 222 | 4741IV |
| 2864 | พบพระ | ห้องแคบ | 223 | 4741IV |
| 2865 | พบพระ | ห้องแคบ | 224 | 4741IV |
| 2866 | พบพระ | ห้องแคบ | 225 | 4741IV |
| 2867 | พบพระ | ห้องแคบ | 226 | 4741IV |
| 2868 | พบพระ | ห้องแคบ | 227 | 4741IV |
| 2869 | พบพระ | ห้องแคบ | 228 | 4741IV |
| 2870 | พบพระ | ห้องแคบ | 229 | 4741IV |
| 2871 | พบพระ | ห้องแคบ | 230 | 4741IV |
| 2872 | พบพระ | ห้องแคบ | 231 | 4741IV |
| 2874 | พบพระ | ห้องแคบ | 233 | 4741IV |
| 2875 | พบพระ | ห้องแคบ | 234 | 4741IV |
| 2876 | พบพระ | ห้องแคบ | 235 | 4741IV |
| 2877 | พบพระ | ห้องแคบ | 236 | 4741IV |
| 2878 | พบพระ | ห้องแคบ | 237 | 4741IV |
| 2879 | พบพระ | ห้องแคบ | 238 | 4741IV |
| 2880 | พบพระ | ห้องแคบ | 239 | 4741IV |
| 2881 | พบพระ | ห้องแคบ | 240 | 4741IV |
| 2882 | พบพระ | ห้องแคบ | 241 | 4741IV |
| 2883 | พบพระ | ห้องแคบ | 242 | 4741IV |
| 2884 | พบพระ | ห้องแคบ | 243 | 4741IV |
| 2885 | พบพระ | ห้องแคบ | 244 | 4741IV |
| 2886 | พบพระ | ห้องแคบ | 245 | 4741IV |
| 2887 | พบพระ | ห้องแคบ | 246 | 4741IV |
| 2888 | พบพระ | ห้องแคบ | 247 | 4741IV |
| 2889 | พบพระ | ห้องแคบ | 248 | 4741IV |
| 2890 | พบพระ | ห้องแคบ | 249 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 2891 | พบพระ | ช่องแคบ | 250 | 4741IV |
| 2892 | พบพระ | ช่องแคบ | 251 | 4741IV |
| 2893 | พบพระ | ช่องแคบ | 252 | 4741IV |
| 2894 | พบพระ | ช่องแคบ | 253 | 4741IV |
| 2895 | พบพระ | ช่องแคบ | 254 | 4741IV |
| 2896 | พบพระ | ช่องแคบ | 255 | 4741IV |
| 2897 | พบพระ | ช่องแคบ | 256 | 4741IV |
| 2898 | พบพระ | ช่องแคบ | 257 | 4741IV |
| 2899 | พบพระ | ช่องแคบ | 258 | 4741IV |
| 2900 | พบพระ | ช่องแคบ | 259 | 4741IV |
| 2901 | พบพระ | ช่องแคบ | 260 | 4741IV |
| 2902 | พบพระ | ช่องแคบ | 261 | 4741IV |
| 2903 | พบพระ | ช่องแคบ | 262 | 4741IV |
| 1992 | แม่สอด | แม่ตาว | 1671 | 4742III |
| 1993 | แม่สอด | แม่ตาว | 1672 | 4742III |
| 1994 | แม่สอด | แม่ตาว | 1673 | 4742III |
| 1995 | แม่สอด | แม่ตาว | 1674 | 4742III |
| 1996 | แม่สอด | แม่ตาว | 1675 | 4742III |
| 1997 | แม่สอด | แม่ตาว | 1676 | 4742III |
| 1999 | แม่สอด | แม่ตาว | 1714 | 4742III |
| 2000 | แม่สอด | แม่ตาว | 1720 | 4742III |
| 2001 | แม่สอด | แม่ตาว | 1755 | 4742III |
| 2002 | แม่สอด | แม่ตาว | 1757 | 4742III |
| 2003 | แม่สอด | แม่ตาว | 1804 | 4742III |
| 2004 | แม่สอด | แม่ตาว | 1848 | 4742III |
| 2005 | แม่สอด | แม่ตาว | 1853 | 4742III |
| 2006 | แม่สอด | แม่ตาว | 1985 | 4742III |
| 2007 | แม่สอด | แม่ตาว | 1986 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 2008 | แม่สอด | แม่ตาว | 1987 | 4742III |
| 2009 | แม่สอด | แม่ตาว | 1988 | 4742III |
| 2010 | แม่สอด | แม่ตาว | 1990 | 4742III |
| 2011 | แม่สอด | แม่ตาว | 1991 | 4742III |
| 2012 | แม่สอด | แม่ตาว | 2014 | 4742III |
| 2013 | แม่สอด | แม่ตาว | 2015 | 4742III |
| 2014 | แม่สอด | แม่ตาว | 2017 | 4742III |
| 2015 | แม่สอด | แม่ตาว | 2016 | 4742III |
| 2017 | แม่สอด | แม่ตาว | 710 | 4742III |
| 2018 | แม่สอด | แม่ตาว | 711 | 4742III |
| 2020 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2533 | 4742III |
| 2021 | แม่สอด | แม่ตาว | 756 | 4742III |
| 2022 | แม่สอด | แม่ตาว | 757 | 4742III |
| 2023 | แม่สอด | แม่ตาว | 815 | 4742III |
| 2024 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2552 | 4742III |
| 2025 | แม่สอด | แม่ตาว | 818 | 4742III |
| 2026 | แม่สอด | แม่ตาว | 856 | 4742III |
| 2027 | แม่สอด | แม่ตาว | 857 | 4742III |
| 2028 | แม่สอด | แม่ตาว | 859 | 4742III |
| 2029 | แม่สอด | แม่ตาว | 879 | 4742III |
| 2030 | แม่สอด | แม่ตาว | 880 | 4742III |
| 2031 | แม่สอด | แม่ตาว | 881 | 4742III |
| 2032 | แม่สอด | แม่ตาว | 882 | 4742III |
| 2033 | แม่สอด | แม่ตาว | 883 | 4742III |
| 2035 | แม่สอด | แม่ตาว | 911 | 4742III |
| 2037 | แม่สอด | แม่ตาว | 913 | 4742III |
| 2038 | แม่สอด | แม่ตาว | 914 | 4742III |
| 2039 | แม่สอด | แม่สอด | 523 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 2041 | แม่สอด | แม่สอด | 496 | 4742III |
| 2042 | แม่สอด | แม่สอด | 524 | 4742III |
| 2043 | แม่สอด | แม่สอด | 542 | 4742III |
| 2044 | แม่สอด | แม่สอด | 543 | 4742III |
| 2045 | แม่สอด | แม่สอด | 567 | 4742III |
| 2046 | แม่สอด | แม่สอด | 568 | 4742III |
| 2047 | แม่สอด | แม่สอด | 588 | 4742III |
| 2048 | แม่สอด | แม่สอด | 594 | 4742III |
| 2049 | แม่สอด | แม่สอด | 595 | 4742III |
| 2050 | แม่สอด | แม่สอด | 596 | 4742III |
| 2051 | แม่สอด | แม่สอด | 602 | 4742III |
| 2052 | แม่สอด | แม่สอด | 603 | 4742III |
| 2053 | แม่สอด | แม่สอด | 604 | 4742III |
| 2054 | แม่สอด | แม่สอด | 623 | 4742III |
| 2055 | แม่สอด | แม่สอด | 624 | 4742III |
| 2056 | แม่สอด | แม่สอด | 706 | 4742III |
| 2057 | แม่สอด | แม่สอด | 708 | 4742III |
| 2058 | แม่สอด | แม่สอด | 731 | 4742III |
| 2059 | แม่สอด | แม่สอด | 732 | 4742III |
| 2060 | แม่สอด | แม่สอด | 733 | 4742III |
| 2061 | แม่สอด | แม่สอด | 734 | 4742III |
| 2062 | แม่สอด | แม่สอด | 735 | 4742III |
| 2063 | แม่สอด | แม่สอด | 747 | 4742III |
| 2064 | แม่สอด | แม่สอด | 749 | 4742III |
| 2065 | แม่สอด | แม่สอด | 760 | 4742III |
| 2066 | แม่สอด | แม่สอด | 761 | 4742III |
| 2067 | แม่สอด | แม่สอด | 776 | 4742III |
| 2068 | แม่สอด | แม่สอด | 777 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 2070 | แม่สอด | แม่สอด | 790 | 4742III |
| 2071 | แม่สอด | แม่สอด | 791 | 4742III |
| 2072 | แม่สอด | แม่สอด | 792 | 4742III |
| 2073 | แม่สอด | แม่สอด | 799 | 4742III |
| 2074 | แม่สอด | แม่สอด | 800 | 4742III |
| 2075 | แม่สอด | แม่สอด | 801 | 4742III |
| 2076 | แม่สอด | แม่สอด | 809 | 4742III |
| 2077 | แม่สอด | แม่สอด | 810 | 4742III |
| 2078 | แม่สอด | แม่สอด | 811 | 4742III |
| 2079 | แม่สอด | แม่สอด | 812 | 4742III |
| 2080 | แม่สอด | แม่สอด | 817 | 4742III |
| 2081 | แม่สอด | แม่สอด | 818 | 4742III |
| 2082 | แม่สอด | แม่สอด | 819 | 4742III |
| 2083 | แม่สอด | แม่สอด | 820 | 4742III |
| 2084 | แม่สอด | แม่สอด | 821 | 4742III |
| 2085 | แม่สอด | แม่สอด | 827 | 4742III |
| 2086 | แม่สอด | แม่สอด | 828 | 4742III |
| 2087 | แม่สอด | แม่สอด | 829 | 4742III |
| 2088 | แม่สอด | แม่สอด | 830 | 4742III |
| 2089 | แม่สอด | แม่สอด | 835 | 4742III |
| 2090 | แม่สอด | แม่สอด | 836 | 4742III |
| 2091 | แม่สอด | แม่สอด | 837 | 4742III |
| 2092 | แม่สอด | แม่สอด | 838 | 4742III |
| 2093 | แม่สอด | แม่สอด | 844 | 4742III |
| 2094 | แม่สอด | แม่สอด | 845 | 4742III |
| 2095 | แม่สอด | แม่สอด | 846 | 4742III |
| 2096 | แม่สอด | แม่สอด | 847 | 4742III |
| 2097 | แม่สอด | แม่สอด | 848 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 2098 | แม่สอด | แม่สอด | 849 | 4742III |
| 2099 | แม่สอด | แม่สอด | 856 | 4742III |
| 2100 | แม่สอด | แม่สอด | 901 | 4742III |
| 2101 | แม่สอด | แม่สอด | 902 | 4742III |
| 2102 | แม่สอด | แม่สอด | 914 | 4742III |
| 2103 | แม่สอด | แม่สอด | 924 | 4742III |
| 2104 | แม่สอด | แม่สอด | 926 | 4742III |
| 2105 | แม่สอด | แม่สอด | 927 | 4742III |
| 2106 | แม่สอด | แม่สอด | 928 | 4742III |
| 2107 | แม่สอด | แม่สอด | 929 | 4742III |
| 2108 | แม่สอด | แม่สอด | 937 | 4742III |
| 2109 | แม่สอด | แม่สอด | 938 | 4742III |
| 2111 | แม่สอด | แม่สอด | 940 | 4742III |
| 2112 | แม่สอด | แม่สอด | 941 | 4742III |
| 2113 | แม่สอด | แม่สอด | 950 | 4742III |
| 2114 | แม่สอด | แม่สอด | 951 | 4742III |
| 2115 | แม่สอด | แม่สอด | 952 | 4742III |
| 2116 | แม่สอด | แม่สอด | 953 | 4742III |
| 2117 | แม่สอด | แม่สอด | 954 | 4742III |
| 2119 | แม่สอด | แม่สอด | 962 | 4742III |
| 2120 | แม่สอด | แม่สอด | 963 | 4742III |
| 2121 | แม่สอด | แม่สอด | 964 | 4742III |
| 2122 | แม่สอด | แม่สอด | 965 | 4742III |
| 2123 | แม่สอด | แม่สอด | 966 | 4742III |
| 2124 | แม่สอด | แม่สอด | 971 | 4742III |
| 2125 | แม่สอด | แม่สอด | 972 | 4742III |
| 2126 | แม่สอด | แม่สอด | 973 | 4742III |
| 2127 | แม่สอด | แม่สอด | 974 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2128 | แม่สอด | แม่สอด | 975 | 4742III |
| 2129 | แม่สอด | แม่สอด | 977 | 4742III |
| 2130 | แม่สอด | แม่สอด | 982 | 4742III |
| 2131 | แม่สอด | แม่สอด | 983 | 4742III |
| 2132 | แม่สอด | แม่สอด | 984 | 4742III |
| 2133 | แม่สอด | แม่สอด | 985 | 4742III |
| 2134 | แม่สอด | แม่สอด | 986 | 4742III |
| 2135 | แม่สอด | แม่สอด | 987 | 4742III |
| 2136 | แม่สอด | แม่สอด | 997 | 4742III |
| 2140 | แม่สอด | แม่สอด | 1009 | 4742III |
| 2141 | แม่สอด | แม่สอด | 1010 | 4742III |
| 2142 | แม่สอด | แม่สอด | 1011 | 4742III |
| 2143 | แม่สอด | แม่สอด | 1012 | 4742III |
| 2145 | แม่สอด | แม่สอด | 1021 | 4742III |
| 2146 | แม่สอด | แม่สอด | 1022 | 4742III |
| 2147 | แม่สอด | แม่สอด | 1023 | 4742III |
| 2148 | แม่สอด | แม่สอด | 1024 | 4742III |
| 2149 | แม่สอด | แม่สอด | 1031 | 4742III |
| 2150 | แม่สอด | แม่สอด | 639 | 4742III |
| 2151 | แม่สอด | แม่สอด | 640 | 4742III |
| 2152 | แม่สอด | แม่สอด | 641 | 4742III |
| 2153 | แม่สอด | แม่สอด | 642 | 4742III |
| 2154 | แม่สอด | แม่สอด | 654 | 4742III |
| 2155 | แม่สอด | แม่สอด | 655 | 4742III |
| 2156 | แม่สอด | แม่สอด | 656 | 4742III |
| 2157 | แม่สอด | แม่สอด | 657 | 4742III |
| 2158 | แม่สอด | แม่สอด | 671 | 4742III |
| 2159 | แม่สอด | แม่สอด | 672 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2160 | แม่สอด | แม่สอด | 673 | 4742III |
| 2161 | แม่สอด | แม่สอด | 674 | 4742III |
| 2162 | แม่สอด | แม่สอด | 694 | 4742III |
| 2163 | แม่สอด | แม่สอด | 695 | 4742III |
| 2164 | แม่สอด | แม่สอด | 696 | 4742III |
| 2165 | แม่สอด | แม่สอด | 697 | 4742III |
| 2166 | แม่สอด | แม่สอด | 705 | 4742III |
| 2167 | แม่สอด | แม่สอด | 707 | 4742III |
| 2168 | แม่สอด | แม่สอด | 709 | 4742III |
| 2169 | แม่สอด | แม่สอด | 716 | 4742III |
| 2170 | แม่สอด | แม่สอด | 717 | 4742III |
| 2172 | แม่สอด | แม่สอด | 858 | 4742III |
| 2173 | แม่สอด | แม่สอด | 860 | 4742III |
| 2174 | แม่สอด | แม่สอด | 861 | 4742III |
| 2175 | แม่สอด | แม่สอด | 869 | 4742III |
| 2176 | แม่สอด | แม่สอด | 870 | 4742III |
| 2177 | แม่สอด | แม่สอด | 871 | 4742III |
| 2178 | แม่สอด | แม่สอด | 872 | 4742III |
| 2179 | แม่สอด | แม่สอด | 873 | 4742III |
| 2180 | แม่สอด | แม่สอด | 874 | 4742III |
| 2181 | แม่สอด | แม่สอด | 883 | 4742III |
| 2182 | แม่สอด | แม่สอด | 885 | 4742III |
| 2183 | แม่สอด | แม่สอด | 887 | 4742III |
| 2184 | แม่สอด | แม่สอด | 888 | 4742III |
| 2185 | แม่สอด | แม่สอด | 898 | 4742III |
| 2186 | แม่สอด | แม่สอด | 899 | 4742III |
| 2187 | แม่สอด | แม่สอด | 900 | 4742III |
| 2188 | แม่สอด | แม่สอด | 1100 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2190 | แม่สอด | แม่สอด | 1108 | 4742III |
| 2191 | แม่สอด | แม่สอด | 1109 | 4742III |
| 2192 | แม่สอด | แม่สอด | 1118 | 4742III |
| 2195 | แม่สอด | แม่สอด | 1124 | 4742III |
| 2196 | แม่สอด | แม่สอด | 1134 | 4742III |
| 2197 | แม่สอด | แม่สอด | 1135 | 4742III |
| 2198 | แม่สอด | แม่สอด | 1136 | 4742III |
| 2200 | แม่สอด | แม่สอด | 1177 | 4742III |
| 2201 | แม่สอด | แม่สอด | 1246 | 4742III |
| 2202 | แม่สอด | แม่สอด | 1247 | 4742III |
| 2203 | แม่สอด | แม่สอด | 1254 | 4742III |
| 2204 | แม่สอด | แม่สอด | 1283 | 4742III |
| 2205 | แม่สอด | แม่สอด | 1284 | 4742III |
| 2206 | แม่สอด | แม่สอด | 1370 | 4742III |
| 2207 | แม่สอด | แม่สอด | 1371 | 4742III |
| 2208 | แม่สอด | แม่สอด | 1420 | 4742III |
| 2209 | แม่สอด | แม่สอด | 1665 | 4742III |
| 2210 | แม่สอด | แม่สอด | 1666 | 4742III |
| 2211 | แม่สอด | แม่สอด | 2130 | 4742III |
| 2212 | แม่สอด | แม่สอด | 2471 | 4742III |
| 2213 | แม่สอด | แม่สอด | 2472 | 4742III |
| 2214 | แม่สอด | แม่สอด | 2483 | 4742III |
| 2215 | แม่สอด | แม่สอด | 2484 | 4742III |
| 2216 | แม่สอด | แม่สอด | 2485 | 4742III |
| 2217 | แม่สอด | แม่สอด | 2486 | 4742III |
| 2219 | แม่สอด | แม่สอด | 1033 | 4742III |
| 2220 | แม่สอด | แม่สอด | 1034 | 4742III |
| 2221 | แม่สอด | แม่สอด | 1035 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2222 | แม่สอด | แม่สอด | 1036 | 4742III |
| 2223 | แม่สอด | แม่สอด | 1042 | 4742III |
| 2224 | แม่สอด | แม่สอด | 1043 | 4742III |
| 2225 | แม่สอด | แม่สอด | 1044 | 4742III |
| 2226 | แม่สอด | แม่สอด | 1045 | 4742III |
| 2227 | แม่สอด | แม่สอด | 1046 | 4742III |
| 2228 | แม่สอด | แม่สอด | 1053 | 4742III |
| 2230 | แม่สอด | แม่สอด | 1055 | 4742III |
| 2231 | แม่สอด | แม่สอด | 1056 | 4742III |
| 2232 | แม่สอด | แม่สอด | 1057 | 4742III |
| 2233 | แม่สอด | แม่สอด | 1065 | 4742III |
| 2234 | แม่สอด | แม่สอด | 1066 | 4742III |
| 2235 | แม่สอด | แม่สอด | 1067 | 4742III |
| 2237 | แม่สอด | แม่สอด | 1076 | 4742III |
| 2238 | แม่สอด | แม่สอด | 1077 | 4742III |
| 2239 | แม่สอด | แม่สอด | 1078 | 4742III |
| 2240 | แม่สอด | แม่สอด | 1079 | 4742III |
| 2241 | แม่สอด | แม่สอด | 1080 | 4742III |
| 2242 | แม่สอด | แม่สอด | 1087 | 4742III |
| 2243 | แม่สอด | แม่สอด | 1088 | 4742III |
| 2244 | แม่สอด | แม่สอด | 1089 | 4742III |
| 2245 | แม่สอด | แม่สอด | 1090 | 4742III |
| 2246 | แม่สอด | แม่สอด | 1091 | 4742III |
| 2247 | แม่สอด | แม่สอด | 1097 | 4742III |
| 2249 | แม่สอด | แม่สอด | 1099 | 4742III |
| 2250 | แม่สอด | แม่สอด | 718 | 4742III |
| 2251 | แม่สอด | แม่สอด | 746 | 4742III |
| 2252 | แม่สอด | แม่สอด | 748 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2253 | แม่สอด | แม่สอด | 750 | 4742III |
| 2255 | แม่สอด | แม่สอด | 763 | 4742III |
| 2256 | แม่สอด | แม่สอด | 764 | 4742III |
| 2257 | แม่สอด | แม่สอด | 774 | 4742III |
| 2258 | แม่สอด | แม่สอด | 1219 | 4742III |
| 2259 | แม่สอด | แม่สอด | 1220 | 4742III |
| 2260 | แม่สอด | แม่สอด | 1221 | 4742III |
| 2261 | แม่สอด | แม่สอด | 1222 | 4742III |
| 2262 | แม่สอด | แม่สอด | 1223 | 4742III |
| 2263 | แม่สอด | แม่สอด | 1224 | 4742III |
| 2264 | แม่สอด | แม่สอด | 1225 | 4742III |
| 2265 | แม่สอด | แม่สอด | 1226 | 4742III |
| 2266 | แม่สอด | แม่สอด | 1227 | 4742III |
| 2267 | แม่สอด | แม่สอด | 1228 | 4742III |
| 2268 | แม่สอด | แม่สอด | 1229 | 4742III |
| 2269 | แม่สอด | แม่สอด | 1230 | 4742III |
| 2270 | แม่สอด | แม่สอด | 1231 | 4742III |
| 2271 | แม่สอด | แม่สอด | 1237 | 4742III |
| 2272 | แม่สอด | แม่สอด | 1238 | 4742III |
| 2273 | แม่สอด | แม่สอด | 1239 | 4742III |
| 2274 | แม่สอด | แม่สอด | 2467 | 4742III |
| 2275 | แม่สอด | แม่สอด | 2469 | 4742III |
| 2276 | แม่สอด | แม่สอด | 2468 | 4742III |
| 2277 | แม่สอด | แม่สอด | 2470 | 4742III |
| 2278 | แม่สอด | แม่สอด | 2487 | 4742III |
| 2279 | แม่สอด | แม่สอด | 2488 | 4742III |
| 2280 | แม่สอด | แม่สอด | 2505 | 4742III |
| 2281 | แม่สอด | แม่สอด | 2506 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2282 | แม่สอด | แม่สอด | 2507 | 4742III |
| 2283 | แม่สอด | แม่สอด | 2508 | 4742III |
| 2284 | แม่สอด | แม่สอด | 2509 | 4742III |
| 2285 | แม่สอด | แม่สอด | 2510 | 4742III |
| 2286 | แม่สอด | แม่สอด | 2511 | 4742III |
| 2287 | แม่สอด | แม่สอด | 2529 | 4742III |
| 2289 | แม่สอด | แม่สอด | 2531 | 4742III |
| 2290 | แม่สอด | แม่สอด | 2532 | 4742III |
| 2291 | แม่สอด | แม่สอด | 2533 | 4742III |
| 2292 | แม่สอด | แม่สอด | 2534 | 4742III |
| 2293 | แม่สอด | แม่สอด | 2549 | 4742III |
| 2294 | แม่สอด | แม่สอด | 2550 | 4742III |
| 2295 | แม่สอด | แม่สอด | 2551 | 4742III |
| 2296 | แม่สอด | แม่สอด | 2552 | 4742III |
| 2297 | แม่สอด | แม่สอด | 2553 | 4742III |
| 2298 | แม่สอด | แม่สอด | 2554 | 4742III |
| 2299 | แม่สอด | แม่สอด | 2555 | 4742III |
| 2300 | แม่สอด | แม่สอด | 2572 | 4742III |
| 2301 | แม่สอด | แม่สอด | 2573 | 4742III |
| 2302 | แม่สอด | แม่สอด | 2574 | 4742III |
| 2303 | แม่สอด | แม่สอด | 2575 | 4742III |
| 2304 | แม่สอด | แม่สอด | 2576 | 4742III |
| 2305 | แม่สอด | แม่สอด | 2577 | 4742III |
| 2309 | แม่สอด | แม่สอด | 2598 | 4742III |
| 2310 | แม่สอด | แม่สอด | 2599 | 4742III |
| 2311 | แม่สอด | แม่สอด | 2600 | 4742III |
| 2312 | แม่สอด | แม่สอด | 2625 | 4742III |
| 2313 | แม่สอด | แม่สอด | 2626 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2314 | แม่สอด | แม่สอด | 2627 | 4742III |
| 2315 | แม่สอด | แม่สอด | 2628 | 4742III |
| 2316 | แม่สอด | แม่สอด | 2629 | 4742III |
| 2317 | แม่สอด | แม่สอด | 2630 | 4742III |
| 2318 | แม่สอด | แม่สอด | 2655 | 4742III |
| 2319 | แม่สอด | แม่สอด | 2656 | 4742III |
| 2320 | แม่สอด | แม่สอด | 2657 | 4742III |
| 2321 | แม่สอด | แม่สอด | 2658 | 4742III |
| 2322 | แม่สอด | แม่สอด | 2659 | 4742III |
| 2323 | แม่สอด | แม่สอด | 2660 | 4742III |
| 2324 | แม่สอด | แม่สอด | 2676 | 4742III |
| 2325 | แม่สอด | แม่สอด | 2677 | 4742III |
| 2326 | แม่สอด | แม่สอด | 2678 | 4742III |
| 2327 | แม่สอด | แม่สอด | 2679 | 4742III |
| 2328 | แม่สอด | แม่สอด | 2680 | 4742III |
| 2329 | แม่สอด | แม่สอด | 2681 | 4742III |
| 2330 | แม่สอด | แม่สอด | 2690 | 4742III |
| 2331 | แม่สอด | แม่สอด | 2691 | 4742III |
| 2332 | แม่สอด | แม่สอด | 2692 | 4742III |
| 2333 | แม่สอด | แม่สอด | 2693 | 4742III |
| 2334 | แม่สอด | แม่สอด | 2694 | 4742III |
| 2335 | แม่สอด | แม่สอด | 2695 | 4742III |
| 2336 | แม่สอด | แม่สอด | 2696 | 4742III |
| 2337 | แม่สอด | แม่สอด | 2709 | 4742III |
| 2338 | แม่สอด | แม่สอด | 2710 | 4742III |
| 2339 | แม่สอด | แม่สอด | 2711 | 4742III |
| 2340 | แม่สอด | แม่สอด | 2712 | 4742III |
| 2341 | แม่สอด | แม่สอด | 2713 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 2342 | แม่สอด | แม่สอด | 2714 | 4742III |
| 2343 | แม่สอด | แม่สอด | 2727 | 4742III |
| 2344 | แม่สอด | แม่สอด | 2728 | 4742III |
| 2345 | แม่สอด | แม่สอด | 2729 | 4742III |
| 2346 | แม่สอด | แม่สอด | 2730 | 4742III |
| 2347 | แม่สอด | แม่สอด | 2746 | 4742III |
| 2348 | แม่สอด | แม่สอด | 2747 | 4742III |
| 2349 | แม่สอด | แม่สอด | 15422 | 4742III |
| 2350 | แม่สอด | แม่สอด | 1434 | 4742III |
| 2351 | แม่สอด | แม่สอด | 1435 | 4742III |
| 2352 | แม่สอด | แม่สอด | 1436 | 4742III |
| 2353 | แม่สอด | แม่สอด | 1456 | 4742III |
| 2354 | แม่สอด | แม่สอด | 1457 | 4742III |
| 2355 | แม่สอด | แม่สอด | 1458 | 4742III |
| 2356 | แม่สอด | แม่สอด | 1459 | 4742III |
| 2357 | แม่สอด | แม่สอด | 1460 | 4742III |
| 2358 | แม่สอด | แม่สอด | 1461 | 4742III |
| 2359 | แม่สอด | แม่สอด | 1479 | 4742III |
| 2360 | แม่สอด | แม่สอด | 1480 | 4742III |
| 2361 | แม่สอด | แม่สอด | 1481 | 4742III |
| 2362 | แม่สอด | แม่สอด | 1582 | 4742III |
| 2363 | แม่สอด | แม่สอด | 1583 | 4742III |
| 2364 | แม่สอด | แม่สอด | 1697 | 4742III |
| 2365 | แม่สอด | แม่สอด | 1701 | 4742III |
| 2366 | แม่สอด | แม่สอด | 1702 | 4742III |
| 2367 | แม่สอด | แม่สอด | 1703 | 4742III |
| 2368 | แม่สอด | แม่สอด | 1715 | 4742III |
| 2369 | แม่สอด | แม่สอด | 1716 | 4742III |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2904 | พบพระ | ห้องแคบ | 263 | 4741IV |
| 2905 | พบพระ | ห้องแคบ | 264 | 4741IV |
| 2906 | พบพระ | ห้องแคบ | 265 | 4741IV |
| 2907 | พบพระ | ห้องแคบ | 266 | 4741IV |
| 2908 | พบพระ | ห้องแคบ | 267 | 4741IV |
| 2909 | พบพระ | ห้องแคบ | 268 | 4741IV |
| 2910 | พบพระ | ห้องแคบ | 269 | 4741IV |
| 2911 | พบพระ | ห้องแคบ | 270 | 4741IV |
| 2912 | พบพระ | ห้องแคบ | 271 | 4741IV |
| 2913 | พบพระ | ห้องแคบ | 272 | 4741IV |
| 2914 | พบพระ | ห้องแคบ | 273 | 4741IV |
| 2915 | พบพระ | ห้องแคบ | 274 | 4741IV |
| 2916 | พบพระ | ห้องแคบ | 275 | 4741IV |
| 2917 | พบพระ | ห้องแคบ | 276 | 4741IV |
| 2918 | พบพระ | ห้องแคบ | 277 | 4741IV |
| 2919 | พบพระ | ห้องแคบ | 278 | 4741IV |
| 2920 | พบพระ | ห้องแคบ | 279 | 4741IV |
| 2921 | พบพระ | ห้องแคบ | 280 | 4741IV |
| 2922 | พบพระ | ห้องแคบ | 281 | 4741IV |
| 2923 | พบพระ | ห้องแคบ | 282 | 4741IV |
| 2924 | พบพระ | ห้องแคบ | 283 | 4741IV |
| 2925 | พบพระ | ห้องแคบ | 284 | 4741IV |
| 2926 | พบพระ | ห้องแคบ | 285 | 4741IV |
| 2927 | พบพระ | ห้องแคบ | 286 | 4741IV |
| 2928 | พบพระ | ห้องแคบ | 287 | 4741IV |
| 2929 | พบพระ | ห้องแคบ | 288 | 4741IV |
| 2930 | พบพระ | ห้องแคบ | 289 | 4741IV |
| 2931 | พบพระ | ห้องแคบ | 290 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2932 | พบพระ | ห้องแคบ | 291 | 4741IV |
| 2933 | พบพระ | ห้องแคบ | 292 | 4741IV |
| 2934 | พบพระ | ห้องแคบ | 293 | 4741IV |
| 2935 | พบพระ | ห้องแคบ | 294 | 4741IV |
| 2936 | พบพระ | ห้องแคบ | 295 | 4741IV |
| 2937 | พบพระ | ห้องแคบ | 296 | 4741IV |
| 2938 | พบพระ | ห้องแคบ | 297 | 4741IV |
| 2939 | พบพระ | ห้องแคบ | 298 | 4741IV |
| 2940 | พบพระ | ห้องแคบ | 299 | 4741IV |
| 2941 | พบพระ | ห้องแคบ | 300 | 4741IV |
| 2942 | พบพระ | ห้องแคบ | 301 | 4741IV |
| 2943 | พบพระ | ห้องแคบ | 302 | 4741IV |
| 2944 | พบพระ | ห้องแคบ | 303 | 4741IV |
| 2945 | พบพระ | ห้องแคบ | 304 | 4741IV |
| 2946 | พบพระ | ห้องแคบ | 305 | 4741IV |
| 2947 | พบพระ | ห้องแคบ | 306 | 4741IV |
| 2948 | พบพระ | ห้องแคบ | 307 | 4741IV |
| 2949 | พบพระ | ห้องแคบ | 308 | 4741IV |
| 2950 | พบพระ | ห้องแคบ | 309 | 4741IV |
| 2951 | พบพระ | ห้องแคบ | 310 | 4741IV |
| 2953 | พบพระ | ห้องแคบ | 312 | 4741IV |
| 2954 | พบพระ | ห้องแคบ | 313 | 4741IV |
| 2955 | พบพระ | ห้องแคบ | 314 | 4741IV |
| 2956 | พบพระ | ห้องแคบ | 315 | 4741IV |
| 2957 | พบพระ | ห้องแคบ | 316 | 4741IV |
| 2958 | พบพระ | ห้องแคบ | 317 | 4741IV |
| 2959 | พบพระ | ห้องแคบ | 318 | 4741IV |
| 2960 | พบพระ | ห้องแคบ | 319 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2961 | พบพระ | ห้องแคบ | 320 | 4741IV |
| 2962 | พบพระ | ห้องแคบ | 321 | 4741IV |
| 2963 | พบพระ | ห้องแคบ | 322 | 4741IV |
| 2964 | พบพระ | ห้องแคบ | 323 | 4741IV |
| 2965 | พบพระ | ห้องแคบ | 324 | 4741IV |
| 2966 | พบพระ | ห้องแคบ | 325 | 4741IV |
| 2967 | พบพระ | ห้องแคบ | 326 | 4741IV |
| 2968 | พบพระ | ห้องแคบ | 327 | 4741IV |
| 2969 | พบพระ | ห้องแคบ | 328 | 4741IV |
| 2970 | พบพระ | ห้องแคบ | 329 | 4741IV |
| 2971 | พบพระ | ห้องแคบ | 330 | 4741IV |
| 2972 | พบพระ | ห้องแคบ | 331 | 4741IV |
| 2973 | พบพระ | ห้องแคบ | 332 | 4741IV |
| 2974 | พบพระ | ห้องแคบ | 333 | 4741IV |
| 2975 | พบพระ | ห้องแคบ | 334 | 4741IV |
| 2976 | พบพระ | ห้องแคบ | 335 | 4741IV |
| 2977 | พบพระ | ห้องแคบ | 336 | 4741IV |
| 2978 | พบพระ | ห้องแคบ | 337 | 4741IV |
| 2979 | พบพระ | ห้องแคบ | 338 | 4741IV |
| 2980 | พบพระ | ห้องแคบ | 339 | 4741IV |
| 2981 | พบพระ | ห้องแคบ | 340 | 4741IV |
| 2982 | พบพระ | ห้องแคบ | 341 | 4741IV |
| 2983 | พบพระ | ห้องแคบ | 342 | 4741IV |
| 2984 | พบพระ | ห้องแคบ | 343 | 4741IV |
| 2985 | พบพระ | ห้องแคบ | 344 | 4741IV |
| 2986 | พบพระ | ห้องแคบ | 345 | 4741IV |
| 2987 | พบพระ | ห้องแคบ | 346 | 4741IV |
| 2989 | พบพระ | ห้องแคบ | 348 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2990 | พบพระ | ห้องแคบ | 349 | 4741IV |
| 2991 | พบพระ | ห้องแคบ | 350 | 4741IV |
| 2992 | พบพระ | ห้องแคบ | 351 | 4741IV |
| 2993 | พบพระ | ห้องแคบ | 352 | 4741IV |
| 2994 | พบพระ | ห้องแคบ | 353 | 4741IV |
| 2995 | พบพระ | ห้องแคบ | 354 | 4741IV |
| 2996 | พบพระ | ห้องแคบ | 355 | 4741IV |
| 2997 | พบพระ | ห้องแคบ | 356 | 4741IV |
| 2998 | พบพระ | ห้องแคบ | 357 | 4741IV |
| 2999 | พบพระ | ห้องแคบ | 358 | 4741IV |
| 3000 | พบพระ | ห้องแคบ | 359 | 4741IV |
| 3001 | พบพระ | ห้องแคบ | 360 | 4741IV |
| 3002 | พบพระ | ห้องแคบ | 361 | 4741IV |
| 3003 | พบพระ | ห้องแคบ | 362 | 4741IV |
| 3005 | พบพระ | ห้องแคบ | 364 | 4741IV |
| 3006 | พบพระ | ห้องแคบ | 365 | 4741IV |
| 3007 | พบพระ | ห้องแคบ | 366 | 4741IV |
| 3008 | พบพระ | ห้องแคบ | 367 | 4741IV |
| 3009 | พบพระ | ห้องแคบ | 368 | 4741IV |
| 3010 | พบพระ | ห้องแคบ | 369 | 4741IV |
| 3011 | พบพระ | ห้องแคบ | 370 | 4741IV |
| 3012 | พบพระ | ห้องแคบ | 371 | 4741IV |
| 3013 | พบพระ | ห้องแคบ | 372 | 4741IV |
| 3014 | พบพระ | ห้องแคบ | 373 | 4741IV |
| 3015 | พบพระ | ห้องแคบ | 374 | 4741IV |
| 3016 | พบพระ | ห้องแคบ | 375 | 4741IV |
| 3017 | พบพระ | ห้องแคบ | 376 | 4741IV |
| 3018 | พบพระ | ห้องแคบ | 377 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 3019 | พบพระ | ห้องแคบ | 378 | 4741IV |
| 3020 | พบพระ | ห้องแคบ | 379 | 4741IV |
| 3021 | พบพระ | ห้องแคบ | 380 | 4741IV |
| 3022 | พบพระ | ห้องแคบ | 381 | 4741IV |
| 3023 | พบพระ | ห้องแคบ | 382 | 4741IV |
| 3024 | พบพระ | ห้องแคบ | 383 | 4741IV |
| 3025 | พบพระ | ห้องแคบ | 384 | 4741IV |
| 3026 | พบพระ | ห้องแคบ | 385 | 4741IV |
| 3028 | พบพระ | ห้องแคบ | 387 | 4741IV |
| 3029 | พบพระ | ห้องแคบ | 388 | 4741IV |
| 3030 | พบพระ | ห้องแคบ | 389 | 4741IV |
| 3031 | พบพระ | ห้องแคบ | 390 | 4741IV |
| 3032 | พบพระ | ห้องแคบ | 391 | 4741IV |
| 3033 | พบพระ | ห้องแคบ | 392 | 4741IV |
| 3034 | พบพระ | ห้องแคบ | 393 | 4741IV |
| 3035 | พบพระ | ห้องแคบ | 394 | 4741IV |
| 3036 | พบพระ | ห้องแคบ | 395 | 4741IV |
| 3037 | พบพระ | ห้องแคบ | 396 | 4741IV |
| 3038 | พบพระ | ห้องแคบ | 397 | 4741IV |
| 3039 | พบพระ | ห้องแคบ | 398 | 4741IV |
| 3040 | พบพระ | ห้องแคบ | 399 | 4741IV |
| 3041 | พบพระ | ห้องแคบ | 400 | 4741IV |
| 3042 | พบพระ | ห้องแคบ | 501 | 4741IV |
| 3043 | พบพระ | ห้องแคบ | 502 | 4741IV |
| 3044 | พบพระ | ห้องแคบ | 503 | 4741IV |
| 3045 | พบพระ | ห้องแคบ | 504 | 4741IV |
| 3046 | พบพระ | ห้องแคบ | 505 | 4741IV |
| 3047 | พบพระ | ห้องแคบ | 506 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 3048 | พบพระ | ห้องแคบ | 507 | 4741IV |
| 3049 | พบพระ | ห้องแคบ | 508 | 4741IV |
| 3050 | พบพระ | ห้องแคบ | 509 | 4741IV |
| 3051 | พบพระ | ห้องแคบ | 510 | 4741IV |
| 3052 | พบพระ | ห้องแคบ | 511 | 4741IV |
| 3053 | พบพระ | ห้องแคบ | 512 | 4741IV |
| 3054 | พบพระ | ห้องแคบ | 513 | 4741IV |
| 3055 | พบพระ | ห้องแคบ | 514 | 4741IV |
| 3056 | พบพระ | ห้องแคบ | 515 | 4741IV |
| 3057 | พบพระ | ห้องแคบ | 516 | 4741IV |
| 3058 | พบพระ | ห้องแคบ | 517 | 4741IV |
| 3059 | พบพระ | ห้องแคบ | 518 | 4741IV |
| 3060 | พบพระ | ห้องแคบ | 519 | 4741IV |
| 3061 | พบพระ | ห้องแคบ | 520 | 4741IV |
| 3062 | พบพระ | ห้องแคบ | 521 | 4741IV |
| 3063 | พบพระ | ห้องแคบ | 522 | 4741IV |
| 3064 | พบพระ | ห้องแคบ | 523 | 4741IV |
| 3065 | พบพระ | ห้องแคบ | 524 | 4741IV |
| 3066 | พบพระ | ห้องแคบ | 525 | 4741IV |
| 3067 | พบพระ | ห้องแคบ | 526 | 4741IV |
| 3068 | พบพระ | ห้องแคบ | 527 | 4741IV |
| 3069 | พบพระ | ห้องแคบ | 528 | 4741IV |
| 3070 | พบพระ | ห้องแคบ | 529 | 4741IV |
| 3071 | พบพระ | ห้องแคบ | 530 | 4741IV |
| 3072 | พบพระ | ห้องแคบ | 531 | 4741IV |
| 3073 | พบพระ | ห้องแคบ | 532 | 4741IV |
| 3074 | พบพระ | ห้องแคบ | 533 | 4741IV |
| 3075 | พบพระ | ห้องแคบ | 534 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 3076 | พบพระ | ห้องแคบ | 535 | 4741IV |
| 3078 | พบพระ | ห้องแคบ | 537 | 4741IV |
| 3079 | พบพระ | ห้องแคบ | 538 | 4741IV |
| 3080 | พบพระ | ห้องแคบ | 539 | 4741IV |
| 3081 | พบพระ | ห้องแคบ | 540 | 4741IV |
| 3082 | พบพระ | ห้องแคบ | 541 | 4741IV |
| 3083 | พบพระ | ห้องแคบ | 542 | 4741IV |
| 3084 | พบพระ | ห้องแคบ | 543 | 4741IV |
| 3085 | พบพระ | ห้องแคบ | 544 | 4741IV |
| 3086 | พบพระ | ห้องแคบ | 545 | 4741IV |
| 3087 | พบพระ | ห้องแคบ | 546 | 4741IV |
| 3088 | พบพระ | ห้องแคบ | 547 | 4741IV |
| 3089 | พบพระ | ห้องแคบ | 548 | 4741IV |
| 3090 | พบพระ | ห้องแคบ | 549 | 4741IV |
| 3091 | พบพระ | ห้องแคบ | 550 | 4741IV |
| 3092 | พบพระ | ห้องแคบ | 551 | 4741IV |
| 3093 | พบพระ | ห้องแคบ | 552 | 4741IV |
| 3094 | พบพระ | ห้องแคบ | 553 | 4741IV |
| 3095 | พบพระ | ห้องแคบ | 554 | 4741IV |
| 3096 | พบพระ | ห้องแคบ | 555 | 4741IV |
| 3097 | พบพระ | ห้องแคบ | 556 | 4741IV |
| 3099 | พบพระ | ห้องแคบ | 558 | 4741IV |
| 3100 | พบพระ | ห้องแคบ | 559 | 4741IV |
| 3101 | พบพระ | ห้องแคบ | 560 | 4741IV |
| 3102 | พบพระ | ห้องแคบ | 561 | 4741IV |
| 3103 | พบพระ | ห้องแคบ | 562 | 4741IV |
| 3104 | พบพระ | ห้องแคบ | 563 | 4741IV |
| 3105 | พบพระ | ห้องแคบ | 564 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 3106 | พบพระ | ห้องแคบ | 565 | 4741IV |
| 3107 | พบพระ | ห้องแคบ | 566 | 4741IV |
| 3108 | พบพระ | ห้องแคบ | 567 | 4741IV |
| 3109 | พบพระ | ห้องแคบ | 568 | 4741IV |
| 3110 | พบพระ | ห้องแคบ | 569 | 4741IV |
| 3112 | พบพระ | ห้องแคบ | 571 | 4741IV |
| 3113 | พบพระ | ห้องแคบ | 572 | 4741IV |
| 3114 | พบพระ | ห้องแคบ | 573 | 4741IV |
| 3115 | พบพระ | ห้องแคบ | 574 | 4741IV |
| 3116 | พบพระ | ห้องแคบ | 575 | 4741IV |
| 3117 | พบพระ | ห้องแคบ | 576 | 4741IV |
| 3118 | พบพระ | ห้องแคบ | 577 | 4741IV |
| 3119 | พบพระ | ห้องแคบ | 578 | 4741IV |
| 3120 | พบพระ | ห้องแคบ | 579 | 4741IV |
| 3121 | พบพระ | ห้องแคบ | 580 | 4741IV |
| 3122 | พบพระ | ห้องแคบ | 581 | 4741IV |
| 3123 | พบพระ | ห้องแคบ | 582 | 4741IV |
| 3124 | พบพระ | ห้องแคบ | 583 | 4741IV |
| 3125 | พบพระ | ห้องแคบ | 584 | 4741IV |
| 3126 | พบพระ | ห้องแคบ | 585 | 4741IV |
| 3127 | พบพระ | ห้องแคบ | 586 | 4741IV |
| 3128 | พบพระ | ห้องแคบ | 587 | 4741IV |
| 3129 | พบพระ | ห้องแคบ | 588 | 4741IV |
| 3130 | พบพระ | ห้องแคบ | 589 | 4741IV |
| 3131 | พบพระ | ห้องแคบ | 590 | 4741IV |
| 3132 | พบพระ | ห้องแคบ | 591 | 4741IV |
| 3133 | พบพระ | ห้องแคบ | 592 | 4741IV |
| 3134 | พบพระ | ห้องแคบ | 593 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 3135 | พบพระ | ช่องแคบ | 594 | 4741IV |
| 3136 | พบพระ | ช่องแคบ | 595 | 4741IV |
| 3137 | พบพระ | พบพระ | 2250 | 4741IV |
| 3138 | พบพระ | พบพระ | 2251 | 4741IV |
| 3139 | พบพระ | พบพระ | 2252 | 4741IV |
| 3140 | พบพระ | พบพระ | 2253 | 4741IV |
| 3141 | พบพระ | พบพระ | 2254 | 4741IV |
| 3142 | พบพระ | พบพระ | 2255 | 4741IV |
| 3143 | พบพระ | พบพระ | 2256 | 4741IV |
| 3144 | พบพระ | พบพระ | 2257 | 4741IV |
| 3145 | พบพระ | พบพระ | 2258 | 4741IV |
| 3146 | พบพระ | พบพระ | 2259 | 4741IV |
| 3147 | พบพระ | พบพระ | 2260 | 4741IV |
| 3148 | พบพระ | พบพระ | 2261 | 4741IV |
| 3149 | พบพระ | พบพระ | 2262 | 4741IV |
| 3150 | พบพระ | พบพระ | 2263 | 4741IV |
| 3151 | พบพระ | พบพระ | 2264 | 4741IV |
| 3152 | พบพระ | พบพระ | 2265 | 4741IV |
| 3153 | พบพระ | พบพระ | 2266 | 4741IV |
| 3154 | พบพระ | พบพระ | 2267 | 4741IV |
| 3155 | พบพระ | พบพระ | 2268 | 4741IV |
| 3156 | พบพระ | พบพระ | 2269 | 4741IV |
| 3157 | พบพระ | พบพระ | 2270 | 4741IV |
| 3158 | พบพระ | พบพระ | 2271 | 4741IV |
| 3159 | พบพระ | พบพระ | 2272 | 4741IV |
| 3160 | พบพระ | พบพระ | 2273 | 4741IV |
| 3161 | พบพระ | พบพระ | 2274 | 4741IV |
| 3162 | พบพระ | พบพระ | 2275 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3163 | พบพระ | พบพระ | 2276 | 4741IV |
| 3164 | พบพระ | พบพระ | 2277 | 4741IV |
| 3165 | พบพระ | พบพระ | 2278 | 4741IV |
| 3166 | พบพระ | พบพระ | 2279 | 4741IV |
| 3167 | พบพระ | พบพระ | 2280 | 4741IV |
| 3168 | พบพระ | พบพระ | 2281 | 4741IV |
| 3169 | พบพระ | พบพระ | 2282 | 4741IV |
| 3170 | พบพระ | พบพระ | 2283 | 4741IV |
| 3171 | พบพระ | พบพระ | 2284 | 4741IV |
| 3172 | พบพระ | พบพระ | 2285 | 4741IV |
| 3173 | พบพระ | พบพระ | 2286 | 4741IV |
| 3174 | พบพระ | พบพระ | 2287 | 4741IV |
| 3175 | พบพระ | พบพระ | 2288 | 4741IV |
| 3176 | พบพระ | พบพระ | 2289 | 4741IV |
| 3181 | พบพระ | พบพระ | 2294 | 4741IV |
| 3183 | พบพระ | พบพระ | 2296 | 4741IV |
| 3184 | พบพระ | พบพระ | 2297 | 4741IV |
| 3185 | พบพระ | พบพระ | 2298 | 4741IV |
| 3186 | พบพระ | พบพระ | 2299 | 4741IV |
| 3187 | พบพระ | พบพระ | 2300 | 4741IV |
| 3188 | พบพระ | พบพระ | 2301 | 4741IV |
| 3189 | พบพระ | พบพระ | 2302 | 4741IV |
| 3190 | พบพระ | พบพระ | 2303 | 4741IV |
| 3191 | พบพระ | พบพระ | 2304 | 4741IV |
| 3193 | พบพระ | พบพระ | 2306 | 4741IV |
| 3194 | พบพระ | พบพระ | 2307 | 4741IV |
| 3195 | พบพระ | พบพระ | 2308 | 4741IV |
| 3196 | พบพระ | พบพระ | 2309 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3197 | พบพระ | พบพระ | 2310 | 4741IV |
| 3198 | พบพระ | พบพระ | 2311 | 4741IV |
| 3199 | พบพระ | พบพระ | 2312 | 4741IV |
| 3200 | พบพระ | พบพระ | 2313 | 4741IV |
| 3201 | พบพระ | พบพระ | 2314 | 4741IV |
| 3202 | พบพระ | พบพระ | 2315 | 4741IV |
| 3203 | พบพระ | พบพระ | 2316 | 4741IV |
| 3205 | พบพระ | พบพระ | 2318 | 4741IV |
| 3206 | พบพระ | พบพระ | 2319 | 4741IV |
| 3207 | พบพระ | พบพระ | 2320 | 4741IV |
| 3208 | พบพระ | พบพระ | 2321 | 4741IV |
| 3209 | พบพระ | พบพระ | 2322 | 4741IV |
| 3211 | พบพระ | พบพระ | 2324 | 4741IV |
| 3212 | พบพระ | พบพระ | 2325 | 4741IV |
| 3213 | พบพระ | พบพระ | 2326 | 4741IV |
| 3214 | พบพระ | พบพระ | 2327 | 4741IV |
| 3215 | พบพระ | พบพระ | 2328 | 4741IV |
| 3216 | พบพระ | พบพระ | 2329 | 4741IV |
| 3217 | พบพระ | พบพระ | 2330 | 4741IV |
| 3218 | พบพระ | พบพระ | 2331 | 4741IV |
| 3220 | พบพระ | พบพระ | 2333 | 4741IV |
| 3222 | พบพระ | พบพระ | 2335 | 4741IV |
| 3223 | พบพระ | พบพระ | 2336 | 4741IV |
| 3224 | พบพระ | พบพระ | 2337 | 4741IV |
| 3225 | พบพระ | พบพระ | 2338 | 4741IV |
| 3226 | พบพระ | พบพระ | 2339 | 4741IV |
| 3227 | พบพระ | พบพระ | 2340 | 4741IV |
| 3228 | พบพระ | พบพระ | 2341 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3229 | พบพระ | พบพระ | 2342 | 4741IV |
| 3230 | พบพระ | พบพระ | 2343 | 4741IV |
| 3231 | พบพระ | พบพระ | 2344 | 4741IV |
| 3232 | พบพระ | พบพระ | 2345 | 4741IV |
| 3233 | พบพระ | พบพระ | 2346 | 4741IV |
| 3234 | พบพระ | พบพระ | 2347 | 4741IV |
| 3235 | พบพระ | พบพระ | 2348 | 4741IV |
| 3236 | พบพระ | พบพระ | 2349 | 4741IV |
| 3237 | พบพระ | พบพระ | 2515 | 4741IV |
| 3238 | พบพระ | พบพระ | 2516 | 4741IV |
| 3239 | พบพระ | พบพระ | 2517 | 4741IV |
| 3241 | พบพระ | พบพระ | 2519 | 4741IV |
| 3242 | พบพระ | พบพระ | 2520 | 4741IV |
| 3243 | พบพระ | พบพระ | 2521 | 4741IV |
| 3244 | พบพระ | พบพระ | 2522 | 4741IV |
| 3245 | พบพระ | พบพระ | 2523 | 4741IV |
| 3246 | พบพระ | พบพระ | 2524 | 4741IV |
| 3247 | พบพระ | พบพระ | 2525 | 4741IV |
| 3248 | พบพระ | พบพระ | 2526 | 4741IV |
| 3249 | พบพระ | พบพระ | 2527 | 4741IV |
| 3250 | พบพระ | พบพระ | 2528 | 4741IV |
| 3251 | พบพระ | พบพระ | 2529 | 4741IV |
| 3252 | พบพระ | พบพระ | 2530 | 4741IV |
| 3253 | พบพระ | พบพระ | 2531 | 4741IV |
| 3254 | พบพระ | พบพระ | 2532 | 4741IV |
| 3255 | พบพระ | พบพระ | 2533 | 4741IV |
| 3256 | พบพระ | พบพระ | 2534 | 4741IV |
| 3257 | พบพระ | พบพระ | 2535 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3258 | พบพระ | พบพระ | 2536 | 4741IV |
| 3259 | พบพระ | พบพระ | 2537 | 4741IV |
| 3260 | พบพระ | พบพระ | 2538 | 4741IV |
| 3261 | พบพระ | พบพระ | 2539 | 4741IV |
| 3262 | พบพระ | พบพระ | 2540 | 4741IV |
| 3263 | พบพระ | พบพระ | 2541 | 4741IV |
| 3264 | พบพระ | พบพระ | 2542 | 4741IV |
| 3265 | พบพระ | พบพระ | 2543 | 4741IV |
| 3266 | พบพระ | พบพระ | 2544 | 4741IV |
| 3267 | พบพระ | พบพระ | 2545 | 4741IV |
| 3268 | พบพระ | พบพระ | 2546 | 4741IV |
| 3269 | พบพระ | พบพระ | 2547 | 4741IV |
| 3270 | พบพระ | พบพระ | 2548 | 4741IV |
| 3271 | พบพระ | พบพระ | 2549 | 4741IV |
| 3272 | พบพระ | พบพระ | 2550 | 4741IV |
| 3273 | พบพระ | พบพระ | 2551 | 4741IV |
| 3274 | พบพระ | พบพระ | 2552 | 4741IV |
| 3275 | พบพระ | พบพระ | 2553 | 4741IV |
| 3276 | พบพระ | พบพระ | 2554 | 4741IV |
| 3277 | พบพระ | พบพระ | 2555 | 4741IV |
| 3278 | พบพระ | พบพระ | 2556 | 4741IV |
| 3279 | พบพระ | พบพระ | 2557 | 4741IV |
| 3280 | พบพระ | พบพระ | 2558 | 4741IV |
| 3281 | พบพระ | พบพระ | 2559 | 4741IV |
| 3282 | พบพระ | พบพระ | 2560 | 4741IV |
| 3283 | พบพระ | พบพระ | 2561 | 4741IV |
| 3284 | พบพระ | พบพระ | 2562 | 4741IV |
| 3285 | พบพระ | พบพระ | 2563 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3286 | พบพระ | พบพระ | 2564 | 4741IV |
| 3287 | พบพระ | พบพระ | 2565 | 4741IV |
| 3288 | พบพระ | พบพระ | 2566 | 4741IV |
| 3289 | พบพระ | พบพระ | 2567 | 4741IV |
| 3290 | พบพระ | พบพระ | 2568 | 4741IV |
| 3291 | พบพระ | พบพระ | 2569 | 4741IV |
| 3292 | พบพระ | พบพระ | 2570 | 4741IV |
| 3294 | พบพระ | พบพระ | 2572 | 4741IV |
| 3295 | พบพระ | พบพระ | 2573 | 4741IV |
| 3296 | พบพระ | พบพระ | 2574 | 4741IV |
| 3297 | พบพระ | พบพระ | 2575 | 4741IV |
| 3298 | พบพระ | พบพระ | 2576 | 4741IV |
| 3299 | พบพระ | พบพระ | 2577 | 4741IV |
| 3300 | พบพระ | พบพระ | 2578 | 4741IV |
| 3301 | พบพระ | พบพระ | 2579 | 4741IV |
| 3332 | พบพระ | พบพระ | 2610 | 4741IV |
| 3333 | พบพระ | พบพระ | 2611 | 4741IV |
| 3334 | พบพระ | พบพระ | 2612 | 4741IV |
| 3335 | พบพระ | พบพระ | 2613 | 4741IV |
| 3336 | พบพระ | พบพระ | 2614 | 4741IV |
| 3337 | พบพระ | พบพระ | 2618 | 4741IV |
| 3338 | พบพระ | พบพระ | 2619 | 4741IV |
| 3339 | พบพระ | พบพระ | 2620 | 4741IV |
| 3340 | พบพระ | พบพระ | 2621 | 4741IV |
| 3341 | พบพระ | พบพระ | 2622 | 4741IV |
| 3342 | พบพระ | พบพระ | 2623 | 4741IV |
| 3343 | พบพระ | พบพระ | 2624 | 4741IV |
| 3344 | พบพระ | พบพระ | 2625 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3345 | พบพระ | พบพระ | 2626 | 4741IV |
| 3346 | พบพระ | พบพระ | 2627 | 4741IV |
| 3347 | พบพระ | พบพระ | 2628 | 4741IV |
| 3348 | พบพระ | พบพระ | 2629 | 4741IV |
| 3349 | พบพระ | พบพระ | 2630 | 4741IV |
| 3351 | พบพระ | พบพระ | 2632 | 4741IV |
| 3352 | พบพระ | พบพระ | 2633 | 4741IV |
| 3353 | พบพระ | พบพระ | 2634 | 4741IV |
| 3354 | พบพระ | พบพระ | 2635 | 4741IV |
| 3355 | พบพระ | พบพระ | 2636 | 4741IV |
| 3356 | พบพระ | พบพระ | 2637 | 4741IV |
| 3358 | พบพระ | พบพระ | 2639 | 4741IV |
| 3360 | พบพระ | พบพระ | 2641 | 4741IV |
| 3361 | พบพระ | พบพระ | 2642 | 4741IV |
| 1 | พบพระ | พบพระ | 62 | 4741IV |
| 2 | พบพระ | พบพระ | 96 | 4741IV |
| 3 | พบพระ | พบพระ | 95 | 4741IV |
| 4 | พบพระ | พบพระ | 203 | 4741IV |
| 6 | พบพระ | พบพระ | 1 | 4741IV |
| 7 | พบพระ | พบพระ | 2 | 4741IV |
| 8 | พบพระ | พบพระ | 3 | 4741IV |
| 9 | พบพระ | พบพระ | 4 | 4741IV |
| 10 | พบพระ | พบพระ | 5 | 4741IV |
| 11 | พบพระ | พบพระ | 6 | 4741IV |
| 12 | พบพระ | พบพระ | 7 | 4741IV |
| 13 | พบพระ | พบพระ | 8 | 4741IV |
| 14 | พบพระ | พบพระ | 9 | 4741IV |
| 15 | พบพระ | พบพระ | 10 | 4741IV |

| | | | | |
|----|-------|-------|----|--------|
| 16 | พบพระ | พบพระ | 11 | 4741IV |
| 17 | พบพระ | พบพระ | 12 | 4741IV |
| 18 | พบพระ | พบพระ | 13 | 4741IV |
| 19 | พบพระ | พบพระ | 14 | 4741IV |
| 20 | พบพระ | พบพระ | 15 | 4741IV |
| 21 | พบพระ | พบพระ | 16 | 4741IV |
| 22 | พบพระ | พบพระ | 17 | 4741IV |
| 25 | พบพระ | พบพระ | 20 | 4741IV |
| 26 | พบพระ | พบพระ | 21 | 4741IV |
| 28 | พบพระ | พบพระ | 23 | 4741IV |
| 29 | พบพระ | พบพระ | 24 | 4741IV |
| 30 | พบพระ | พบพระ | 25 | 4741IV |
| 31 | พบพระ | พบพระ | 26 | 4741IV |
| 33 | พบพระ | พบพระ | 29 | 4741IV |
| 62 | พบพระ | พบพระ | 68 | 4741IV |
| 63 | พบพระ | พบพระ | 67 | 4741IV |
| 64 | พบพระ | พบพระ | 66 | 4741IV |
| 65 | พบพระ | พบพระ | 65 | 4741IV |
| 66 | พบพระ | พบพระ | 64 | 4741IV |
| 67 | พบพระ | พบพระ | 63 | 4741IV |
| 68 | พบพระ | พบพระ | 61 | 4741IV |
| 69 | พบพระ | พบพระ | 60 | 4741IV |
| 70 | พบพระ | พบพระ | 59 | 4741IV |
| 73 | พบพระ | พบพระ | 56 | 4741IV |
| 74 | พบพระ | พบพระ | 55 | 4741IV |
| 75 | พบพระ | พบพระ | 54 | 4741IV |
| 76 | พบพระ | พบพระ | 51 | 4741IV |
| 77 | พบพระ | พบพระ | 76 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 78 | พบพระ | พบพระ | 77 | 4741IV |
| 79 | พบพระ | พบพระ | 78 | 4741IV |
| 81 | พบพระ | พบพระ | 81 | 4741IV |
| 82 | พบพระ | พบพระ | 80 | 4741IV |
| 83 | พบพระ | พบพระ | 82 | 4741IV |
| 84 | พบพระ | พบพระ | 83 | 4741IV |
| 85 | พบพระ | พบพระ | 84 | 4741IV |
| 86 | พบพระ | พบพระ | 85 | 4741IV |
| 87 | พบพระ | พบพระ | 86 | 4741IV |
| 88 | พบพระ | พบพระ | 87 | 4741IV |
| 89 | พบพระ | พบพระ | 89 | 4741IV |
| 90 | พบพระ | พบพระ | 90 | 4741IV |
| 91 | พบพระ | พบพระ | 91 | 4741IV |
| 92 | พบพระ | พบพระ | 92 | 4741IV |
| 3364 | พบพระ | พบพระ | 2645 | 4741IV |
| 3365 | พบพระ | พบพระ | 2646 | 4741IV |
| 3366 | พบพระ | พบพระ | 2647 | 4741IV |
| 3367 | พบพระ | พบพระ | 2648 | 4741IV |
| 3368 | พบพระ | พบพระ | 2649 | 4741IV |
| 3369 | พบพระ | พบพระ | 2650 | 4741IV |
| 3370 | พบพระ | พบพระ | 2651 | 4741IV |
| 3371 | พบพระ | พบพระ | 2652 | 4741IV |
| 3372 | พบพระ | พบพระ | 2653 | 4741IV |
| 3373 | พบพระ | พบพระ | 2654 | 4741IV |
| 3374 | พบพระ | พบพระ | 2655 | 4741IV |
| 3375 | พบพระ | พบพระ | 2656 | 4741IV |
| 3376 | พบพระ | พบพระ | 2657 | 4741IV |
| 3377 | พบพระ | พบพระ | 2658 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3378 | พบพระ | พบพระ | 2659 | 4741IV |
| 3379 | พบพระ | พบพระ | 2660 | 4741IV |
| 3380 | พบพระ | พบพระ | 2661 | 4741IV |
| 3381 | พบพระ | พบพระ | 2662 | 4741IV |
| 3382 | พบพระ | พบพระ | 2663 | 4741IV |
| 3383 | พบพระ | พบพระ | 2664 | 4741IV |
| 3384 | พบพระ | พบพระ | 2665 | 4741IV |
| 3385 | พบพระ | พบพระ | 2666 | 4741IV |
| 3386 | พบพระ | พบพระ | 2667 | 4741IV |
| 3387 | พบพระ | พบพระ | 2668 | 4741IV |
| 3388 | พบพระ | พบพระ | 2669 | 4741IV |
| 3389 | พบพระ | พบพระ | 2670 | 4741IV |
| 3390 | พบพระ | พบพระ | 2671 | 4741IV |
| 900 | พบพระ | พบพระ | 902 | 4741IV |
| 901 | พบพระ | พบพระ | 903 | 4741IV |
| 902 | พบพระ | พบพระ | 904 | 4741IV |
| 903 | พบพระ | พบพระ | 905 | 4741IV |
| 904 | พบพระ | พบพระ | 906 | 4741IV |
| 905 | พบพระ | พบพระ | 907 | 4741IV |
| 906 | พบพระ | พบพระ | 908 | 4741IV |
| 907 | พบพระ | พบพระ | 909 | 4741IV |
| 908 | พบพระ | พบพระ | 910 | 4741IV |
| 909 | พบพระ | พบพระ | 911 | 4741IV |
| 910 | พบพระ | พบพระ | 912 | 4741IV |
| 912 | พบพระ | พบพระ | 914 | 4741IV |
| 913 | พบพระ | พบพระ | 915 | 4741IV |
| 914 | พบพระ | พบพระ | 916 | 4741IV |
| 915 | พบพระ | พบพระ | 917 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 916 | พบพระ | พบพระ | 918 | 4741IV |
| 917 | พบพระ | พบพระ | 919 | 4741IV |
| 918 | พบพระ | พบพระ | 920 | 4741IV |
| 919 | พบพระ | พบพระ | 921 | 4741IV |
| 920 | พบพระ | พบพระ | 922 | 4741IV |
| 921 | พบพระ | พบพระ | 923 | 4741IV |
| 922 | พบพระ | พบพระ | 924 | 4741IV |
| 923 | พบพระ | พบพระ | 925 | 4741IV |
| 924 | พบพระ | พบพระ | 926 | 4741IV |
| 925 | พบพระ | พบพระ | 927 | 4741IV |
| 926 | พบพระ | พบพระ | 928 | 4741IV |
| 927 | พบพระ | พบพระ | 929 | 4741IV |
| 928 | พบพระ | พบพระ | 930 | 4741IV |
| 3391 | พบพระ | พบพระ | 2672 | 4741IV |
| 3393 | พบพระ | พบพระ | 2674 | 4741IV |
| 3395 | พบพระ | พบพระ | 2676 | 4741IV |
| 3396 | พบพระ | พบพระ | 2677 | 4741IV |
| 3397 | พบพระ | พบพระ | 2678 | 4741IV |
| 3398 | พบพระ | พบพระ | 2679 | 4741IV |
| 3402 | พบพระ | พบพระ | 2683 | 4741IV |
| 3403 | พบพระ | พบพระ | 2684 | 4741IV |
| 3404 | พบพระ | พบพระ | 2685 | 4741IV |
| 3405 | พบพระ | พบพระ | 2686 | 4741IV |
| 3406 | พบพระ | พบพระ | 2687 | 4741IV |
| 3407 | พบพระ | พบพระ | 2688 | 4741IV |
| 3408 | พบพระ | พบพระ | 2689 | 4741IV |
| 3409 | พบพระ | พบพระ | 2690 | 4741IV |
| 3410 | พบพระ | พบพระ | 2691 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3411 | พบพระ | พบพระ | 2692 | 4741IV |
| 3412 | พบพระ | พบพระ | 2693 | 4741IV |
| 3413 | พบพระ | พบพระ | 2694 | 4741IV |
| 3414 | พบพระ | พบพระ | 2695 | 4741IV |
| 3415 | พบพระ | พบพระ | 2696 | 4741IV |
| 3416 | พบพระ | พบพระ | 2697 | 4741IV |
| 3417 | พบพระ | พบพระ | 2698 | 4741IV |
| 3418 | พบพระ | พบพระ | 2699 | 4741IV |
| 3419 | พบพระ | พบพระ | 2700 | 4741IV |
| 3420 | พบพระ | พบพระ | 2701 | 4741IV |
| 3421 | พบพระ | พบพระ | 2702 | 4741IV |
| 3422 | พบพระ | พบพระ | 2703 | 4741IV |
| 3423 | พบพระ | พบพระ | 2704 | 4741IV |
| 3424 | พบพระ | พบพระ | 2705 | 4741IV |
| 3425 | พบพระ | พบพระ | 2706 | 4741IV |
| 3426 | พบพระ | พบพระ | 2707 | 4741IV |
| 3427 | พบพระ | พบพระ | 2708 | 4741IV |
| 3429 | พบพระ | พบพระ | 2710 | 4741IV |
| 3430 | พบพระ | พบพระ | 2711 | 4741IV |
| 3435 | พบพระ | พบพระ | 2716 | 4741IV |
| 3436 | พบพระ | พบพระ | 2717 | 4741IV |
| 3437 | พบพระ | พบพระ | 2718 | 4741IV |
| 3439 | พบพระ | พบพระ | 2720 | 4741IV |
| 3440 | พบพระ | พบพระ | 2721 | 4741IV |
| 3441 | พบพระ | พบพระ | 2722 | 4741IV |
| 3442 | พบพระ | พบพระ | 2723 | 4741IV |
| 3443 | พบพระ | พบพระ | 2724 | 4741IV |
| 3444 | พบพระ | พบพระ | 2725 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 3445 | พบพระ | พบพระ | 2726 | 4741IV |
| 3446 | พบพระ | พบพระ | 2727 | 4741IV |
| 3449 | พบพระ | พบพระ | 2730 | 4741IV |
| 3451 | พบพระ | พบพระ | 2732 | 4741IV |
| 3453 | พบพระ | ช่องแคบ | 596 | 4741IV |
| 3454 | พบพระ | ช่องแคบ | 597 | 4741IV |
| 3455 | พบพระ | ช่องแคบ | 598 | 4741IV |
| 3457 | พบพระ | ช่องแคบ | 600 | 4741IV |
| 3458 | พบพระ | พบพระ | 2734 | 4741IV |
| 3459 | พบพระ | พบพระ | 2735 | 4741IV |
| 3460 | พบพระ | พบพระ | 2736 | 4741IV |
| 3461 | พบพระ | พบพระ | 2737 | 4741IV |
| 3464 | พบพระ | พบพระ | 2740 | 4741IV |
| 3465 | พบพระ | พบพระ | 2741 | 4741IV |
| 3466 | พบพระ | ช่องแคบ | 655 | 4741IV |
| 3468 | พบพระ | พบพระ | 2925 | 4741IV |
| 3472 | พบพระ | พบพระ | 2930 | 4741IV |
| 3473 | พบพระ | พบพระ | 2924 | 4741IV |
| 3474 | พบพระ | พบพระ | 2933 | 4741IV |
| 3475 | พบพระ | พบพระ | 2937 | 4741IV |
| 3476 | พบพระ | พบพระ | 2938 | 4741IV |
| 3477 | พบพระ | พบพระ | 2939 | 4741IV |
| 3478 | พบพระ | พบพระ | 2940 | 4741IV |
| 3479 | พบพระ | พบพระ | 2941 | 4741IV |
| 3480 | พบพระ | พบพระ | 2934 | 4741IV |
| 3481 | พบพระ | พบพระ | 2931 | 4741IV |
| 3482 | พบพระ | พบพระ | 2932 | 4741IV |
| 3483 | พบพระ | พบพระ | 2935 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3484 | พบพระ | พบพระ | 2936 | 4741IV |
| 3485 | พบพระ | พบพระ | 2943 | 4741IV |
| 3486 | พบพระ | พบพระ | 2944 | 4741IV |
| 3487 | พบพระ | พบพระ | 2945 | 4741IV |
| 3488 | พบพระ | พบพระ | 2947 | 4741IV |
| 3489 | พบพระ | พบพระ | 2948 | 4741IV |
| 3490 | พบพระ | พบพระ | 2949 | 4741IV |
| 3491 | พบพระ | พบพระ | 2946 | 4741IV |
| 3492 | พบพระ | พบพระ | 2953 | 4741IV |
| 3493 | พบพระ | พบพระ | 2954 | 4741IV |
| 3494 | พบพระ | พบพระ | 2956 | 4741IV |
| 3495 | พบพระ | พบพระ | 2957 | 4741IV |
| 3496 | พบพระ | พบพระ | 2958 | 4741IV |
| 3497 | พบพระ | พบพระ | 2959 | 4741IV |
| 3498 | พบพระ | พบพระ | 2960 | 4741IV |
| 3499 | พบพระ | พบพระ | 2961 | 4741IV |
| 3500 | พบพระ | พบพระ | 2962 | 4741IV |
| 3501 | พบพระ | พบพระ | 2963 | 4741IV |
| 3502 | พบพระ | พบพระ | 2965 | 4741IV |
| 3503 | พบพระ | พบพระ | 2966 | 4741IV |
| 3504 | พบพระ | พบพระ | 2967 | 4741IV |
| 3506 | พบพระ | พบพระ | 2969 | 4741IV |
| 3507 | พบพระ | พบพระ | 2970 | 4741IV |
| 3508 | พบพระ | พบพระ | 2971 | 4741IV |
| 3509 | พบพระ | พบพระ | 2972 | 4741IV |
| 3510 | พบพระ | พบพระ | 2973 | 4741IV |
| 3511 | พบพระ | พบพระ | 2974 | 4741IV |
| 3512 | พบพระ | พบพระ | 2976 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 3513 | พบพระ | พบพระ | 2977 | 4741IV |
| 3514 | พบพระ | พบพระ | 2951 | 4741IV |
| 3515 | พบพระ | พบพระ | 2952 | 4741IV |
| 3516 | พบพระ | พบพระ | 2964 | 4741IV |
| 3517 | พบพระ | พบพระ | 2955 | 4741IV |
| 3518 | พบพระ | ช่องแคบ | 657 | 4741IV |
| 3519 | พบพระ | ช่องแคบ | 658 | 4741IV |
| 3520 | พบพระ | พบพระ | 2950 | 4741IV |
| 3521 | พบพระ | พบพระ | 2979 | 4741IV |
| 3522 | พบพระ | พบพระ | 2980 | 4741IV |
| 3523 | พบพระ | พบพระ | 2981 | 4741IV |
| 3524 | พบพระ | พบพระ | 2982 | 4741IV |
| 3525 | พบพระ | พบพระ | 2983 | 4741IV |
| 3526 | พบพระ | พบพระ | 2984 | 4741IV |
| 3527 | พบพระ | พบพระ | 2985 | 4741IV |
| 3528 | พบพระ | พบพระ | 2986 | 4741IV |
| 3529 | พบพระ | พบพระ | 2987 | 4741IV |
| 3530 | พบพระ | พบพระ | 2988 | 4741IV |
| 3531 | พบพระ | พบพระ | 2989 | 4741IV |
| 3532 | พบพระ | พบพระ | 2990 | 4741IV |
| 3533 | พบพระ | พบพระ | 2991 | 4741IV |
| 3534 | พบพระ | พบพระ | 2992 | 4741IV |
| 3535 | พบพระ | พบพระ | 2993 | 4741IV |
| 3536 | พบพระ | พบพระ | 2994 | 4741IV |
| 3537 | พบพระ | พบพระ | 2995 | 4741IV |
| 3538 | พบพระ | พบพระ | 2996 | 4741IV |
| 3539 | พบพระ | พบพระ | 2997 | 4741IV |
| 3540 | พบพระ | พบพระ | 2998 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3541 | พบพระ | พบพระ | 2999 | 4741IV |
| 3542 | พบพระ | พบพระ | 3000 | 4741IV |
| 3543 | พบพระ | พบพระ | 3001 | 4741IV |
| 3544 | พบพระ | พบพระ | 3002 | 4741IV |
| 3545 | พบพระ | พบพระ | 3003 | 4741IV |
| 3546 | พบพระ | พบพระ | 3004 | 4741IV |
| 3547 | พบพระ | พบพระ | 3005 | 4741IV |
| 3548 | พบพระ | พบพระ | 3006 | 4741IV |
| 3549 | พบพระ | พบพระ | 3007 | 4741IV |
| 3550 | พบพระ | พบพระ | 3008 | 4741IV |
| 3551 | พบพระ | พบพระ | 3009 | 4741IV |
| 3552 | พบพระ | พบพระ | 3010 | 4741IV |
| 3553 | พบพระ | พบพระ | 3011 | 4741IV |
| 3555 | พบพระ | พบพระ | 3013 | 4741IV |
| 3556 | พบพระ | พบพระ | 3014 | 4741IV |
| 3557 | พบพระ | พบพระ | 3015 | 4741IV |
| 3558 | พบพระ | พบพระ | 3016 | 4741IV |
| 3559 | พบพระ | พบพระ | 3017 | 4741IV |
| 3560 | พบพระ | พบพระ | 3018 | 4741IV |
| 3561 | พบพระ | พบพระ | 3019 | 4741IV |
| 3562 | พบพระ | พบพระ | 3020 | 4741IV |
| 3563 | พบพระ | พบพระ | 3021 | 4741IV |
| 3564 | พบพระ | พบพระ | 3022 | 4741IV |
| 3565 | พบพระ | พบพระ | 3023 | 4741IV |
| 3566 | พบพระ | พบพระ | 3024 | 4741IV |
| 3567 | พบพระ | พบพระ | 3025 | 4741IV |
| 3568 | พบพระ | พบพระ | 3026 | 4741IV |
| 3569 | พบพระ | พบพระ | 3027 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3570 | พบพระ | พบพระ | 3028 | 4741IV |
| 3571 | พบพระ | พบพระ | 3029 | 4741IV |
| 3572 | พบพระ | พบพระ | 3030 | 4741IV |
| 3573 | พบพระ | พบพระ | 3031 | 4741IV |
| 3574 | พบพระ | พบพระ | 3032 | 4741IV |
| 3575 | พบพระ | พบพระ | 3033 | 4741IV |
| 3576 | พบพระ | พบพระ | 3034 | 4741IV |
| 3577 | พบพระ | พบพระ | 3035 | 4741IV |
| 3578 | พบพระ | พบพระ | 3036 | 4741IV |
| 3579 | พบพระ | พบพระ | 3037 | 4741IV |
| 3580 | พบพระ | พบพระ | 3038 | 4741IV |
| 3581 | พบพระ | พบพระ | 3039 | 4741IV |
| 3582 | พบพระ | พบพระ | 3040 | 4741IV |
| 3583 | พบพระ | พบพระ | 3041 | 4741IV |
| 3584 | พบพระ | พบพระ | 3042 | 4741IV |
| 3585 | พบพระ | พบพระ | 3043 | 4741IV |
| 3587 | พบพระ | พบพระ | 3045 | 4741IV |
| 3588 | พบพระ | พบพระ | 3046 | 4741IV |
| 3589 | พบพระ | พบพระ | 3047 | 4741IV |
| 3590 | พบพระ | พบพระ | 3048 | 4741IV |
| 3591 | พบพระ | พบพระ | 3049 | 4741IV |
| 3592 | พบพระ | พบพระ | 3050 | 4741IV |
| 3593 | พบพระ | พบพระ | 3051 | 4741IV |
| 3594 | พบพระ | พบพระ | 3052 | 4741IV |
| 3595 | พบพระ | พบพระ | 3053 | 4741IV |
| 3596 | พบพระ | พบพระ | 3054 | 4741IV |
| 3597 | พบพระ | พบพระ | 3055 | 4741IV |
| 3598 | พบพระ | พบพระ | 3056 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3599 | พบพระ | พบพระ | 3057 | 4741IV |
| 3600 | พบพระ | พบพระ | 3058 | 4741IV |
| 3601 | พบพระ | พบพระ | 3059 | 4741IV |
| 3602 | พบพระ | พบพระ | 3060 | 4741IV |
| 3603 | พบพระ | พบพระ | 3061 | 4741IV |
| 3604 | พบพระ | พบพระ | 3062 | 4741IV |
| 3605 | พบพระ | พบพระ | 3063 | 4741IV |
| 3606 | พบพระ | พบพระ | 3064 | 4741IV |
| 3607 | พบพระ | พบพระ | 3065 | 4741IV |
| 3608 | พบพระ | พบพระ | 3066 | 4741IV |
| 3609 | พบพระ | พบพระ | 3067 | 4741IV |
| 3610 | พบพระ | พบพระ | 3068 | 4741IV |
| 3611 | พบพระ | พบพระ | 3069 | 4741IV |
| 3612 | พบพระ | พบพระ | 3070 | 4741IV |
| 3613 | พบพระ | พบพระ | 3071 | 4741IV |
| 3616 | พบพระ | พบพระ | 3074 | 4741IV |
| 3617 | พบพระ | พบพระ | 3075 | 4741IV |
| 3618 | พบพระ | พบพระ | 3076 | 4741IV |
| 3619 | พบพระ | พบพระ | 3077 | 4741IV |
| 3620 | พบพระ | พบพระ | 3078 | 4741IV |
| 3621 | พบพระ | พบพระ | 3079 | 4741IV |
| 3622 | พบพระ | พบพระ | 3080 | 4741IV |
| 3623 | พบพระ | พบพระ | 3081 | 4741IV |
| 3625 | พบพระ | พบพระ | 3083 | 4741IV |
| 3626 | พบพระ | พบพระ | 3084 | 4741IV |
| 3627 | พบพระ | พบพระ | 3085 | 4741IV |
| 3628 | พบพระ | พบพระ | 3086 | 4741IV |
| 3629 | พบพระ | พบพระ | 3087 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3630 | พบพระ | พบพระ | 3088 | 4741IV |
| 3631 | พบพระ | พบพระ | 3089 | 4741IV |
| 3632 | พบพระ | พบพระ | 3090 | 4741IV |
| 3637 | พบพระ | พบพระ | 3095 | 4741IV |
| 3639 | พบพระ | พบพระ | 3097 | 4741IV |
| 3640 | พบพระ | พบพระ | 3098 | 4741IV |
| 3641 | พบพระ | พบพระ | 3099 | 4741IV |
| 3642 | พบพระ | พบพระ | 3100 | 4741IV |
| 3643 | พบพระ | พบพระ | 3101 | 4741IV |
| 3644 | พบพระ | พบพระ | 3102 | 4741IV |
| 3645 | พบพระ | พบพระ | 3103 | 4741IV |
| 3646 | พบพระ | พบพระ | 3104 | 4741IV |
| 3647 | พบพระ | พบพระ | 3105 | 4741IV |
| 3648 | พบพระ | พบพระ | 3106 | 4741IV |
| 3649 | พบพระ | พบพระ | 3107 | 4741IV |
| 3650 | พบพระ | พบพระ | 3108 | 4741IV |
| 3651 | พบพระ | พบพระ | 3109 | 4741IV |
| 3652 | พบพระ | พบพระ | 3110 | 4741IV |
| 3653 | พบพระ | พบพระ | 3111 | 4741IV |
| 3654 | พบพระ | พบพระ | 3112 | 4741IV |
| 3655 | พบพระ | พบพระ | 3113 | 4741IV |
| 3656 | พบพระ | พบพระ | 3114 | 4741IV |
| 3657 | พบพระ | พบพระ | 3115 | 4741IV |
| 3658 | พบพระ | พบพระ | 3116 | 4741IV |
| 3659 | พบพระ | พบพระ | 3117 | 4741IV |
| 3660 | พบพระ | พบพระ | 3118 | 4741IV |
| 3661 | พบพระ | พบพระ | 3119 | 4741IV |
| 3662 | พบพระ | พบพระ | 3120 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3663 | พบพระ | พบพระ | 3121 | 4741IV |
| 3664 | พบพระ | พบพระ | 3122 | 4741IV |
| 3665 | พบพระ | พบพระ | 3123 | 4741IV |
| 3666 | พบพระ | พบพระ | 3124 | 4741IV |
| 3667 | พบพระ | พบพระ | 3125 | 4741IV |
| 3668 | พบพระ | พบพระ | 3126 | 4741IV |
| 3669 | พบพระ | พบพระ | 3127 | 4741IV |
| 3670 | พบพระ | พบพระ | 3128 | 4741IV |
| 3671 | พบพระ | พบพระ | 3129 | 4741IV |
| 3672 | พบพระ | พบพระ | 3130 | 4741IV |
| 3673 | พบพระ | พบพระ | 3131 | 4741IV |
| 3674 | พบพระ | พบพระ | 3132 | 4741IV |
| 3675 | พบพระ | พบพระ | 3133 | 4741IV |
| 3676 | พบพระ | พบพระ | 3134 | 4741IV |
| 3677 | พบพระ | พบพระ | 3135 | 4741IV |
| 3678 | พบพระ | พบพระ | 3136 | 4741IV |
| 3679 | พบพระ | พบพระ | 3137 | 4741IV |
| 3680 | พบพระ | พบพระ | 3138 | 4741IV |
| 3683 | พบพระ | พบพระ | 3141 | 4741IV |
| 3684 | พบพระ | พบพระ | 3142 | 4741IV |
| 3685 | พบพระ | พบพระ | 3143 | 4741IV |
| 3686 | พบพระ | พบพระ | 3144 | 4741IV |
| 3687 | พบพระ | พบพระ | 3145 | 4741IV |
| 3688 | พบพระ | พบพระ | 3146 | 4741IV |
| 3689 | พบพระ | พบพระ | 3147 | 4741IV |
| 3690 | พบพระ | พบพระ | 3148 | 4741IV |
| 3691 | พบพระ | พบพระ | 3149 | 4741IV |
| 3692 | พบพระ | พบพระ | 3150 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3693 | พบพระ | พบพระ | 3151 | 4741IV |
| 3694 | พบพระ | พบพระ | 3152 | 4741IV |
| 3695 | พบพระ | พบพระ | 3153 | 4741IV |
| 3696 | พบพระ | พบพระ | 3154 | 4741IV |
| 3697 | พบพระ | พบพระ | 3155 | 4741IV |
| 3698 | พบพระ | พบพระ | 3156 | 4741IV |
| 3699 | พบพระ | พบพระ | 3157 | 4741IV |
| 3700 | พบพระ | พบพระ | 3158 | 4741IV |
| 3701 | พบพระ | พบพระ | 3159 | 4741IV |
| 3703 | พบพระ | พบพระ | 3161 | 4741IV |
| 3704 | พบพระ | พบพระ | 3162 | 4741IV |
| 3705 | พบพระ | พบพระ | 3163 | 4741IV |
| 3706 | พบพระ | พบพระ | 3164 | 4741IV |
| 3707 | พบพระ | พบพระ | 3165 | 4741IV |
| 3708 | พบพระ | พบพระ | 3166 | 4741IV |
| 3709 | พบพระ | พบพระ | 3167 | 4741IV |
| 3710 | พบพระ | พบพระ | 3168 | 4741IV |
| 3711 | พบพระ | พบพระ | 3169 | 4741IV |
| 3712 | พบพระ | พบพระ | 3170 | 4741IV |
| 3713 | พบพระ | พบพระ | 3171 | 4741IV |
| 3714 | พบพระ | พบพระ | 3172 | 4741IV |
| 3715 | พบพระ | พบพระ | 3173 | 4741IV |
| 3716 | พบพระ | พบพระ | 3174 | 4741IV |
| 3717 | พบพระ | พบพระ | 3175 | 4741IV |
| 3718 | พบพระ | พบพระ | 3176 | 4741IV |
| 3719 | พบพระ | พบพระ | 3177 | 4741IV |
| 3720 | พบพระ | พบพระ | 3178 | 4741IV |
| 3721 | พบพระ | พบพระ | 3179 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3722 | พบพระ | พบพระ | 3180 | 4741IV |
| 3723 | พบพระ | พบพระ | 3181 | 4741IV |
| 3724 | พบพระ | พบพระ | 3182 | 4741IV |
| 3725 | พบพระ | พบพระ | 3183 | 4741IV |
| 3726 | พบพระ | วาลัย | 503 | 4741IV |
| 3728 | พบพระ | วาลัย | 505 | 4741IV |
| 3731 | พบพระ | วาลัย | 508 | 4741IV |
| 3732 | พบพระ | วาลัย | 509 | 4741IV |
| 3733 | พบพระ | วาลัย | 510 | 4741IV |
| 3734 | พบพระ | วาลัย | 511 | 4741IV |
| 3735 | พบพระ | วาลัย | 512 | 4741IV |
| 3736 | พบพระ | วาลัย | 513 | 4741IV |
| 3737 | พบพระ | วาลัย | 514 | 4741IV |
| 3738 | พบพระ | วาลัย | 515 | 4741IV |
| 3739 | พบพระ | วาลัย | 516 | 4741IV |
| 3740 | พบพระ | วาลัย | 517 | 4741IV |
| 3741 | พบพระ | วาลัย | 518 | 4741IV |
| 3742 | พบพระ | วาลัย | 519 | 4741IV |
| 3743 | พบพระ | วาลัย | 520 | 4741IV |
| 3744 | พบพระ | วาลัย | 521 | 4741IV |
| 3745 | พบพระ | วาลัย | 522 | 4741IV |
| 3746 | พบพระ | วาลัย | 523 | 4741IV |
| 3747 | พบพระ | วาลัย | 524 | 4741IV |
| 3748 | พบพระ | วาลัย | 525 | 4741IV |
| 3749 | พบพระ | วาลัย | 526 | 4741IV |
| 3750 | พบพระ | วาลัย | 527 | 4741IV |
| 3751 | พบพระ | วาลัย | 528 | 4741IV |
| 3752 | พบพระ | วาลัย | 529 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 3753 | พบพระ | วาเล่ย์ | 530 | 4741IV |
| 3754 | พบพระ | วาเล่ย์ | 531 | 4741IV |
| 3755 | พบพระ | วาเล่ย์ | 532 | 4741IV |
| 3756 | พบพระ | วาเล่ย์ | 533 | 4741IV |
| 3757 | พบพระ | วาเล่ย์ | 534 | 4741IV |
| 3758 | พบพระ | วาเล่ย์ | 535 | 4741IV |
| 3759 | พบพระ | วาเล่ย์ | 536 | 4741IV |
| 3760 | พบพระ | วาเล่ย์ | 537 | 4741IV |
| 3761 | พบพระ | วาเล่ย์ | 538 | 4741IV |
| 3762 | พบพระ | วาเล่ย์ | 539 | 4741IV |
| 3763 | พบพระ | วาเล่ย์ | 540 | 4741IV |
| 3764 | พบพระ | วาเล่ย์ | 541 | 4741IV |
| 3765 | พบพระ | วาเล่ย์ | 542 | 4741IV |
| 3766 | พบพระ | พบพระ | 3184 | 4741IV |
| 3767 | พบพระ | พบพระ | 3185 | 4741IV |
| 3768 | พบพระ | พบพระ | 3186 | 4741IV |
| 3769 | พบพระ | พบพระ | 3187 | 4741IV |
| 3770 | พบพระ | พบพระ | 3188 | 4741IV |
| 3771 | พบพระ | พบพระ | 3189 | 4741IV |
| 3772 | พบพระ | พบพระ | 3190 | 4741IV |
| 3774 | พบพระ | วาเล่ย์ | 543 | 4741IV |
| 3775 | พบพระ | วาเล่ย์ | 544 | 4741IV |
| 3776 | พบพระ | วาเล่ย์ | 545 | 4741IV |
| 3777 | พบพระ | วาเล่ย์ | 546 | 4741IV |
| 3778 | พบพระ | วาเล่ย์ | 547 | 4741IV |
| 3779 | พบพระ | วาเล่ย์ | 548 | 4741IV |
| 3780 | พบพระ | วาเล่ย์ | 549 | 4741IV |
| 3781 | พบพระ | วาเล่ย์ | 550 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3782 | พบพระ | วาลัย | 551 | 4741IV |
| 3783 | พบพระ | วาลัย | 552 | 4741IV |
| 3784 | พบพระ | วาลัย | 553 | 4741IV |
| 3785 | พบพระ | วาลัย | 554 | 4741IV |
| 3786 | พบพระ | วาลัย | 555 | 4741IV |
| 3787 | พบพระ | วาลัย | 556 | 4741IV |
| 3788 | พบพระ | วาลัย | 557 | 4741IV |
| 3789 | พบพระ | วาลัย | 558 | 4741IV |
| 3790 | พบพระ | วาลัย | 559 | 4741IV |
| 3791 | พบพระ | วาลัย | 560 | 4741IV |
| 3792 | พบพระ | พบพระ | 2509 | 4741IV |
| 3793 | พบพระ | พบพระ | 2868 | 4741IV |
| 3794 | พบพระ | พบพระ | 2869 | 4741IV |
| 3795 | พบพระ | พบพระ | 2870 | 4741IV |
| 3796 | พบพระ | พบพระ | 2871 | 4741IV |
| 3797 | พบพระ | พบพระ | 2872 | 4741IV |
| 3798 | พบพระ | พบพระ | 2873 | 4741IV |
| 3799 | พบพระ | พบพระ | 2874 | 4741IV |
| 3800 | พบพระ | พบพระ | 2875 | 4741IV |
| 3801 | พบพระ | พบพระ | 2876 | 4741IV |
| 3802 | พบพระ | พบพระ | 2877 | 4741IV |
| 3803 | พบพระ | พบพระ | 2878 | 4741IV |
| 3804 | พบพระ | พบพระ | 2879 | 4741IV |
| 3805 | พบพระ | พบพระ | 2880 | 4741IV |
| 3806 | พบพระ | พบพระ | 2881 | 4741IV |
| 3807 | พบพระ | พบพระ | 2882 | 4741IV |
| 3808 | พบพระ | พบพระ | 2883 | 4741IV |
| 3809 | พบพระ | พบพระ | 2884 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 3810 | พบพระ | พบพระ | 2885 | 4741IV |
| 3811 | พบพระ | พบพระ | 2886 | 4741IV |
| 3812 | พบพระ | พบพระ | 2887 | 4741IV |
| 3813 | พบพระ | พบพระ | 2888 | 4741IV |
| 3814 | พบพระ | พบพระ | 2889 | 4741IV |
| 3815 | พบพระ | พบพระ | 2890 | 4741IV |
| 3816 | พบพระ | พบพระ | 2891 | 4741IV |
| 3817 | พบพระ | พบพระ | 2892 | 4741IV |
| 3818 | พบพระ | พบพระ | 2893 | 4741IV |
| 3819 | พบพระ | วาเล่ย์ | 561 | 4741IV |
| 3820 | พบพระ | วาเล่ย์ | 562 | 4741IV |
| 3821 | พบพระ | วาเล่ย์ | 563 | 4741IV |
| 3822 | พบพระ | วาเล่ย์ | 564 | 4741IV |
| 3823 | พบพระ | วาเล่ย์ | 565 | 4741IV |
| 3824 | พบพระ | วาเล่ย์ | 566 | 4741IV |
| 3825 | พบพระ | วาเล่ย์ | 567 | 4741IV |
| 3826 | พบพระ | วาเล่ย์ | 568 | 4741IV |
| 3827 | พบพระ | วาเล่ย์ | 569 | 4741IV |
| 3828 | พบพระ | วาเล่ย์ | 570 | 4741IV |
| 3829 | พบพระ | วาเล่ย์ | 571 | 4741IV |
| 3830 | พบพระ | วาเล่ย์ | 572 | 4741IV |
| 3831 | พบพระ | วาเล่ย์ | 573 | 4741IV |
| 3832 | พบพระ | วาเล่ย์ | 574 | 4741IV |
| 3833 | พบพระ | วาเล่ย์ | 575 | 4741IV |
| 3834 | พบพระ | วาเล่ย์ | 576 | 4741IV |
| 3835 | พบพระ | วาเล่ย์ | 577 | 4741IV |
| 3836 | พบพระ | วาเล่ย์ | 578 | 4741IV |
| 3837 | พบพระ | วาเล่ย์ | 579 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 3838 | พบพระ | วาเล่ย์ | 580 | 4741IV |
| 3839 | พบพระ | วาเล่ย์ | 581 | 4741IV |
| 3840 | พบพระ | วาเล่ย์ | 582 | 4741IV |
| 3841 | พบพระ | วาเล่ย์ | 583 | 4741IV |
| 3842 | พบพระ | วาเล่ย์ | 584 | 4741IV |
| 3843 | พบพระ | วาเล่ย์ | 585 | 4741IV |
| 3844 | พบพระ | วาเล่ย์ | 586 | 4741IV |
| 3845 | พบพระ | วาเล่ย์ | 587 | 4741IV |
| 3846 | พบพระ | วาเล่ย์ | 588 | 4741IV |
| 3847 | พบพระ | วาเล่ย์ | 589 | 4741IV |
| 3849 | พบพระ | พบพระ | 3280 | 4741IV |
| 3850 | พบพระ | พบพระ | 3281 | 4741IV |
| 3851 | พบพระ | พบพระ | 3282 | 4741IV |
| 3852 | พบพระ | พบพระ | 3283 | 4741IV |
| 3853 | พบพระ | พบพระ | 2975 | 4741IV |
| 3854 | พบพระ | วาเล่ย์ | 590 | 4741IV |
| 3855 | พบพระ | วาเล่ย์ | 591 | 4741IV |
| 3856 | พบพระ | วาเล่ย์ | 592 | 4741IV |
| 3857 | พบพระ | วาเล่ย์ | 593 | 4741IV |
| 3858 | พบพระ | วาเล่ย์ | 594 | 4741IV |
| 3859 | พบพระ | วาเล่ย์ | 595 | 4741IV |
| 3861 | พบพระ | วาเล่ย์ | 597 | 4741IV |
| 3862 | พบพระ | วาเล่ย์ | 598 | 4741IV |
| 3863 | พบพระ | วาเล่ย์ | 599 | 4741IV |
| 3864 | พบพระ | วาเล่ย์ | 600 | 4741IV |
| 3865 | พบพระ | วาเล่ย์ | 601 | 4741IV |
| 3866 | พบพระ | วาเล่ย์ | 602 | 4741IV |
| 3867 | พบพระ | วาเล่ย์ | 603 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 3868 | พบพระ | วาเล่ย์ | 604 | 4741IV |
| 3869 | พบพระ | วาเล่ย์ | 605 | 4741IV |
| 3871 | พบพระ | วาเล่ย์ | 607 | 4741IV |
| 3872 | พบพระ | วาเล่ย์ | 608 | 4741IV |
| 3873 | พบพระ | วาเล่ย์ | 609 | 4741IV |
| 3874 | พบพระ | วาเล่ย์ | 610 | 4741IV |
| 3875 | พบพระ | วาเล่ย์ | 611 | 4741IV |
| 3876 | พบพระ | วาเล่ย์ | 612 | 4741IV |
| 3877 | พบพระ | วาเล่ย์ | 613 | 4741IV |
| 3878 | พบพระ | วาเล่ย์ | 614 | 4741IV |
| 3880 | พบพระ | วาเล่ย์ | 616 | 4741IV |
| 3881 | พบพระ | วาเล่ย์ | 617 | 4741IV |
| 3882 | พบพระ | วาเล่ย์ | 618 | 4741IV |
| 3883 | พบพระ | วาเล่ย์ | 619 | 4741IV |
| 3884 | พบพระ | วาเล่ย์ | 620 | 4741IV |
| 3885 | พบพระ | วาเล่ย์ | 621 | 4741IV |
| 3886 | พบพระ | วาเล่ย์ | 622 | 4741IV |
| 3887 | พบพระ | วาเล่ย์ | 623 | 4741IV |
| 3888 | พบพระ | วาเล่ย์ | 624 | 4741IV |
| 3889 | พบพระ | วาเล่ย์ | 625 | 4741IV |
| 3890 | พบพระ | วาเล่ย์ | 626 | 4741IV |
| 3892 | พบพระ | วาเล่ย์ | 628 | 4741IV |
| 3893 | พบพระ | วาเล่ย์ | 629 | 4741IV |
| 3894 | พบพระ | วาเล่ย์ | 630 | 4741IV |
| 3896 | พบพระ | วาเล่ย์ | 632 | 4741IV |
| 3897 | พบพระ | วาเล่ย์ | 633 | 4741IV |
| 3898 | พบพระ | วาเล่ย์ | 634 | 4741IV |
| 3899 | พบพระ | วาเล่ย์ | 635 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 3900 | พบพระ | วาเล่ย์ | 636 | 4741IV |
| 3901 | พบพระ | วาเล่ย์ | 637 | 4741IV |
| 3902 | พบพระ | วาเล่ย์ | 638 | 4741IV |
| 3903 | พบพระ | วาเล่ย์ | 639 | 4741IV |
| 3904 | พบพระ | วาเล่ย์ | 640 | 4741IV |
| 3906 | พบพระ | วาเล่ย์ | 642 | 4741IV |
| 3907 | พบพระ | วาเล่ย์ | 643 | 4741IV |
| 3908 | พบพระ | วาเล่ย์ | 644 | 4741IV |
| 3909 | พบพระ | วาเล่ย์ | 645 | 4741IV |
| 3910 | พบพระ | วาเล่ย์ | 646 | 4741IV |
| 3911 | พบพระ | วาเล่ย์ | 647 | 4741IV |
| 3912 | พบพระ | วาเล่ย์ | 648 | 4741IV |
| 3913 | พบพระ | วาเล่ย์ | 649 | 4741IV |
| 3914 | พบพระ | วาเล่ย์ | 650 | 4741IV |
| 3915 | พบพระ | วาเล่ย์ | 651 | 4741IV |
| 3916 | พบพระ | วาเล่ย์ | 652 | 4741IV |
| 3917 | พบพระ | วาเล่ย์ | 653 | 4741IV |
| 3918 | พบพระ | วาเล่ย์ | 654 | 4741IV |
| 3920 | พบพระ | วาเล่ย์ | 656 | 4741IV |
| 3921 | พบพระ | วาเล่ย์ | 657 | 4741IV |
| 3922 | พบพระ | วาเล่ย์ | 658 | 4741IV |
| 3923 | พบพระ | วาเล่ย์ | 659 | 4741IV |
| 3925 | พบพระ | วาเล่ย์ | 661 | 4741IV |
| 3926 | พบพระ | วาเล่ย์ | 662 | 4741IV |
| 3927 | พบพระ | วาเล่ย์ | 663 | 4741IV |
| 3929 | พบพระ | วาเล่ย์ | 665 | 4741IV |
| 3930 | พบพระ | วาเล่ย์ | 666 | 4741IV |
| 3931 | พบพระ | วาเล่ย์ | 667 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|-----|--------|
| 3932 | พบพระ | วาลัย | 668 | 4741IV |
| 3933 | พบพระ | วาลัย | 669 | 4741IV |
| 3934 | พบพระ | วาลัย | 670 | 4741IV |
| 3936 | พบพระ | วาลัย | 672 | 4741IV |
| 3937 | พบพระ | วาลัย | 673 | 4741IV |
| 3938 | พบพระ | วาลัย | 674 | 4741IV |
| 3940 | พบพระ | วาลัย | 676 | 4741IV |
| 3941 | พบพระ | วาลัย | 677 | 4741IV |
| 3942 | พบพระ | วาลัย | 678 | 4741IV |
| 3943 | พบพระ | วาลัย | 679 | 4741IV |
| 3944 | พบพระ | วาลัย | 680 | 4741IV |
| 3945 | พบพระ | วาลัย | 681 | 4741IV |
| 3946 | พบพระ | วาลัย | 682 | 4741IV |
| 3947 | พบพระ | วาลัย | 683 | 4741IV |
| 3948 | พบพระ | วาลัย | 684 | 4741IV |
| 3949 | พบพระ | วาลัย | 685 | 4741IV |
| 3951 | พบพระ | วาลัย | 687 | 4741IV |
| 3952 | พบพระ | วาลัย | 688 | 4741IV |
| 3953 | พบพระ | วาลัย | 689 | 4741IV |
| 3954 | พบพระ | วาลัย | 690 | 4741IV |
| 3955 | พบพระ | วาลัย | 691 | 4741IV |
| 3956 | พบพระ | วาลัย | 692 | 4741IV |
| 3957 | พบพระ | วาลัย | 693 | 4741IV |
| 3958 | พบพระ | วาลัย | 694 | 4741IV |
| 3959 | พบพระ | วาลัย | 695 | 4741IV |
| 3961 | พบพระ | วาลัย | 697 | 4741IV |
| 3963 | พบพระ | วาลัย | 699 | 4741IV |
| 3964 | พบพระ | วาลัย | 700 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|-----|--------|
| 3965 | พบพระ | วาลัย | 701 | 4741IV |
| 3966 | พบพระ | วาลัย | 702 | 4741IV |
| 3967 | พบพระ | วาลัย | 703 | 4741IV |
| 3968 | พบพระ | วาลัย | 704 | 4741IV |
| 3969 | พบพระ | วาลัย | 705 | 4741IV |
| 3970 | พบพระ | วาลัย | 706 | 4741IV |
| 3971 | พบพระ | วาลัย | 707 | 4741IV |
| 3972 | พบพระ | วาลัย | 708 | 4741IV |
| 3973 | พบพระ | วาลัย | 709 | 4741IV |
| 3974 | พบพระ | วาลัย | 710 | 4741IV |
| 3975 | พบพระ | วาลัย | 711 | 4741IV |
| 3976 | พบพระ | วาลัย | 712 | 4741IV |
| 3977 | พบพระ | วาลัย | 713 | 4741IV |
| 3978 | พบพระ | วาลัย | 714 | 4741IV |
| 3979 | พบพระ | วาลัย | 715 | 4741IV |
| 3980 | พบพระ | วาลัย | 716 | 4741IV |
| 3981 | พบพระ | วาลัย | 717 | 4741IV |
| 3982 | พบพระ | วาลัย | 718 | 4741IV |
| 3984 | พบพระ | วาลัย | 720 | 4741IV |
| 3986 | พบพระ | วาลัย | 722 | 4741IV |
| 3987 | พบพระ | วาลัย | 723 | 4741IV |
| 3988 | พบพระ | วาลัย | 724 | 4741IV |
| 3989 | พบพระ | วาลัย | 725 | 4741IV |
| 3990 | พบพระ | วาลัย | 726 | 4741IV |
| 3991 | พบพระ | วาลัย | 727 | 4741IV |
| 3992 | พบพระ | วาลัย | 728 | 4741IV |
| 3994 | พบพระ | วาลัย | 730 | 4741IV |
| 3995 | พบพระ | วาลัย | 731 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3996 | พบพระ | วาลัย | 732 | 4741IV |
| 3997 | พบพระ | วาลัย | 733 | 4741IV |
| 3999 | พบพระ | วาลัย | 735 | 4741IV |
| 4000 | พบพระ | วาลัย | 736 | 4741IV |
| 4001 | พบพระ | วาลัย | 737 | 4741IV |
| 4002 | พบพระ | วาลัย | 738 | 4741IV |
| 4003 | พบพระ | วาลัย | 739 | 4741IV |
| 4004 | พบพระ | วาลัย | 740 | 4741IV |
| 4005 | พบพระ | วาลัย | 741 | 4741IV |
| 4006 | พบพระ | วาลัย | 742 | 4741IV |
| 4007 | พบพระ | วาลัย | 743 | 4741IV |
| 4008 | พบพระ | วาลัย | 744 | 4741IV |
| 4009 | พบพระ | วาลัย | 745 | 4741IV |
| 4010 | พบพระ | วาลัย | 746 | 4741IV |
| 4011 | พบพระ | พบพระ | 3192 | 4741IV |
| 4013 | พบพระ | พบพระ | 3194 | 4741IV |
| 4014 | พบพระ | พบพระ | 3195 | 4741IV |
| 4019 | พบพระ | พบพระ | 3200 | 4741IV |
| 4020 | พบพระ | พบพระ | 3201 | 4741IV |
| 4021 | พบพระ | พบพระ | 3202 | 4741IV |
| 4022 | พบพระ | พบพระ | 3203 | 4741IV |
| 4023 | พบพระ | พบพระ | 3204 | 4741IV |
| 4024 | พบพระ | พบพระ | 3205 | 4741IV |
| 4025 | พบพระ | พบพระ | 3206 | 4741IV |
| 4026 | พบพระ | พบพระ | 3207 | 4741IV |
| 4027 | พบพระ | พบพระ | 3208 | 4741IV |
| 4028 | พบพระ | พบพระ | 3209 | 4741IV |
| 4029 | พบพระ | วาลัย | 747 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 4030 | พบพระ | วาลัย | 748 | 4741IV |
| 4031 | พบพระ | วาลัย | 749 | 4741IV |
| 4032 | พบพระ | วาลัย | 750 | 4741IV |
| 4033 | พบพระ | พบพระ | 3210 | 4741IV |
| 4034 | พบพระ | พบพระ | 3211 | 4741IV |
| 4035 | พบพระ | พบพระ | 3212 | 4741IV |
| 4036 | พบพระ | พบพระ | 3213 | 4741IV |
| 4038 | พบพระ | พบพระ | 3215 | 4741IV |
| 4039 | พบพระ | พบพระ | 3216 | 4741IV |
| 4040 | พบพระ | พบพระ | 3217 | 4741IV |
| 4041 | พบพระ | พบพระ | 3218 | 4741IV |
| 4042 | พบพระ | พบพระ | 3219 | 4741IV |
| 4043 | พบพระ | ช่องแคบ | 660 | 4741IV |
| 4044 | พบพระ | ช่องแคบ | 661 | 4741IV |
| 4045 | พบพระ | วาลัย | 751 | 4741IV |
| 4046 | พบพระ | วาลัย | 752 | 4741IV |
| 4047 | พบพระ | วาลัย | 753 | 4741IV |
| 4048 | พบพระ | วาลัย | 754 | 4741IV |
| 4049 | พบพระ | วาลัย | 755 | 4741IV |
| 4050 | พบพระ | วาลัย | 756 | 4741IV |
| 4051 | พบพระ | พบพระ | 3220 | 4741IV |
| 4052 | พบพระ | ช่องแคบ | 662 | 4741IV |
| 4053 | พบพระ | ช่องแคบ | 663 | 4741IV |
| 4054 | พบพระ | ช่องแคบ | 664 | 4741IV |
| 4055 | พบพระ | ช่องแคบ | 665 | 4741IV |
| 4056 | พบพระ | ช่องแคบ | 666 | 4741IV |
| 4057 | พบพระ | พบพระ | 3221 | 4741IV |
| 4058 | พบพระ | พบพระ | 3222 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 4059 | พบพระ | พบพระ | 3223 | 4741IV |
| 4060 | พบพระ | พบพระ | 3224 | 4741IV |
| 4061 | พบพระ | พบพระ | 3225 | 4741IV |
| 4062 | พบพระ | พบพระ | 3226 | 4741IV |
| 4063 | พบพระ | พบพระ | 3227 | 4741IV |
| 4064 | พบพระ | พบพระ | 3228 | 4741IV |
| 4065 | พบพระ | พบพระ | 3229 | 4741IV |
| 4066 | พบพระ | พบพระ | 3230 | 4741IV |
| 4067 | พบพระ | พบพระ | 3231 | 4741IV |
| 4068 | พบพระ | พบพระ | 3232 | 4741IV |
| 4069 | พบพระ | พบพระ | 3233 | 4741IV |
| 4070 | พบพระ | พบพระ | 3234 | 4741IV |
| 4071 | พบพระ | พบพระ | 3235 | 4741IV |
| 4072 | พบพระ | พบพระ | 3236 | 4741IV |
| 4073 | พบพระ | พบพระ | 3237 | 4741IV |
| 4074 | พบพระ | พบพระ | 3238 | 4741IV |
| 4155 | พบพระ | พบพระ | 3285 | 4741IV |
| 4156 | พบพระ | พบพระ | 3286 | 4741IV |
| 4157 | พบพระ | พบพระ | 3287 | 4741IV |
| 4158 | พบพระ | พบพระ | 3288 | 4741IV |
| 4160 | พบพระ | พบพระ | 3290 | 4741IV |
| 4161 | พบพระ | พบพระ | 3291 | 4741IV |
| 4412 | พบพระ | ช่องแคบ | 659 | 4741IV |
| 4413 | พบพระ | พบพระ | 3292 | 4741IV |
| 4414 | พบพระ | พบพระ | 3293 | 4741IV |
| 4415 | พบพระ | พบพระ | 3294 | 4741IV |
| 4416 | พบพระ | พบพระ | 3295 | 4741IV |
| 4417 | พบพระ | พบพระ | 3296 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 4418 | พบพระ | พบพระ | 3297 | 4741IV |
| 4419 | พบพระ | พบพระ | 3298 | 4741IV |
| 4423 | พบพระ | พบพระ | 3310 | 4741IV |
| 4424 | พบพระ | พบพระ | 3305 | 4741IV |
| 4427 | พบพระ | พบพระ | 3411 | 4741IV |
| 4428 | พบพระ | พบพระ | 3321 | 4741IV |
| 4429 | พบพระ | พบพระ | 3322 | 4741IV |
| 4430 | พบพระ | พบพระ | 3323 | 4741IV |
| 4431 | พบพระ | พบพระ | 3324 | 4741IV |
| 4432 | พบพระ | พบพระ | 3325 | 4741IV |
| 4433 | พบพระ | พบพระ | 3326 | 4741IV |
| 4434 | พบพระ | พบพระ | 3327 | 4741IV |
| 4436 | พบพระ | วาลัย | 1058 | 4741IV |
| 4437 | พบพระ | วาลัย | 1059 | 4741IV |
| 4438 | พบพระ | พบพระ | 3317 | 4741IV |
| 4439 | พบพระ | พบพระ | 3315 | 4741IV |
| 4440 | พบพระ | พบพระ | 3316 | 4741IV |
| 4441 | พบพระ | พบพระ | 3311 | 4741IV |
| 4442 | พบพระ | พบพระ | 3306 | 4741IV |
| 4443 | พบพระ | พบพระ | 3307 | 4741IV |
| 4444 | พบพระ | พบพระ | 3308 | 4741IV |
| 4445 | พบพระ | พบพระ | 3309 | 4741IV |
| 4448 | พบพระ | พบพระ | 3348 | 4741IV |
| 4449 | พบพระ | พบพระ | 3349 | 4741IV |
| 4450 | พบพระ | พบพระ | 3350 | 4741IV |
| 4451 | พบพระ | พบพระ | 3351 | 4741IV |
| 4452 | พบพระ | พบพระ | 3352 | 4741IV |
| 4454 | พบพระ | พบพระ | 3340 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 4455 | พบพระ | พบพระ | 3341 | 4741IV |
| 4456 | พบพระ | พบพระ | 3342 | 4741IV |
| 4457 | พบพระ | พบพระ | 3343 | 4741IV |
| 4458 | พบพระ | พบพระ | 3344 | 4741IV |
| 4459 | พบพระ | พบพระ | 3345 | 4741IV |
| 4460 | พบพระ | พบพระ | 3354 | 4741IV |
| 4461 | พบพระ | พบพระ | 3355 | 4741IV |
| 4462 | พบพระ | พบพระ | 3357 | 4741IV |
| 4463 | พบพระ | วาลัย | 1062 | 4741IV |
| 4467 | พบพระ | พบพระ | 3366 | 4741IV |
| 4468 | พบพระ | พบพระ | 3358 | 4741IV |
| 4469 | พบพระ | พบพระ | 3359 | 4741IV |
| 4470 | พบพระ | พบพระ | 3360 | 4741IV |
| 4471 | พบพระ | พบพระ | 3361 | 4741IV |
| 4472 | พบพระ | พบพระ | 3362 | 4741IV |
| 4473 | พบพระ | พบพระ | 3363 | 4741IV |
| 4474 | พบพระ | พบพระ | 3364 | 4741IV |
| 4475 | พบพระ | พบพระ | 3365 | 4741IV |
| 4476 | พบพระ | พบพระ | 3303 | 4741IV |
| 4477 | พบพระ | วาลัย | 1063 | 4741IV |
| 4478 | พบพระ | พบพระ | 3371 | 4741IV |
| 4479 | พบพระ | พบพระ | 3370 | 4741IV |
| 4481 | พบพระ | พบพระ | 3373 | 4741IV |
| 4482 | พบพระ | พบพระ | 3331 | 4741IV |
| 4489 | พบพระ | พบพระ | 3338 | 4741IV |
| 4490 | พบพระ | พบพระ | 3376 | 4741IV |
| 4491 | พบพระ | พบพระ | 3375 | 4741IV |
| 4495 | พบพระ | พบพระ | 3382 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 4496 | พบพระ | พบพระ | 3383 | 4741IV |
| 4498 | พบพระ | พบพระ | 3374 | 4741IV |
| 4499 | พบพระ | พบพระ | 3387 | 4741IV |
| 4500 | พบพระ | พบพระ | 3388 | 4741IV |
| 4501 | พบพระ | พบพระ | 3389 | 4741IV |
| 4502 | พบพระ | พบพระ | 3390 | 4741IV |
| 4503 | พบพระ | พบพระ | 3391 | 4741IV |
| 4504 | พบพระ | พบพระ | 3392 | 4741IV |
| 4505 | พบพระ | พบพระ | 3393 | 4741IV |
| 4506 | พบพระ | พบพระ | 3398 | 4741IV |
| 4507 | พบพระ | พบพระ | 3396 | 4741IV |
| 4509 | พบพระ | พบพระ | 3385 | 4741IV |
| 4510 | พบพระ | พบพระ | 3399 | 4741IV |
| 4511 | พบพระ | พบพระ | 3400 | 4741IV |
| 4512 | พบพระ | พบพระ | 3401 | 4741IV |
| 4513 | พบพระ | พบพระ | 3402 | 4741IV |
| 4514 | พบพระ | พบพระ | 3403 | 4741IV |
| 4516 | พบพระ | พบพระ | 3405 | 4741IV |
| 4519 | พบพระ | พบพระ | 3408 | 4741IV |
| 4520 | พบพระ | วาลัย | 1066 | 4741IV |
| 4521 | พบพระ | วาลัย | 1067 | 4741IV |
| 4522 | พบพระ | วาลัย | 1068 | 4741IV |
| 4523 | พบพระ | วาลัย | 1069 | 4741IV |
| 4524 | พบพระ | วาลัย | 1070 | 4741IV |
| 4525 | พบพระ | พบพระ | 3410 | 4741IV |
| 4526 | พบพระ | วาลัย | 1065 | 4741IV |
| 4528 | พบพระ | วาลัย | 1073 | 4741IV |
| 4529 | พบพระ | วาลัย | 1074 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 4530 | พบพระ | พบพระ | 3413 | 4741IV |
| 4531 | พบพระ | พบพระ | 3416 | 4741IV |
| 4532 | พบพระ | พบพระ | 3368 | 4741IV |
| 4533 | พบพระ | พบพระ | 3369 | 4741IV |
| 4536 | พบพระ | พบพระ | 3418 | 4741IV |
| 4537 | พบพระ | พบพระ | 3417 | 4741IV |
| 4538 | พบพระ | พบพระ | 3319 | 4741IV |
| 4539 | พบพระ | พบพระ | 3320 | 4741IV |
| 4540 | พบพระ | พบพระ | 3419 | 4741IV |
| 4543 | พบพระ | พบพระ | 3415 | 4741IV |
| 4545 | พบพระ | พบพระ | 3429 | 4741IV |
| 4546 | พบพระ | พบพระ | 3430 | 4741IV |
| 4548 | พบพระ | พบพระ | 3432 | 4741IV |
| 4551 | พบพระ | วาเล่ย์ | 1075 | 4741IV |
| 4552 | พบพระ | วาเล่ย์ | 1076 | 4741IV |
| 4553 | พบพระ | พบพระ | 3438 | 4741IV |
| 4554 | พบพระ | พบพระ | 3439 | 4741IV |
| 4641 | พบพระ | พบพระ | 3318 | 4741IV |
| 1 | แม่สอด | แม่สอด | 28 | 4742III |
| 2 | แม่สอด | แม่สอด | 39 | 4742III |
| 3 | แม่สอด | แม่สอด | 66 | 4742III |
| 4 | แม่สอด | แม่สอด | 57 | 4742III |
| 5 | แม่สอด | แม่สอด | 35 | 4742III |
| 6 | แม่สอด | แม่สอด | 36 | 4742III |
| 7 | แม่สอด | แม่สอด | 54 | 4742III |
| 9 | แม่สอด | แม่สอด | 20 | 4742III |
| 10 | แม่สอด | แม่สอด | 53 | 4742III |
| 11 | แม่สอด | แม่สอด | 14 | 4742III |

| | | | | |
|----|--------|--------|-----|---------|
| 12 | แม่สอด | แม่สอด | 31 | 4742III |
| 13 | แม่สอด | แม่สอด | 78 | 4742III |
| 14 | แม่สอด | แม่สอด | 79 | 4742III |
| 15 | แม่สอด | แม่สอด | 174 | 4742III |
| 16 | แม่สอด | แม่สอด | 175 | 4742III |
| 17 | แม่สอด | แม่สอด | 129 | 4742III |
| 18 | แม่สอด | แม่สอด | 183 | 4742III |
| 19 | แม่สอด | แม่สอด | 182 | 4742III |
| 20 | แม่สอด | แม่สอด | 32 | 4742III |
| 21 | แม่สอด | แม่สอด | 81 | 4742III |
| 22 | แม่สอด | แม่สอด | 137 | 4742III |
| 23 | แม่สอด | แม่สอด | 135 | 4742III |
| 24 | แม่สอด | แม่สอด | 136 | 4742III |
| 25 | แม่สอด | แม่สอด | 63 | 4742III |
| 26 | แม่สอด | แม่สอด | 173 | 4742III |
| 27 | แม่สอด | แม่สอด | 64 | 4742III |
| 30 | แม่สอด | แม่สอด | 171 | 4742III |
| 31 | แม่สอด | แม่สอด | 100 | 4742III |
| 32 | แม่สอด | แม่สอด | 101 | 4742III |
| 33 | แม่สอด | แม่สอด | 52 | 4742III |
| 34 | แม่สอด | แม่สอด | 50 | 4742III |
| 35 | แม่สอด | แม่สอด | 56 | 4742III |
| 36 | แม่สอด | แม่สอด | 83 | 4742III |
| 37 | แม่สอด | แม่สอด | 122 | 4742III |
| 38 | แม่สอด | แม่สอด | 121 | 4742III |
| 39 | แม่สอด | แม่สอด | 118 | 4742III |
| 40 | แม่สอด | แม่สอด | 115 | 4742III |
| 41 | แม่สอด | แม่สอด | 116 | 4742III |

| | | | | |
|----|--------|--------|-----|---------|
| 43 | แม่สอด | แม่สอด | 117 | 4742III |
| 44 | แม่สอด | แม่สอด | 61 | 4742III |
| 45 | แม่สอด | แม่สอด | 98 | 4742III |
| 46 | แม่สอด | แม่สอด | 92 | 4742III |
| 47 | แม่สอด | แม่สอด | 102 | 4742III |
| 48 | แม่สอด | แม่สอด | 42 | 4742III |
| 49 | แม่สอด | แม่สอด | 73 | 4742III |
| 50 | แม่สอด | แม่สอด | 27 | 4742III |
| 51 | แม่สอด | แม่สอด | 94 | 4742III |
| 52 | แม่สอด | แม่สอด | 95 | 4742III |
| 53 | แม่สอด | แม่สอด | 29 | 4742III |
| 55 | แม่สอด | แม่สอด | 91 | 4742III |
| 56 | แม่สอด | แม่สอด | 18 | 4742III |
| 57 | แม่สอด | แม่สอด | 90 | 4742III |
| 58 | แม่สอด | แม่สอด | 68 | 4742III |
| 59 | แม่สอด | แม่สอด | 40 | 4742III |
| 60 | แม่สอด | แม่สอด | 123 | 4742III |
| 61 | แม่สอด | แม่สอด | 99 | 4742III |
| 62 | แม่สอด | แม่สอด | 33 | 4742III |
| 64 | แม่สอด | แม่สอด | 23 | 4742III |
| 65 | แม่สอด | แม่สอด | 132 | 4742III |
| 66 | แม่สอด | แม่สอด | 21 | 4742III |
| 67 | แม่สอด | แม่สอด | 189 | 4742III |
| 68 | แม่สอด | แม่สอด | 139 | 4742III |
| 69 | แม่สอด | แม่สอด | 145 | 4742III |
| 70 | แม่สอด | แม่สอด | 126 | 4742III |
| 71 | แม่สอด | แม่สอด | 71 | 4742III |
| 72 | แม่สอด | แม่สอด | 105 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 73 | แม่สอด | แม่สอด | 110 | 4742III |
| 74 | แม่สอด | แม่สอด | 55 | 4742III |
| 75 | แม่สอด | แม่สอด | 62 | 4742III |
| 76 | แม่สอด | แม่สอด | 86 | 4742III |
| 77 | แม่สอด | แม่สอด | 76 | 4742III |
| 78 | แม่สอด | แม่สอด | 77 | 4742III |
| 79 | แม่สอด | แม่สอด | 160 | 4742III |
| 80 | แม่สอด | แม่สอด | 197 | 4742III |
| 81 | แม่สอด | แม่สอด | 37 | 4742III |
| 83 | แม่สอด | แม่สอด | 108 | 4742III |
| 84 | แม่สอด | แม่สอด | 106 | 4742III |
| 85 | แม่สอด | แม่สอด | 96 | 4742III |
| 86 | แม่สอด | แม่สอด | 107 | 4742III |
| 87 | แม่สอด | แม่สอด | 199 | 4742III |
| 88 | แม่สอด | แม่สอด | 125 | 4742III |
| 89 | แม่สอด | แม่สอด | 198 | 4742III |
| 91 | แม่สอด | แม่สอด | 178 | 4742III |
| 92 | แม่สอด | แม่สอด | 26 | 4742III |
| 93 | แม่สอด | แม่สอด | 22 | 4742III |
| 94 | แม่สอด | แม่สอด | 194 | 4742III |
| 95 | แม่สอด | แม่สอด | 111 | 4742III |
| 96 | แม่สอด | แม่สอด | 89 | 4742III |
| 97 | แม่สอด | แม่สอด | 149 | 4742III |
| 98 | แม่สอด | แม่สอด | 119 | 4742III |
| 99 | แม่สอด | แม่สอด | 75 | 4742III |
| 100 | แม่สอด | แม่สอด | 74 | 4742III |
| 101 | แม่สอด | แม่สอด | 151 | 4742III |
| 102 | แม่สอด | แม่สอด | 112 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 103 | แม่สอด | แม่สอด | 67 | 4742III |
| 104 | แม่สอด | แม่สอด | 193 | 4742III |
| 105 | แม่สอด | แม่สอด | 72 | 4742III |
| 106 | แม่สอด | แม่สอด | 80 | 4742III |
| 107 | แม่สอด | แม่สอด | 164 | 4742III |
| 108 | แม่สอด | แม่สอด | 59 | 4742III |
| 113 | แม่สอด | แม่สอด | 87 | 4742III |
| 114 | แม่สอด | แม่สอด | 88 | 4742III |
| 115 | แม่สอด | แม่สอด | 60 | 4742III |
| 116 | แม่สอด | แม่สอด | 181 | 4742III |
| 117 | แม่สอด | แม่สอด | 134 | 4742III |
| 119 | แม่สอด | แม่สอด | 180 | 4742III |
| 120 | แม่สอด | แม่สอด | 166 | 4742III |
| 121 | แม่สอด | แม่สอด | 113 | 4742III |
| 122 | แม่สอด | แม่สอด | 192 | 4742III |
| 123 | แม่สอด | แม่สอด | 186 | 4742III |
| 124 | แม่สอด | แม่สอด | 195 | 4742III |
| 125 | แม่สอด | แม่สอด | 131 | 4742III |
| 126 | แม่สอด | แม่สอด | 10 | 4742III |
| 127 | แม่สอด | แม่สอด | 168 | 4742III |
| 128 | แม่สอด | แม่สอด | 65 | 4742III |
| 129 | แม่สอด | แม่สอด | 169 | 4742III |
| 130 | แม่สอด | แม่สอด | 179 | 4742III |
| 131 | แม่สอด | แม่สอด | 127 | 4742III |
| 132 | แม่สอด | แม่สอด | 200 | 4742III |
| 133 | แม่สอด | แม่สอด | 196 | 4742III |
| 134 | แม่สอด | แม่สอด | 133 | 4742III |
| 135 | แม่สอด | แม่สอด | 70 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 136 | แม่สอด | แม่สอด | 176 | 4742III |
| 137 | แม่สอด | แม่สอด | 153 | 4742III |
| 138 | แม่สอด | แม่สอด | 104 | 4742III |
| 139 | แม่สอด | แม่สอด | 93 | 4742III |
| 141 | แม่สอด | แม่สอด | 163 | 4742III |
| 142 | แม่สอด | แม่สอด | 17 | 4742III |
| 144 | แม่สอด | แม่สอด | 142 | 4742III |
| 145 | แม่สอด | แม่สอด | 150 | 4742III |
| 146 | แม่สอด | แม่สอด | 146 | 4742III |
| 147 | แม่สอด | แม่สอด | 162 | 4742III |
| 148 | แม่สอด | แม่สอด | 120 | 4742III |
| 149 | แม่สอด | แม่สอด | 165 | 4742III |
| 150 | แม่สอด | แม่สอด | 143 | 4742III |
| 151 | แม่สอด | แม่สอด | 154 | 4742III |
| 152 | แม่สอด | แม่สอด | 184 | 4742III |
| 153 | แม่สอด | แม่สอด | 155 | 4742III |
| 154 | แม่สอด | แม่สอด | 144 | 4742III |
| 155 | แม่สอด | แม่สอด | 187 | 4742III |
| 156 | แม่สอด | แม่สอด | 138 | 4742III |
| 157 | แม่สอด | แม่สอด | 2 | 4742III |
| 158 | แม่สอด | แม่สอด | 3 | 4742III |
| 159 | แม่สอด | แม่สอด | 4 | 4742III |
| 160 | แม่สอด | แม่สอด | 6 | 4742III |
| 161 | แม่สอด | แม่สอด | 19 | 4742III |
| 162 | แม่สอด | แม่สอด | 140 | 4742III |
| 163 | แม่สอด | แม่สอด | 152 | 4742III |
| 164 | แม่สอด | แม่สอด | 201 | 4742III |
| 165 | แม่สอด | แม่สอด | 11 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 166 | แม่สอด | แม่สอด | 1 | 4742III |
| 167 | แม่สอด | แม่สอด | 7 | 4742III |
| 168 | แม่สอด | แม่สอด | 12 | 4742III |
| 169 | แม่สอด | แม่สอด | 5 | 4742III |
| 170 | แม่สอด | แม่สอด | 15 | 4742III |
| 171 | แม่สอด | แม่สอด | 47 | 4742III |
| 172 | แม่สอด | แม่สอด | 48 | 4742III |
| 173 | แม่สอด | แม่สอด | 49 | 4742III |
| 174 | แม่สอด | แม่สอด | 46 | 4742III |
| 175 | แม่สอด | แม่สอด | 45 | 4742III |
| 176 | แม่สอด | แม่สอด | 84 | 4742III |
| 177 | แม่สอด | แม่สอด | 58 | 4742III |
| 178 | แม่สอด | แม่สอด | 167 | 4742III |
| 179 | แม่สอด | แม่สอด | 16 | 4742III |
| 180 | แม่สอด | แม่สอด | 69 | 4742III |
| 181 | แม่สอด | แม่สอด | 13 | 4742III |
| 182 | แม่สอด | แม่สอด | 44 | 4742III |
| 183 | แม่สอด | แม่สอด | 141 | 4742III |
| 184 | แม่สอด | แม่สอด | 8 | 4742III |
| 185 | แม่สอด | แม่สอด | 148 | 4742III |
| 186 | แม่สอด | แม่สอด | 25 | 4742III |
| 187 | แม่สอด | แม่สอด | 24 | 4742III |
| 188 | แม่สอด | แม่สอด | 158 | 4742III |
| 189 | แม่สอด | แม่สอด | 177 | 4742III |
| 190 | แม่สอด | แม่สอด | 161 | 4742III |
| 191 | แม่สอด | แม่สอด | 82 | 4742III |
| 192 | แม่สอด | แม่สอด | 156 | 4742III |
| 193 | แม่สอด | แม่สอด | 202 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 194 | แม่สอด | แม่สอด | 203 | 4742III |
| 195 | แม่สอด | แม่สอด | 222 | 4742III |
| 196 | แม่สอด | แม่สอด | 225 | 4742III |
| 197 | แม่สอด | แม่สอด | 226 | 4742III |
| 201 | แม่สอด | แม่สอด | 206 | 4742III |
| 202 | แม่สอด | แม่สอด | 235 | 4742III |
| 203 | แม่สอด | แม่สอด | 238 | 4742III |
| 204 | แม่สอด | แม่สอด | 215 | 4742III |
| 205 | แม่สอด | แม่สอด | 241 | 4742III |
| 206 | แม่สอด | แม่สอด | 234 | 4742III |
| 207 | แม่สอด | แม่สอด | 230 | 4742III |
| 208 | แม่สอด | แม่สอด | 237 | 4742III |
| 209 | แม่สอด | แม่สอด | 228 | 4742III |
| 210 | แม่สอด | แม่สอด | 243 | 4742III |
| 211 | แม่สอด | แม่สอด | 242 | 4742III |
| 212 | แม่สอด | แม่สอด | 236 | 4742III |
| 213 | แม่สอด | แม่สอด | 240 | 4742III |
| 214 | แม่สอด | แม่สอด | 205 | 4742III |
| 215 | แม่สอด | แม่สอด | 219 | 4742III |
| 216 | แม่สอด | แม่สอด | 217 | 4742III |
| 217 | แม่สอด | แม่สอด | 216 | 4742III |
| 218 | แม่สอด | แม่สอด | 218 | 4742III |
| 219 | แม่สอด | แม่สอด | 220 | 4742III |
| 220 | แม่สอด | แม่สอด | 204 | 4742III |
| 221 | แม่สอด | แม่สอด | 274 | 4742III |
| 222 | แม่สอด | แม่สอด | 227 | 4742III |
| 223 | แม่สอด | แม่สอด | 157 | 4742III |
| 224 | แม่สอด | แม่สอด | 285 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-------|---------|
| 225 | แม่สอด | แม่สอด | 263 | 4742III |
| 226 | แม่สอด | แม่สอด | 252 | 4742III |
| 227 | แม่สอด | แม่สอด | 271 | 4742III |
| 228 | แม่สอด | แม่สอด | 266 | 4742III |
| 229 | แม่สอด | แม่สอด | 270 | 4742III |
| 230 | แม่สอด | แม่สอด | 265 | 4742III |
| 231 | แม่สอด | แม่สอด | 248 | 4742III |
| 232 | แม่สอด | แม่สอด | 256 | 4742III |
| 233 | แม่สอด | แม่สอด | 257 | 4742III |
| 234 | แม่สอด | แม่สอด | 272 | 4742III |
| 235 | แม่สอด | แม่สอด | 268 | 4742III |
| 236 | แม่สอด | แม่สอด | 284 | 4742III |
| 237 | แม่สอด | แม่สอด | 287 | 4742III |
| 238 | แม่สอด | แม่สอด | 288 | 4742III |
| 239 | แม่สอด | แม่สอด | 290 | 4742III |
| 240 | แม่สอด | แม่สอด | 245 | 4742III |
| 241 | แม่สอด | แม่สอด | 9863 | 4742III |
| 242 | แม่สอด | แม่สอด | 254 | 4742III |
| 243 | แม่สอด | แม่สอด | 261 | 4742III |
| 244 | แม่สอด | แม่สอด | 259 | 4742III |
| 245 | แม่สอด | แม่สอด | 289 | 4742III |
| 246 | แม่สอด | แม่สอด | 13570 | 4742III |
| 247 | แม่สอด | แม่สอด | 286 | 4742III |
| 248 | แม่สอด | แม่สอด | 232 | 4742III |
| 249 | แม่สอด | แม่สอด | 276 | 4742III |
| 250 | แม่สอด | แม่สอด | 278 | 4742III |
| 251 | แม่สอด | แม่สอด | 273 | 4742III |
| 252 | แม่สอด | แม่สอด | 249 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 253 | แม่สอด | แม่สอด | 247 | 4742III |
| 254 | แม่สอด | แม่สอด | 246 | 4742III |
| 255 | แม่สอด | แม่สอด | 253 | 4742III |
| 256 | แม่สอด | แม่สอด | 269 | 4742III |
| 257 | แม่สอด | แม่สอด | 258 | 4742III |
| 258 | แม่สอด | แม่สอด | 255 | 4742III |
| 259 | แม่สอด | แม่สอด | 224 | 4742III |
| 261 | แม่สอด | แม่สอด | 264 | 4742III |
| 262 | แม่สอด | แม่สอด | 281 | 4742III |
| 263 | แม่สอด | แม่สอด | 250 | 4742III |
| 264 | แม่สอด | แม่สอด | 251 | 4742III |
| 265 | แม่สอด | แม่สอด | 275 | 4742III |
| 266 | แม่สอด | แม่สอด | 207 | 4742III |
| 267 | แม่สอด | แม่สอด | 291 | 4742III |
| 269 | แม่สอด | แม่สอด | 293 | 4742III |
| 271 | แม่สอด | แม่สอด | 231 | 4742III |
| 272 | แม่สอด | แม่สอด | 328 | 4742III |
| 273 | แม่สอด | แม่สอด | 299 | 4742III |
| 274 | แม่สอด | แม่สอด | 324 | 4742III |
| 275 | แม่สอด | แม่สอด | 326 | 4742III |
| 276 | แม่สอด | แม่สอด | 308 | 4742III |
| 277 | แม่สอด | แม่สอด | 310 | 4742III |
| 278 | แม่สอด | แม่สอด | 317 | 4742III |
| 279 | แม่สอด | แม่สอด | 319 | 4742III |
| 280 | แม่สอด | แม่สอด | 318 | 4742III |
| 281 | แม่สอด | แม่สอด | 303 | 4742III |
| 283 | แม่สอด | แม่สอด | 315 | 4742III |
| 284 | แม่สอด | แม่สอด | 313 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 285 | แม่สอด | แม่สอด | 311 | 4742III |
| 286 | แม่สอด | แม่สอด | 296 | 4742III |
| 287 | แม่สอด | แม่สอด | 309 | 4742III |
| 288 | แม่สอด | แม่สอด | 305 | 4742III |
| 289 | แม่สอด | แม่สอด | 321 | 4742III |
| 290 | แม่สอด | แม่สอด | 304 | 4742III |
| 292 | แม่สอด | แม่สอด | 323 | 4742III |
| 294 | แม่สอด | แม่สอด | 298 | 4742III |
| 295 | แม่สอด | แม่สอด | 262 | 4742III |
| 296 | แม่สอด | แม่สอด | 322 | 4742III |
| 297 | แม่สอด | แม่สอด | 329 | 4742III |
| 298 | แม่สอด | แม่สอด | 335 | 4742III |
| 299 | แม่สอด | แม่สอด | 233 | 4742III |
| 300 | แม่สอด | แม่สอด | 334 | 4742III |
| 301 | แม่สอด | แม่สอด | 336 | 4742III |
| 302 | แม่สอด | แม่สอด | 333 | 4742III |
| 303 | แม่สอด | แม่สอด | 340 | 4742III |
| 304 | แม่สอด | แม่สอด | 341 | 4742III |
| 306 | แม่สอด | แม่สอด | 342 | 4742III |
| 307 | แม่สอด | แม่สอด | 357 | 4742III |
| 308 | แม่สอด | แม่สอด | 344 | 4742III |
| 309 | แม่สอด | แม่สอด | 349 | 4742III |
| 310 | แม่สอด | แม่สอด | 356 | 4742III |
| 311 | แม่สอด | แม่สอด | 354 | 4742III |
| 313 | แม่สอด | แม่สอด | 355 | 4742III |
| 314 | แม่สอด | แม่สอด | 353 | 4742III |
| 315 | แม่สอด | แม่สอด | 343 | 4742III |
| 316 | แม่สอด | แม่สอด | 292 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 317 | แม่สอด | แม่สอด | 351 | 4742III |
| 319 | แม่สอด | แม่สอด | 221 | 4742III |
| 320 | แม่สอด | แม่สอด | 352 | 4742III |
| 321 | แม่สอด | แม่สอด | 345 | 4742III |
| 322 | แม่สอด | แม่สอด | 331 | 4742III |
| 323 | แม่สอด | แม่สอด | 330 | 4742III |
| 324 | แม่สอด | แม่สอด | 332 | 4742III |
| 325 | แม่สอด | แม่สอด | 359 | 4742III |
| 326 | แม่สอด | แม่สอด | 360 | 4742III |
| 327 | แม่สอด | แม่สอด | 306 | 4742III |
| 328 | แม่สอด | แม่สอด | 300 | 4742III |
| 329 | แม่สอด | แม่สอด | 301 | 4742III |
| 330 | แม่สอด | แม่สอด | 316 | 4742III |
| 331 | แม่สอด | แม่สอด | 339 | 4742III |
| 332 | แม่สอด | แม่สอด | 327 | 4742III |
| 334 | แม่สอด | แม่สอด | 337 | 4742III |
| 335 | แม่สอด | แม่สอด | 338 | 4742III |
| 336 | แม่สอด | แม่สอด | 371 | 4742III |
| 337 | แม่สอด | แม่สอด | 302 | 4742III |
| 338 | แม่สอด | แม่สอด | 366 | 4742III |
| 339 | แม่สอด | แม่สอด | 362 | 4742III |
| 341 | แม่สอด | แม่สอด | 374 | 4742III |
| 342 | แม่สอด | แม่สอด | 364 | 4742III |
| 343 | แม่สอด | แม่สอด | 346 | 4742III |
| 344 | แม่สอด | แม่สอด | 347 | 4742III |
| 345 | แม่สอด | แม่สอด | 348 | 4742III |
| 346 | แม่สอด | แม่สอด | 370 | 4742III |
| 347 | แม่สอด | แม่สอด | 282 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 349 | แม่สอด | แม่สอด | 361 | 4742III |
| 350 | แม่สอด | แม่สอด | 369 | 4742III |
| 355 | แม่สอด | แม่สอด | 367 | 4742III |
| 356 | แม่สอด | แม่สอด | 378 | 4742III |
| 357 | แม่สอด | แม่สอด | 379 | 4742III |
| 358 | แม่สอด | แม่สอด | 380 | 4742III |
| 359 | แม่สอด | แม่สอด | 297 | 4742III |
| 361 | แม่สอด | แม่สอด | 381 | 4742III |
| 363 | แม่สอด | แม่สอด | 386 | 4742III |
| 364 | แม่สอด | แม่สอด | 382 | 4742III |
| 365 | แม่สอด | แม่สอด | 41 | 4742III |
| 366 | แม่สอด | แม่สอด | 51 | 4742III |
| 367 | แม่สอด | แม่สอด | 385 | 4742III |
| 368 | แม่สอด | แม่สอด | 384 | 4742III |
| 369 | แม่สอด | แม่สอด | 383 | 4742III |
| 370 | แม่สอด | แม่สอด | 389 | 4742III |
| 371 | แม่สอด | แม่สอด | 390 | 4742III |
| 372 | แม่สอด | แม่สอด | 391 | 4742III |
| 373 | แม่สอด | แม่สอด | 392 | 4742III |
| 374 | แม่สอด | แม่สอด | 393 | 4742III |
| 375 | แม่สอด | แม่สอด | 394 | 4742III |
| 376 | แม่สอด | แม่สอด | 395 | 4742III |
| 377 | แม่สอด | แม่สอด | 396 | 4742III |
| 378 | แม่สอด | แม่สอด | 397 | 4742III |
| 379 | แม่สอด | แม่สอด | 398 | 4742III |
| 380 | แม่สอด | แม่สอด | 399 | 4742III |
| 381 | แม่สอด | แม่สอด | 400 | 4742III |
| 382 | แม่สอด | แม่สอด | 401 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-------|---------|
| 384 | แม่สอด | แม่สอด | 388 | 4742III |
| 385 | แม่สอด | แม่สอด | 387 | 4742III |
| 388 | แม่สอด | แม่สอด | 365 | 4742III |
| 389 | แม่สอด | แม่สอด | 15421 | 4742III |
| 390 | แม่สอด | แม่สอด | 406 | 4742III |
| 391 | แม่สอด | แม่สอด | 407 | 4742III |
| 392 | แม่สอด | แม่สอด | 409 | 4742III |
| 393 | แม่สอด | แม่สอด | 408 | 4742III |
| 394 | แม่สอด | แม่สอด | 410 | 4742III |
| 395 | แม่สอด | แม่สอด | 411 | 4742III |
| 396 | แม่สอด | แม่สอด | 412 | 4742III |
| 397 | แม่สอด | แม่สอด | 413 | 4742III |
| 398 | แม่สอด | แม่สอด | 414 | 4742III |
| 399 | แม่สอด | แม่สอด | 415 | 4742III |
| 400 | แม่สอด | แม่สอด | 416 | 4742III |
| 402 | แม่สอด | แม่สอด | 418 | 4742III |
| 404 | แม่สอด | แม่สอด | 420 | 4742III |
| 405 | แม่สอด | แม่สอด | 421 | 4742III |
| 406 | แม่สอด | แม่สอด | 422 | 4742III |
| 408 | แม่สอด | แม่สอด | 424 | 4742III |
| 409 | แม่สอด | แม่สอด | 427 | 4742III |
| 410 | แม่สอด | แม่สอด | 426 | 4742III |
| 411 | แม่สอด | แม่สอด | 425 | 4742III |
| 412 | แม่สอด | แม่สอด | 428 | 4742III |
| 413 | แม่สอด | แม่สอด | 429 | 4742III |
| 414 | แม่สอด | แม่สอด | 430 | 4742III |
| 415 | แม่สอด | แม่สอด | 431 | 4742III |
| 416 | แม่สอด | แม่สอด | 432 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 417 | แม่สอด | แม่สอด | 434 | 4742III |
| 418 | แม่สอด | แม่สอด | 433 | 4742III |
| 419 | แม่สอด | แม่สอด | 441 | 4742III |
| 420 | แม่สอด | แม่สอด | 442 | 4742III |
| 422 | แม่สอด | แม่สอด | 444 | 4742III |
| 423 | แม่สอด | แม่สอด | 435 | 4742III |
| 424 | แม่สอด | แม่สอด | 443 | 4742III |
| 425 | แม่สอด | แม่สอด | 446 | 4742III |
| 426 | แม่สอด | แม่สอด | 445 | 4742III |
| 427 | แม่สอด | แม่สอด | 437 | 4742III |
| 429 | แม่สอด | แม่สอด | 439 | 4742III |
| 431 | แม่สอด | แม่สอด | 447 | 4742III |
| 432 | แม่สอด | แม่สอด | 448 | 4742III |
| 433 | แม่สอด | แม่สอด | 449 | 4742III |
| 434 | แม่สอด | แม่สอด | 450 | 4742III |
| 435 | แม่สอด | แม่สอด | 451 | 4742III |
| 436 | แม่สอด | แม่สอด | 452 | 4742III |
| 438 | แม่สอด | แม่สอด | 454 | 4742III |
| 439 | แม่สอด | แม่สอด | 223 | 4742III |
| 441 | แม่สอด | แม่สอด | 456 | 4742III |
| 442 | แม่สอด | แม่สอด | 457 | 4742III |
| 443 | แม่สอด | แม่สอด | 458 | 4742III |
| 444 | แม่สอด | แม่สอด | 436 | 4742III |
| 445 | แม่สอด | แม่สอด | 440 | 4742III |
| 446 | แม่สอด | แม่สอด | 459 | 4742III |
| 447 | แม่สอด | แม่สอด | 460 | 4742III |
| 448 | แม่สอด | แม่สอด | 461 | 4742III |
| 449 | แม่สอด | แม่สอด | 462 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 450 | แม่สอด | แม่สอด | 463 | 4742III |
| 451 | แม่สอด | แม่สอด | 464 | 4742III |
| 452 | แม่สอด | แม่สอด | 465 | 4742III |
| 453 | แม่สอด | แม่สอด | 466 | 4742III |
| 454 | แม่สอด | แม่สอด | 467 | 4742III |
| 455 | แม่สอด | แม่สอด | 468 | 4742III |
| 456 | แม่สอด | แม่สอด | 469 | 4742III |
| 457 | แม่สอด | แม่สอด | 470 | 4742III |
| 458 | แม่สอด | แม่สอด | 471 | 4742III |
| 459 | แม่สอด | แม่สอด | 472 | 4742III |
| 460 | แม่สอด | แม่สอด | 473 | 4742III |
| 461 | แม่สอด | แม่สอด | 474 | 4742III |
| 462 | แม่สอด | แม่สอด | 475 | 4742III |
| 463 | แม่สอด | แม่สอด | 476 | 4742III |
| 464 | แม่สอด | แม่สอด | 477 | 4742III |
| 465 | แม่สอด | แม่สอด | 478 | 4742III |
| 466 | แม่สอด | แม่สอด | 479 | 4742III |
| 467 | แม่สอด | แม่สอด | 480 | 4742III |
| 468 | แม่สอด | แม่สอด | 483 | 4742III |
| 469 | แม่สอด | แม่สอด | 484 | 4742III |
| 470 | แม่สอด | แม่สอด | 485 | 4742III |
| 471 | แม่สอด | แม่สอด | 487 | 4742III |
| 472 | แม่สอด | แม่สอด | 490 | 4742III |
| 473 | แม่สอด | แม่สอด | 491 | 4742III |
| 474 | แม่สอด | แม่สอด | 493 | 4742III |
| 475 | แม่สอด | แม่สอด | 494 | 4742III |
| 476 | แม่สอด | แม่สอด | 498 | 4742III |
| 477 | แม่สอด | แม่สอด | 500 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 478 | แม่สอด | แม่สอด | 501 | 4742III |
| 479 | แม่สอด | แม่สอด | 502 | 4742III |
| 480 | แม่สอด | แม่สอด | 503 | 4742III |
| 481 | แม่สอด | แม่สอด | 504 | 4742III |
| 483 | แม่สอด | แม่สอด | 506 | 4742III |
| 484 | แม่สอด | แม่สอด | 507 | 4742III |
| 485 | แม่สอด | แม่สอด | 508 | 4742III |
| 487 | แม่สอด | แม่สอด | 510 | 4742III |
| 488 | แม่สอด | แม่สอด | 511 | 4742III |
| 489 | แม่สอด | แม่สอด | 514 | 4742III |
| 490 | แม่สอด | แม่สอด | 516 | 4742III |
| 492 | แม่สอด | แม่สอด | 518 | 4742III |
| 494 | แม่สอด | แม่สอด | 521 | 4742III |
| 495 | แม่สอด | แม่สอด | 522 | 4742III |
| 496 | แม่สอด | แม่สอด | 525 | 4742III |
| 497 | แม่สอด | แม่สอด | 529 | 4742III |
| 498 | แม่สอด | แม่สอด | 532 | 4742III |
| 499 | แม่สอด | แม่สอด | 535 | 4742III |
| 500 | แม่สอด | แม่สอด | 537 | 4742III |
| 501 | แม่สอด | แม่สอด | 541 | 4742III |
| 503 | แม่สอด | แม่สอด | 545 | 4742III |
| 504 | แม่สอด | แม่สอด | 546 | 4742III |
| 505 | แม่สอด | แม่สอด | 548 | 4742III |
| 507 | แม่สอด | แม่สอด | 551 | 4742III |
| 508 | แม่สอด | แม่สอด | 552 | 4742III |
| 509 | แม่สอด | แม่สอด | 554 | 4742III |
| 510 | แม่สอด | แม่สอด | 555 | 4742III |
| 511 | แม่สอด | แม่สอด | 558 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 512 | แม่สอด | แม่สอด | 559 | 4742III |
| 513 | แม่สอด | แม่สอด | 560 | 4742III |
| 514 | แม่สอด | แม่สอด | 563 | 4742III |
| 515 | แม่สอด | แม่สอด | 566 | 4742III |
| 516 | แม่สอด | แม่สอด | 569 | 4742III |
| 517 | แม่สอด | แม่สอด | 571 | 4742III |
| 518 | แม่สอด | แม่สอด | 572 | 4742III |
| 519 | แม่สอด | แม่สอด | 573 | 4742III |
| 520 | แม่สอด | แม่สอด | 574 | 4742III |
| 521 | แม่สอด | แม่สอด | 576 | 4742III |
| 522 | แม่สอด | แม่สอด | 577 | 4742III |
| 523 | แม่สอด | แม่สอด | 578 | 4742III |
| 524 | แม่สอด | แม่สอด | 579 | 4742III |
| 525 | แม่สอด | แม่สอด | 580 | 4742III |
| 526 | แม่สอด | แม่สอด | 581 | 4742III |
| 527 | แม่สอด | แม่สอด | 582 | 4742III |
| 528 | แม่สอด | แม่สอด | 583 | 4742III |
| 530 | แม่สอด | แม่สอด | 586 | 4742III |
| 531 | แม่สอด | แม่สอด | 587 | 4742III |
| 532 | แม่สอด | แม่สอด | 590 | 4742III |
| 533 | แม่สอด | แม่สอด | 591 | 4742III |
| 535 | แม่สอด | แม่สอด | 593 | 4742III |
| 536 | แม่สอด | แม่สอด | 597 | 4742III |
| 537 | แม่สอด | แม่สอด | 598 | 4742III |
| 538 | แม่สอด | แม่สอด | 599 | 4742III |
| 539 | แม่สอด | แม่สอด | 601 | 4742III |
| 540 | แม่สอด | แม่สอด | 608 | 4742III |
| 541 | แม่สอด | แม่สอด | 610 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 542 | แม่สอด | แม่สอด | 611 | 4742III |
| 543 | แม่สอด | แม่สอด | 612 | 4742III |
| 544 | แม่สอด | แม่สอด | 614 | 4742III |
| 545 | แม่สอด | แม่สอด | 625 | 4742III |
| 546 | แม่สอด | แม่สอด | 626 | 4742III |
| 547 | แม่สอด | แม่สอด | 631 | 4742III |
| 548 | แม่สอด | แม่สอด | 632 | 4742III |
| 549 | แม่สอด | แม่สอด | 633 | 4742III |
| 550 | แม่สอด | แม่สอด | 634 | 4742III |
| 551 | แม่สอด | แม่ตาว | 1 | 4742III |
| 552 | แม่สอด | แม่ตาว | 2 | 4742III |
| 553 | แม่สอด | แม่ตาว | 3 | 4742III |
| 554 | แม่สอด | แม่ตาว | 4 | 4742III |
| 556 | แม่สอด | แม่ตาว | 6 | 4742III |
| 557 | แม่สอด | แม่ตาว | 7 | 4742III |
| 558 | แม่สอด | แม่ตาว | 8 | 4742III |
| 560 | แม่สอด | แม่ตาว | 10 | 4742III |
| 561 | แม่สอด | แม่ตาว | 11 | 4742III |
| 562 | แม่สอด | แม่ตาว | 12 | 4742III |
| 563 | แม่สอด | แม่ตาว | 13 | 4742III |
| 564 | แม่สอด | แม่ตาว | 14 | 4742III |
| 565 | แม่สอด | แม่ตาว | 15 | 4742III |
| 566 | แม่สอด | แม่ตาว | 16 | 4742III |
| 567 | แม่สอด | แม่ตาว | 17 | 4742III |
| 568 | แม่สอด | แม่ตาว | 18 | 4742III |
| 569 | แม่สอด | แม่ตาว | 19 | 4742III |
| 570 | แม่สอด | แม่ตาว | 20 | 4742III |
| 572 | แม่สอด | แม่ตาว | 22 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|---------------|------|---------|
| 573 | แม่สอด | แม่ตาว | 23 | 4742III |
| 574 | แม่สอด | แม่ตาว | 24 | 4742III |
| 575 | แม่สอด | แม่ตาว | 25 | 4742III |
| 576 | แม่สอด | แม่ตาว | 26 | 4742III |
| 577 | แม่สอด | แม่ตาว | 27 | 4742III |
| 578 | แม่สอด | แม่ตาว | 28 | 4742III |
| 579 | แม่สอด | แม่ตาว | 29 | 4742III |
| 580 | แม่สอด | แม่ตาว | 30 | 4742III |
| 581 | แม่สอด | แม่ตาว | 31 | 4742III |
| 582 | แม่สอด | แม่ตาว | 32 | 4742III |
| 583 | แม่สอด | แม่ตาว | 33 | 4742III |
| 584 | แม่สอด | แม่ตาว | 34 | 4742III |
| 586 | แม่สอด | แม่ตาว | 36 | 4742III |
| 588 | แม่สอด | แม่ตาว | 38 | 4742III |
| 589 | แม่สอด | แม่ตาว | 39 | 4742III |
| 590 | แม่สอด | แม่ตาว | 40 | 4742III |
| 591 | แม่สอด | แม่ตาว | 41 | 4742III |
| 592 | แม่สอด | แม่ตาว | 42 | 4742III |
| 593 | แม่สอด | แม่ตาว | 43 | 4742III |
| 594 | แม่สอด | แม่ตาว | 44 | 4742III |
| 595 | แม่สอด | แม่ตาว | 45 | 4742III |
| 596 | แม่สอด | พระราชอุษาแดง | 3516 | 4742III |
| 599 | แม่สอด | แม่ตาว | 49 | 4742III |
| 600 | แม่สอด | แม่ตาว | 50 | 4742III |
| 601 | แม่สอด | แม่ตาว | 51 | 4742III |
| 602 | แม่สอด | แม่ตาว | 52 | 4742III |
| 603 | แม่สอด | แม่ตาว | 53 | 4742III |
| 604 | แม่สอด | แม่ตาว | 54 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|---------------|------|---------|
| 605 | แม่สอด | แม่ตาว | 55 | 4742III |
| 606 | แม่สอด | แม่ตาว | 56 | 4742III |
| 607 | แม่สอด | แม่ตาว | 57 | 4742III |
| 608 | แม่สอด | แม่ตาว | 58 | 4742III |
| 611 | แม่สอด | แม่ตาว | 61 | 4742III |
| 612 | แม่สอด | แม่ตาว | 62 | 4742III |
| 613 | แม่สอด | แม่ตาว | 63 | 4742III |
| 614 | แม่สอด | แม่ตาว | 64 | 4742III |
| 615 | แม่สอด | แม่ตาว | 65 | 4742III |
| 616 | แม่สอด | แม่ตาว | 66 | 4742III |
| 617 | แม่สอด | แม่ตาว | 67 | 4742III |
| 618 | แม่สอด | พระราชอุษาแดง | 2800 | 4742III |
| 621 | แม่สอด | แม่ตาว | 71 | 4742III |
| 622 | แม่สอด | แม่ตาว | 74 | 4742III |
| 623 | แม่สอด | แม่ตาว | 75 | 4742III |
| 624 | แม่สอด | แม่ตาว | 76 | 4742III |
| 625 | แม่สอด | แม่ตาว | 77 | 4742III |
| 626 | แม่สอด | แม่ตาว | 78 | 4742III |
| 627 | แม่สอด | แม่ตาว | 79 | 4742III |
| 628 | แม่สอด | แม่ตาว | 80 | 4742III |
| 629 | แม่สอด | แม่ตาว | 81 | 4742III |
| 630 | แม่สอด | แม่ตาว | 82 | 4742III |
| 631 | แม่สอด | แม่ตาว | 83 | 4742III |
| 632 | แม่สอด | แม่ตาว | 85 | 4742III |
| 633 | แม่สอด | แม่ตาว | 86 | 4742III |
| 637 | แม่สอด | แม่ตาว | 92 | 4742III |
| 638 | แม่สอด | แม่ตาว | 93 | 4742III |
| 639 | แม่สอด | แม่ตาว | 94 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 640 | แม่สอด | แม่ตาว | 95 | 4742III |
| 641 | แม่สอด | แม่ตาว | 96 | 4742III |
| 642 | แม่สอด | แม่ตาว | 97 | 4742III |
| 643 | แม่สอด | แม่ตาว | 98 | 4742III |
| 644 | แม่สอด | แม่ตาว | 99 | 4742III |
| 645 | แม่สอด | แม่ตาว | 100 | 4742III |
| 646 | แม่สอด | แม่ตาว | 101 | 4742III |
| 647 | แม่สอด | แม่ตาว | 102 | 4742III |
| 648 | แม่สอด | แม่ตาว | 103 | 4742III |
| 649 | แม่สอด | แม่ตาว | 104 | 4742III |
| 650 | แม่สอด | แม่ตาว | 106 | 4742III |
| 651 | แม่สอด | แม่ตาว | 109 | 4742III |
| 652 | แม่สอด | แม่ตาว | 110 | 4742III |
| 653 | แม่สอด | แม่ตาว | 111 | 4742III |
| 654 | แม่สอด | แม่ตาว | 112 | 4742III |
| 655 | แม่สอด | แม่ตาว | 113 | 4742III |
| 656 | แม่สอด | แม่ตาว | 114 | 4742III |
| 657 | แม่สอด | แม่ตาว | 115 | 4742III |
| 658 | แม่สอด | แม่ตาว | 116 | 4742III |
| 659 | แม่สอด | แม่ตาว | 117 | 4742III |
| 660 | แม่สอด | แม่ตาว | 118 | 4742III |
| 661 | แม่สอด | แม่ตาว | 120 | 4742III |
| 662 | แม่สอด | แม่ตาว | 121 | 4742III |
| 663 | แม่สอด | แม่ตาว | 122 | 4742III |
| 664 | แม่สอด | แม่ตาว | 123 | 4742III |
| 665 | แม่สอด | แม่ตาว | 124 | 4742III |
| 666 | แม่สอด | แม่ตาว | 127 | 4742III |
| 667 | แม่สอด | แม่ตาว | 128 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 668 | แม่สอด | แม่ตาว | 129 | 4742III |
| 669 | แม่สอด | แม่ตาว | 130 | 4742III |
| 670 | แม่สอด | แม่ตาว | 131 | 4742III |
| 671 | แม่สอด | แม่ตาว | 132 | 4742III |
| 672 | แม่สอด | แม่ตาว | 133 | 4742III |
| 673 | แม่สอด | แม่ตาว | 134 | 4742III |
| 674 | แม่สอด | แม่ตาว | 135 | 4742III |
| 675 | แม่สอด | แม่ตาว | 136 | 4742III |
| 676 | แม่สอด | แม่ตาว | 137 | 4742III |
| 677 | แม่สอด | แม่ตาว | 138 | 4742III |
| 678 | แม่สอด | แม่ตาว | 139 | 4742III |
| 679 | แม่สอด | แม่ตาว | 142 | 4742III |
| 680 | แม่สอด | แม่ตาว | 145 | 4742III |
| 681 | แม่สอด | แม่ตาว | 146 | 4742III |
| 682 | แม่สอด | แม่ตาว | 147 | 4742III |
| 683 | แม่สอด | แม่ตาว | 148 | 4742III |
| 684 | แม่สอด | แม่ตาว | 149 | 4742III |
| 685 | แม่สอด | แม่ตาว | 150 | 4742III |
| 686 | แม่สอด | แม่สอด | 988 | 4742III |
| 687 | แม่สอด | แม่ตาว | 152 | 4742III |
| 688 | แม่สอด | แม่ตาว | 153 | 4742III |
| 690 | แม่สอด | แม่ตาว | 155 | 4742III |
| 691 | แม่สอด | แม่ตาว | 156 | 4742III |
| 692 | แม่สอด | แม่ตาว | 157 | 4742III |
| 693 | แม่สอด | แม่ตาว | 158 | 4742III |
| 694 | แม่สอด | แม่ตาว | 159 | 4742III |
| 696 | แม่สอด | แม่ตาว | 165 | 4742III |
| 697 | แม่สอด | แม่ตาว | 166 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 698 | แม่สอด | แม่ตาว | 167 | 4742III |
| 700 | แม่สอด | แม่ตาว | 169 | 4742III |
| 701 | แม่สอด | แม่ตาว | 170 | 4742III |
| 702 | แม่สอด | แม่ตาว | 171 | 4742III |
| 703 | แม่สอด | แม่ตาว | 172 | 4742III |
| 704 | แม่สอด | แม่ตาว | 173 | 4742III |
| 705 | แม่สอด | แม่ตาว | 174 | 4742III |
| 706 | แม่สอด | แม่ตาว | 177 | 4742III |
| 707 | แม่สอด | แม่ตาว | 178 | 4742III |
| 708 | แม่สอด | แม่ตาว | 179 | 4742III |
| 709 | แม่สอด | แม่ตาว | 181 | 4742III |
| 710 | แม่สอด | แม่ตาว | 182 | 4742III |
| 711 | แม่สอด | แม่ตาว | 183 | 4742III |
| 712 | แม่สอด | แม่ตาว | 184 | 4742III |
| 713 | แม่สอด | แม่ตาว | 189 | 4742III |
| 714 | แม่สอด | แม่ตาว | 190 | 4742III |
| 715 | แม่สอด | แม่ตาว | 191 | 4742III |
| 716 | แม่สอด | แม่ตาว | 192 | 4742III |
| 717 | แม่สอด | แม่ตาว | 193 | 4742III |
| 718 | แม่สอด | แม่ตาว | 194 | 4742III |
| 719 | แม่สอด | แม่ตาว | 200 | 4742III |
| 720 | แม่สอด | แม่ตาว | 201 | 4742III |
| 721 | แม่สอด | แม่ตาว | 202 | 4742III |
| 722 | แม่สอด | แม่ตาว | 203 | 4742III |
| 723 | แม่สอด | แม่ตาว | 214 | 4742III |
| 724 | แม่สอด | แม่ตาว | 215 | 4742III |
| 725 | แม่สอด | แม่ตาว | 216 | 4742III |
| 726 | แม่สอด | แม่ตาว | 217 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 727 | แม่สอด | แม่ตาว | 224 | 4742III |
| 728 | แม่สอด | แม่ตาว | 225 | 4742III |
| 729 | แม่สอด | แม่ตาว | 226 | 4742III |
| 730 | แม่สอด | แม่ตาว | 227 | 4742III |
| 731 | แม่สอด | แม่ตาว | 228 | 4742III |
| 732 | แม่สอด | แม่ตาว | 229 | 4742III |
| 733 | แม่สอด | แม่ตาว | 235 | 4742III |
| 734 | แม่สอด | แม่ตาว | 236 | 4742III |
| 735 | แม่สอด | แม่ตาว | 237 | 4742III |
| 736 | แม่สอด | แม่ตาว | 238 | 4742III |
| 737 | แม่สอด | แม่ตาว | 252 | 4742III |
| 738 | แม่สอด | แม่ตาว | 253 | 4742III |
| 739 | แม่สอด | แม่ตาว | 254 | 4742III |
| 740 | แม่สอด | แม่ตาว | 255 | 4742III |
| 741 | แม่สอด | แม่ตาว | 261 | 4742III |
| 742 | แม่สอด | แม่ตาว | 262 | 4742III |
| 743 | แม่สอด | แม่ตาว | 263 | 4742III |
| 744 | แม่สอด | แม่ตาว | 264 | 4742III |
| 745 | แม่สอด | แม่ตาว | 265 | 4742III |
| 747 | แม่สอด | แม่ตาว | 272 | 4742III |
| 748 | แม่สอด | แม่ตาว | 273 | 4742III |
| 749 | แม่สอด | แม่ตาว | 274 | 4742III |
| 750 | แม่สอด | แม่ตาว | 275 | 4742III |
| 752 | แม่สอด | แม่ตาว | 291 | 4742III |
| 753 | แม่สอด | แม่ตาว | 292 | 4742III |
| 754 | แม่สอด | แม่ตาว | 293 | 4742III |
| 755 | แม่สอด | แม่ตาว | 294 | 4742III |
| 757 | แม่สอด | แม่ตาว | 296 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 758 | แม่สอด | แม่ตาว | 297 | 4742III |
| 759 | แม่สอด | แม่ตาว | 324 | 4742III |
| 760 | แม่สอด | แม่ตาว | 325 | 4742III |
| 761 | แม่สอด | แม่ตาว | 326 | 4742III |
| 762 | แม่สอด | แม่ตาว | 333 | 4742III |
| 763 | แม่สอด | แม่ตาว | 334 | 4742III |
| 764 | แม่สอด | แม่ตาว | 335 | 4742III |
| 765 | แม่สอด | แม่ตาว | 336 | 4742III |
| 766 | แม่สอด | แม่ตาว | 337 | 4742III |
| 767 | แม่สอด | แม่ตาว | 338 | 4742III |
| 768 | แม่สอด | แม่ตาว | 339 | 4742III |
| 769 | แม่สอด | แม่ตาว | 354 | 4742III |
| 770 | แม่สอด | แม่ตาว | 355 | 4742III |
| 771 | แม่สอด | แม่ตาว | 356 | 4742III |
| 772 | แม่สอด | แม่ตาว | 382 | 4742III |
| 773 | แม่สอด | แม่ตาว | 383 | 4742III |
| 776 | แม่สอด | แม่ตาว | 400 | 4742III |
| 777 | แม่สอด | แม่ตาว | 401 | 4742III |
| 778 | แม่สอด | แม่ตาว | 402 | 4742III |
| 779 | แม่สอด | แม่ตาว | 403 | 4742III |
| 780 | แม่สอด | แม่ตาว | 404 | 4742III |
| 781 | แม่สอด | แม่ตาว | 405 | 4742III |
| 782 | แม่สอด | แม่ตาว | 433 | 4742III |
| 784 | แม่สอด | แม่ตาว | 435 | 4742III |
| 785 | แม่สอด | แม่ตาว | 436 | 4742III |
| 786 | แม่สอด | แม่ตาว | 442 | 4742III |
| 787 | แม่สอด | แม่ตาว | 443 | 4742III |
| 788 | แม่สอด | แม่ตาว | 444 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 789 | แม่สอด | แม่ตาว | 445 | 4742III |
| 790 | แม่สอด | แม่ตาว | 446 | 4742III |
| 791 | แม่สอด | แม่ตาว | 447 | 4742III |
| 793 | แม่สอด | แม่ตาว | 475 | 4742III |
| 794 | แม่สอด | แม่ตาว | 476 | 4742III |
| 795 | แม่สอด | แม่ตาว | 477 | 4742III |
| 796 | แม่สอด | แม่ตาว | 478 | 4742III |
| 797 | แม่สอด | แม่ตาว | 479 | 4742III |
| 798 | แม่สอด | แม่ตาว | 480 | 4742III |
| 799 | แม่สอด | แม่ตาว | 481 | 4742III |
| 801 | แม่สอด | แม่ตาว | 483 | 4742III |
| 802 | แม่สอด | แม่ตาว | 484 | 4742III |
| 803 | แม่สอด | แม่ตาว | 485 | 4742III |
| 804 | แม่สอด | แม่ตาว | 486 | 4742III |
| 805 | แม่สอด | แม่ตาว | 487 | 4742III |
| 806 | แม่สอด | แม่ตาว | 488 | 4742III |
| 807 | แม่สอด | แม่ตาว | 519 | 4742III |
| 808 | แม่สอด | แม่ตาว | 520 | 4742III |
| 809 | แม่สอด | แม่ตาว | 521 | 4742III |
| 810 | แม่สอด | แม่ตาว | 522 | 4742III |
| 811 | แม่สอด | แม่ตาว | 523 | 4742III |
| 812 | แม่สอด | แม่ตาว | 524 | 4742III |
| 813 | แม่สอด | แม่ตาว | 525 | 4742III |
| 814 | แม่สอด | แม่ตาว | 526 | 4742III |
| 815 | แม่สอด | แม่ตาว | 527 | 4742III |
| 816 | แม่สอด | แม่ตาว | 528 | 4742III |
| 817 | แม่สอด | แม่ตาว | 529 | 4742III |
| 818 | แม่สอด | แม่ตาว | 530 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 819 | แม่สอด | แม่ตาว | 531 | 4742III |
| 820 | แม่สอด | แม่ตาว | 532 | 4742III |
| 822 | แม่สอด | แม่ตาว | 568 | 4742III |
| 824 | แม่สอด | แม่ตาว | 570 | 4742III |
| 825 | แม่สอด | แม่ตาว | 571 | 4742III |
| 826 | แม่สอด | แม่ตาว | 572 | 4742III |
| 827 | แม่สอด | แม่ตาว | 573 | 4742III |
| 828 | แม่สอด | แม่ตาว | 125 | 4742III |
| 829 | แม่สอด | แม่ตาว | 126 | 4742III |
| 830 | แม่สอด | แม่ตาว | 299 | 4742III |
| 831 | แม่สอด | แม่ตาว | 300 | 4742III |
| 832 | แม่สอด | แม่ตาว | 301 | 4742III |
| 833 | แม่สอด | แม่ตาว | 302 | 4742III |
| 834 | แม่สอด | แม่ตาว | 303 | 4742III |
| 835 | แม่สอด | แม่ตาว | 304 | 4742III |
| 836 | แม่สอด | แม่ตาว | 305 | 4742III |
| 837 | แม่สอด | แม่ตาว | 306 | 4742III |
| 838 | แม่สอด | แม่ตาว | 307 | 4742III |
| 839 | แม่สอด | แม่ตาว | 308 | 4742III |
| 840 | แม่สอด | แม่ตาว | 309 | 4742III |
| 841 | แม่สอด | แม่ตาว | 310 | 4742III |
| 842 | แม่สอด | แม่ตาว | 312 | 4742III |
| 843 | แม่สอด | แม่ตาว | 313 | 4742III |
| 844 | แม่สอด | แม่ตาว | 314 | 4742III |
| 845 | แม่สอด | แม่ตาว | 315 | 4742III |
| 846 | แม่สอด | แม่ตาว | 316 | 4742III |
| 847 | แม่สอด | แม่ตาว | 317 | 4742III |
| 848 | แม่สอด | แม่ตาว | 318 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 849 | แม่สอด | แม่ตาว | 319 | 4742III |
| 850 | แม่สอด | แม่ตาว | 320 | 4742III |
| 851 | แม่สอด | แม่ตาว | 321 | 4742III |
| 852 | แม่สอด | แม่ตาว | 322 | 4742III |
| 853 | แม่สอด | แม่ตาว | 323 | 4742III |
| 854 | แม่สอด | แม่ตาว | 357 | 4742III |
| 855 | แม่สอด | แม่ตาว | 359 | 4742III |
| 856 | แม่สอด | แม่ตาว | 360 | 4742III |
| 857 | แม่สอด | แม่ตาว | 361 | 4742III |
| 858 | แม่สอด | แม่ตาว | 362 | 4742III |
| 859 | แม่สอด | แม่ตาว | 364 | 4742III |
| 860 | แม่สอด | แม่ตาว | 365 | 4742III |
| 861 | แม่สอด | แม่ตาว | 366 | 4742III |
| 862 | แม่สอด | แม่ตาว | 367 | 4742III |
| 863 | แม่สอด | แม่ตาว | 368 | 4742III |
| 864 | แม่สอด | แม่ตาว | 369 | 4742III |
| 865 | แม่สอด | แม่ตาว | 370 | 4742III |
| 866 | แม่สอด | แม่ตาว | 371 | 4742III |
| 867 | แม่สอด | แม่ตาว | 372 | 4742III |
| 868 | แม่สอด | แม่ตาว | 373 | 4742III |
| 869 | แม่สอด | แม่ตาว | 374 | 4742III |
| 870 | แม่สอด | แม่ตาว | 375 | 4742III |
| 871 | แม่สอด | แม่ตาว | 376 | 4742III |
| 873 | แม่สอด | แม่ตาว | 379 | 4742III |
| 874 | แม่สอด | แม่ตาว | 380 | 4742III |
| 875 | แม่สอด | แม่ตาว | 381 | 4742III |
| 876 | แม่สอด | แม่ตาว | 419 | 4742III |
| 877 | แม่สอด | แม่ตาว | 420 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 878 | แม่สอด | แม่ตาว | 421 | 4742III |
| 879 | แม่สอด | แม่ตาว | 422 | 4742III |
| 880 | แม่สอด | แม่ตาว | 423 | 4742III |
| 881 | แม่สอด | แม่ตาว | 424 | 4742III |
| 882 | แม่สอด | แม่ตาว | 425 | 4742III |
| 883 | แม่สอด | แม่ตาว | 426 | 4742III |
| 884 | แม่สอด | แม่ตาว | 427 | 4742III |
| 885 | แม่สอด | แม่ตาว | 428 | 4742III |
| 886 | แม่สอด | แม่ตาว | 429 | 4742III |
| 887 | แม่สอด | แม่ตาว | 430 | 4742III |
| 889 | แม่สอด | แม่ตาว | 432 | 4742III |
| 890 | แม่สอด | แม่ตาว | 545 | 4742III |
| 891 | แม่สอด | แม่ตาว | 219 | 4742III |
| 892 | แม่สอด | แม่ตาว | 220 | 4742III |
| 893 | แม่สอด | แม่ตาว | 164 | 4742III |
| 894 | แม่สอด | แม่ตาว | 185 | 4742III |
| 895 | แม่สอด | แม่ตาว | 186 | 4742III |
| 896 | แม่สอด | แม่ตาว | 187 | 4742III |
| 898 | แม่สอด | แม่ตาว | 195 | 4742III |
| 899 | แม่สอด | แม่ตาว | 196 | 4742III |
| 900 | แม่สอด | แม่ตาว | 197 | 4742III |
| 901 | แม่สอด | แม่ตาว | 198 | 4742III |
| 902 | แม่สอด | แม่ตาว | 199 | 4742III |
| 903 | แม่สอด | แม่ตาว | 218 | 4742III |
| 904 | แม่สอด | แม่ตาว | 222 | 4742III |
| 905 | แม่สอด | แม่ตาว | 223 | 4742III |
| 906 | แม่สอด | แม่ตาว | 230 | 4742III |
| 907 | แม่สอด | แม่ตาว | 231 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 908 | แม่สอด | แม่ตาว | 232 | 4742III |
| 909 | แม่สอด | แม่ตาว | 234 | 4742III |
| 910 | แม่สอด | แม่ตาว | 256 | 4742III |
| 911 | แม่สอด | แม่ตาว | 257 | 4742III |
| 912 | แม่สอด | แม่ตาว | 258 | 4742III |
| 913 | แม่สอด | แม่ตาว | 259 | 4742III |
| 914 | แม่สอด | แม่ตาว | 260 | 4742III |
| 915 | แม่สอด | แม่ตาว | 268 | 4742III |
| 916 | แม่สอด | แม่ตาว | 269 | 4742III |
| 917 | แม่สอด | แม่ตาว | 270 | 4742III |
| 918 | แม่สอด | แม่ตาว | 271 | 4742III |
| 919 | แม่สอด | แม่ตาว | 311 | 4742III |
| 920 | แม่สอด | แม่ตาว | 358 | 4742III |
| 921 | แม่สอด | แม่ตาว | 363 | 4742III |
| 922 | แม่สอด | แม่ตาว | 455 | 4742III |
| 923 | แม่สอด | แม่ตาว | 456 | 4742III |
| 924 | แม่สอด | แม่ตาว | 457 | 4742III |
| 925 | แม่สอด | แม่ตาว | 458 | 4742III |
| 926 | แม่สอด | แม่ตาว | 460 | 4742III |
| 927 | แม่สอด | แม่ตาว | 461 | 4742III |
| 928 | แม่สอด | แม่ตาว | 462 | 4742III |
| 929 | แม่สอด | แม่ตาว | 463 | 4742III |
| 930 | แม่สอด | แม่ตาว | 500 | 4742III |
| 931 | แม่สอด | แม่ตาว | 501 | 4742III |
| 932 | แม่สอด | แม่ตาว | 502 | 4742III |
| 933 | แม่สอด | แม่ตาว | 503 | 4742III |
| 934 | แม่สอด | แม่ตาว | 504 | 4742III |
| 935 | แม่สอด | แม่ตาว | 505 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 936 | แม่สอด | แม่ตาว | 506 | 4742III |
| 937 | แม่สอด | แม่ตาว | 507 | 4742III |
| 938 | แม่สอด | แม่ตาว | 508 | 4742III |
| 939 | แม่สอด | แม่ตาว | 544 | 4742III |
| 940 | แม่สอด | แม่ตาว | 546 | 4742III |
| 941 | แม่สอด | แม่ตาว | 547 | 4742III |
| 942 | แม่สอด | แม่ตาว | 548 | 4742III |
| 943 | แม่สอด | แม่ตาว | 549 | 4742III |
| 944 | แม่สอด | แม่ตาว | 550 | 4742III |
| 945 | แม่สอด | แม่ตาว | 552 | 4742III |
| 946 | แม่สอด | แม่ตาว | 553 | 4742III |
| 947 | แม่สอด | แม่ตาว | 554 | 4742III |
| 948 | แม่สอด | แม่ตาว | 555 | 4742III |
| 949 | แม่สอด | แม่ตาว | 580 | 4742III |
| 950 | แม่สอด | แม่ตาว | 581 | 4742III |
| 951 | แม่สอด | แม่ตาว | 582 | 4742III |
| 952 | แม่สอด | แม่ตาว | 583 | 4742III |
| 953 | แม่สอด | แม่ตาว | 584 | 4742III |
| 954 | แม่สอด | แม่ตาว | 608 | 4742III |
| 955 | แม่สอด | แม่ตาว | 609 | 4742III |
| 956 | แม่สอด | แม่ตาว | 610 | 4742III |
| 957 | แม่สอด | แม่ตาว | 611 | 4742III |
| 958 | แม่สอด | แม่ตาว | 612 | 4742III |
| 959 | แม่สอด | แม่ตาว | 613 | 4742III |
| 960 | แม่สอด | แม่ตาว | 624 | 4742III |
| 961 | แม่สอด | แม่ตาว | 625 | 4742III |
| 962 | แม่สอด | แม่ตาว | 626 | 4742III |
| 963 | แม่สอด | แม่ตาว | 627 | 4742III |

| | | | | |
|-----|--------|--------|-----|---------|
| 964 | แม่สอด | แม่ตาว | 651 | 4742III |
| 965 | แม่สอด | แม่ตาว | 667 | 4742III |
| 966 | แม่สอด | แม่ตาว | 652 | 4742III |
| 967 | แม่สอด | แม่ตาว | 653 | 4742III |
| 968 | แม่สอด | แม่ตาว | 654 | 4742III |
| 969 | แม่สอด | แม่ตาว | 655 | 4742III |
| 970 | แม่สอด | แม่ตาว | 668 | 4742III |
| 971 | แม่สอด | แม่ตาว | 669 | 4742III |
| 972 | แม่สอด | แม่ตาว | 670 | 4742III |
| 973 | แม่สอด | แม่ตาว | 671 | 4742III |
| 974 | แม่สอด | แม่ตาว | 672 | 4742III |
| 976 | แม่สอด | แม่ตาว | 697 | 4742III |
| 977 | แม่สอด | แม่ตาว | 698 | 4742III |
| 978 | แม่สอด | แม่ตาว | 699 | 4742III |
| 979 | แม่สอด | แม่ตาว | 700 | 4742III |
| 980 | แม่สอด | แม่ตาว | 701 | 4742III |
| 981 | แม่สอด | แม่ตาว | 702 | 4742III |
| 982 | แม่สอด | แม่ตาว | 722 | 4742III |
| 983 | แม่สอด | แม่ตาว | 723 | 4742III |
| 984 | แม่สอด | แม่ตาว | 726 | 4742III |
| 985 | แม่สอด | แม่ตาว | 727 | 4742III |
| 986 | แม่สอด | แม่ตาว | 728 | 4742III |
| 987 | แม่สอด | แม่ตาว | 729 | 4742III |
| 988 | แม่สอด | แม่ตาว | 742 | 4742III |
| 989 | แม่สอด | แม่ตาว | 459 | 4742III |
| 990 | แม่สอด | แม่ตาว | 590 | 4742III |
| 991 | แม่สอด | แม่ตาว | 591 | 4742III |
| 992 | แม่สอด | แม่ตาว | 592 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 993 | แม่สอด | แม่ตาว | 593 | 4742III |
| 994 | แม่สอด | แม่ตาว | 594 | 4742III |
| 995 | แม่สอด | แม่ตาว | 595 | 4742III |
| 996 | แม่สอด | แม่ตาว | 596 | 4742III |
| 997 | แม่สอด | แม่ตาว | 597 | 4742III |
| 998 | แม่สอด | แม่ตาว | 598 | 4742III |
| 999 | แม่สอด | แม่ตาว | 599 | 4742III |
| 1000 | แม่สอด | แม่ตาว | 600 | 4742III |
| 1001 | แม่สอด | แม่ตาว | 601 | 4742III |
| 1002 | แม่สอด | แม่ตาว | 634 | 4742III |
| 1003 | แม่สอด | แม่ตาว | 635 | 4742III |
| 1004 | แม่สอด | แม่ตาว | 636 | 4742III |
| 1005 | แม่สอด | แม่ตาว | 637 | 4742III |
| 1006 | แม่สอด | แม่ตาว | 638 | 4742III |
| 1007 | แม่สอด | แม่ตาว | 639 | 4742III |
| 1008 | แม่สอด | แม่ตาว | 640 | 4742III |
| 1009 | แม่สอด | แม่ตาว | 641 | 4742III |
| 1010 | แม่สอด | แม่ตาว | 642 | 4742III |
| 1012 | แม่สอด | แม่ตาว | 644 | 4742III |
| 1013 | แม่สอด | แม่ตาว | 645 | 4742III |
| 1014 | แม่สอด | แม่ตาว | 679 | 4742III |
| 1015 | แม่สอด | แม่ตาว | 680 | 4742III |
| 1016 | แม่สอด | แม่ตาว | 681 | 4742III |
| 1017 | แม่สอด | แม่ตาว | 748 | 4742III |
| 1018 | แม่สอด | แม่ตาว | 749 | 4742III |
| 1019 | แม่สอด | แม่ตาว | 750 | 4742III |
| 1020 | แม่สอด | แม่ตาว | 751 | 4742III |
| 1021 | แม่สอด | แม่ตาว | 752 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1022 | แม่สอด | แม่ตาว | 753 | 4742III |
| 1023 | แม่สอด | แม่ตาว | 754 | 4742III |
| 1024 | แม่สอด | แม่ตาว | 780 | 4742III |
| 1025 | แม่สอด | แม่ตาว | 781 | 4742III |
| 1026 | แม่สอด | แม่ตาว | 782 | 4742III |
| 1027 | แม่สอด | แม่ตาว | 783 | 4742III |
| 1028 | แม่สอด | แม่ตาว | 784 | 4742III |
| 1029 | แม่สอด | แม่ตาว | 785 | 4742III |
| 1031 | แม่สอด | แม่ตาว | 787 | 4742III |
| 1032 | แม่สอด | แม่ตาว | 788 | 4742III |
| 1033 | แม่สอด | แม่ตาว | 789 | 4742III |
| 1036 | แม่สอด | แม่ตาว | 792 | 4742III |
| 1037 | แม่สอด | แม่ตาว | 793 | 4742III |
| 1038 | แม่สอด | แม่ตาว | 740 | 4742III |
| 1039 | แม่สอด | แม่ตาว | 741 | 4742III |
| 1040 | แม่สอด | แม่ตาว | 773 | 4742III |
| 1041 | แม่สอด | แม่ตาว | 774 | 4742III |
| 1043 | แม่สอด | แม่ตาว | 776 | 4742III |
| 1044 | แม่สอด | แม่ตาว | 777 | 4742III |
| 1045 | แม่สอด | แม่ตาว | 778 | 4742III |
| 1046 | แม่สอด | แม่ตาว | 779 | 4742III |
| 1047 | แม่สอด | แม่ตาว | 794 | 4742III |
| 1049 | แม่สอด | แม่ตาว | 796 | 4742III |
| 1051 | แม่สอด | แม่ตาว | 798 | 4742III |
| 1052 | แม่สอด | แม่ตาว | 799 | 4742III |
| 1053 | แม่สอด | แม่ตาว | 800 | 4742III |
| 1054 | แม่สอด | แม่ตาว | 826 | 4742III |
| 1055 | แม่สอด | แม่ตาว | 827 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1057 | แม่สอด | แม่ตาว | 829 | 4742III |
| 1058 | แม่สอด | แม่ตาว | 830 | 4742III |
| 1059 | แม่สอด | แม่ตาว | 831 | 4742III |
| 1060 | แม่สอด | แม่ตาว | 832 | 4742III |
| 1061 | แม่สอด | แม่ตาว | 848 | 4742III |
| 1062 | แม่สอด | แม่ตาว | 849 | 4742III |
| 1063 | แม่สอด | แม่ตาว | 850 | 4742III |
| 1064 | แม่สอด | แม่ตาว | 851 | 4742III |
| 1065 | แม่สอด | แม่ตาว | 852 | 4742III |
| 1066 | แม่สอด | แม่ตาว | 853 | 4742III |
| 1067 | แม่สอด | แม่ตาว | 854 | 4742III |
| 1068 | แม่สอด | แม่ตาว | 872 | 4742III |
| 1069 | แม่สอด | แม่ตาว | 873 | 4742III |
| 1070 | แม่สอด | แม่ตาว | 874 | 4742III |
| 1071 | แม่สอด | แม่ตาว | 875 | 4742III |
| 1072 | แม่สอด | แม่ตาว | 876 | 4742III |
| 1073 | แม่สอด | แม่ตาว | 877 | 4742III |
| 1074 | แม่สอด | แม่ตาว | 904 | 4742III |
| 1075 | แม่สอด | แม่ตาว | 905 | 4742III |
| 1076 | แม่สอด | แม่ตาว | 906 | 4742III |
| 1077 | แม่สอด | แม่ตาว | 907 | 4742III |
| 1078 | แม่สอด | แม่ตาว | 908 | 4742III |
| 1079 | แม่สอด | แม่ตาว | 909 | 4742III |
| 1080 | แม่สอด | แม่ตาว | 936 | 4742III |
| 1081 | แม่สอด | แม่ตาว | 937 | 4742III |
| 1082 | แม่สอด | แม่ตาว | 938 | 4742III |
| 1083 | แม่สอด | แม่ตาว | 939 | 4742III |
| 1084 | แม่สอด | แม่ตาว | 940 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1085 | แม่สอด | แม่ตาว | 941 | 4742III |
| 1086 | แม่สอด | แม่ตาว | 942 | 4742III |
| 1087 | แม่สอด | แม่ตาว | 943 | 4742III |
| 1088 | แม่สอด | แม่ตาว | 944 | 4742III |
| 1089 | แม่สอด | แม่ตาว | 945 | 4742III |
| 1090 | แม่สอด | แม่ตาว | 946 | 4742III |
| 1091 | แม่สอด | แม่ตาว | 947 | 4742III |
| 1092 | แม่สอด | แม่ตาว | 948 | 4742III |
| 1093 | แม่สอด | แม่ตาว | 982 | 4742III |
| 1094 | แม่สอด | แม่ตาว | 988 | 4742III |
| 1095 | แม่สอด | แม่ตาว | 989 | 4742III |
| 1096 | แม่สอด | แม่ตาว | 990 | 4742III |
| 1097 | แม่สอด | แม่ตาว | 991 | 4742III |
| 1098 | แม่สอด | แม่ตาว | 992 | 4742III |
| 152 | พบพระ | พบพระ | 156 | 4741IV |
| 153 | พบพระ | พบพระ | 157 | 4741IV |
| 154 | พบพระ | พบพระ | 158 | 4741IV |
| 155 | พบพระ | พบพระ | 159 | 4741IV |
| 156 | พบพระ | พบพระ | 160 | 4741IV |
| 157 | พบพระ | พบพระ | 161 | 4741IV |
| 158 | พบพระ | พบพระ | 162 | 4741IV |
| 159 | พบพระ | พบพระ | 163 | 4741IV |
| 160 | พบพระ | พบพระ | 164 | 4741IV |
| 161 | พบพระ | พบพระ | 165 | 4741IV |
| 162 | พบพระ | พบพระ | 166 | 4741IV |
| 163 | พบพระ | พบพระ | 167 | 4741IV |
| 164 | พบพระ | พบพระ | 168 | 4741IV |
| 165 | พบพระ | พบพระ | 169 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 166 | พบพระ | พบพระ | 170 | 4741IV |
| 167 | พบพระ | พบพระ | 171 | 4741IV |
| 168 | พบพระ | พบพระ | 172 | 4741IV |
| 169 | พบพระ | พบพระ | 173 | 4741IV |
| 170 | พบพระ | พบพระ | 174 | 4741IV |
| 171 | พบพระ | พบพระ | 175 | 4741IV |
| 173 | พบพระ | พบพระ | 177 | 4741IV |
| 174 | พบพระ | พบพระ | 178 | 4741IV |
| 175 | พบพระ | พบพระ | 179 | 4741IV |
| 176 | พบพระ | พบพระ | 180 | 4741IV |
| 177 | พบพระ | พบพระ | 181 | 4741IV |
| 178 | พบพระ | พบพระ | 182 | 4741IV |
| 179 | พบพระ | พบพระ | 183 | 4741IV |
| 180 | พบพระ | พบพระ | 184 | 4741IV |
| 1099 | แม่สอด | แม่ตาว | 993 | 4742III |
| 1100 | แม่สอด | แม่ตาว | 676 | 4742III |
| 1101 | แม่สอด | แม่ตาว | 677 | 4742III |
| 1103 | แม่สอด | แม่ตาว | 689 | 4742III |
| 1104 | แม่สอด | แม่ตาว | 690 | 4742III |
| 1105 | แม่สอด | แม่ตาว | 691 | 4742III |
| 1106 | แม่สอด | แม่ตาว | 692 | 4742III |
| 1107 | แม่สอด | แม่ตาว | 693 | 4742III |
| 1108 | แม่สอด | แม่ตาว | 694 | 4742III |
| 1109 | แม่สอด | แม่ตาว | 695 | 4742III |
| 1110 | แม่สอด | แม่ตาว | 730 | 4742III |
| 1111 | แม่สอด | แม่ตาว | 731 | 4742III |
| 1112 | แม่สอด | แม่ตาว | 732 | 4742III |
| 1113 | แม่สอด | แม่ตาว | 733 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1114 | แม่สอด | แม่ตาว | 734 | 4742III |
| 1115 | แม่สอด | แม่ตาว | 735 | 4742III |
| 1116 | แม่สอด | แม่ตาว | 736 | 4742III |
| 1117 | แม่สอด | แม่ตาว | 737 | 4742III |
| 1118 | แม่สอด | แม่ตาว | 738 | 4742III |
| 1119 | แม่สอด | แม่ตาว | 739 | 4742III |
| 1120 | แม่สอด | แม่ตาว | 632 | 4742III |
| 1121 | แม่สอด | แม่ตาว | 633 | 4742III |
| 1122 | แม่สอด | แม่ตาว | 646 | 4742III |
| 1123 | แม่สอด | แม่ตาว | 647 | 4742III |
| 1124 | แม่สอด | แม่ตาว | 648 | 4742III |
| 1125 | แม่สอด | แม่ตาว | 649 | 4742III |
| 1126 | แม่สอด | แม่ตาว | 650 | 4742III |
| 239 | พบพระ | พบพระ | 241 | 4741IV |
| 240 | พบพระ | พบพระ | 242 | 4741IV |
| 241 | พบพระ | พบพระ | 243 | 4741IV |
| 242 | พบพระ | พบพระ | 244 | 4741IV |
| 243 | พบพระ | พบพระ | 245 | 4741IV |
| 245 | พบพระ | พบพระ | 247 | 4741IV |
| 246 | พบพระ | พบพระ | 248 | 4741IV |
| 247 | พบพระ | พบพระ | 249 | 4741IV |
| 248 | พบพระ | พบพระ | 250 | 4741IV |
| 249 | พบพระ | พบพระ | 251 | 4741IV |
| 250 | พบพระ | พบพระ | 252 | 4741IV |
| 251 | พบพระ | พบพระ | 253 | 4741IV |
| 252 | พบพระ | พบพระ | 254 | 4741IV |
| 253 | พบพระ | พบพระ | 255 | 4741IV |
| 254 | พบพระ | พบพระ | 256 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 255 | พบพระ | พบพระ | 257 | 4741IV |
| 256 | พบพระ | พบพระ | 258 | 4741IV |
| 257 | พบพระ | พบพระ | 259 | 4741IV |
| 258 | พบพระ | พบพระ | 260 | 4741IV |
| 259 | พบพระ | พบพระ | 261 | 4741IV |
| 260 | พบพระ | พบพระ | 262 | 4741IV |
| 261 | พบพระ | พบพระ | 263 | 4741IV |
| 262 | พบพระ | พบพระ | 264 | 4741IV |
| 263 | พบพระ | พบพระ | 265 | 4741IV |
| 264 | พบพระ | พบพระ | 266 | 4741IV |
| 266 | พบพระ | พบพระ | 268 | 4741IV |
| 267 | พบพระ | พบพระ | 269 | 4741IV |
| 268 | พบพระ | พบพระ | 270 | 4741IV |
| 1127 | แม่สอด | แม่ตาว | 673 | 4742III |
| 1128 | แม่สอด | แม่ตาว | 674 | 4742III |
| 1129 | แม่สอด | แม่ตาว | 675 | 4742III |
| 1130 | แม่สอด | แม่ตาว | 589 | 4742III |
| 1131 | แม่สอด | แม่ตาว | 602 | 4742III |
| 1132 | แม่สอด | แม่ตาว | 5863 | 4742III |
| 1133 | แม่สอด | แม่ตาว | 604 | 4742III |
| 1134 | แม่สอด | แม่ตาว | 605 | 4742III |
| 1135 | แม่สอด | แม่ตาว | 606 | 4742III |
| 1136 | แม่สอด | แม่ตาว | 607 | 4742III |
| 1137 | แม่สอด | แม่ตาว | 629 | 4742III |
| 1138 | แม่สอด | แม่ตาว | 630 | 4742III |
| 1139 | แม่สอด | แม่ตาว | 631 | 4742III |
| 1141 | แม่สอด | แม่ตาว | 562 | 4742III |
| 1142 | แม่สอด | แม่ตาว | 563 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1143 | แม่สอด | แม่ตาว | 564 | 4742III |
| 1144 | แม่สอด | แม่ตาว | 565 | 4742III |
| 1145 | แม่สอด | แม่ตาว | 566 | 4742III |
| 1146 | แม่สอด | แม่ตาว | 585 | 4742III |
| 1147 | แม่สอด | แม่ตาว | 586 | 4742III |
| 1148 | แม่สอด | แม่ตาว | 587 | 4742III |
| 1149 | แม่สอด | แม่ตาว | 588 | 4742III |
| 1150 | แม่สอด | แม่ตาว | 743 | 4742III |
| 1151 | แม่สอด | แม่ตาว | 744 | 4742III |
| 1152 | แม่สอด | แม่ตาว | 745 | 4742III |
| 1153 | แม่สอด | แม่ตาว | 746 | 4742III |
| 1154 | แม่สอด | แม่ตาว | 747 | 4742III |
| 326 | พบพระ | พบพระ | 328 | 4741IV |
| 327 | พบพระ | พบพระ | 329 | 4741IV |
| 328 | พบพระ | พบพระ | 330 | 4741IV |
| 329 | พบพระ | พบพระ | 331 | 4741IV |
| 330 | พบพระ | พบพระ | 332 | 4741IV |
| 331 | พบพระ | พบพระ | 333 | 4741IV |
| 332 | พบพระ | พบพระ | 334 | 4741IV |
| 333 | พบพระ | พบพระ | 335 | 4741IV |
| 334 | พบพระ | พบพระ | 336 | 4741IV |
| 335 | พบพระ | พบพระ | 337 | 4741IV |
| 336 | พบพระ | พบพระ | 338 | 4741IV |
| 337 | พบพระ | พบพระ | 339 | 4741IV |
| 338 | พบพระ | พบพระ | 340 | 4741IV |
| 339 | พบพระ | พบพระ | 341 | 4741IV |
| 340 | พบพระ | พบพระ | 342 | 4741IV |
| 341 | พบพระ | พบพระ | 343 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 342 | พบพระ | พบพระ | 344 | 4741IV |
| 343 | พบพระ | พบพระ | 345 | 4741IV |
| 344 | พบพระ | พบพระ | 346 | 4741IV |
| 346 | พบพระ | พบพระ | 348 | 4741IV |
| 347 | พบพระ | พบพระ | 349 | 4741IV |
| 348 | พบพระ | พบพระ | 350 | 4741IV |
| 349 | พบพระ | พบพระ | 351 | 4741IV |
| 350 | พบพระ | พบพระ | 352 | 4741IV |
| 351 | พบพระ | พบพระ | 353 | 4741IV |
| 352 | พบพระ | พบพระ | 354 | 4741IV |
| 353 | พบพระ | พบพระ | 355 | 4741IV |
| 354 | พบพระ | พบพระ | 356 | 4741IV |
| 1155 | แม่สอด | แม่ตาว | 769 | 4742III |
| 1156 | แม่สอด | แม่ตาว | 770 | 4742III |
| 1157 | แม่สอด | แม่ตาว | 771 | 4742III |
| 1158 | แม่สอด | แม่ตาว | 772 | 4742III |
| 1159 | แม่สอด | แม่ตาว | 801 | 4742III |
| 1160 | แม่สอด | แม่ตาว | 802 | 4742III |
| 1161 | แม่สอด | แม่ตาว | 803 | 4742III |
| 1162 | แม่สอด | แม่ตาว | 820 | 4742III |
| 1163 | แม่สอด | แม่ตาว | 822 | 4742III |
| 1164 | แม่สอด | แม่ตาว | 825 | 4742III |
| 1165 | แม่สอด | แม่ตาว | 860 | 4742III |
| 1166 | แม่สอด | แม่ตาว | 861 | 4742III |
| 1167 | แม่สอด | แม่ตาว | 862 | 4742III |
| 1169 | แม่สอด | แม่ตาว | 864 | 4742III |
| 1170 | แม่สอด | แม่ตาว | 865 | 4742III |
| 1171 | แม่สอด | แม่ตาว | 84 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1172 | แม่สอด | แม่ตาว | 437 | 4742III |
| 1173 | แม่สอด | แม่ตาว | 438 | 4742III |
| 1174 | แม่สอด | แม่ตาว | 439 | 4742III |
| 1175 | แม่สอด | แม่ตาว | 440 | 4742III |
| 1176 | แม่สอด | แม่ตาว | 441 | 4742III |
| 1177 | แม่สอด | แม่ตาว | 469 | 4742III |
| 1178 | แม่สอด | แม่ตาว | 470 | 4742III |
| 1179 | แม่สอด | แม่ตาว | 471 | 4742III |
| 1180 | แม่สอด | แม่ตาว | 472 | 4742III |
| 1181 | แม่สอด | แม่ตาว | 473 | 4742III |
| 1182 | แม่สอด | แม่ตาว | 474 | 4742III |
| 415 | พบพระ | พบพระ | 418 | 4741IV |
| 416 | พบพระ | พบพระ | 419 | 4741IV |
| 417 | พบพระ | พบพระ | 420 | 4741IV |
| 418 | พบพระ | พบพระ | 421 | 4741IV |
| 419 | พบพระ | พบพระ | 422 | 4741IV |
| 420 | พบพระ | พบพระ | 423 | 4741IV |
| 421 | พบพระ | พบพระ | 424 | 4741IV |
| 422 | พบพระ | พบพระ | 425 | 4741IV |
| 423 | พบพระ | พบพระ | 426 | 4741IV |
| 424 | พบพระ | พบพระ | 427 | 4741IV |
| 425 | พบพระ | พบพระ | 428 | 4741IV |
| 426 | พบพระ | พบพระ | 429 | 4741IV |
| 427 | พบพระ | พบพระ | 430 | 4741IV |
| 428 | พบพระ | พบพระ | 431 | 4741IV |
| 429 | พบพระ | พบพระ | 432 | 4741IV |
| 430 | พบพระ | พบพระ | 433 | 4741IV |
| 431 | พบพระ | พบพระ | 434 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 432 | พบพระ | พบพระ | 435 | 4741IV |
| 433 | พบพระ | พบพระ | 436 | 4741IV |
| 434 | พบพระ | พบพระ | 437 | 4741IV |
| 435 | พบพระ | พบพระ | 438 | 4741IV |
| 436 | พบพระ | พบพระ | 439 | 4741IV |
| 437 | พบพระ | พบพระ | 440 | 4741IV |
| 438 | พบพระ | พบพระ | 441 | 4741IV |
| 439 | พบพระ | พบพระ | 442 | 4741IV |
| 440 | พบพระ | พบพระ | 443 | 4741IV |
| 443 | พบพระ | พบพระ | 446 | 4741IV |
| 444 | พบพระ | พบพระ | 447 | 4741IV |
| 1183 | แม่สอด | แม่ตาว | 489 | 4742III |
| 1184 | แม่สอด | แม่ตาว | 490 | 4742III |
| 1185 | แม่สอด | แม่ตาว | 491 | 4742III |
| 1186 | แม่สอด | แม่ตาว | 492 | 4742III |
| 1187 | แม่สอด | แม่ตาว | 493 | 4742III |
| 1188 | แม่สอด | แม่ตาว | 494 | 4742III |
| 1189 | แม่สอด | แม่ตาว | 514 | 4742III |
| 1190 | แม่สอด | แม่ตาว | 515 | 4742III |
| 1191 | แม่สอด | แม่ตาว | 516 | 4742III |
| 1192 | แม่สอด | แม่ตาว | 517 | 4742III |
| 1193 | แม่สอด | แม่ตาว | 518 | 4742III |
| 1194 | แม่สอด | แม่ตาว | 533 | 4742III |
| 1195 | แม่สอด | แม่ตาว | 534 | 4742III |
| 1196 | แม่สอด | แม่ตาว | 535 | 4742III |
| 1197 | แม่สอด | แม่ตาว | 536 | 4742III |
| 1198 | แม่สอด | แม่ตาว | 537 | 4742III |
| 1199 | แม่สอด | แม่ตาว | 538 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1200 | แม่สอด | แม่สอด | 492 | 4742III |
| 1201 | แม่สอด | แม่สอด | 499 | 4742III |
| 1202 | แม่สอด | แม่สอด | 9657 | 4742III |
| 1203 | แม่สอด | แม่สอด | 533 | 4742III |
| 1204 | แม่สอด | แม่สอด | 534 | 4742III |
| 1205 | แม่สอด | แม่สอด | 564 | 4742III |
| 1206 | แม่สอด | แม่สอด | 570 | 4742III |
| 1207 | แม่สอด | แม่สอด | 609 | 4742III |
| 1208 | แม่สอด | แม่สอด | 647 | 4742III |
| 1209 | แม่สอด | แม่สอด | 699 | 4742III |
| 502 | พบพระ | พบพระ | 505 | 4741IV |
| 503 | พบพระ | พบพระ | 506 | 4741IV |
| 504 | พบพระ | พบพระ | 507 | 4741IV |
| 505 | พบพระ | พบพระ | 508 | 4741IV |
| 506 | พบพระ | พบพระ | 509 | 4741IV |
| 507 | พบพระ | พบพระ | 510 | 4741IV |
| 508 | พบพระ | พบพระ | 511 | 4741IV |
| 509 | พบพระ | พบพระ | 512 | 4741IV |
| 510 | พบพระ | พบพระ | 513 | 4741IV |
| 511 | พบพระ | พบพระ | 514 | 4741IV |
| 512 | พบพระ | พบพระ | 515 | 4741IV |
| 513 | พบพระ | พบพระ | 516 | 4741IV |
| 514 | พบพระ | พบพระ | 517 | 4741IV |
| 515 | พบพระ | พบพระ | 518 | 4741IV |
| 516 | พบพระ | พบพระ | 519 | 4741IV |
| 517 | พบพระ | พบพระ | 520 | 4741IV |
| 518 | พบพระ | พบพระ | 521 | 4741IV |
| 519 | พบพระ | พบพระ | 522 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 520 | พบพระ | พบพระ | 523 | 4741IV |
| 521 | พบพระ | พบพระ | 524 | 4741IV |
| 522 | พบพระ | พบพระ | 525 | 4741IV |
| 523 | พบพระ | พบพระ | 526 | 4741IV |
| 524 | พบพระ | พบพระ | 527 | 4741IV |
| 525 | พบพระ | พบพระ | 528 | 4741IV |
| 526 | พบพระ | พบพระ | 529 | 4741IV |
| 527 | พบพระ | พบพระ | 530 | 4741IV |
| 528 | พบพระ | พบพระ | 531 | 4741IV |
| 529 | พบพระ | พบพระ | 532 | 4741IV |
| 1210 | แม่สอด | แม่สอด | 704 | 4742III |
| 1211 | แม่สอด | แม่สอด | 710 | 4742III |
| 1212 | แม่สอด | แม่สอด | 711 | 4742III |
| 1213 | แม่สอด | แม่สอด | 843 | 4742III |
| 1214 | แม่สอด | แม่สอด | 851 | 4742III |
| 1215 | แม่สอด | แม่สอด | 852 | 4742III |
| 1216 | แม่สอด | แม่สอด | 853 | 4742III |
| 1217 | แม่สอด | แม่สอด | 854 | 4742III |
| 1218 | แม่สอด | แม่สอด | 855 | 4742III |
| 1219 | แม่สอด | แม่สอด | 1278 | 4742III |
| 1220 | แม่สอด | แม่สอด | 1280 | 4742III |
| 1221 | แม่สอด | แม่สอด | 652 | 4742III |
| 1222 | แม่สอด | แม่สอด | 659 | 4742III |
| 1223 | แม่สอด | แม่สอด | 661 | 4742III |
| 1224 | แม่สอด | แม่สอด | 663 | 4742III |
| 1225 | แม่สอด | แม่สอด | 664 | 4742III |
| 1226 | แม่สอด | แม่สอด | 665 | 4742III |
| 1227 | แม่สอด | แม่สอด | 666 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1228 | แม่สอด | แม่สอด | 667 | 4742III |
| 1229 | แม่สอด | แม่สอด | 668 | 4742III |
| 1230 | แม่สอด | แม่สอด | 669 | 4742III |
| 1231 | แม่สอด | แม่สอด | 670 | 4742III |
| 1232 | แม่สอด | แม่สอด | 675 | 4742III |
| 1233 | แม่สอด | แม่สอด | 677 | 4742III |
| 1234 | แม่สอด | แม่สอด | 678 | 4742III |
| 1235 | แม่สอด | แม่สอด | 680 | 4742III |
| 1236 | แม่สอด | แม่สอด | 682 | 4742III |
| 589 | พบพระ | พบพระ | 592 | 4741IV |
| 591 | พบพระ | พบพระ | 594 | 4741IV |
| 592 | พบพระ | พบพระ | 595 | 4741IV |
| 593 | พบพระ | พบพระ | 596 | 4741IV |
| 594 | พบพระ | พบพระ | 597 | 4741IV |
| 595 | พบพระ | พบพระ | 598 | 4741IV |
| 596 | พบพระ | พบพระ | 599 | 4741IV |
| 597 | พบพระ | พบพระ | 600 | 4741IV |
| 598 | พบพระ | พบพระ | 601 | 4741IV |
| 599 | พบพระ | พบพระ | 602 | 4741IV |
| 600 | พบพระ | พบพระ | 603 | 4741IV |
| 601 | พบพระ | พบพระ | 604 | 4741IV |
| 602 | พบพระ | พบพระ | 605 | 4741IV |
| 603 | พบพระ | พบพระ | 606 | 4741IV |
| 604 | พบพระ | พบพระ | 607 | 4741IV |
| 605 | พบพระ | พบพระ | 608 | 4741IV |
| 606 | พบพระ | พบพระ | 609 | 4741IV |
| 607 | พบพระ | พบพระ | 610 | 4741IV |
| 608 | พบพระ | พบพระ | 611 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 609 | พบพระ | พบพระ | 612 | 4741IV |
| 610 | พบพระ | พบพระ | 613 | 4741IV |
| 611 | พบพระ | พบพระ | 614 | 4741IV |
| 612 | พบพระ | พบพระ | 615 | 4741IV |
| 613 | พบพระ | พบพระ | 616 | 4741IV |
| 614 | พบพระ | พบพระ | 617 | 4741IV |
| 615 | พบพระ | พบพระ | 618 | 4741IV |
| 616 | พบพระ | พบพระ | 619 | 4741IV |
| 617 | พบพระ | พบพระ | 620 | 4741IV |
| 1237 | แม่สอด | แม่สอด | 688 | 4742III |
| 1238 | แม่สอด | แม่ตาว | 5235 | 4742III |
| 1239 | แม่สอด | แม่ตาว | 684 | 4742III |
| 1240 | แม่สอด | แม่ตาว | 685 | 4742III |
| 1241 | แม่สอด | แม่ตาว | 686 | 4742III |
| 1242 | แม่สอด | แม่ตาว | 683 | 4742III |
| 1244 | แม่สอด | แม่ตาว | 716 | 4742III |
| 1245 | แม่สอด | แม่ตาว | 717 | 4742III |
| 1246 | แม่สอด | แม่ตาว | 718 | 4742III |
| 1247 | แม่สอด | แม่ตาว | 719 | 4742III |
| 1248 | แม่สอด | แม่ตาว | 720 | 4742III |
| 1249 | แม่สอด | แม่ตาว | 721 | 4742III |
| 1250 | แม่สอด | แม่ตาว | 835 | 4742III |
| 1251 | แม่สอด | แม่ตาว | 836 | 4742III |
| 1252 | แม่สอด | แม่ตาว | 837 | 4742III |
| 1253 | แม่สอด | แม่ตาว | 838 | 4742III |
| 1254 | แม่สอด | แม่ตาว | 839 | 4742III |
| 1255 | แม่สอด | แม่ตาว | 840 | 4742III |
| 1256 | แม่สอด | แม่ตาว | 841 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1257 | แม่สอด | แม่ตาว | 842 | 4742III |
| 1258 | แม่สอด | แม่ตาว | 843 | 4742III |
| 1259 | แม่สอด | แม่ตาว | 844 | 4742III |
| 1260 | แม่สอด | แม่ตาว | 845 | 4742III |
| 1261 | แม่สอด | แม่ตาว | 846 | 4742III |
| 1262 | แม่สอด | แม่ตาว | 847 | 4742III |
| 1263 | แม่สอด | แม่ตาว | 866 | 4742III |
| 1264 | แม่สอด | แม่ตาว | 867 | 4742III |
| 681 | พบพระ | พบพระ | 684 | 4741IV |
| 682 | พบพระ | พบพระ | 685 | 4741IV |
| 683 | พบพระ | พบพระ | 686 | 4741IV |
| 684 | พบพระ | พบพระ | 687 | 4741IV |
| 685 | พบพระ | พบพระ | 688 | 4741IV |
| 688 | พบพระ | พบพระ | 691 | 4741IV |
| 689 | พบพระ | พบพระ | 692 | 4741IV |
| 690 | พบพระ | พบพระ | 693 | 4741IV |
| 691 | พบพระ | พบพระ | 694 | 4741IV |
| 692 | พบพระ | พบพระ | 695 | 4741IV |
| 693 | พบพระ | พบพระ | 696 | 4741IV |
| 694 | พบพระ | พบพระ | 697 | 4741IV |
| 695 | พบพระ | พบพระ | 698 | 4741IV |
| 696 | พบพระ | พบพระ | 699 | 4741IV |
| 697 | พบพระ | พบพระ | 700 | 4741IV |
| 698 | พบพระ | พบพระ | 701 | 4741IV |
| 699 | พบพระ | พบพระ | 702 | 4741IV |
| 700 | พบพระ | พบพระ | 703 | 4741IV |
| 701 | พบพระ | พบพระ | 704 | 4741IV |
| 702 | พบพระ | พบพระ | 705 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 703 | พบพระ | พบพระ | 706 | 4741IV |
| 704 | พบพระ | พบพระ | 707 | 4741IV |
| 705 | พบพระ | พบพระ | 708 | 4741IV |
| 706 | พบพระ | พบพระ | 709 | 4741IV |
| 707 | พบพระ | พบพระ | 710 | 4741IV |
| 708 | พบพระ | พบพระ | 711 | 4741IV |
| 709 | พบพระ | พบพระ | 712 | 4741IV |
| 710 | พบพระ | พบพระ | 713 | 4741IV |
| 1265 | แม่สอด | แม่ตาว | 868 | 4742III |
| 1266 | แม่สอด | แม่ตาว | 869 | 4742III |
| 1267 | แม่สอด | แม่ตาว | 870 | 4742III |
| 1268 | แม่สอด | แม่ตาว | 871 | 4742III |
| 1269 | แม่สอด | แม่ตาว | 885 | 4742III |
| 1270 | แม่สอด | แม่ตาว | 886 | 4742III |
| 1271 | แม่สอด | แม่ตาว | 888 | 4742III |
| 1272 | แม่สอด | แม่ตาว | 889 | 4742III |
| 1273 | แม่สอด | แม่ตาว | 890 | 4742III |
| 1274 | แม่สอด | แม่ตาว | 891 | 4742III |
| 1275 | แม่สอด | แม่ตาว | 893 | 4742III |
| 1276 | แม่สอด | แม่ตาว | 898 | 4742III |
| 1277 | แม่สอด | แม่ตาว | 899 | 4742III |
| 1278 | แม่สอด | แม่ตาว | 900 | 4742III |
| 1279 | แม่สอด | แม่ตาว | 901 | 4742III |
| 1280 | แม่สอด | แม่ตาว | 902 | 4742III |
| 1281 | แม่สอด | แม่ตาว | 903 | 4742III |
| 1282 | แม่สอด | แม่ตาว | 925 | 4742III |
| 1283 | แม่สอด | แม่ตาว | 926 | 4742III |
| 1284 | แม่สอด | แม่ตาว | 927 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 1285 | แม่สอด | แม่ตาว | 928 | 4742III |
| 1286 | แม่สอด | แม่ตาว | 929 | 4742III |
| 1287 | แม่สอด | แม่ตาว | 930 | 4742III |
| 1288 | แม่สอด | แม่ตาว | 931 | 4742III |
| 1289 | แม่สอด | แม่ตาว | 932 | 4742III |
| 1290 | แม่สอด | แม่ตาว | 933 | 4742III |
| 1291 | แม่สอด | แม่ตาว | 934 | 4742III |
| 775 | พบพระ | พบพระ | 778 | 4741IV |
| 776 | พบพระ | พบพระ | 779 | 4741IV |
| 777 | พบพระ | พบพระ | 780 | 4741IV |
| 778 | พบพระ | พบพระ | 781 | 4741IV |
| 779 | พบพระ | พบพระ | 782 | 4741IV |
| 780 | พบพระ | พบพระ | 783 | 4741IV |
| 781 | พบพระ | พบพระ | 784 | 4741IV |
| 782 | พบพระ | พบพระ | 785 | 4741IV |
| 783 | พบพระ | พบพระ | 786 | 4741IV |
| 784 | พบพระ | พบพระ | 787 | 4741IV |
| 785 | พบพระ | พบพระ | 788 | 4741IV |
| 786 | พบพระ | พบพระ | 789 | 4741IV |
| 787 | พบพระ | พบพระ | 790 | 4741IV |
| 789 | พบพระ | พบพระ | 792 | 4741IV |
| 790 | พบพระ | พบพระ | 793 | 4741IV |
| 791 | พบพระ | พบพระ | 794 | 4741IV |
| 792 | พบพระ | พบพระ | 795 | 4741IV |
| 793 | พบพระ | พบพระ | 796 | 4741IV |
| 794 | พบพระ | พบพระ | 797 | 4741IV |
| 795 | พบพระ | พบพระ | 798 | 4741IV |
| 796 | พบพระ | พบพระ | 799 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 797 | พบพระ | พบพระ | 800 | 4741IV |
| 798 | พบพระ | พบพระ | 801 | 4741IV |
| 799 | พบพระ | พบพระ | 802 | 4741IV |
| 800 | พบพระ | พบพระ | 803 | 4741IV |
| 801 | พบพระ | พบพระ | 804 | 4741IV |
| 802 | พบพระ | พบพระ | 805 | 4741IV |
| 803 | พบพระ | พบพระ | 806 | 4741IV |
| 1292 | แม่สอด | แม่ตาว | 935 | 4742III |
| 1293 | แม่สอด | แม่ตาว | 950 | 4742III |
| 1294 | แม่สอด | แม่ตาว | 951 | 4742III |
| 1295 | แม่สอด | แม่ตาว | 952 | 4742III |
| 1296 | แม่สอด | แม่ตาว | 953 | 4742III |
| 1297 | แม่สอด | แม่ตาว | 954 | 4742III |
| 1298 | แม่สอด | แม่ตาว | 956 | 4742III |
| 1299 | แม่สอด | แม่ตาว | 957 | 4742III |
| 1300 | แม่สอด | แม่ตาว | 958 | 4742III |
| 1301 | แม่สอด | แม่ตาว | 959 | 4742III |
| 1302 | แม่สอด | แม่ตาว | 960 | 4742III |
| 1303 | แม่สอด | แม่ตาว | 972 | 4742III |
| 1304 | แม่สอด | แม่ตาว | 974 | 4742III |
| 1305 | แม่สอด | แม่ตาว | 975 | 4742III |
| 1306 | แม่สอด | แม่ตาว | 976 | 4742III |
| 1307 | แม่สอด | แม่ตาว | 977 | 4742III |
| 1308 | แม่สอด | แม่ตาว | 979 | 4742III |
| 1309 | แม่สอด | แม่ตาว | 980 | 4742III |
| 1310 | แม่สอด | แม่ตาว | 981 | 4742III |
| 1311 | แม่สอด | แม่ตาว | 983 | 4742III |
| 1312 | แม่สอด | แม่ตาว | 984 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1313 | แม่สอด | แม่ตาว | 985 | 4742III |
| 1314 | แม่สอด | แม่ตาว | 986 | 4742III |
| 1315 | แม่สอด | แม่ตาว | 987 | 4742III |
| 1316 | แม่สอด | แม่ตาว | 994 | 4742III |
| 1317 | แม่สอด | แม่ตาว | 995 | 4742III |
| 1318 | แม่สอด | แม่ตาว | 996 | 4742III |
| 867 | พบพระ | พบพระ | 870 | 4741IV |
| 868 | พบพระ | พบพระ | 871 | 4741IV |
| 869 | พบพระ | พบพระ | 872 | 4741IV |
| 870 | พบพระ | พบพระ | 873 | 4741IV |
| 871 | พบพระ | พบพระ | 874 | 4741IV |
| 872 | พบพระ | พบพระ | 875 | 4741IV |
| 873 | พบพระ | พบพระ | 876 | 4741IV |
| 874 | พบพระ | พบพระ | 877 | 4741IV |
| 875 | พบพระ | พบพระ | 878 | 4741IV |
| 877 | พบพระ | พบพระ | 880 | 4741IV |
| 878 | พบพระ | พบพระ | 881 | 4741IV |
| 879 | พบพระ | พบพระ | 882 | 4741IV |
| 880 | พบพระ | พบพระ | 883 | 4741IV |
| 881 | พบพระ | พบพระ | 884 | 4741IV |
| 882 | พบพระ | พบพระ | 885 | 4741IV |
| 886 | พบพระ | พบพระ | 889 | 4741IV |
| 887 | พบพระ | พบพระ | 890 | 4741IV |
| 888 | พบพระ | พบพระ | 891 | 4741IV |
| 889 | พบพระ | พบพระ | 892 | 4741IV |
| 890 | พบพระ | พบพระ | 893 | 4741IV |
| 891 | พบพระ | พบพระ | 3313 | 4741IV |
| 892 | พบพระ | พบพระ | 894 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 893 | พบพระ | พบพระ | 895 | 4741IV |
| 894 | พบพระ | พบพระ | 896 | 4741IV |
| 895 | พบพระ | พบพระ | 897 | 4741IV |
| 897 | พบพระ | พบพระ | 899 | 4741IV |
| 898 | พบพระ | พบพระ | 900 | 4741IV |
| 899 | พบพระ | พบพระ | 901 | 4741IV |
| 1319 | แม่สอด | แม่ตาว | 997 | 4742III |
| 1320 | แม่สอด | แม่ตาว | 998 | 4742III |
| 1321 | แม่สอด | แม่ตาว | 999 | 4742III |
| 1322 | แม่สอด | แม่ตาว | 1007 | 4742III |
| 1323 | แม่สอด | แม่ตาว | 1008 | 4742III |
| 1324 | แม่สอด | แม่ตาว | 1009 | 4742III |
| 1325 | แม่สอด | แม่ตาว | 1010 | 4742III |
| 1327 | แม่สอด | แม่ตาว | 1012 | 4742III |
| 1328 | แม่สอด | แม่ตาว | 1013 | 4742III |
| 1329 | แม่สอด | แม่ตาว | 1015 | 4742III |
| 1330 | แม่สอด | แม่ตาว | 1016 | 4742III |
| 1331 | แม่สอด | แม่ตาว | 1017 | 4742III |
| 1332 | แม่สอด | แม่ตาว | 1018 | 4742III |
| 1333 | แม่สอด | แม่ตาว | 1019 | 4742III |
| 1334 | แม่สอด | แม่ตาว | 1020 | 4742III |
| 1335 | แม่สอด | แม่ตาว | 1021 | 4742III |
| 1336 | แม่สอด | แม่ตาว | 1022 | 4742III |
| 1337 | แม่สอด | แม่ตาว | 1023 | 4742III |
| 1338 | แม่สอด | แม่ตาว | 1033 | 4742III |
| 1339 | แม่สอด | แม่ตาว | 1034 | 4742III |
| 1340 | แม่สอด | แม่ตาว | 1035 | 4742III |
| 1341 | แม่สอด | แม่ตาว | 1037 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1342 | แม่สอด | แม่ตาว | 1038 | 4742III |
| 1343 | แม่สอด | แม่ตาว | 1040 | 4742III |
| 1344 | แม่สอด | แม่ตาว | 1041 | 4742III |
| 1345 | แม่สอด | แม่ตาว | 1042 | 4742III |
| 1346 | แม่สอด | แม่ตาว | 1048 | 4742III |
| 1347 | แม่สอด | แม่ตาว | 1049 | 4742III |
| 1348 | แม่สอด | แม่ตาว | 1050 | 4742III |
| 1349 | แม่สอด | แม่ตาว | 1051 | 4742III |
| 1350 | แม่สอด | แม่ตาว | 1052 | 4742III |
| 1351 | แม่สอด | แม่ตาว | 1053 | 4742III |
| 1352 | แม่สอด | แม่ตาว | 1055 | 4742III |
| 1353 | แม่สอด | แม่ตาว | 1056 | 4742III |
| 1354 | แม่สอด | แม่ตาว | 1057 | 4742III |
| 1355 | แม่สอด | แม่ตาว | 1058 | 4742III |
| 1356 | แม่สอด | แม่ตาว | 1059 | 4742III |
| 1357 | แม่สอด | แม่ตาว | 1060 | 4742III |
| 1358 | แม่สอด | แม่ตาว | 1061 | 4742III |
| 1359 | แม่สอด | แม่ตาว | 1062 | 4742III |
| 1360 | แม่สอด | แม่ตาว | 1063 | 4742III |
| 1361 | แม่สอด | แม่ตาว | 1065 | 4742III |
| 1362 | แม่สอด | แม่ตาว | 1066 | 4742III |
| 1363 | แม่สอด | แม่ตาว | 1067 | 4742III |
| 1364 | แม่สอด | แม่ตาว | 1068 | 4742III |
| 1365 | แม่สอด | แม่ตาว | 1069 | 4742III |
| 1366 | แม่สอด | แม่ตาว | 1070 | 4742III |
| 1367 | แม่สอด | แม่ตาว | 1071 | 4742III |
| 1368 | แม่สอด | แม่ตาว | 1077 | 4742III |
| 1369 | แม่สอด | แม่ตาว | 1078 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1370 | แม่สอด | แม่ตาว | 1080 | 4742III |
| 1371 | แม่สอด | แม่ตาว | 1081 | 4742III |
| 1372 | แม่สอด | แม่ตาว | 1082 | 4742III |
| 1373 | แม่สอด | แม่ตาว | 1083 | 4742III |
| 961 | พบพระ | พบพระ | 963 | 4741IV |
| 962 | พบพระ | พบพระ | 964 | 4741IV |
| 963 | พบพระ | พบพระ | 965 | 4741IV |
| 964 | พบพระ | พบพระ | 966 | 4741IV |
| 965 | พบพระ | พบพระ | 967 | 4741IV |
| 967 | พบพระ | พบพระ | 969 | 4741IV |
| 968 | พบพระ | พบพระ | 970 | 4741IV |
| 969 | พบพระ | พบพระ | 971 | 4741IV |
| 970 | พบพระ | พบพระ | 972 | 4741IV |
| 971 | พบพระ | พบพระ | 973 | 4741IV |
| 972 | พบพระ | พบพระ | 974 | 4741IV |
| 973 | พบพระ | พบพระ | 975 | 4741IV |
| 974 | พบพระ | พบพระ | 976 | 4741IV |
| 976 | พบพระ | พบพระ | 978 | 4741IV |
| 977 | พบพระ | พบพระ | 979 | 4741IV |
| 978 | พบพระ | พบพระ | 980 | 4741IV |
| 979 | พบพระ | พบพระ | 981 | 4741IV |
| 980 | พบพระ | พบพระ | 982 | 4741IV |
| 981 | พบพระ | พบพระ | 983 | 4741IV |
| 982 | พบพระ | พบพระ | 984 | 4741IV |
| 983 | พบพระ | พบพระ | 985 | 4741IV |
| 984 | พบพระ | พบพระ | 986 | 4741IV |
| 985 | พบพระ | พบพระ | 987 | 4741IV |
| 986 | พบพระ | พบพระ | 988 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 987 | พบพระ | พบพระ | 989 | 4741IV |
| 988 | พบพระ | พบพระ | 990 | 4741IV |
| 990 | พบพระ | พบพระ | 992 | 4741IV |
| 993 | พบพระ | พบพระ | 995 | 4741IV |
| 994 | พบพระ | พบพระ | 996 | 4741IV |
| 995 | พบพระ | พบพระ | 997 | 4741IV |
| 996 | พบพระ | พบพระ | 998 | 4741IV |
| 997 | พบพระ | พบพระ | 999 | 4741IV |
| 998 | พบพระ | พบพระ | 1000 | 4741IV |
| 999 | พบพระ | พบพระ | 1001 | 4741IV |
| 1000 | พบพระ | พบพระ | 1002 | 4741IV |
| 1001 | พบพระ | พบพระ | 1003 | 4741IV |
| 1002 | พบพระ | พบพระ | 1004 | 4741IV |
| 1003 | พบพระ | พบพระ | 1005 | 4741IV |
| 1004 | พบพระ | พบพระ | 1006 | 4741IV |
| 1005 | พบพระ | พบพระ | 1007 | 4741IV |
| 1008 | พบพระ | พบพระ | 1010 | 4741IV |
| 1010 | พบพระ | พบพระ | 1012 | 4741IV |
| 1013 | พบพระ | พบพระ | 1015 | 4741IV |
| 1014 | พบพระ | พบพระ | 1016 | 4741IV |
| 1015 | พบพระ | พบพระ | 1017 | 4741IV |
| 1016 | พบพระ | พบพระ | 1018 | 4741IV |
| 1017 | พบพระ | พบพระ | 1019 | 4741IV |
| 1018 | พบพระ | พบพระ | 1020 | 4741IV |
| 1019 | พบพระ | พบพระ | 1021 | 4741IV |
| 1020 | พบพระ | พบพระ | 1022 | 4741IV |
| 1021 | พบพระ | พบพระ | 1023 | 4741IV |
| 1022 | พบพระ | พบพระ | 1024 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1023 | พบพระ | พบพระ | 1025 | 4741IV |
| 1024 | พบพระ | พบพระ | 1026 | 4741IV |
| 1025 | พบพระ | พบพระ | 1027 | 4741IV |
| 1026 | พบพระ | พบพระ | 1028 | 4741IV |
| 1374 | แม่สอด | แม่ตาว | 1084 | 4742III |
| 1375 | แม่สอด | แม่ตาว | 1085 | 4742III |
| 1376 | แม่สอด | แม่ตาว | 1086 | 4742III |
| 1377 | แม่สอด | แม่ตาว | 1087 | 4742III |
| 1378 | แม่สอด | แม่ตาว | 1088 | 4742III |
| 1379 | แม่สอด | แม่ตาว | 1089 | 4742III |
| 1380 | แม่สอด | แม่ตาว | 1095 | 4742III |
| 1381 | แม่สอด | แม่ตาว | 1096 | 4742III |
| 1382 | แม่สอด | แม่ตาว | 1097 | 4742III |
| 1383 | แม่สอด | แม่ตาว | 1098 | 4742III |
| 1384 | แม่สอด | แม่ตาว | 1099 | 4742III |
| 1385 | แม่สอด | แม่ตาว | 1100 | 4742III |
| 1386 | แม่สอด | แม่ตาว | 1101 | 4742III |
| 1387 | แม่สอด | แม่ตาว | 1102 | 4742III |
| 1388 | แม่สอด | แม่ตาว | 1103 | 4742III |
| 1389 | แม่สอด | แม่ตาว | 1104 | 4742III |
| 1390 | แม่สอด | แม่ตาว | 1105 | 4742III |
| 1391 | แม่สอด | แม่ตาว | 1106 | 4742III |
| 1392 | แม่สอด | แม่ตาว | 1107 | 4742III |
| 1393 | แม่สอด | แม่ตาว | 1108 | 4742III |
| 1394 | แม่สอด | แม่ตาว | 1109 | 4742III |
| 1395 | แม่สอด | แม่ตาว | 1110 | 4742III |
| 1396 | แม่สอด | แม่ตาว | 1111 | 4742III |
| 1397 | แม่สอด | แม่ตาว | 1112 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1398 | แม่สอด | แม่ตาว | 1113 | 4742III |
| 1399 | แม่สอด | แม่ตาว | 1114 | 4742III |
| 1400 | แม่สอด | แม่ตาว | 1115 | 4742III |
| 1056 | พบพระ | พบพระ | 1058 | 4741IV |
| 1057 | พบพระ | พบพระ | 1059 | 4741IV |
| 1058 | พบพระ | พบพระ | 1060 | 4741IV |
| 1059 | พบพระ | พบพระ | 1061 | 4741IV |
| 1060 | พบพระ | พบพระ | 1062 | 4741IV |
| 1061 | พบพระ | พบพระ | 1063 | 4741IV |
| 1064 | พบพระ | พบพระ | 1066 | 4741IV |
| 1065 | พบพระ | พบพระ | 1067 | 4741IV |
| 1066 | พบพระ | พบพระ | 1068 | 4741IV |
| 1067 | พบพระ | พบพระ | 1069 | 4741IV |
| 1068 | พบพระ | พบพระ | 1070 | 4741IV |
| 1069 | พบพระ | พบพระ | 1071 | 4741IV |
| 1070 | พบพระ | พบพระ | 1072 | 4741IV |
| 1071 | พบพระ | พบพระ | 1073 | 4741IV |
| 1073 | พบพระ | พบพระ | 1075 | 4741IV |
| 1074 | พบพระ | พบพระ | 1076 | 4741IV |
| 1076 | พบพระ | พบพระ | 1078 | 4741IV |
| 1077 | พบพระ | พบพระ | 1079 | 4741IV |
| 1078 | พบพระ | พบพระ | 1080 | 4741IV |
| 1079 | พบพระ | พบพระ | 1081 | 4741IV |
| 1080 | พบพระ | พบพระ | 1082 | 4741IV |
| 1081 | พบพระ | พบพระ | 1083 | 4741IV |
| 1082 | พบพระ | พบพระ | 1084 | 4741IV |
| 1083 | พบพระ | พบพระ | 1085 | 4741IV |
| 1084 | พบพระ | พบพระ | 1086 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1085 | พบพระ | พบพระ | 1087 | 4741IV |
| 1086 | พบพระ | พบพระ | 1088 | 4741IV |
| 1087 | พบพระ | พบพระ | 1089 | 4741IV |
| 1088 | พบพระ | พบพระ | 1090 | 4741IV |
| 1089 | พบพระ | พบพระ | 1091 | 4741IV |
| 1090 | พบพระ | พบพระ | 1092 | 4741IV |
| 1091 | พบพระ | พบพระ | 1093 | 4741IV |
| 1092 | พบพระ | พบพระ | 1094 | 4741IV |
| 1093 | พบพระ | พบพระ | 1095 | 4741IV |
| 1094 | พบพระ | พบพระ | 1096 | 4741IV |
| 1095 | พบพระ | พบพระ | 1097 | 4741IV |
| 1096 | พบพระ | พบพระ | 1098 | 4741IV |
| 1097 | พบพระ | พบพระ | 1099 | 4741IV |
| 1098 | พบพระ | พบพระ | 1100 | 4741IV |
| 1099 | พบพระ | พบพระ | 1101 | 4741IV |
| 1101 | พบพระ | พบพระ | 1103 | 4741IV |
| 1102 | พบพระ | พบพระ | 1104 | 4741IV |
| 1103 | พบพระ | พบพระ | 1105 | 4741IV |
| 1104 | พบพระ | พบพระ | 1106 | 4741IV |
| 1105 | พบพระ | พบพระ | 1107 | 4741IV |
| 1106 | พบพระ | พบพระ | 1108 | 4741IV |
| 1107 | พบพระ | พบพระ | 1109 | 4741IV |
| 1108 | พบพระ | พบพระ | 1110 | 4741IV |
| 1109 | พบพระ | พบพระ | 1111 | 4741IV |
| 1110 | พบพระ | พบพระ | 1112 | 4741IV |
| 1111 | พบพระ | พบพระ | 1113 | 4741IV |
| 1112 | พบพระ | พบพระ | 1114 | 4741IV |
| 1113 | พบพระ | พบพระ | 1115 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1115 | พบพระ | พบพระ | 1117 | 4741IV |
| 1116 | พบพระ | พบพระ | 1118 | 4741IV |
| 1117 | พบพระ | พบพระ | 1119 | 4741IV |
| 1401 | แม่สอด | แม่ตาว | 1116 | 4742III |
| 1402 | แม่สอด | แม่ตาว | 1117 | 4742III |
| 1403 | แม่สอด | แม่ตาว | 1122 | 4742III |
| 1404 | แม่สอด | แม่ตาว | 1123 | 4742III |
| 1405 | แม่สอด | แม่ตาว | 1124 | 4742III |
| 1406 | แม่สอด | แม่ตาว | 1125 | 4742III |
| 1407 | แม่สอด | แม่ตาว | 1126 | 4742III |
| 1408 | แม่สอด | แม่ตาว | 1127 | 4742III |
| 1409 | แม่สอด | แม่ตาว | 1128 | 4742III |
| 1410 | แม่สอด | แม่ตาว | 1129 | 4742III |
| 1411 | แม่สอด | แม่ตาว | 1130 | 4742III |
| 1412 | แม่สอด | แม่ตาว | 1133 | 4742III |
| 1413 | แม่สอด | แม่ตาว | 1134 | 4742III |
| 1414 | แม่สอด | แม่ตาว | 1139 | 4742III |
| 1415 | แม่สอด | แม่ตาว | 1140 | 4742III |
| 1416 | แม่สอด | แม่ตาว | 1141 | 4742III |
| 1417 | แม่สอด | แม่ตาว | 1144 | 4742III |
| 1419 | แม่สอด | แม่ตาว | 1146 | 4742III |
| 1421 | แม่สอด | แม่ตาว | 1148 | 4742III |
| 1422 | แม่สอด | แม่ตาว | 1149 | 4742III |
| 1423 | แม่สอด | แม่ตาว | 1151 | 4742III |
| 1424 | แม่สอด | แม่ตาว | 1152 | 4742III |
| 1425 | แม่สอด | แม่ตาว | 1153 | 4742III |
| 1426 | แม่สอด | แม่ตาว | 1155 | 4742III |
| 1427 | แม่สอด | แม่ตาว | 1160 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1428 | แม่สอด | แม่ตาว | 1064 | 4742III |
| 1429 | แม่สอด | แม่ตาว | 1166 | 4742III |
| 1146 | พบพระ | พบพระ | 1148 | 4741IV |
| 1147 | พบพระ | พบพระ | 1149 | 4741IV |
| 1148 | พบพระ | พบพระ | 1150 | 4741IV |
| 1149 | พบพระ | พบพระ | 1151 | 4741IV |
| 1150 | พบพระ | พบพระ | 1152 | 4741IV |
| 1151 | พบพระ | พบพระ | 1153 | 4741IV |
| 1152 | พบพระ | พบพระ | 1154 | 4741IV |
| 1153 | พบพระ | พบพระ | 1155 | 4741IV |
| 1154 | พบพระ | พบพระ | 1156 | 4741IV |
| 1155 | พบพระ | พบพระ | 1157 | 4741IV |
| 1158 | พบพระ | พบพระ | 1160 | 4741IV |
| 1159 | พบพระ | พบพระ | 1161 | 4741IV |
| 1160 | พบพระ | พบพระ | 1162 | 4741IV |
| 1161 | พบพระ | พบพระ | 1163 | 4741IV |
| 1162 | พบพระ | พบพระ | 1164 | 4741IV |
| 1163 | พบพระ | พบพระ | 1165 | 4741IV |
| 1164 | พบพระ | พบพระ | 1166 | 4741IV |
| 1165 | พบพระ | พบพระ | 1167 | 4741IV |
| 1166 | พบพระ | พบพระ | 1168 | 4741IV |
| 1167 | พบพระ | พบพระ | 1169 | 4741IV |
| 1168 | พบพระ | พบพระ | 1170 | 4741IV |
| 1169 | พบพระ | พบพระ | 1171 | 4741IV |
| 1170 | พบพระ | พบพระ | 1172 | 4741IV |
| 1171 | พบพระ | พบพระ | 1173 | 4741IV |
| 1172 | พบพระ | พบพระ | 1174 | 4741IV |
| 1173 | พบพระ | พบพระ | 1175 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1174 | พบพระ | พบพระ | 1176 | 4741IV |
| 1175 | พบพระ | พบพระ | 1177 | 4741IV |
| 1176 | พบพระ | พบพระ | 1178 | 4741IV |
| 1177 | พบพระ | พบพระ | 1179 | 4741IV |
| 1178 | พบพระ | พบพระ | 1180 | 4741IV |
| 1179 | พบพระ | พบพระ | 1181 | 4741IV |
| 1180 | พบพระ | พบพระ | 1182 | 4741IV |
| 1181 | พบพระ | พบพระ | 1183 | 4741IV |
| 1182 | พบพระ | พบพระ | 1184 | 4741IV |
| 1183 | พบพระ | พบพระ | 1185 | 4741IV |
| 1184 | พบพระ | พบพระ | 1186 | 4741IV |
| 1185 | พบพระ | พบพระ | 1187 | 4741IV |
| 1186 | พบพระ | พบพระ | 1188 | 4741IV |
| 1187 | พบพระ | พบพระ | 1189 | 4741IV |
| 1188 | พบพระ | พบพระ | 1190 | 4741IV |
| 1189 | พบพระ | พบพระ | 1191 | 4741IV |
| 1190 | พบพระ | พบพระ | 1192 | 4741IV |
| 1191 | พบพระ | พบพระ | 1193 | 4741IV |
| 1192 | พบพระ | พบพระ | 1194 | 4741IV |
| 1193 | พบพระ | พบพระ | 1195 | 4741IV |
| 1194 | พบพระ | พบพระ | 1196 | 4741IV |
| 1195 | พบพระ | พบพระ | 1197 | 4741IV |
| 1196 | พบพระ | พบพระ | 1198 | 4741IV |
| 1197 | พบพระ | พบพระ | 1199 | 4741IV |
| 1198 | พบพระ | พบพระ | 1200 | 4741IV |
| 1199 | พบพระ | พบพระ | 1201 | 4741IV |
| 1200 | พบพระ | พบพระ | 1202 | 4741IV |
| 1201 | พบพระ | พบพระ | 1203 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1202 | พบพระ | พบพระ | 1204 | 4741IV |
| 1203 | พบพระ | พบพระ | 1205 | 4741IV |
| 3302 | พบพระ | พบพระ | 2580 | 4741IV |
| 3304 | พบพระ | พบพระ | 2582 | 4741IV |
| 3306 | พบพระ | พบพระ | 2584 | 4741IV |
| 3307 | พบพระ | พบพระ | 2585 | 4741IV |
| 3308 | พบพระ | พบพระ | 2586 | 4741IV |
| 3309 | พบพระ | พบพระ | 2587 | 4741IV |
| 3310 | พบพระ | พบพระ | 2588 | 4741IV |
| 3311 | พบพระ | พบพระ | 2589 | 4741IV |
| 3312 | พบพระ | พบพระ | 2590 | 4741IV |
| 3313 | พบพระ | พบพระ | 2591 | 4741IV |
| 3314 | พบพระ | พบพระ | 2592 | 4741IV |
| 3315 | พบพระ | พบพระ | 2593 | 4741IV |
| 3316 | พบพระ | พบพระ | 2594 | 4741IV |
| 3317 | พบพระ | พบพระ | 2595 | 4741IV |
| 3318 | พบพระ | พบพระ | 2596 | 4741IV |
| 3319 | พบพระ | พบพระ | 2597 | 4741IV |
| 3320 | พบพระ | พบพระ | 2598 | 4741IV |
| 3321 | พบพระ | พบพระ | 2599 | 4741IV |
| 3322 | พบพระ | พบพระ | 2600 | 4741IV |
| 3323 | พบพระ | พบพระ | 2601 | 4741IV |
| 3324 | พบพระ | พบพระ | 2602 | 4741IV |
| 3325 | พบพระ | พบพระ | 2603 | 4741IV |
| 3326 | พบพระ | พบพระ | 2604 | 4741IV |
| 3327 | พบพระ | พบพระ | 2605 | 4741IV |
| 3328 | พบพระ | พบพระ | 2606 | 4741IV |
| 3329 | พบพระ | พบพระ | 2607 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 3330 | พบพระ | พบพระ | 2608 | 4741IV |
| 1236 | พบพระ | พบพระ | 1238 | 4741IV |
| 1237 | พบพระ | พบพระ | 1239 | 4741IV |
| 1238 | พบพระ | พบพระ | 1240 | 4741IV |
| 1239 | พบพระ | พบพระ | 1241 | 4741IV |
| 1241 | พบพระ | พบพระ | 1243 | 4741IV |
| 1242 | พบพระ | พบพระ | 1244 | 4741IV |
| 1243 | พบพระ | พบพระ | 1245 | 4741IV |
| 1244 | พบพระ | พบพระ | 1246 | 4741IV |
| 1245 | พบพระ | พบพระ | 1247 | 4741IV |
| 1246 | พบพระ | พบพระ | 1248 | 4741IV |
| 1247 | พบพระ | พบพระ | 1249 | 4741IV |
| 1248 | พบพระ | พบพระ | 1250 | 4741IV |
| 1249 | พบพระ | พบพระ | 1251 | 4741IV |
| 1250 | พบพระ | พบพระ | 1252 | 4741IV |
| 1251 | พบพระ | พบพระ | 1253 | 4741IV |
| 1252 | พบพระ | พบพระ | 1254 | 4741IV |
| 1253 | พบพระ | พบพระ | 1255 | 4741IV |
| 1254 | พบพระ | พบพระ | 1256 | 4741IV |
| 1255 | พบพระ | พบพระ | 1257 | 4741IV |
| 1256 | พบพระ | พบพระ | 1258 | 4741IV |
| 1257 | พบพระ | พบพระ | 1259 | 4741IV |
| 1258 | พบพระ | พบพระ | 1260 | 4741IV |
| 1259 | พบพระ | พบพระ | 1261 | 4741IV |
| 1260 | พบพระ | พบพระ | 1262 | 4741IV |
| 1261 | พบพระ | พบพระ | 1263 | 4741IV |
| 1262 | พบพระ | พบพระ | 1264 | 4741IV |
| 1263 | พบพระ | พบพระ | 1265 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1264 | พบพระ | พบพระ | 1266 | 4741IV |
| 1265 | พบพระ | พบพระ | 1267 | 4741IV |
| 1266 | พบพระ | พบพระ | 1268 | 4741IV |
| 1267 | พบพระ | พบพระ | 1269 | 4741IV |
| 1268 | พบพระ | พบพระ | 1270 | 4741IV |
| 1269 | พบพระ | พบพระ | 1271 | 4741IV |
| 1270 | พบพระ | พบพระ | 1272 | 4741IV |
| 1271 | พบพระ | พบพระ | 1273 | 4741IV |
| 1272 | พบพระ | พบพระ | 1274 | 4741IV |
| 1273 | พบพระ | พบพระ | 1275 | 4741IV |
| 1274 | พบพระ | พบพระ | 1276 | 4741IV |
| 1275 | พบพระ | พบพระ | 1277 | 4741IV |
| 1276 | พบพระ | พบพระ | 1278 | 4741IV |
| 1277 | พบพระ | พบพระ | 1279 | 4741IV |
| 1278 | พบพระ | พบพระ | 1280 | 4741IV |
| 1279 | พบพระ | พบพระ | 1281 | 4741IV |
| 1280 | พบพระ | พบพระ | 1282 | 4741IV |
| 1281 | พบพระ | พบพระ | 1283 | 4741IV |
| 1282 | พบพระ | พบพระ | 1284 | 4741IV |
| 1283 | พบพระ | พบพระ | 1285 | 4741IV |
| 1284 | พบพระ | พบพระ | 1286 | 4741IV |
| 1285 | พบพระ | พบพระ | 1287 | 4741IV |
| 1286 | พบพระ | พบพระ | 1288 | 4741IV |
| 1287 | พบพระ | พบพระ | 1289 | 4741IV |
| 1288 | พบพระ | พบพระ | 1290 | 4741IV |
| 1289 | พบพระ | พบพระ | 1291 | 4741IV |
| 1292 | พบพระ | พบพระ | 1294 | 4741IV |
| 1293 | พบพระ | พบพระ | 1295 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1294 | พบพระ | พบพระ | 1296 | 4741IV |
| 1430 | แม่สอด | แม่ตาว | 1167 | 4742III |
| 1431 | แม่สอด | แม่ตาว | 1168 | 4742III |
| 1432 | แม่สอด | แม่ตาว | 1169 | 4742III |
| 1433 | แม่สอด | แม่ตาว | 1171 | 4742III |
| 1434 | แม่สอด | แม่ตาว | 1172 | 4742III |
| 1435 | แม่สอด | แม่ตาว | 1173 | 4742III |
| 1436 | แม่สอด | แม่ตาว | 1174 | 4742III |
| 1437 | แม่สอด | แม่ตาว | 1177 | 4742III |
| 1438 | แม่สอด | แม่ตาว | 1182 | 4742III |
| 1439 | แม่สอด | แม่ตาว | 1183 | 4742III |
| 1440 | แม่สอด | แม่ตาว | 1184 | 4742III |
| 1441 | แม่สอด | แม่ตาว | 1185 | 4742III |
| 1442 | แม่สอด | แม่ตาว | 1186 | 4742III |
| 1443 | แม่สอด | แม่ตาว | 1187 | 4742III |
| 1444 | แม่สอด | แม่ตาว | 1188 | 4742III |
| 1445 | แม่สอด | แม่ตาว | 1189 | 4742III |
| 1446 | แม่สอด | แม่ตาว | 1190 | 4742III |
| 1447 | แม่สอด | แม่ตาว | 1191 | 4742III |
| 1448 | แม่สอด | แม่ตาว | 1192 | 4742III |
| 1449 | แม่สอด | แม่ตาว | 1193 | 4742III |
| 1450 | แม่สอด | แม่ตาว | 1194 | 4742III |
| 1451 | แม่สอด | แม่ตาว | 1195 | 4742III |
| 1452 | แม่สอด | แม่ตาว | 1196 | 4742III |
| 1453 | แม่สอด | แม่ตาว | 1197 | 4742III |
| 1454 | แม่สอด | แม่ตาว | 1199 | 4742III |
| 1457 | แม่สอด | แม่ตาว | 1202 | 4742III |
| 1458 | แม่สอด | แม่ตาว | 1203 | 4742III |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 1335 | พบพระ | พบพระ | 2923 | 4741IV |
| 1336 | พบพระ | พบพระ | 3304 | 4741IV |
| 1337 | พบพระ | ช่องแคบ | 710 | 4741IV |
| 1338 | พบพระ | พบพระ | 3329 | 4741IV |
| 1339 | พบพระ | พบพระ | 3279 | 4741IV |
| 1342 | พบพระ | พบพระ | 1344 | 4741IV |
| 1343 | พบพระ | พบพระ | 1345 | 4741IV |
| 1344 | พบพระ | พบพระ | 1346 | 4741IV |
| 1345 | พบพระ | พบพระ | 1347 | 4741IV |
| 1346 | พบพระ | พบพระ | 1348 | 4741IV |
| 1347 | พบพระ | พบพระ | 1349 | 4741IV |
| 1348 | พบพระ | พบพระ | 1350 | 4741IV |
| 1349 | พบพระ | พบพระ | 1351 | 4741IV |
| 1350 | พบพระ | พบพระ | 1352 | 4741IV |
| 1351 | พบพระ | พบพระ | 1353 | 4741IV |
| 1352 | พบพระ | พบพระ | 1354 | 4741IV |
| 1353 | พบพระ | พบพระ | 1355 | 4741IV |
| 1354 | พบพระ | พบพระ | 1356 | 4741IV |
| 1355 | พบพระ | พบพระ | 1357 | 4741IV |
| 1356 | พบพระ | พบพระ | 1358 | 4741IV |
| 1357 | พบพระ | พบพระ | 1359 | 4741IV |
| 1358 | พบพระ | พบพระ | 1360 | 4741IV |
| 1359 | พบพระ | พบพระ | 1361 | 4741IV |
| 1360 | พบพระ | พบพระ | 1362 | 4741IV |
| 1361 | พบพระ | พบพระ | 1363 | 4741IV |
| 1362 | พบพระ | พบพระ | 1364 | 4741IV |
| 1363 | พบพระ | พบพระ | 1365 | 4741IV |
| 1364 | พบพระ | พบพระ | 1366 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1365 | พบพระ | พบพระ | 1367 | 4741IV |
| 1366 | พบพระ | พบพระ | 1368 | 4741IV |
| 1367 | พบพระ | พบพระ | 1369 | 4741IV |
| 1368 | พบพระ | พบพระ | 1370 | 4741IV |
| 1369 | พบพระ | พบพระ | 1371 | 4741IV |
| 1370 | พบพระ | พบพระ | 1372 | 4741IV |
| 1371 | พบพระ | พบพระ | 1373 | 4741IV |
| 1372 | พบพระ | พบพระ | 1374 | 4741IV |
| 1373 | พบพระ | พบพระ | 1375 | 4741IV |
| 1374 | พบพระ | พบพระ | 1376 | 4741IV |
| 1375 | พบพระ | พบพระ | 1377 | 4741IV |
| 1376 | พบพระ | พบพระ | 1378 | 4741IV |
| 1377 | พบพระ | พบพระ | 1379 | 4741IV |
| 1378 | พบพระ | พบพระ | 1380 | 4741IV |
| 1379 | พบพระ | พบพระ | 1381 | 4741IV |
| 1380 | พบพระ | พบพระ | 1382 | 4741IV |
| 1381 | พบพระ | พบพระ | 1383 | 4741IV |
| 1382 | พบพระ | พบพระ | 1384 | 4741IV |
| 1383 | พบพระ | พบพระ | 1385 | 4741IV |
| 1384 | พบพระ | พบพระ | 1386 | 4741IV |
| 1385 | พบพระ | พบพระ | 1387 | 4741IV |
| 1386 | พบพระ | พบพระ | 1388 | 4741IV |
| 1387 | พบพระ | พบพระ | 1389 | 4741IV |
| 1388 | พบพระ | พบพระ | 1390 | 4741IV |
| 1389 | พบพระ | พบพระ | 1391 | 4741IV |
| 1390 | พบพระ | พบพระ | 1392 | 4741IV |
| 1391 | พบพระ | พบพระ | 1393 | 4741IV |
| 1392 | พบพระ | พบพระ | 1394 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1459 | แม่สอด | แม่ตาว | 1204 | 4742III |
| 1460 | แม่สอด | แม่ตาว | 1205 | 4742III |
| 1461 | แม่สอด | แม่ตาว | 1206 | 4742III |
| 1462 | แม่สอด | แม่ตาว | 1213 | 4742III |
| 1463 | แม่สอด | แม่ตาว | 1218 | 4742III |
| 1464 | แม่สอด | แม่ตาว | 1220 | 4742III |
| 1465 | แม่สอด | แม่ตาว | 1232 | 4742III |
| 1466 | แม่สอด | แม่ตาว | 1233 | 4742III |
| 1467 | แม่สอด | แม่ตาว | 1234 | 4742III |
| 1469 | แม่สอด | แม่ตาว | 1238 | 4742III |
| 1470 | แม่สอด | แม่ตาว | 1239 | 4742III |
| 1471 | แม่สอด | แม่ตาว | 1240 | 4742III |
| 1472 | แม่สอด | แม่ตาว | 1241 | 4742III |
| 1475 | แม่สอด | แม่ตาว | 1244 | 4742III |
| 1476 | แม่สอด | แม่ตาว | 1245 | 4742III |
| 1477 | แม่สอด | แม่ตาว | 1246 | 4742III |
| 1478 | แม่สอด | แม่ตาว | 1247 | 4742III |
| 1479 | แม่สอด | แม่ตาว | 1248 | 4742III |
| 1480 | แม่สอด | แม่ตาว | 1282 | 4742III |
| 1481 | แม่สอด | แม่ตาว | 1283 | 4742III |
| 1482 | แม่สอด | แม่ตาว | 1284 | 4742III |
| 1483 | แม่สอด | แม่ตาว | 1285 | 4742III |
| 1484 | แม่สอด | แม่ตาว | 1286 | 4742III |
| 1485 | แม่สอด | แม่ตาว | 1287 | 4742III |
| 1486 | แม่สอด | แม่ตาว | 1288 | 4742III |
| 1487 | แม่สอด | แม่ตาว | 1289 | 4742III |
| 1488 | แม่สอด | แม่ตาว | 1290 | 4742III |
| 1422 | พบพระ | พบพระ | 1424 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1423 | พบพระ | พบพระ | 1425 | 4741IV |
| 1424 | พบพระ | พบพระ | 1426 | 4741IV |
| 1425 | พบพระ | พบพระ | 1427 | 4741IV |
| 1426 | พบพระ | พบพระ | 1428 | 4741IV |
| 1427 | พบพระ | พบพระ | 1429 | 4741IV |
| 1428 | พบพระ | พบพระ | 1430 | 4741IV |
| 1429 | พบพระ | พบพระ | 1431 | 4741IV |
| 1430 | พบพระ | พบพระ | 1432 | 4741IV |
| 1431 | พบพระ | พบพระ | 1433 | 4741IV |
| 1432 | พบพระ | พบพระ | 1434 | 4741IV |
| 1433 | พบพระ | พบพระ | 1435 | 4741IV |
| 1434 | พบพระ | พบพระ | 1436 | 4741IV |
| 1435 | พบพระ | พบพระ | 1437 | 4741IV |
| 1436 | พบพระ | พบพระ | 1438 | 4741IV |
| 1437 | พบพระ | พบพระ | 1439 | 4741IV |
| 1438 | พบพระ | พบพระ | 1440 | 4741IV |
| 1439 | พบพระ | พบพระ | 1441 | 4741IV |
| 1440 | พบพระ | พบพระ | 1442 | 4741IV |
| 1441 | พบพระ | พบพระ | 1443 | 4741IV |
| 1442 | พบพระ | พบพระ | 1444 | 4741IV |
| 1443 | พบพระ | พบพระ | 1445 | 4741IV |
| 1444 | พบพระ | พบพระ | 1446 | 4741IV |
| 1445 | พบพระ | พบพระ | 1447 | 4741IV |
| 1446 | พบพระ | พบพระ | 1448 | 4741IV |
| 1447 | พบพระ | พบพระ | 1449 | 4741IV |
| 1448 | พบพระ | พบพระ | 1450 | 4741IV |
| 1449 | พบพระ | พบพระ | 1451 | 4741IV |
| 1450 | พบพระ | พบพระ | 1452 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1451 | พบพระ | พบพระ | 1453 | 4741IV |
| 1452 | พบพระ | พบพระ | 1454 | 4741IV |
| 1453 | พบพระ | พบพระ | 1455 | 4741IV |
| 1454 | พบพระ | พบพระ | 1456 | 4741IV |
| 1455 | พบพระ | พบพระ | 1457 | 4741IV |
| 1456 | พบพระ | พบพระ | 1458 | 4741IV |
| 1457 | พบพระ | พบพระ | 1459 | 4741IV |
| 1458 | พบพระ | พบพระ | 1460 | 4741IV |
| 1459 | พบพระ | พบพระ | 1461 | 4741IV |
| 1460 | พบพระ | พบพระ | 1462 | 4741IV |
| 1461 | พบพระ | พบพระ | 1463 | 4741IV |
| 1462 | พบพระ | พบพระ | 1464 | 4741IV |
| 1463 | พบพระ | พบพระ | 1465 | 4741IV |
| 1464 | พบพระ | พบพระ | 1466 | 4741IV |
| 1465 | พบพระ | พบพระ | 1467 | 4741IV |
| 1466 | พบพระ | พบพระ | 1468 | 4741IV |
| 1467 | พบพระ | พบพระ | 1469 | 4741IV |
| 1468 | พบพระ | พบพระ | 1470 | 4741IV |
| 1469 | พบพระ | พบพระ | 1471 | 4741IV |
| 1470 | พบพระ | พบพระ | 1472 | 4741IV |
| 1471 | พบพระ | พบพระ | 1473 | 4741IV |
| 1472 | พบพระ | พบพระ | 1474 | 4741IV |
| 1473 | พบพระ | พบพระ | 1475 | 4741IV |
| 1474 | พบพระ | พบพระ | 1476 | 4741IV |
| 1475 | พบพระ | พบพระ | 1477 | 4741IV |
| 1476 | พบพระ | พบพระ | 1478 | 4741IV |
| 1489 | แม่สอด | แม่ดาว | 1291 | 4742III |
| 1490 | แม่สอด | แม่ดาว | 1292 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1491 | แม่สอด | แม่ตาว | 1293 | 4742III |
| 1492 | แม่สอด | แม่ตาว | 1294 | 4742III |
| 1493 | แม่สอด | แม่ตาว | 1295 | 4742III |
| 1494 | แม่สอด | แม่ตาว | 1296 | 4742III |
| 1495 | แม่สอด | แม่ตาว | 1297 | 4742III |
| 1496 | แม่สอด | แม่ตาว | 1299 | 4742III |
| 1497 | แม่สอด | แม่ตาว | 1309 | 4742III |
| 1498 | แม่สอด | แม่ตาว | 1311 | 4742III |
| 1499 | แม่สอด | แม่ตาว | 1312 | 4742III |
| 1500 | แม่สอด | แม่ตาว | 1313 | 4742III |
| 1501 | แม่สอด | แม่ตาว | 1314 | 4742III |
| 1502 | แม่สอด | แม่ตาว | 1315 | 4742III |
| 1503 | แม่สอด | แม่ตาว | 1316 | 4742III |
| 1504 | แม่สอด | แม่ตาว | 1317 | 4742III |
| 1505 | แม่สอด | แม่ตาว | 1345 | 4742III |
| 1506 | แม่สอด | แม่ตาว | 1346 | 4742III |
| 1507 | แม่สอด | แม่ตาว | 1347 | 4742III |
| 1508 | แม่สอด | แม่ตาว | 1348 | 4742III |
| 1509 | แม่สอด | แม่ตาว | 1349 | 4742III |
| 1510 | แม่สอด | แม่ตาว | 1350 | 4742III |
| 1512 | แม่สอด | แม่ตาว | 1352 | 4742III |
| 1513 | แม่สอด | แม่ตาว | 1353 | 4742III |
| 1514 | แม่สอด | แม่ตาว | 1354 | 4742III |
| 1515 | แม่สอด | แม่ตาว | 1355 | 4742III |
| 1516 | แม่สอด | แม่ตาว | 1356 | 4742III |
| 1505 | พบพระ | พบพระ | 1507 | 4741IV |
| 1506 | พบพระ | พบพระ | 1508 | 4741IV |
| 1507 | พบพระ | พบพระ | 1509 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1508 | พบพระ | พบพระ | 1510 | 4741IV |
| 1509 | พบพระ | พบพระ | 1511 | 4741IV |
| 1510 | พบพระ | พบพระ | 1512 | 4741IV |
| 1511 | พบพระ | พบพระ | 1513 | 4741IV |
| 1512 | พบพระ | พบพระ | 1514 | 4741IV |
| 1513 | พบพระ | พบพระ | 1515 | 4741IV |
| 1514 | พบพระ | พบพระ | 1516 | 4741IV |
| 1515 | พบพระ | พบพระ | 1517 | 4741IV |
| 1516 | พบพระ | พบพระ | 1518 | 4741IV |
| 1517 | พบพระ | พบพระ | 1519 | 4741IV |
| 1518 | พบพระ | พบพระ | 1520 | 4741IV |
| 1519 | พบพระ | พบพระ | 1521 | 4741IV |
| 1520 | พบพระ | พบพระ | 1522 | 4741IV |
| 1521 | พบพระ | พบพระ | 1523 | 4741IV |
| 1522 | พบพระ | พบพระ | 1524 | 4741IV |
| 1523 | พบพระ | พบพระ | 1525 | 4741IV |
| 1524 | พบพระ | พบพระ | 1526 | 4741IV |
| 1525 | พบพระ | พบพระ | 1527 | 4741IV |
| 1526 | พบพระ | พบพระ | 1528 | 4741IV |
| 1527 | พบพระ | พบพระ | 1529 | 4741IV |
| 1528 | พบพระ | พบพระ | 1530 | 4741IV |
| 1529 | พบพระ | พบพระ | 1531 | 4741IV |
| 1530 | พบพระ | พบพระ | 1532 | 4741IV |
| 1531 | พบพระ | พบพระ | 1533 | 4741IV |
| 1532 | พบพระ | พบพระ | 1534 | 4741IV |
| 1533 | พบพระ | พบพระ | 1535 | 4741IV |
| 1534 | พบพระ | พบพระ | 1536 | 4741IV |
| 1535 | พบพระ | พบพระ | 1537 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1538 | พบพระ | พบพระ | 1540 | 4741IV |
| 1539 | พบพระ | พบพระ | 1541 | 4741IV |
| 1540 | พบพระ | พบพระ | 1542 | 4741IV |
| 1541 | พบพระ | พบพระ | 1543 | 4741IV |
| 1542 | พบพระ | พบพระ | 1544 | 4741IV |
| 1543 | พบพระ | พบพระ | 1545 | 4741IV |
| 1544 | พบพระ | พบพระ | 1546 | 4741IV |
| 1545 | พบพระ | พบพระ | 1547 | 4741IV |
| 1546 | พบพระ | พบพระ | 1548 | 4741IV |
| 1549 | พบพระ | พบพระ | 1551 | 4741IV |
| 1552 | พบพระ | พบพระ | 1554 | 4741IV |
| 1553 | พบพระ | พบพระ | 1555 | 4741IV |
| 1554 | พบพระ | พบพระ | 1556 | 4741IV |
| 1555 | พบพระ | พบพระ | 1557 | 4741IV |
| 1556 | พบพระ | พบพระ | 1558 | 4741IV |
| 1557 | พบพระ | พบพระ | 1559 | 4741IV |
| 1558 | พบพระ | พบพระ | 1560 | 4741IV |
| 1559 | พบพระ | พบพระ | 1561 | 4741IV |
| 1560 | พบพระ | พบพระ | 1562 | 4741IV |
| 1561 | พบพระ | พบพระ | 1563 | 4741IV |
| 1562 | พบพระ | พบพระ | 1564 | 4741IV |
| 1563 | พบพระ | พบพระ | 1565 | 4741IV |
| 1564 | พบพระ | พบพระ | 1566 | 4741IV |
| 1518 | แม่สอด | แม่ดาว | 1359 | 4742III |
| 1519 | แม่สอด | แม่ดาว | 1386 | 4742III |
| 1520 | แม่สอด | แม่ดาว | 1387 | 4742III |
| 1521 | แม่สอด | แม่ดาว | 1388 | 4742III |
| 1522 | แม่สอด | แม่ดาว | 1389 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1523 | แม่สอด | แม่ตาว | 1390 | 4742III |
| 1524 | แม่สอด | แม่ตาว | 1391 | 4742III |
| 1525 | แม่สอด | แม่ตาว | 1392 | 4742III |
| 1526 | แม่สอด | แม่ตาว | 1393 | 4742III |
| 1527 | แม่สอด | แม่ตาว | 1423 | 4742III |
| 1528 | แม่สอด | แม่ตาว | 1424 | 4742III |
| 1529 | แม่สอด | แม่ตาว | 1425 | 4742III |
| 1530 | แม่สอด | แม่ตาว | 1427 | 4742III |
| 1531 | แม่สอด | แม่ตาว | 1428 | 4742III |
| 1532 | แม่สอด | แม่ตาว | 1429 | 4742III |
| 1533 | แม่สอด | แม่ตาว | 1430 | 4742III |
| 1534 | แม่สอด | แม่ตาว | 1431 | 4742III |
| 1535 | แม่สอด | แม่ตาว | 1462 | 4742III |
| 1536 | แม่สอด | แม่ตาว | 1463 | 4742III |
| 1537 | แม่สอด | แม่ตาว | 1464 | 4742III |
| 1538 | แม่สอด | แม่ตาว | 1465 | 4742III |
| 1539 | แม่สอด | แม่ตาว | 1466 | 4742III |
| 1540 | แม่สอด | แม่ตาว | 1467 | 4742III |
| 1542 | แม่สอด | แม่ตาว | 1469 | 4742III |
| 1543 | แม่สอด | แม่ตาว | 1470 | 4742III |
| 1544 | แม่สอด | แม่ตาว | 1472 | 4742III |
| 1545 | แม่สอด | แม่ตาว | 1473 | 4742III |
| 1594 | พบพระ | พบพระ | 1596 | 4741IV |
| 1595 | พบพระ | พบพระ | 1597 | 4741IV |
| 1596 | พบพระ | พบพระ | 1598 | 4741IV |
| 1597 | พบพระ | พบพระ | 1599 | 4741IV |
| 1598 | พบพระ | พบพระ | 1600 | 4741IV |
| 1599 | พบพระ | พบพระ | 1601 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1600 | พบพระ | พบพระ | 1602 | 4741IV |
| 1601 | พบพระ | พบพระ | 1603 | 4741IV |
| 1602 | พบพระ | พบพระ | 1604 | 4741IV |
| 1603 | พบพระ | พบพระ | 1605 | 4741IV |
| 1604 | พบพระ | พบพระ | 1606 | 4741IV |
| 1605 | พบพระ | พบพระ | 1607 | 4741IV |
| 1606 | พบพระ | พบพระ | 1608 | 4741IV |
| 1607 | พบพระ | พบพระ | 1609 | 4741IV |
| 1609 | พบพระ | พบพระ | 1611 | 4741IV |
| 1610 | พบพระ | พบพระ | 1612 | 4741IV |
| 1611 | พบพระ | พบพระ | 1613 | 4741IV |
| 1612 | พบพระ | พบพระ | 1614 | 4741IV |
| 1613 | พบพระ | พบพระ | 1615 | 4741IV |
| 1614 | พบพระ | พบพระ | 1616 | 4741IV |
| 1615 | พบพระ | พบพระ | 1617 | 4741IV |
| 1616 | พบพระ | พบพระ | 1618 | 4741IV |
| 1617 | พบพระ | พบพระ | 1619 | 4741IV |
| 1618 | พบพระ | พบพระ | 1620 | 4741IV |
| 1619 | พบพระ | พบพระ | 1621 | 4741IV |
| 1620 | พบพระ | พบพระ | 1622 | 4741IV |
| 1621 | พบพระ | พบพระ | 1623 | 4741IV |
| 1622 | พบพระ | พบพระ | 1624 | 4741IV |
| 1623 | พบพระ | พบพระ | 1625 | 4741IV |
| 1624 | พบพระ | พบพระ | 1626 | 4741IV |
| 1625 | พบพระ | พบพระ | 1627 | 4741IV |
| 1626 | พบพระ | พบพระ | 1628 | 4741IV |
| 1627 | พบพระ | พบพระ | 1629 | 4741IV |
| 1628 | พบพระ | พบพระ | 1630 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1629 | พบพระ | พบพระ | 1631 | 4741IV |
| 1630 | พบพระ | พบพระ | 1632 | 4741IV |
| 1631 | พบพระ | พบพระ | 1633 | 4741IV |
| 1632 | พบพระ | พบพระ | 1634 | 4741IV |
| 1633 | พบพระ | พบพระ | 1635 | 4741IV |
| 1634 | พบพระ | พบพระ | 1636 | 4741IV |
| 1635 | พบพระ | พบพระ | 1637 | 4741IV |
| 1636 | พบพระ | พบพระ | 1638 | 4741IV |
| 1637 | พบพระ | พบพระ | 1639 | 4741IV |
| 1638 | พบพระ | พบพระ | 1640 | 4741IV |
| 1639 | พบพระ | พบพระ | 1641 | 4741IV |
| 1640 | พบพระ | พบพระ | 1642 | 4741IV |
| 1641 | พบพระ | พบพระ | 1643 | 4741IV |
| 1642 | พบพระ | พบพระ | 1644 | 4741IV |
| 1643 | พบพระ | พบพระ | 1645 | 4741IV |
| 1644 | พบพระ | พบพระ | 1646 | 4741IV |
| 1645 | พบพระ | พบพระ | 1647 | 4741IV |
| 1646 | พบพระ | พบพระ | 1648 | 4741IV |
| 1647 | พบพระ | พบพระ | 1649 | 4741IV |
| 1648 | พบพระ | พบพระ | 1650 | 4741IV |
| 1546 | แม่สอด | แม่ตาว | 1474 | 4742III |
| 1547 | แม่สอด | แม่ตาว | 1475 | 4742III |
| 1548 | แม่สอด | แม่ตาว | 1476 | 4742III |
| 1549 | แม่สอด | แม่ตาว | 1501 | 4742III |
| 1550 | แม่สอด | แม่ตาว | 1502 | 4742III |
| 1551 | แม่สอด | แม่ตาว | 1503 | 4742III |
| 1552 | แม่สอด | แม่ตาว | 1504 | 4742III |
| 1553 | แม่สอด | แม่ตาว | 1508 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1554 | แม่สอด | แม่ตาว | 1509 | 4742III |
| 1555 | แม่สอด | แม่ตาว | 1512 | 4742III |
| 1557 | แม่สอด | แม่ตาว | 1553 | 4742III |
| 1558 | แม่สอด | แม่ตาว | 1555 | 4742III |
| 1559 | แม่สอด | แม่ตาว | 1556 | 4742III |
| 1560 | แม่สอด | แม่ตาว | 1557 | 4742III |
| 1561 | แม่สอด | แม่ตาว | 1558 | 4742III |
| 1562 | แม่สอด | แม่ตาว | 1559 | 4742III |
| 1563 | แม่สอด | แม่ตาว | 1560 | 4742III |
| 1564 | แม่สอด | แม่สอด | 653 | 4742III |
| 1565 | แม่สอด | แม่สอด | 660 | 4742III |
| 1566 | แม่สอด | แม่สอด | 662 | 4742III |
| 1567 | แม่สอด | แม่สอด | 676 | 4742III |
| 1568 | แม่สอด | แม่สอด | 683 | 4742III |
| 1569 | แม่สอด | แม่สอด | 684 | 4742III |
| 1570 | แม่สอด | แม่สอด | 685 | 4742III |
| 1571 | แม่สอด | แม่สอด | 715 | 4742III |
| 1572 | แม่สอด | แม่สอด | 738 | 4742III |
| 1573 | แม่สอด | แม่สอด | 739 | 4742III |
| 1677 | พบพระ | พบพระ | 1679 | 4741IV |
| 1678 | พบพระ | พบพระ | 1680 | 4741IV |
| 1679 | พบพระ | พบพระ | 1681 | 4741IV |
| 1680 | พบพระ | พบพระ | 1682 | 4741IV |
| 1681 | พบพระ | พบพระ | 1683 | 4741IV |
| 1682 | พบพระ | พบพระ | 1684 | 4741IV |
| 1683 | พบพระ | พบพระ | 1685 | 4741IV |
| 1684 | พบพระ | พบพระ | 1686 | 4741IV |
| 1685 | พบพระ | พบพระ | 1687 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1686 | พบพระ | พบพระ | 1688 | 4741IV |
| 1687 | พบพระ | พบพระ | 1689 | 4741IV |
| 1688 | พบพระ | พบพระ | 1690 | 4741IV |
| 1689 | พบพระ | พบพระ | 1691 | 4741IV |
| 1690 | พบพระ | พบพระ | 1692 | 4741IV |
| 1691 | พบพระ | พบพระ | 1693 | 4741IV |
| 1692 | พบพระ | พบพระ | 1694 | 4741IV |
| 1693 | พบพระ | พบพระ | 1695 | 4741IV |
| 1694 | พบพระ | พบพระ | 1696 | 4741IV |
| 1695 | พบพระ | พบพระ | 1697 | 4741IV |
| 1696 | พบพระ | พบพระ | 1698 | 4741IV |
| 1697 | พบพระ | พบพระ | 1699 | 4741IV |
| 1698 | พบพระ | พบพระ | 1700 | 4741IV |
| 1699 | พบพระ | พบพระ | 1701 | 4741IV |
| 1700 | พบพระ | พบพระ | 1702 | 4741IV |
| 1701 | พบพระ | พบพระ | 1703 | 4741IV |
| 1702 | พบพระ | พบพระ | 1704 | 4741IV |
| 1703 | พบพระ | พบพระ | 1705 | 4741IV |
| 1704 | พบพระ | พบพระ | 1706 | 4741IV |
| 1705 | พบพระ | พบพระ | 1707 | 4741IV |
| 1706 | พบพระ | พบพระ | 1708 | 4741IV |
| 1707 | พบพระ | พบพระ | 1709 | 4741IV |
| 1708 | พบพระ | พบพระ | 1710 | 4741IV |
| 1709 | พบพระ | พบพระ | 1711 | 4741IV |
| 1710 | พบพระ | พบพระ | 1712 | 4741IV |
| 1711 | พบพระ | พบพระ | 1713 | 4741IV |
| 1712 | พบพระ | พบพระ | 1714 | 4741IV |
| 1713 | พบพระ | พบพระ | 1715 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1714 | พบพระ | พบพระ | 1716 | 4741IV |
| 1715 | พบพระ | พบพระ | 1717 | 4741IV |
| 1716 | พบพระ | พบพระ | 1718 | 4741IV |
| 1717 | พบพระ | พบพระ | 1719 | 4741IV |
| 1718 | พบพระ | พบพระ | 1720 | 4741IV |
| 1719 | พบพระ | พบพระ | 1721 | 4741IV |
| 1720 | พบพระ | พบพระ | 1722 | 4741IV |
| 1721 | พบพระ | พบพระ | 1723 | 4741IV |
| 1722 | พบพระ | พบพระ | 1724 | 4741IV |
| 1723 | พบพระ | พบพระ | 1725 | 4741IV |
| 1724 | พบพระ | พบพระ | 1726 | 4741IV |
| 1725 | พบพระ | พบพระ | 1727 | 4741IV |
| 1726 | พบพระ | พบพระ | 1728 | 4741IV |
| 1727 | พบพระ | พบพระ | 1729 | 4741IV |
| 1728 | พบพระ | พบพระ | 1730 | 4741IV |
| 1729 | พบพระ | พบพระ | 1731 | 4741IV |
| 1730 | พบพระ | พบพระ | 1732 | 4741IV |
| 1732 | พบพระ | พบพระ | 1734 | 4741IV |
| 1733 | พบพระ | พบพระ | 1735 | 4741IV |
| 1574 | แม่สอด | แม่สอด | 740 | 4742III |
| 1575 | แม่สอด | แม่สอด | 741 | 4742III |
| 1576 | แม่สอด | แม่สอด | 742 | 4742III |
| 1577 | แม่สอด | แม่สอด | 743 | 4742III |
| 1578 | แม่สอด | แม่สอด | 744 | 4742III |
| 1579 | แม่สอด | แม่สอด | 2810 | 4742III |
| 1580 | แม่สอด | แม่สอด | 765 | 4742III |
| 1581 | แม่สอด | แม่สอด | 766 | 4742III |
| 1582 | แม่สอด | แม่สอด | 767 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1583 | แม่สอด | แม่สอด | 768 | 4742III |
| 1584 | แม่สอด | แม่สอด | 772 | 4742III |
| 1586 | แม่สอด | แม่ตาว | 107 | 4742III |
| 1587 | แม่สอด | แม่ตาว | 108 | 4742III |
| 1588 | แม่สอด | แม่ตาว | 161 | 4742III |
| 1589 | แม่สอด | แม่ตาว | 163 | 4742III |
| 1590 | แม่สอด | แม่ตาว | 221 | 4742III |
| 1591 | แม่สอด | แม่ตาว | 233 | 4742III |
| 1592 | แม่สอด | แม่ตาว | 267 | 4742III |
| 1593 | แม่สอด | แม่ตาว | 298 | 4742III |
| 1595 | แม่สอด | แม่ตาว | 579 | 4742III |
| 1596 | แม่สอด | แม่ตาว | 628 | 4742III |
| 1598 | แม่สอด | แม่ตาว | 805 | 4742III |
| 1599 | แม่สอด | แม่ตาว | 806 | 4742III |
| 1600 | แม่สอด | แม่ตาว | 807 | 4742III |
| 1601 | แม่สอด | แม่ตาว | 887 | 4742III |
| 1602 | แม่สอด | แม่ตาว | 892 | 4742III |
| 1603 | แม่สอด | แม่ตาว | 894 | 4742III |
| 1764 | พบพระ | พบพระ | 1766 | 4741IV |
| 1765 | พบพระ | พบพระ | 1767 | 4741IV |
| 1766 | พบพระ | พบพระ | 1768 | 4741IV |
| 1767 | พบพระ | พบพระ | 1769 | 4741IV |
| 1770 | พบพระ | พบพระ | 1772 | 4741IV |
| 1771 | พบพระ | พบพระ | 1773 | 4741IV |
| 1772 | พบพระ | พบพระ | 1774 | 4741IV |
| 1773 | พบพระ | พบพระ | 1775 | 4741IV |
| 1774 | พบพระ | พบพระ | 1776 | 4741IV |
| 1775 | พบพระ | พบพระ | 1777 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1776 | พบพระ | พบพระ | 1778 | 4741IV |
| 1777 | พบพระ | พบพระ | 1779 | 4741IV |
| 1778 | พบพระ | พบพระ | 1780 | 4741IV |
| 1779 | พบพระ | พบพระ | 1781 | 4741IV |
| 1780 | พบพระ | พบพระ | 1782 | 4741IV |
| 1781 | พบพระ | พบพระ | 1783 | 4741IV |
| 1782 | พบพระ | พบพระ | 1784 | 4741IV |
| 1783 | พบพระ | พบพระ | 1785 | 4741IV |
| 1784 | พบพระ | พบพระ | 1786 | 4741IV |
| 1785 | พบพระ | พบพระ | 1787 | 4741IV |
| 1786 | พบพระ | พบพระ | 1788 | 4741IV |
| 1787 | พบพระ | พบพระ | 1789 | 4741IV |
| 1788 | พบพระ | พบพระ | 1790 | 4741IV |
| 1789 | พบพระ | พบพระ | 1791 | 4741IV |
| 1790 | พบพระ | พบพระ | 1792 | 4741IV |
| 1791 | พบพระ | พบพระ | 1793 | 4741IV |
| 1792 | พบพระ | พบพระ | 1794 | 4741IV |
| 1793 | พบพระ | พบพระ | 1795 | 4741IV |
| 1794 | พบพระ | พบพระ | 1796 | 4741IV |
| 1795 | พบพระ | พบพระ | 1797 | 4741IV |
| 1796 | พบพระ | พบพระ | 1798 | 4741IV |
| 1797 | พบพระ | พบพระ | 1799 | 4741IV |
| 1798 | พบพระ | พบพระ | 1800 | 4741IV |
| 1799 | พบพระ | พบพระ | 1801 | 4741IV |
| 1800 | พบพระ | พบพระ | 1802 | 4741IV |
| 1801 | พบพระ | พบพระ | 1803 | 4741IV |
| 1802 | พบพระ | พบพระ | 1804 | 4741IV |
| 1803 | พบพระ | พบพระ | 1805 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1804 | พบพระ | พบพระ | 1806 | 4741IV |
| 1805 | พบพระ | พบพระ | 1807 | 4741IV |
| 1806 | พบพระ | พบพระ | 1808 | 4741IV |
| 1807 | พบพระ | พบพระ | 1809 | 4741IV |
| 1808 | พบพระ | พบพระ | 1810 | 4741IV |
| 1809 | พบพระ | พบพระ | 1811 | 4741IV |
| 1810 | พบพระ | พบพระ | 1812 | 4741IV |
| 1811 | พบพระ | พบพระ | 1813 | 4741IV |
| 1812 | พบพระ | พบพระ | 1814 | 4741IV |
| 1813 | พบพระ | พบพระ | 1815 | 4741IV |
| 1814 | พบพระ | พบพระ | 1816 | 4741IV |
| 1815 | พบพระ | พบพระ | 1817 | 4741IV |
| 1816 | พบพระ | พบพระ | 1818 | 4741IV |
| 1817 | พบพระ | พบพระ | 1819 | 4741IV |
| 1818 | พบพระ | พบพระ | 1820 | 4741IV |
| 1819 | พบพระ | พบพระ | 1821 | 4741IV |
| 1820 | พบพระ | พบพระ | 1822 | 4741IV |
| 1821 | พบพระ | พบพระ | 1823 | 4741IV |
| 1604 | แม่สอด | แม่ตาว | 895 | 4742III |
| 1605 | แม่สอด | แม่ตาว | 896 | 4742III |
| 1606 | แม่สอด | แม่ตาว | 897 | 4742III |
| 1607 | แม่สอด | แม่ตาว | 949 | 4742III |
| 1608 | แม่สอด | แม่ตาว | 955 | 4742III |
| 1609 | แม่สอด | แม่ตาว | 973 | 4742III |
| 1610 | แม่สอด | แม่ตาว | 978 | 4742III |
| 1611 | แม่สอด | แม่ตาว | 1014 | 4742III |
| 1612 | แม่สอด | แม่ตาว | 1030 | 4742III |
| 1613 | แม่สอด | แม่ตาว | 1031 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1614 | แม่สอด | แม่ตาว | 1032 | 4742III |
| 1615 | แม่สอด | แม่ตาว | 1036 | 4742III |
| 1616 | แม่สอด | แม่ตาว | 1039 | 4742III |
| 1617 | แม่สอด | แม่ตาว | 1079 | 4742III |
| 1618 | แม่สอด | แม่ตาว | 1131 | 4742III |
| 1619 | แม่สอด | แม่ตาว | 1132 | 4742III |
| 1620 | แม่สอด | แม่ตาว | 1150 | 4742III |
| 1622 | แม่สอด | แม่ตาว | 1198 | 4742III |
| 1623 | แม่สอด | แม่ตาว | 1214 | 4742III |
| 1624 | แม่สอด | แม่ตาว | 1215 | 4742III |
| 1625 | แม่สอด | แม่ตาว | 1216 | 4742III |
| 1626 | แม่สอด | แม่ตาว | 1217 | 4742III |
| 1627 | แม่สอด | แม่ตาว | 1219 | 4742III |
| 1628 | แม่สอด | แม่ตาว | 1298 | 4742III |
| 1629 | แม่สอด | แม่ตาว | 1310 | 4742III |
| 1630 | แม่สอด | แม่ตาว | 1357 | 4742III |
| 1632 | แม่สอด | แม่ตาว | 1511 | 4742III |
| 1853 | พบพระ | พบพระ | 1855 | 4741IV |
| 1854 | พบพระ | พบพระ | 1856 | 4741IV |
| 1855 | พบพระ | พบพระ | 1857 | 4741IV |
| 1856 | พบพระ | พบพระ | 1858 | 4741IV |
| 1857 | พบพระ | พบพระ | 1859 | 4741IV |
| 1858 | พบพระ | พบพระ | 1860 | 4741IV |
| 1859 | พบพระ | พบพระ | 1861 | 4741IV |
| 1860 | พบพระ | พบพระ | 1862 | 4741IV |
| 1861 | พบพระ | พบพระ | 1863 | 4741IV |
| 1862 | พบพระ | พบพระ | 1864 | 4741IV |
| 1863 | พบพระ | พบพระ | 1865 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1864 | พบพระ | พบพระ | 1866 | 4741IV |
| 1866 | พบพระ | พบพระ | 1868 | 4741IV |
| 1867 | พบพระ | พบพระ | 1869 | 4741IV |
| 1868 | พบพระ | พบพระ | 1870 | 4741IV |
| 1869 | พบพระ | พบพระ | 1871 | 4741IV |
| 1870 | พบพระ | พบพระ | 1872 | 4741IV |
| 1871 | พบพระ | พบพระ | 1873 | 4741IV |
| 1872 | พบพระ | พบพระ | 1874 | 4741IV |
| 1873 | พบพระ | พบพระ | 1875 | 4741IV |
| 1874 | พบพระ | พบพระ | 1876 | 4741IV |
| 1875 | พบพระ | พบพระ | 1877 | 4741IV |
| 1876 | พบพระ | พบพระ | 1878 | 4741IV |
| 1877 | พบพระ | พบพระ | 1879 | 4741IV |
| 1878 | พบพระ | พบพระ | 1880 | 4741IV |
| 1879 | พบพระ | พบพระ | 1881 | 4741IV |
| 1880 | พบพระ | พบพระ | 1882 | 4741IV |
| 1881 | พบพระ | พบพระ | 1883 | 4741IV |
| 1882 | พบพระ | พบพระ | 1884 | 4741IV |
| 1883 | พบพระ | พบพระ | 1885 | 4741IV |
| 1884 | พบพระ | พบพระ | 1886 | 4741IV |
| 1885 | พบพระ | พบพระ | 1887 | 4741IV |
| 1886 | พบพระ | พบพระ | 1888 | 4741IV |
| 1887 | พบพระ | พบพระ | 1889 | 4741IV |
| 1888 | พบพระ | พบพระ | 1890 | 4741IV |
| 1889 | พบพระ | พบพระ | 1891 | 4741IV |
| 1890 | พบพระ | พบพระ | 1892 | 4741IV |
| 1891 | พบพระ | พบพระ | 1893 | 4741IV |
| 1892 | พบพระ | พบพระ | 1894 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1893 | พบพระ | พบพระ | 1895 | 4741IV |
| 1894 | พบพระ | พบพระ | 1896 | 4741IV |
| 1895 | พบพระ | พบพระ | 1897 | 4741IV |
| 1896 | พบพระ | พบพระ | 1898 | 4741IV |
| 1897 | พบพระ | พบพระ | 1899 | 4741IV |
| 1898 | พบพระ | พบพระ | 1900 | 4741IV |
| 1899 | พบพระ | พบพระ | 1901 | 4741IV |
| 1900 | พบพระ | พบพระ | 1902 | 4741IV |
| 1901 | พบพระ | พบพระ | 1903 | 4741IV |
| 1902 | พบพระ | พบพระ | 1904 | 4741IV |
| 1903 | พบพระ | พบพระ | 1905 | 4741IV |
| 1904 | พบพระ | พบพระ | 1906 | 4741IV |
| 1905 | พบพระ | พบพระ | 1907 | 4741IV |
| 1906 | พบพระ | พบพระ | 1908 | 4741IV |
| 1907 | พบพระ | พบพระ | 1909 | 4741IV |
| 1909 | พบพระ | พบพระ | 1911 | 4741IV |
| 1910 | พบพระ | พบพระ | 1912 | 4741IV |
| 1633 | แม่สอด | แม่ตาว | 1554 | 4742III |
| 1634 | แม่สอด | แม่ตาว | 1579 | 4742III |
| 1635 | แม่สอด | แม่ตาว | 1580 | 4742III |
| 1636 | แม่สอด | แม่ตาว | 1581 | 4742III |
| 1637 | แม่สอด | แม่ตาว | 1614 | 4742III |
| 1638 | แม่สอด | แม่ตาว | 1615 | 4742III |
| 1639 | แม่สอด | แม่ตาว | 1616 | 4742III |
| 1640 | แม่สอด | แม่ตาว | 1617 | 4742III |
| 1641 | แม่สอด | แม่ตาว | 1618 | 4742III |
| 1642 | แม่สอด | แม่ตาว | 1619 | 4742III |
| 1643 | แม่สอด | แม่ตาว | 1620 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1644 | แม่สอด | แม่ตาว | 1621 | 4742III |
| 1645 | แม่สอด | แม่ตาว | 1622 | 4742III |
| 1646 | แม่สอด | แม่ตาว | 1623 | 4742III |
| 1647 | แม่สอด | แม่ตาว | 1624 | 4742III |
| 1648 | แม่สอด | แม่ตาว | 1625 | 4742III |
| 1649 | แม่สอด | แม่ตาว | 1659 | 4742III |
| 1650 | แม่สอด | แม่ตาว | 1660 | 4742III |
| 1652 | แม่สอด | แม่ตาว | 1712 | 4742III |
| 1653 | แม่สอด | แม่ตาว | 1715 | 4742III |
| 1654 | แม่สอด | แม่ตาว | 1716 | 4742III |
| 1655 | แม่สอด | แม่ตาว | 1717 | 4742III |
| 1656 | แม่สอด | แม่ตาว | 1751 | 4742III |
| 1657 | แม่สอด | แม่ตาว | 1752 | 4742III |
| 1658 | แม่สอด | แม่ตาว | 1753 | 4742III |
| 1659 | แม่สอด | แม่ตาว | 1754 | 4742III |
| 1660 | แม่สอด | แม่ตาว | 1758 | 4742III |
| 1943 | พบพระ | พบพระ | 1945 | 4741IV |
| 1944 | พบพระ | พบพระ | 1946 | 4741IV |
| 1945 | พบพระ | พบพระ | 1947 | 4741IV |
| 1946 | พบพระ | พบพระ | 1948 | 4741IV |
| 1948 | พบพระ | พบพระ | 1950 | 4741IV |
| 1949 | พบพระ | พบพระ | 1951 | 4741IV |
| 1950 | พบพระ | พบพระ | 1952 | 4741IV |
| 1952 | พบพระ | พบพระ | 1954 | 4741IV |
| 1953 | พบพระ | พบพระ | 1955 | 4741IV |
| 1954 | พบพระ | พบพระ | 1956 | 4741IV |
| 1955 | พบพระ | พบพระ | 1957 | 4741IV |
| 1956 | พบพระ | พบพระ | 1958 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 1957 | พบพระ | พบพระ | 1959 | 4741IV |
| 1959 | พบพระ | พบพระ | 1961 | 4741IV |
| 1960 | พบพระ | พบพระ | 1962 | 4741IV |
| 1961 | พบพระ | พบพระ | 1963 | 4741IV |
| 1962 | พบพระ | พบพระ | 1964 | 4741IV |
| 1963 | พบพระ | พบพระ | 1965 | 4741IV |
| 1964 | พบพระ | พบพระ | 1966 | 4741IV |
| 1965 | พบพระ | พบพระ | 1967 | 4741IV |
| 1966 | พบพระ | พบพระ | 1968 | 4741IV |
| 1968 | พบพระ | พบพระ | 1970 | 4741IV |
| 1969 | พบพระ | พบพระ | 1971 | 4741IV |
| 1970 | พบพระ | พบพระ | 1972 | 4741IV |
| 1971 | พบพระ | พบพระ | 1973 | 4741IV |
| 1972 | พบพระ | พบพระ | 1974 | 4741IV |
| 1973 | พบพระ | พบพระ | 1975 | 4741IV |
| 1974 | พบพระ | พบพระ | 1976 | 4741IV |
| 1976 | พบพระ | พบพระ | 1978 | 4741IV |
| 1977 | พบพระ | พบพระ | 1979 | 4741IV |
| 1978 | พบพระ | พบพระ | 1980 | 4741IV |
| 1979 | พบพระ | พบพระ | 1981 | 4741IV |
| 1980 | พบพระ | พบพระ | 1982 | 4741IV |
| 1983 | พบพระ | พบพระ | 1985 | 4741IV |
| 1984 | พบพระ | พบพระ | 1986 | 4741IV |
| 1985 | พบพระ | พบพระ | 1987 | 4741IV |
| 1986 | พบพระ | พบพระ | 1988 | 4741IV |
| 1987 | พบพระ | พบพระ | 1989 | 4741IV |
| 1988 | พบพระ | พบพระ | 1990 | 4741IV |
| 1989 | พบพระ | พบพระ | 1991 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1990 | พบพระ | พบพระ | 1992 | 4741IV |
| 1991 | พบพระ | พบพระ | 1993 | 4741IV |
| 1992 | พบพระ | พบพระ | 1994 | 4741IV |
| 1993 | พบพระ | พบพระ | 1995 | 4741IV |
| 1994 | พบพระ | พบพระ | 1996 | 4741IV |
| 1995 | พบพระ | พบพระ | 1997 | 4741IV |
| 1996 | พบพระ | พบพระ | 1998 | 4741IV |
| 1997 | พบพระ | พบพระ | 1999 | 4741IV |
| 1998 | พบพระ | พบพระ | 2000 | 4741IV |
| 1999 | พบพระ | พบพระ | 2001 | 4741IV |
| 2000 | พบพระ | พบพระ | 2002 | 4741IV |
| 2001 | พบพระ | พบพระ | 2003 | 4741IV |
| 2002 | พบพระ | พบพระ | 2004 | 4741IV |
| 2003 | พบพระ | พบพระ | 2005 | 4741IV |
| 1661 | แม่สอด | แม่ตาว | 1759 | 4742III |
| 1662 | แม่สอด | แม่ตาว | 1760 | 4742III |
| 1663 | แม่สอด | แม่ตาว | 1761 | 4742III |
| 1664 | แม่สอด | แม่ตาว | 1762 | 4742III |
| 1665 | แม่สอด | แม่ตาว | 5584 | 4742III |
| 1666 | แม่สอด | แม่ตาว | 1803 | 4742III |
| 1667 | แม่สอด | แม่ตาว | 1805 | 4742III |
| 1668 | แม่สอด | แม่ตาว | 1811 | 4742III |
| 1669 | แม่สอด | แม่ตาว | 1812 | 4742III |
| 1670 | แม่สอด | แม่ตาว | 1813 | 4742III |
| 1671 | แม่สอด | แม่ตาว | 1814 | 4742III |
| 1672 | แม่สอด | แม่ตาว | 1815 | 4742III |
| 1673 | แม่สอด | แม่ตาว | 1845 | 4742III |
| 1675 | แม่สอด | แม่ตาว | 1847 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1676 | แม่สอด | แม่ตาว | 1850 | 4742III |
| 1677 | แม่สอด | แม่ตาว | 1851 | 4742III |
| 1678 | แม่สอด | แม่ตาว | 1852 | 4742III |
| 1679 | แม่สอด | แม่ตาว | 1866 | 4742III |
| 1680 | แม่สอด | แม่ตาว | 1867 | 4742III |
| 1681 | แม่สอด | แม่สอด | 497 | 4742III |
| 1682 | แม่สอด | แม่สอด | 512 | 4742III |
| 1683 | แม่สอด | แม่สอด | 536 | 4742III |
| 1684 | แม่สอด | แม่สอด | 539 | 4742III |
| 1685 | แม่สอด | แม่สอด | 540 | 4742III |
| 1686 | แม่สอด | แม่สอด | 547 | 4742III |
| 1687 | แม่สอด | แม่สอด | 600 | 4742III |
| 1688 | แม่สอด | แม่สอด | 606 | 4742III |
| 2032 | พบพระ | พบพระ | 2034 | 4741IV |
| 2033 | พบพระ | พบพระ | 2035 | 4741IV |
| 2034 | พบพระ | พบพระ | 2036 | 4741IV |
| 2035 | พบพระ | พบพระ | 2037 | 4741IV |
| 2036 | พบพระ | พบพระ | 2038 | 4741IV |
| 2037 | พบพระ | พบพระ | 2039 | 4741IV |
| 2038 | พบพระ | พบพระ | 2040 | 4741IV |
| 2039 | พบพระ | พบพระ | 2041 | 4741IV |
| 2040 | พบพระ | พบพระ | 2042 | 4741IV |
| 2041 | พบพระ | พบพระ | 2043 | 4741IV |
| 2042 | พบพระ | พบพระ | 2044 | 4741IV |
| 2043 | พบพระ | พบพระ | 2045 | 4741IV |
| 2044 | พบพระ | พบพระ | 2046 | 4741IV |
| 2045 | พบพระ | พบพระ | 2047 | 4741IV |
| 2046 | พบพระ | พบพระ | 2048 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 2047 | พบพระ | พบพระ | 2049 | 4741IV |
| 2048 | พบพระ | พบพระ | 2050 | 4741IV |
| 2049 | พบพระ | พบพระ | 2051 | 4741IV |
| 2050 | พบพระ | พบพระ | 2052 | 4741IV |
| 2051 | พบพระ | พบพระ | 2053 | 4741IV |
| 2052 | พบพระ | พบพระ | 2054 | 4741IV |
| 2053 | พบพระ | พบพระ | 2055 | 4741IV |
| 2054 | พบพระ | พบพระ | 2056 | 4741IV |
| 2055 | พบพระ | พบพระ | 2057 | 4741IV |
| 2056 | พบพระ | พบพระ | 2058 | 4741IV |
| 2057 | พบพระ | พบพระ | 2059 | 4741IV |
| 2058 | พบพระ | พบพระ | 2060 | 4741IV |
| 2059 | พบพระ | พบพระ | 2061 | 4741IV |
| 2060 | พบพระ | พบพระ | 2062 | 4741IV |
| 2061 | พบพระ | พบพระ | 2063 | 4741IV |
| 2062 | พบพระ | พบพระ | 2064 | 4741IV |
| 2063 | พบพระ | พบพระ | 2065 | 4741IV |
| 2064 | พบพระ | พบพระ | 2066 | 4741IV |
| 2065 | พบพระ | พบพระ | 2067 | 4741IV |
| 2066 | พบพระ | พบพระ | 2068 | 4741IV |
| 2067 | พบพระ | พบพระ | 2069 | 4741IV |
| 2068 | พบพระ | พบพระ | 2070 | 4741IV |
| 2069 | พบพระ | พบพระ | 2071 | 4741IV |
| 2070 | พบพระ | พบพระ | 2072 | 4741IV |
| 2071 | พบพระ | พบพระ | 2073 | 4741IV |
| 2073 | พบพระ | พบพระ | 2075 | 4741IV |
| 2074 | พบพระ | พบพระ | 2076 | 4741IV |
| 2075 | พบพระ | พบพระ | 2077 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2076 | พบพระ | พบพระ | 2078 | 4741IV |
| 2077 | พบพระ | พบพระ | 2079 | 4741IV |
| 2078 | พบพระ | พบพระ | 2080 | 4741IV |
| 2079 | พบพระ | พบพระ | 2081 | 4741IV |
| 2080 | พบพระ | พบพระ | 2082 | 4741IV |
| 2081 | พบพระ | พบพระ | 2083 | 4741IV |
| 2082 | พบพระ | พบพระ | 2084 | 4741IV |
| 2083 | พบพระ | พบพระ | 2085 | 4741IV |
| 2084 | พบพระ | พบพระ | 2086 | 4741IV |
| 2085 | พบพระ | พบพระ | 2087 | 4741IV |
| 2086 | พบพระ | พบพระ | 2088 | 4741IV |
| 2087 | พบพระ | พบพระ | 2089 | 4741IV |
| 2088 | พบพระ | พบพระ | 2090 | 4741IV |
| 1689 | แม่สอด | แม่สอด | 615 | 4742III |
| 1690 | แม่สอด | แม่สอด | 635 | 4742III |
| 1691 | แม่สอด | แม่สอด | 636 | 4742III |
| 1692 | แม่สอด | แม่สอด | 638 | 4742III |
| 1693 | แม่สอด | แม่สอด | 646 | 4742III |
| 1694 | แม่สอด | แม่สอด | 679 | 4742III |
| 1695 | แม่สอด | แม่สอด | 686 | 4742III |
| 1696 | แม่สอด | แม่สอด | 687 | 4742III |
| 1697 | แม่สอด | แม่สอด | 693 | 4742III |
| 1698 | แม่สอด | แม่สอด | 721 | 4742III |
| 1699 | แม่สอด | แม่สอด | 722 | 4742III |
| 1700 | แม่สอด | แม่สอด | 723 | 4742III |
| 1701 | แม่สอด | แม่สอด | 724 | 4742III |
| 1702 | แม่สอด | แม่สอด | 728 | 4742III |
| 1704 | แม่สอด | แม่สอด | 751 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1705 | แม่สอด | แม่สอด | 752 | 4742III |
| 1706 | แม่สอด | แม่สอด | 753 | 4742III |
| 1707 | แม่สอด | แม่สอด | 754 | 4742III |
| 1708 | แม่สอด | แม่สอด | 755 | 4742III |
| 1709 | แม่สอด | แม่สอด | 756 | 4742III |
| 1710 | แม่สอด | แม่สอด | 757 | 4742III |
| 1711 | แม่สอด | แม่สอด | 770 | 4742III |
| 1712 | แม่สอด | แม่สอด | 771 | 4742III |
| 1713 | แม่สอด | แม่สอด | 779 | 4742III |
| 1714 | แม่สอด | แม่สอด | 786 | 4742III |
| 1715 | แม่สอด | แม่สอด | 787 | 4742III |
| 1716 | แม่สอด | แม่สอด | 795 | 4742III |
| 2124 | พบพระ | พบพระ | 2126 | 4741IV |
| 2125 | พบพระ | พบพระ | 2127 | 4741IV |
| 2126 | พบพระ | พบพระ | 2128 | 4741IV |
| 2127 | พบพระ | พบพระ | 2129 | 4741IV |
| 2128 | พบพระ | พบพระ | 2130 | 4741IV |
| 2129 | พบพระ | พบพระ | 2131 | 4741IV |
| 2130 | พบพระ | พบพระ | 2132 | 4741IV |
| 2132 | พบพระ | พบพระ | 2134 | 4741IV |
| 2133 | พบพระ | พบพระ | 2135 | 4741IV |
| 2134 | พบพระ | พบพระ | 2136 | 4741IV |
| 2135 | พบพระ | พบพระ | 2137 | 4741IV |
| 2136 | พบพระ | พบพระ | 2138 | 4741IV |
| 2137 | พบพระ | พบพระ | 2139 | 4741IV |
| 2138 | พบพระ | พบพระ | 2140 | 4741IV |
| 2139 | พบพระ | พบพระ | 2141 | 4741IV |
| 2140 | พบพระ | พบพระ | 2142 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 2141 | พบพระ | พบพระ | 2143 | 4741IV |
| 2142 | พบพระ | พบพระ | 2150 | 4741IV |
| 2143 | พบพระ | พบพระ | 2151 | 4741IV |
| 2144 | พบพระ | พบพระ | 2152 | 4741IV |
| 2145 | พบพระ | พบพระ | 2153 | 4741IV |
| 2146 | พบพระ | พบพระ | 2154 | 4741IV |
| 2147 | พบพระ | พบพระ | 2155 | 4741IV |
| 2148 | พบพระ | พบพระ | 2156 | 4741IV |
| 2149 | พบพระ | พบพระ | 2157 | 4741IV |
| 2150 | พบพระ | พบพระ | 2158 | 4741IV |
| 2151 | พบพระ | พบพระ | 2159 | 4741IV |
| 2152 | พบพระ | พบพระ | 2160 | 4741IV |
| 2153 | พบพระ | พบพระ | 2161 | 4741IV |
| 2154 | พบพระ | พบพระ | 2162 | 4741IV |
| 2156 | พบพระ | พบพระ | 2164 | 4741IV |
| 2157 | พบพระ | พบพระ | 2165 | 4741IV |
| 2158 | พบพระ | พบพระ | 2166 | 4741IV |
| 2159 | พบพระ | พบพระ | 2167 | 4741IV |
| 2160 | พบพระ | พบพระ | 2168 | 4741IV |
| 2161 | พบพระ | พบพระ | 2169 | 4741IV |
| 2162 | พบพระ | พบพระ | 2170 | 4741IV |
| 2163 | พบพระ | พบพระ | 2171 | 4741IV |
| 2164 | พบพระ | พบพระ | 2172 | 4741IV |
| 2165 | พบพระ | พบพระ | 2173 | 4741IV |
| 2166 | พบพระ | พบพระ | 2174 | 4741IV |
| 2167 | พบพระ | พบพระ | 2175 | 4741IV |
| 2168 | พบพระ | พบพระ | 2176 | 4741IV |
| 2169 | พบพระ | พบพระ | 2177 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2170 | พบพระ | พบพระ | 2178 | 4741IV |
| 2171 | พบพระ | พบพระ | 2179 | 4741IV |
| 2172 | พบพระ | พบพระ | 2180 | 4741IV |
| 2173 | พบพระ | พบพระ | 2181 | 4741IV |
| 2174 | พบพระ | พบพระ | 2182 | 4741IV |
| 2175 | พบพระ | พบพระ | 2183 | 4741IV |
| 2176 | พบพระ | พบพระ | 2184 | 4741IV |
| 2177 | พบพระ | พบพระ | 2185 | 4741IV |
| 2178 | พบพระ | พบพระ | 2186 | 4741IV |
| 2179 | พบพระ | พบพระ | 2187 | 4741IV |
| 1717 | แม่สอด | แม่สอด | 796 | 4742III |
| 1718 | แม่สอด | แม่สอด | 797 | 4742III |
| 1719 | แม่สอด | แม่สอด | 798 | 4742III |
| 1720 | แม่สอด | แม่สอด | 803 | 4742III |
| 1721 | แม่สอด | แม่สอด | 804 | 4742III |
| 1722 | แม่สอด | แม่สอด | 805 | 4742III |
| 1723 | แม่สอด | แม่สอด | 806 | 4742III |
| 1724 | แม่สอด | แม่สอด | 807 | 4742III |
| 1725 | แม่สอด | แม่สอด | 808 | 4742III |
| 1726 | แม่สอด | แม่สอด | 813 | 4742III |
| 1727 | แม่สอด | แม่สอด | 814 | 4742III |
| 1728 | แม่สอด | แม่สอด | 815 | 4742III |
| 1729 | แม่สอด | แม่สอด | 816 | 4742III |
| 1730 | แม่สอด | แม่สอด | 822 | 4742III |
| 1731 | แม่สอด | แม่สอด | 823 | 4742III |
| 1732 | แม่สอด | แม่สอด | 824 | 4742III |
| 1733 | แม่สอด | แม่สอด | 825 | 4742III |
| 1734 | แม่สอด | แม่สอด | 826 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 1735 | แม่สอด | แม่สอด | 831 | 4742III |
| 1736 | แม่สอด | แม่สอด | 833 | 4742III |
| 1737 | แม่สอด | แม่สอด | 834 | 4742III |
| 1738 | แม่สอด | แม่สอด | 839 | 4742III |
| 1739 | แม่สอด | แม่สอด | 840 | 4742III |
| 1740 | แม่สอด | แม่สอด | 841 | 4742III |
| 1741 | แม่สอด | แม่สอด | 842 | 4742III |
| 1742 | แม่สอด | แม่สอด | 850 | 4742III |
| 1743 | แม่สอด | แม่สอด | 862 | 4742III |
| 2209 | พบพระ | พบพระ | 2217 | 4741IV |
| 2210 | พบพระ | พบพระ | 2218 | 4741IV |
| 2211 | พบพระ | พบพระ | 2219 | 4741IV |
| 2212 | พบพระ | พบพระ | 2220 | 4741IV |
| 2213 | พบพระ | พบพระ | 2221 | 4741IV |
| 2214 | พบพระ | พบพระ | 2222 | 4741IV |
| 2215 | พบพระ | พบพระ | 2223 | 4741IV |
| 2216 | พบพระ | พบพระ | 2224 | 4741IV |
| 2217 | พบพระ | พบพระ | 2225 | 4741IV |
| 2218 | พบพระ | พบพระ | 2226 | 4741IV |
| 2219 | พบพระ | พบพระ | 2227 | 4741IV |
| 2221 | พบพระ | พบพระ | 2229 | 4741IV |
| 2222 | พบพระ | พบพระ | 2230 | 4741IV |
| 2223 | พบพระ | พบพระ | 2231 | 4741IV |
| 2224 | พบพระ | พบพระ | 2232 | 4741IV |
| 2225 | พบพระ | พบพระ | 2233 | 4741IV |
| 2226 | พบพระ | พบพระ | 2234 | 4741IV |
| 2227 | พบพระ | พบพระ | 2235 | 4741IV |
| 2228 | พบพระ | พบพระ | 2236 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|------|--------|
| 2229 | พบพระ | พบพระ | 2237 | 4741IV |
| 2230 | พบพระ | พบพระ | 2238 | 4741IV |
| 2231 | พบพระ | พบพระ | 2239 | 4741IV |
| 2232 | พบพระ | พบพระ | 2240 | 4741IV |
| 2233 | พบพระ | พบพระ | 2241 | 4741IV |
| 2234 | พบพระ | พบพระ | 2242 | 4741IV |
| 2235 | พบพระ | พบพระ | 2243 | 4741IV |
| 2236 | พบพระ | พบพระ | 2244 | 4741IV |
| 2237 | พบพระ | พบพระ | 2245 | 4741IV |
| 2238 | พบพระ | พบพระ | 2246 | 4741IV |
| 2239 | พบพระ | พบพระ | 2247 | 4741IV |
| 2240 | พบพระ | พบพระ | 2248 | 4741IV |
| 2241 | พบพระ | พบพระ | 2249 | 4741IV |
| 2242 | พบพระ | วาเล่ย์ | 1 | 4741IV |
| 2243 | พบพระ | วาเล่ย์ | 2 | 4741IV |
| 2244 | พบพระ | วาเล่ย์ | 3 | 4741IV |
| 2245 | พบพระ | วาเล่ย์ | 4 | 4741IV |
| 2246 | พบพระ | วาเล่ย์ | 5 | 4741IV |
| 2247 | พบพระ | วาเล่ย์ | 6 | 4741IV |
| 2248 | พบพระ | วาเล่ย์ | 7 | 4741IV |
| 2249 | พบพระ | วาเล่ย์ | 8 | 4741IV |
| 2250 | พบพระ | วาเล่ย์ | 9 | 4741IV |
| 2251 | พบพระ | วาเล่ย์ | 10 | 4741IV |
| 2252 | พบพระ | วาเล่ย์ | 11 | 4741IV |
| 2253 | พบพระ | วาเล่ย์ | 12 | 4741IV |
| 2254 | พบพระ | วาเล่ย์ | 13 | 4741IV |
| 2255 | พบพระ | วาเล่ย์ | 14 | 4741IV |
| 2256 | พบพระ | วาเล่ย์ | 15 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|---------|-----|---------|
| 2257 | พบพระ | วาเล่ย์ | 16 | 4741IV |
| 2259 | พบพระ | วาเล่ย์ | 18 | 4741IV |
| 2262 | พบพระ | วาเล่ย์ | 21 | 4741IV |
| 2264 | พบพระ | วาเล่ย์ | 23 | 4741IV |
| 2265 | พบพระ | วาเล่ย์ | 24 | 4741IV |
| 2266 | พบพระ | วาเล่ย์ | 25 | 4741IV |
| 2267 | พบพระ | วาเล่ย์ | 26 | 4741IV |
| 1744 | แม่สอด | แม่สอด | 863 | 4742III |
| 1745 | แม่สอด | แม่สอด | 864 | 4742III |
| 1746 | แม่สอด | แม่สอด | 865 | 4742III |
| 1747 | แม่สอด | แม่สอด | 866 | 4742III |
| 1748 | แม่สอด | แม่สอด | 867 | 4742III |
| 1749 | แม่สอด | แม่สอด | 868 | 4742III |
| 1750 | แม่สอด | แม่สอด | 875 | 4742III |
| 1751 | แม่สอด | แม่สอด | 889 | 4742III |
| 1752 | แม่สอด | แม่สอด | 890 | 4742III |
| 1753 | แม่สอด | แม่สอด | 891 | 4742III |
| 1754 | แม่สอด | แม่สอด | 892 | 4742III |
| 1755 | แม่สอด | แม่สอด | 893 | 4742III |
| 1756 | แม่สอด | แม่สอด | 894 | 4742III |
| 1757 | แม่สอด | แม่สอด | 903 | 4742III |
| 1758 | แม่สอด | แม่สอด | 905 | 4742III |
| 1759 | แม่สอด | แม่สอด | 906 | 4742III |
| 1760 | แม่สอด | แม่สอด | 907 | 4742III |
| 1761 | แม่สอด | แม่สอด | 908 | 4742III |
| 1762 | แม่สอด | แม่สอด | 920 | 4742III |
| 1763 | แม่สอด | แม่สอด | 921 | 4742III |
| 1764 | แม่สอด | แม่สอด | 922 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------|-----|---------|
| 1765 | แม่สอด | แม่สอด | 923 | 4742III |
| 1766 | แม่สอด | แม่สอด | 930 | 4742III |
| 1767 | แม่สอด | แม่สอด | 931 | 4742III |
| 1768 | แม่สอด | แม่สอด | 933 | 4742III |
| 1769 | แม่สอด | แม่สอด | 934 | 4742III |
| 1770 | แม่สอด | แม่สอด | 944 | 4742III |
| 2298 | พบพระ | วาเล่ย์ | 57 | 4741IV |
| 2299 | พบพระ | วาเล่ย์ | 58 | 4741IV |
| 2300 | พบพระ | วาเล่ย์ | 59 | 4741IV |
| 2301 | พบพระ | วาเล่ย์ | 60 | 4741IV |
| 2302 | พบพระ | วาเล่ย์ | 61 | 4741IV |
| 2303 | พบพระ | วาเล่ย์ | 62 | 4741IV |
| 2304 | พบพระ | วาเล่ย์ | 63 | 4741IV |
| 2305 | พบพระ | วาเล่ย์ | 64 | 4741IV |
| 2306 | พบพระ | วาเล่ย์ | 65 | 4741IV |
| 2307 | พบพระ | วาเล่ย์ | 66 | 4741IV |
| 2308 | พบพระ | วาเล่ย์ | 67 | 4741IV |
| 2309 | พบพระ | วาเล่ย์ | 68 | 4741IV |
| 2310 | พบพระ | วาเล่ย์ | 69 | 4741IV |
| 2311 | พบพระ | วาเล่ย์ | 70 | 4741IV |
| 2312 | พบพระ | วาเล่ย์ | 71 | 4741IV |
| 2313 | พบพระ | วาเล่ย์ | 72 | 4741IV |
| 2314 | พบพระ | วาเล่ย์ | 73 | 4741IV |
| 2315 | พบพระ | วาเล่ย์ | 74 | 4741IV |
| 2316 | พบพระ | วาเล่ย์ | 75 | 4741IV |
| 2317 | พบพระ | วาเล่ย์ | 76 | 4741IV |
| 2318 | พบพระ | วาเล่ย์ | 77 | 4741IV |
| 2319 | พบพระ | วาเล่ย์ | 78 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|--------|-----|--------|
| 2321 | พบพระ | วาเลย์ | 80 | 4741IV |
| 2322 | พบพระ | วาเลย์ | 81 | 4741IV |
| 2323 | พบพระ | วาเลย์ | 82 | 4741IV |
| 2324 | พบพระ | วาเลย์ | 83 | 4741IV |
| 2325 | พบพระ | วาเลย์ | 84 | 4741IV |
| 2326 | พบพระ | วาเลย์ | 85 | 4741IV |
| 2328 | พบพระ | วาเลย์ | 87 | 4741IV |
| 2329 | พบพระ | วาเลย์ | 88 | 4741IV |
| 2330 | พบพระ | วาเลย์ | 89 | 4741IV |
| 2331 | พบพระ | วาเลย์ | 90 | 4741IV |
| 2333 | พบพระ | วาเลย์ | 92 | 4741IV |
| 2334 | พบพระ | วาเลย์ | 93 | 4741IV |
| 2335 | พบพระ | วาเลย์ | 94 | 4741IV |
| 2336 | พบพระ | วาเลย์ | 95 | 4741IV |
| 2339 | พบพระ | วาเลย์ | 98 | 4741IV |
| 2340 | พบพระ | วาเลย์ | 99 | 4741IV |
| 2341 | พบพระ | วาเลย์ | 100 | 4741IV |
| 2342 | พบพระ | วาเลย์ | 101 | 4741IV |
| 2343 | พบพระ | วาเลย์ | 102 | 4741IV |
| 2344 | พบพระ | วาเลย์ | 103 | 4741IV |
| 2345 | พบพระ | วาเลย์ | 104 | 4741IV |
| 2346 | พบพระ | วาเลย์ | 105 | 4741IV |
| 2347 | พบพระ | วาเลย์ | 106 | 4741IV |
| 2348 | พบพระ | วาเลย์ | 107 | 4741IV |
| 2349 | พบพระ | วาเลย์ | 108 | 4741IV |
| 2350 | พบพระ | วาเลย์ | 109 | 4741IV |
| 2351 | พบพระ | วาเลย์ | 110 | 4741IV |
| 2352 | พบพระ | วาเลย์ | 111 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 2353 | พบพระ | วาเล่ย์ | 112 | 4741IV |
| 2354 | พบพระ | วาเล่ย์ | 113 | 4741IV |
| 2355 | พบพระ | วาเล่ย์ | 114 | 4741IV |
| 2356 | พบพระ | วาเล่ย์ | 115 | 4741IV |
| 1771 | แม่สอด | แม่สอด | 945 | 4742III |
| 1772 | แม่สอด | แม่สอด | 946 | 4742III |
| 1773 | แม่สอด | แม่สอด | 948 | 4742III |
| 1774 | แม่สอด | แม่สอด | 949 | 4742III |
| 1775 | แม่สอด | แม่สอด | 956 | 4742III |
| 1776 | แม่สอด | แม่สอด | 957 | 4742III |
| 1777 | แม่สอด | แม่สอด | 958 | 4742III |
| 1778 | แม่สอด | แม่สอด | 969 | 4742III |
| 1779 | แม่สอด | แม่สอด | 970 | 4742III |
| 1780 | แม่สอด | แม่สอด | 991 | 4742III |
| 1781 | แม่สอด | แม่สอด | 993 | 4742III |
| 1782 | แม่สอด | แม่สอด | 995 | 4742III |
| 1783 | แม่สอด | แม่สอด | 1232 | 4742III |
| 1784 | แม่สอด | แม่สอด | 1233 | 4742III |
| 1785 | แม่สอด | แม่สอด | 1002 | 4742III |
| 1786 | แม่สอด | แม่สอด | 1004 | 4742III |
| 1787 | แม่สอด | แม่สอด | 1005 | 4742III |
| 1788 | แม่สอด | แม่ดาว | 151 | 4742III |
| 1790 | แม่สอด | แม่สอด | 714 | 4742III |
| 1791 | แม่สอด | แม่สอด | 989 | 4742III |
| 1792 | แม่สอด | แม่สอด | 244 | 4742III |
| 1891 | แม่สอด | แม่ดาว | 1054 | 4742III |
| 1892 | แม่สอด | แม่ดาว | 1154 | 4742III |
| 1893 | แม่สอด | แม่ดาว | 1422 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 1894 | แม่สอด | แม่ตาว | 1426 | 4742III |
| 1895 | แม่สอด | แม่ตาว | 1507 | 4742III |
| 1896 | แม่สอด | แม่ตาว | 1661 | 4742III |
| 2390 | พบพระ | วาเล่ย์ | 149 | 4741IV |
| 2392 | พบพระ | วาเล่ย์ | 151 | 4741IV |
| 2393 | พบพระ | วาเล่ย์ | 152 | 4741IV |
| 2394 | พบพระ | วาเล่ย์ | 153 | 4741IV |
| 2395 | พบพระ | วาเล่ย์ | 154 | 4741IV |
| 2396 | พบพระ | วาเล่ย์ | 155 | 4741IV |
| 2397 | พบพระ | วาเล่ย์ | 156 | 4741IV |
| 2398 | พบพระ | วาเล่ย์ | 157 | 4741IV |
| 2399 | พบพระ | วาเล่ย์ | 158 | 4741IV |
| 2400 | พบพระ | วาเล่ย์ | 159 | 4741IV |
| 2401 | พบพระ | วาเล่ย์ | 160 | 4741IV |
| 2402 | พบพระ | วาเล่ย์ | 161 | 4741IV |
| 2403 | พบพระ | วาเล่ย์ | 162 | 4741IV |
| 2404 | พบพระ | วาเล่ย์ | 163 | 4741IV |
| 2405 | พบพระ | วาเล่ย์ | 164 | 4741IV |
| 2406 | พบพระ | วาเล่ย์ | 165 | 4741IV |
| 2407 | พบพระ | วาเล่ย์ | 166 | 4741IV |
| 2408 | พบพระ | วาเล่ย์ | 167 | 4741IV |
| 2409 | พบพระ | วาเล่ย์ | 168 | 4741IV |
| 2410 | พบพระ | วาเล่ย์ | 169 | 4741IV |
| 2411 | พบพระ | วาเล่ย์ | 170 | 4741IV |
| 2412 | พบพระ | วาเล่ย์ | 171 | 4741IV |
| 2413 | พบพระ | วาเล่ย์ | 172 | 4741IV |
| 2414 | พบพระ | วาเล่ย์ | 173 | 4741IV |
| 2415 | พบพระ | วาเล่ย์ | 174 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2416 | พบพระ | วาเล่ย์ | 175 | 4741IV |
| 2417 | พบพระ | วาเล่ย์ | 176 | 4741IV |
| 2418 | พบพระ | วาเล่ย์ | 177 | 4741IV |
| 2419 | พบพระ | วาเล่ย์ | 178 | 4741IV |
| 2420 | พบพระ | วาเล่ย์ | 179 | 4741IV |
| 2421 | พบพระ | วาเล่ย์ | 180 | 4741IV |
| 2422 | พบพระ | วาเล่ย์ | 181 | 4741IV |
| 2423 | พบพระ | วาเล่ย์ | 182 | 4741IV |
| 2424 | พบพระ | วาเล่ย์ | 183 | 4741IV |
| 2425 | พบพระ | วาเล่ย์ | 184 | 4741IV |
| 2426 | พบพระ | วาเล่ย์ | 185 | 4741IV |
| 2427 | พบพระ | วาเล่ย์ | 186 | 4741IV |
| 2428 | พบพระ | วาเล่ย์ | 187 | 4741IV |
| 2429 | พบพระ | วาเล่ย์ | 188 | 4741IV |
| 2430 | พบพระ | วาเล่ย์ | 189 | 4741IV |
| 2431 | พบพระ | วาเล่ย์ | 190 | 4741IV |
| 2432 | พบพระ | วาเล่ย์ | 191 | 4741IV |
| 2433 | พบพระ | วาเล่ย์ | 192 | 4741IV |
| 2434 | พบพระ | วาเล่ย์ | 193 | 4741IV |
| 2435 | พบพระ | วาเล่ย์ | 194 | 4741IV |
| 2436 | พบพระ | วาเล่ย์ | 195 | 4741IV |
| 2437 | พบพระ | วาเล่ย์ | 196 | 4741IV |
| 2438 | พบพระ | วาเล่ย์ | 197 | 4741IV |
| 2439 | พบพระ | วาเล่ย์ | 198 | 4741IV |
| 2440 | พบพระ | วาเล่ย์ | 199 | 4741IV |
| 2441 | พบพระ | วาเล่ย์ | 200 | 4741IV |
| 2442 | พบพระ | วาเล่ย์ | 201 | 4741IV |
| 2443 | พบพระ | วาเล่ย์ | 202 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|-----|--------|
| 2444 | พบพระ | วาลัย | 203 | 4741IV |
| 2472 | พบพระ | วาลัย | 231 | 4741IV |
| 2473 | พบพระ | วาลัย | 232 | 4741IV |
| 2474 | พบพระ | วาลัย | 233 | 4741IV |
| 2475 | พบพระ | วาลัย | 234 | 4741IV |
| 2476 | พบพระ | วาลัย | 235 | 4741IV |
| 2479 | พบพระ | วาลัย | 238 | 4741IV |
| 2480 | พบพระ | วาลัย | 239 | 4741IV |
| 2481 | พบพระ | วาลัย | 240 | 4741IV |
| 2482 | พบพระ | วาลัย | 241 | 4741IV |
| 2483 | พบพระ | วาลัย | 242 | 4741IV |
| 2484 | พบพระ | วาลัย | 243 | 4741IV |
| 2485 | พบพระ | วาลัย | 244 | 4741IV |
| 2486 | พบพระ | วาลัย | 245 | 4741IV |
| 2487 | พบพระ | วาลัย | 246 | 4741IV |
| 2488 | พบพระ | วาลัย | 247 | 4741IV |
| 2489 | พบพระ | วาลัย | 248 | 4741IV |
| 2490 | พบพระ | วาลัย | 249 | 4741IV |
| 2491 | พบพระ | วาลัย | 250 | 4741IV |
| 2492 | พบพระ | วาลัย | 251 | 4741IV |
| 2493 | พบพระ | วาลัย | 252 | 4741IV |
| 2494 | พบพระ | วาลัย | 253 | 4741IV |
| 2495 | พบพระ | วาลัย | 254 | 4741IV |
| 2496 | พบพระ | วาลัย | 255 | 4741IV |
| 2497 | พบพระ | วาลัย | 256 | 4741IV |
| 2498 | พบพระ | วาลัย | 257 | 4741IV |
| 2499 | พบพระ | วาลัย | 258 | 4741IV |
| 2501 | พบพระ | วาลัย | 260 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 2502 | พบพระ | วาเล่ย์ | 261 | 4741IV |
| 2506 | พบพระ | วาเล่ย์ | 265 | 4741IV |
| 2507 | พบพระ | วาเล่ย์ | 266 | 4741IV |
| 2508 | พบพระ | วาเล่ย์ | 267 | 4741IV |
| 2509 | พบพระ | วาเล่ย์ | 268 | 4741IV |
| 2510 | พบพระ | วาเล่ย์ | 269 | 4741IV |
| 2511 | พบพระ | วาเล่ย์ | 270 | 4741IV |
| 2512 | พบพระ | วาเล่ย์ | 271 | 4741IV |
| 2513 | พบพระ | วาเล่ย์ | 272 | 4741IV |
| 2514 | พบพระ | วาเล่ย์ | 273 | 4741IV |
| 2515 | พบพระ | วาเล่ย์ | 274 | 4741IV |
| 2516 | พบพระ | วาเล่ย์ | 275 | 4741IV |
| 2517 | พบพระ | วาเล่ย์ | 276 | 4741IV |
| 2518 | พบพระ | วาเล่ย์ | 277 | 4741IV |
| 2519 | พบพระ | วาเล่ย์ | 278 | 4741IV |
| 2520 | พบพระ | วาเล่ย์ | 279 | 4741IV |
| 2521 | พบพระ | วาเล่ย์ | 280 | 4741IV |
| 2522 | พบพระ | วาเล่ย์ | 281 | 4741IV |
| 2523 | พบพระ | วาเล่ย์ | 282 | 4741IV |
| 2524 | พบพระ | วาเล่ย์ | 283 | 4741IV |
| 2525 | พบพระ | วาเล่ย์ | 284 | 4741IV |
| 2528 | พบพระ | วาเล่ย์ | 287 | 4741IV |
| 2529 | พบพระ | วาเล่ย์ | 288 | 4741IV |
| 2530 | พบพระ | วาเล่ย์ | 289 | 4741IV |
| 2532 | พบพระ | วาเล่ย์ | 291 | 4741IV |
| 2533 | พบพระ | วาเล่ย์ | 292 | 4741IV |
| 2534 | พบพระ | วาเล่ย์ | 293 | 4741IV |
| 1897 | แม่สอด | แม่ตาว | 1662 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------------|------|---------|
| 1898 | แม่สอด | แม่ตาว | 1663 | 4742III |
| 1899 | แม่สอด | แม่ตาว | 1664 | 4742III |
| 1900 | แม่สอด | แม่ตาว | 1665 | 4742III |
| 1901 | แม่สอด | แม่ตาว | 1666 | 4742III |
| 1902 | แม่สอด | แม่ตาว | 1667 | 4742III |
| 1903 | แม่สอด | แม่ตาว | 1668 | 4742III |
| 1904 | แม่สอด | แม่ตาว | 1669 | 4742III |
| 1905 | แม่สอด | แม่ตาว | 1175 | 4742III |
| 1906 | แม่สอด | แม่ตาว | 1176 | 4742III |
| 1907 | แม่สอด | แม่ตาว | 682 | 4742III |
| 1908 | แม่สอด | แม่ตาว | 1142 | 4742III |
| 1909 | แม่สอด | แม่ตาว | 1156 | 4742III |
| 1910 | แม่สอด | แม่ตาว | 1207 | 4742III |
| 1911 | แม่สอด | แม่ตาว | 1236 | 4742III |
| 1912 | แม่สอด | แม่ตาว | 1237 | 4742III |
| 1913 | แม่สอด | แม่ตาว | 1253 | 4742III |
| 1914 | แม่สอด | แม่ตาว | 1254 | 4742III |
| 1915 | แม่สอด | แม่ตาว | 1255 | 4742III |
| 1916 | แม่สอด | แม่ตาว | 1278 | 4742III |
| 1917 | แม่สอด | แม่ตาว | 1279 | 4742III |
| 1920 | แม่สอด | แม่ตาว | 1360 | 4742III |
| 1921 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2690 | 4742III |
| 1922 | แม่สอด | แม่ตาว | 1397 | 4742III |
| 1923 | แม่สอด | แม่ตาว | 1416 | 4742III |
| 1924 | แม่สอด | แม่ตาว | 1417 | 4742III |
| 1925 | แม่สอด | แม่ตาว | 1418 | 4742III |
| 2565 | พบพระ | วาเล่ย์ | 324 | 4741IV |
| 2566 | พบพระ | วาเล่ย์ | 325 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|-------|------|--------|
| 2567 | พบพระ | วาลัย | 326 | 4741IV |
| 2568 | พบพระ | วาลัย | 327 | 4741IV |
| 2569 | พบพระ | วาลัย | 328 | 4741IV |
| 2570 | พบพระ | วาลัย | 329 | 4741IV |
| 2571 | พบพระ | วาลัย | 330 | 4741IV |
| 2572 | พบพระ | วาลัย | 331 | 4741IV |
| 2573 | พบพระ | วาลัย | 332 | 4741IV |
| 2574 | พบพระ | วาลัย | 333 | 4741IV |
| 2575 | พบพระ | วาลัย | 334 | 4741IV |
| 2576 | พบพระ | วาลัย | 335 | 4741IV |
| 2577 | พบพระ | วาลัย | 336 | 4741IV |
| 2578 | พบพระ | วาลัย | 337 | 4741IV |
| 2579 | พบพระ | วาลัย | 338 | 4741IV |
| 2580 | พบพระ | วาลัย | 339 | 4741IV |
| 2581 | พบพระ | วาลัย | 340 | 4741IV |
| 2582 | พบพระ | วาลัย | 341 | 4741IV |
| 2583 | พบพระ | วาลัย | 342 | 4741IV |
| 2584 | พบพระ | วาลัย | 343 | 4741IV |
| 2585 | พบพระ | วาลัย | 344 | 4741IV |
| 2586 | พบพระ | พบพระ | 3314 | 4741IV |
| 2587 | พบพระ | พบพระ | 2821 | 4741IV |
| 2588 | พบพระ | พบพระ | 2822 | 4741IV |
| 2589 | พบพระ | พบพระ | 2823 | 4741IV |
| 2590 | พบพระ | พบพระ | 2824 | 4741IV |
| 2591 | พบพระ | พบพระ | 2825 | 4741IV |
| 2592 | พบพระ | พบพระ | 2826 | 4741IV |
| 2593 | พบพระ | พบพระ | 2827 | 4741IV |
| 2594 | พบพระ | พบพระ | 2828 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2595 | พบพระ | พบพระ | 2829 | 4741IV |
| 2596 | พบพระ | พบพระ | 2830 | 4741IV |
| 2597 | พบพระ | พบพระ | 2831 | 4741IV |
| 2598 | พบพระ | พบพระ | 2832 | 4741IV |
| 2599 | พบพระ | พบพระ | 2833 | 4741IV |
| 2600 | พบพระ | พบพระ | 2834 | 4741IV |
| 2601 | พบพระ | พบพระ | 2835 | 4741IV |
| 2602 | พบพระ | พบพระ | 2836 | 4741IV |
| 2609 | พบพระ | พบพระ | 2843 | 4741IV |
| 2610 | พบพระ | พบพระ | 2844 | 4741IV |
| 2611 | พบพระ | พบพระ | 2845 | 4741IV |
| 2612 | พบพระ | พบพระ | 2846 | 4741IV |
| 2613 | พบพระ | พบพระ | 2847 | 4741IV |
| 2614 | พบพระ | พบพระ | 2848 | 4741IV |
| 2615 | พบพระ | พบพระ | 2849 | 4741IV |
| 2616 | พบพระ | พบพระ | 2850 | 4741IV |
| 2617 | พบพระ | พบพระ | 2851 | 4741IV |
| 2618 | พบพระ | พบพระ | 2852 | 4741IV |
| 2619 | พบพระ | พบพระ | 2853 | 4741IV |
| 2620 | พบพระ | พบพระ | 2854 | 4741IV |
| 2623 | พบพระ | พบพระ | 2857 | 4741IV |
| 2624 | พบพระ | พบพระ | 2858 | 4741IV |
| 2625 | พบพระ | พบพระ | 2859 | 4741IV |
| 2626 | พบพระ | พบพระ | 2860 | 4741IV |
| 1926 | แม่สอด | แม่ดาว | 1419 | 4742III |
| 1927 | แม่สอด | แม่ดาว | 1420 | 4742III |
| 1928 | แม่สอด | แม่ดาว | 1421 | 4742III |
| 1929 | แม่สอด | แม่ดาว | 1432 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 1930 | แม่สอด | แม่ตาว | 1433 | 4742III |
| 1931 | แม่สอด | แม่ตาว | 1434 | 4742III |
| 1932 | แม่สอด | แม่ตาว | 1435 | 4742III |
| 1933 | แม่สอด | แม่ตาว | 1436 | 4742III |
| 1936 | แม่สอด | แม่ตาว | 1514 | 4742III |
| 1937 | แม่สอด | แม่ตาว | 1516 | 4742III |
| 1938 | แม่สอด | แม่ตาว | 1517 | 4742III |
| 1939 | แม่สอด | แม่ตาว | 1547 | 4742III |
| 1940 | แม่สอด | แม่ตาว | 1549 | 4742III |
| 1941 | แม่สอด | แม่ตาว | 1550 | 4742III |
| 1943 | แม่สอด | แม่ตาว | 1565 | 4742III |
| 1945 | แม่สอด | แม่ตาว | 1583 | 4742III |
| 1946 | แม่สอด | แม่ตาว | 1584 | 4742III |
| 1947 | แม่สอด | แม่ตาว | 1585 | 4742III |
| 1948 | แม่สอด | แม่ตาว | 1586 | 4742III |
| 1949 | แม่สอด | แม่ตาว | 1609 | 4742III |
| 1951 | แม่สอด | แม่ตาว | 1611 | 4742III |
| 1952 | แม่สอด | แม่ตาว | 1612 | 4742III |
| 1954 | แม่สอด | แม่ตาว | 1626 | 4742III |
| 1955 | แม่สอด | แม่ตาว | 1627 | 4742III |
| 1956 | แม่สอด | แม่ตาว | 1628 | 4742III |
| 1957 | แม่สอด | แม่ตาว | 1639 | 4742III |
| 1958 | แม่สอด | แม่ตาว | 1630 | 4742III |
| 2656 | พบพระ | ช่องแคบ | 15 | 4741IV |
| 2657 | พบพระ | ช่องแคบ | 16 | 4741IV |
| 2658 | พบพระ | ช่องแคบ | 17 | 4741IV |
| 2659 | พบพระ | ช่องแคบ | 18 | 4741IV |
| 2660 | พบพระ | ช่องแคบ | 19 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|----|--------|
| 2661 | พบพระ | ห้องแคบ | 20 | 4741IV |
| 2662 | พบพระ | ห้องแคบ | 21 | 4741IV |
| 2663 | พบพระ | ห้องแคบ | 22 | 4741IV |
| 2664 | พบพระ | ห้องแคบ | 23 | 4741IV |
| 2665 | พบพระ | ห้องแคบ | 24 | 4741IV |
| 2666 | พบพระ | ห้องแคบ | 25 | 4741IV |
| 2667 | พบพระ | ห้องแคบ | 26 | 4741IV |
| 2668 | พบพระ | ห้องแคบ | 27 | 4741IV |
| 2669 | พบพระ | ห้องแคบ | 28 | 4741IV |
| 2670 | พบพระ | ห้องแคบ | 29 | 4741IV |
| 2671 | พบพระ | ห้องแคบ | 30 | 4741IV |
| 2672 | พบพระ | ห้องแคบ | 31 | 4741IV |
| 2673 | พบพระ | ห้องแคบ | 32 | 4741IV |
| 2674 | พบพระ | ห้องแคบ | 33 | 4741IV |
| 2675 | พบพระ | ห้องแคบ | 34 | 4741IV |
| 2676 | พบพระ | ห้องแคบ | 35 | 4741IV |
| 2677 | พบพระ | ห้องแคบ | 36 | 4741IV |
| 2678 | พบพระ | ห้องแคบ | 37 | 4741IV |
| 2679 | พบพระ | ห้องแคบ | 38 | 4741IV |
| 2680 | พบพระ | ห้องแคบ | 39 | 4741IV |
| 2681 | พบพระ | ห้องแคบ | 40 | 4741IV |
| 2682 | พบพระ | ห้องแคบ | 41 | 4741IV |
| 2683 | พบพระ | ห้องแคบ | 42 | 4741IV |
| 2684 | พบพระ | ห้องแคบ | 43 | 4741IV |
| 2685 | พบพระ | ห้องแคบ | 44 | 4741IV |
| 2686 | พบพระ | ห้องแคบ | 45 | 4741IV |
| 2687 | พบพระ | ห้องแคบ | 46 | 4741IV |
| 2691 | พบพระ | ห้องแคบ | 50 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 2692 | พบพระ | ช่องแคบ | 51 | 4741IV |
| 2693 | พบพระ | ช่องแคบ | 52 | 4741IV |
| 2694 | พบพระ | ช่องแคบ | 53 | 4741IV |
| 2695 | พบพระ | ช่องแคบ | 54 | 4741IV |
| 2696 | พบพระ | ช่องแคบ | 55 | 4741IV |
| 2697 | พบพระ | ช่องแคบ | 56 | 4741IV |
| 2698 | พบพระ | ช่องแคบ | 57 | 4741IV |
| 2699 | พบพระ | ช่องแคบ | 58 | 4741IV |
| 2700 | พบพระ | ช่องแคบ | 59 | 4741IV |
| 2701 | พบพระ | ช่องแคบ | 60 | 4741IV |
| 2702 | พบพระ | ช่องแคบ | 61 | 4741IV |
| 2703 | พบพระ | ช่องแคบ | 62 | 4741IV |
| 2704 | พบพระ | ช่องแคบ | 63 | 4741IV |
| 2705 | พบพระ | ช่องแคบ | 64 | 4741IV |
| 2706 | พบพระ | ช่องแคบ | 65 | 4741IV |
| 2707 | พบพระ | ช่องแคบ | 66 | 4741IV |
| 2708 | พบพระ | ช่องแคบ | 67 | 4741IV |
| 2709 | พบพระ | ช่องแคบ | 68 | 4741IV |
| 2710 | พบพระ | ช่องแคบ | 69 | 4741IV |
| 2711 | พบพระ | ช่องแคบ | 70 | 4741IV |
| 2712 | พบพระ | ช่องแคบ | 71 | 4741IV |
| 1959 | แม่สอด | แม่ตาว | 1654 | 4742III |
| 1960 | แม่สอด | แม่ตาว | 1655 | 4742III |
| 1961 | แม่สอด | แม่ตาว | 1656 | 4742III |
| 1962 | แม่สอด | แม่ตาว | 1657 | 4742III |
| 1963 | แม่สอด | แม่ตาว | 1658 | 4742III |
| 1964 | แม่สอด | แม่ตาว | 1679 | 4742III |
| 1965 | แม่สอด | แม่ตาว | 1680 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 1966 | แม่สอด | แม่ตาว | 1681 | 4742III |
| 1967 | แม่สอด | แม่ตาว | 1682 | 4742III |
| 1968 | แม่สอด | แม่ตาว | 1683 | 4742III |
| 1969 | แม่สอด | แม่ตาว | 1684 | 4742III |
| 1971 | แม่สอด | แม่ตาว | 1709 | 4742III |
| 1972 | แม่สอด | แม่ตาว | 1725 | 4742III |
| 1973 | แม่สอด | แม่ตาว | 1745 | 4742III |
| 1974 | แม่สอด | แม่ตาว | 1750 | 4742III |
| 1975 | แม่สอด | แม่ตาว | 1766 | 4742III |
| 1976 | แม่สอด | แม่ตาว | 1767 | 4742III |
| 1977 | แม่สอด | แม่ตาว | 1768 | 4742III |
| 1980 | แม่สอด | แม่ตาว | 1796 | 4742III |
| 1981 | แม่สอด | แม่ตาว | 1797 | 4742III |
| 1983 | แม่สอด | แม่ตาว | 1799 | 4742III |
| 1984 | แม่สอด | แม่ตาว | 1807 | 4742III |
| 1985 | แม่สอด | แม่ตาว | 1820 | 4742III |
| 1986 | แม่สอด | แม่ตาว | 1821 | 4742III |
| 1988 | แม่สอด | แม่ตาว | 1841 | 4742III |
| 1989 | แม่สอด | แม่ตาว | 1843 | 4742III |
| 1991 | แม่สอด | แม่ตาว | 1670 | 4742III |
| 2740 | พบพระ | ช่องแคบ | 99 | 4741IV |
| 2741 | พบพระ | ช่องแคบ | 100 | 4741IV |
| 2742 | พบพระ | ช่องแคบ | 101 | 4741IV |
| 2743 | พบพระ | ช่องแคบ | 102 | 4741IV |
| 2744 | พบพระ | ช่องแคบ | 103 | 4741IV |
| 2745 | พบพระ | ช่องแคบ | 104 | 4741IV |
| 2746 | พบพระ | ช่องแคบ | 105 | 4741IV |
| 2747 | พบพระ | ช่องแคบ | 106 | 4741IV |

| | | | | |
|------|-------|---------|-----|--------|
| 2748 | พบพระ | ห้องแคบ | 107 | 4741IV |
| 2749 | พบพระ | ห้องแคบ | 108 | 4741IV |
| 2750 | พบพระ | ห้องแคบ | 109 | 4741IV |
| 2751 | พบพระ | ห้องแคบ | 110 | 4741IV |
| 2752 | พบพระ | ห้องแคบ | 111 | 4741IV |
| 2753 | พบพระ | ห้องแคบ | 112 | 4741IV |
| 2754 | พบพระ | ห้องแคบ | 113 | 4741IV |
| 2755 | พบพระ | ห้องแคบ | 114 | 4741IV |
| 2756 | พบพระ | ห้องแคบ | 115 | 4741IV |
| 2757 | พบพระ | ห้องแคบ | 116 | 4741IV |
| 2758 | พบพระ | ห้องแคบ | 117 | 4741IV |
| 2759 | พบพระ | ห้องแคบ | 118 | 4741IV |
| 2760 | พบพระ | ห้องแคบ | 119 | 4741IV |
| 2761 | พบพระ | ห้องแคบ | 120 | 4741IV |
| 2762 | พบพระ | ห้องแคบ | 121 | 4741IV |
| 2763 | พบพระ | ห้องแคบ | 122 | 4741IV |
| 2764 | พบพระ | ห้องแคบ | 123 | 4741IV |
| 2765 | พบพระ | ห้องแคบ | 124 | 4741IV |
| 2766 | พบพระ | ห้องแคบ | 125 | 4741IV |
| 93 | พบพระ | พบพระ | 93 | 4741IV |
| 94 | พบพระ | พบพระ | 94 | 4741IV |
| 95 | พบพระ | พบพระ | 97 | 4741IV |
| 96 | พบพระ | พบพระ | 98 | 4741IV |
| 97 | พบพระ | พบพระ | 99 | 4741IV |
| 98 | พบพระ | พบพระ | 100 | 4741IV |
| 99 | พบพระ | พบพระ | 101 | 4741IV |
| 100 | พบพระ | พบพระ | 102 | 4741IV |
| 101 | พบพระ | พบพระ | 103 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 102 | พบพระ | พบพระ | 104 | 4741IV |
| 103 | พบพระ | พบพระ | 105 | 4741IV |
| 104 | พบพระ | พบพระ | 106 | 4741IV |
| 105 | พบพระ | พบพระ | 107 | 4741IV |
| 106 | พบพระ | พบพระ | 108 | 4741IV |
| 107 | พบพระ | พบพระ | 109 | 4741IV |
| 108 | พบพระ | พบพระ | 110 | 4741IV |
| 109 | พบพระ | พบพระ | 111 | 4741IV |
| 110 | พบพระ | พบพระ | 112 | 4741IV |
| 111 | พบพระ | พบพระ | 113 | 4741IV |
| 113 | พบพระ | พบพระ | 115 | 4741IV |
| 114 | พบพระ | พบพระ | 116 | 4741IV |
| 115 | พบพระ | พบพระ | 117 | 4741IV |
| 116 | พบพระ | พบพระ | 118 | 4741IV |
| 117 | พบพระ | พบพระ | 119 | 4741IV |
| 119 | พบพระ | พบพระ | 121 | 4741IV |
| 120 | พบพระ | พบพระ | 122 | 4741IV |
| 121 | พบพระ | พบพระ | 123 | 4741IV |
| 122 | พบพระ | พบพระ | 124 | 4741IV |
| 181 | พบพระ | พบพระ | 185 | 4741IV |
| 182 | พบพระ | พบพระ | 186 | 4741IV |
| 183 | พบพระ | พบพระ | 187 | 4741IV |
| 184 | พบพระ | พบพระ | 188 | 4741IV |
| 185 | พบพระ | พบพระ | 189 | 4741IV |
| 186 | พบพระ | พบพระ | 190 | 4741IV |
| 188 | พบพระ | พบพระ | 192 | 4741IV |
| 189 | พบพระ | พบพระ | 193 | 4741IV |
| 190 | พบพระ | พบพระ | 194 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 191 | พบพระ | พบพระ | 195 | 4741IV |
| 192 | พบพระ | พบพระ | 196 | 4741IV |
| 193 | พบพระ | พบพระ | 197 | 4741IV |
| 194 | พบพระ | พบพระ | 198 | 4741IV |
| 195 | พบพระ | พบพระ | 199 | 4741IV |
| 197 | พบพระ | พบพระ | 201 | 4741IV |
| 198 | พบพระ | พบพระ | 202 | 4741IV |
| 199 | พบพระ | พบพระ | 204 | 4741IV |
| 200 | พบพระ | พบพระ | 205 | 4741IV |
| 201 | พบพระ | พบพระ | 206 | 4741IV |
| 202 | พบพระ | พบพระ | 207 | 4741IV |
| 203 | พบพระ | พบพระ | 210 | 4741IV |
| 204 | พบพระ | พบพระ | 211 | 4741IV |
| 205 | พบพระ | พบพระ | 212 | 4741IV |
| 206 | พบพระ | พบพระ | 213 | 4741IV |
| 207 | พบพระ | พบพระ | 214 | 4741IV |
| 208 | พบพระ | พบพระ | 215 | 4741IV |
| 209 | พบพระ | พบพระ | 216 | 4741IV |
| 210 | พบพระ | พบพระ | 217 | 4741IV |
| 269 | พบพระ | พบพระ | 271 | 4741IV |
| 270 | พบพระ | พบพระ | 272 | 4741IV |
| 271 | พบพระ | พบพระ | 273 | 4741IV |
| 272 | พบพระ | พบพระ | 274 | 4741IV |
| 273 | พบพระ | พบพระ | 275 | 4741IV |
| 274 | พบพระ | พบพระ | 276 | 4741IV |
| 275 | พบพระ | พบพระ | 277 | 4741IV |
| 276 | พบพระ | พบพระ | 278 | 4741IV |
| 277 | พบพระ | พบพระ | 279 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 278 | พบพระ | พบพระ | 280 | 4741IV |
| 279 | พบพระ | พบพระ | 281 | 4741IV |
| 280 | พบพระ | พบพระ | 282 | 4741IV |
| 281 | พบพระ | พบพระ | 283 | 4741IV |
| 282 | พบพระ | พบพระ | 284 | 4741IV |
| 283 | พบพระ | พบพระ | 285 | 4741IV |
| 284 | พบพระ | พบพระ | 286 | 4741IV |
| 285 | พบพระ | พบพระ | 287 | 4741IV |
| 286 | พบพระ | พบพระ | 288 | 4741IV |
| 287 | พบพระ | พบพระ | 289 | 4741IV |
| 288 | พบพระ | พบพระ | 290 | 4741IV |
| 289 | พบพระ | พบพระ | 291 | 4741IV |
| 290 | พบพระ | พบพระ | 292 | 4741IV |
| 291 | พบพระ | พบพระ | 293 | 4741IV |
| 292 | พบพระ | พบพระ | 294 | 4741IV |
| 293 | พบพระ | พบพระ | 295 | 4741IV |
| 295 | พบพระ | พบพระ | 297 | 4741IV |
| 296 | พบพระ | พบพระ | 298 | 4741IV |
| 297 | พบพระ | พบพระ | 299 | 4741IV |
| 355 | พบพระ | พบพระ | 357 | 4741IV |
| 356 | พบพระ | พบพระ | 358 | 4741IV |
| 357 | พบพระ | พบพระ | 359 | 4741IV |
| 358 | พบพระ | พบพระ | 360 | 4741IV |
| 359 | พบพระ | พบพระ | 361 | 4741IV |
| 360 | พบพระ | พบพระ | 362 | 4741IV |
| 361 | พบพระ | พบพระ | 363 | 4741IV |
| 362 | พบพระ | พบพระ | 364 | 4741IV |
| 363 | พบพระ | พบพระ | 365 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 364 | พบพระ | พบพระ | 366 | 4741IV |
| 365 | พบพระ | พบพระ | 367 | 4741IV |
| 366 | พบพระ | พบพระ | 368 | 4741IV |
| 367 | พบพระ | พบพระ | 369 | 4741IV |
| 368 | พบพระ | พบพระ | 370 | 4741IV |
| 369 | พบพระ | พบพระ | 371 | 4741IV |
| 370 | พบพระ | พบพระ | 372 | 4741IV |
| 371 | พบพระ | พบพระ | 373 | 4741IV |
| 372 | พบพระ | พบพระ | 374 | 4741IV |
| 373 | พบพระ | พบพระ | 375 | 4741IV |
| 374 | พบพระ | พบพระ | 376 | 4741IV |
| 375 | พบพระ | พบพระ | 377 | 4741IV |
| 376 | พบพระ | พบพระ | 378 | 4741IV |
| 377 | พบพระ | พบพระ | 379 | 4741IV |
| 378 | พบพระ | พบพระ | 380 | 4741IV |
| 379 | พบพระ | พบพระ | 381 | 4741IV |
| 380 | พบพระ | พบพระ | 382 | 4741IV |
| 381 | พบพระ | พบพระ | 383 | 4741IV |
| 382 | พบพระ | พบพระ | 384 | 4741IV |
| 445 | พบพระ | พบพระ | 448 | 4741IV |
| 446 | พบพระ | พบพระ | 449 | 4741IV |
| 447 | พบพระ | พบพระ | 450 | 4741IV |
| 448 | พบพระ | พบพระ | 451 | 4741IV |
| 449 | พบพระ | พบพระ | 452 | 4741IV |
| 450 | พบพระ | พบพระ | 453 | 4741IV |
| 451 | พบพระ | พบพระ | 454 | 4741IV |
| 452 | พบพระ | พบพระ | 455 | 4741IV |
| 453 | พบพระ | พบพระ | 456 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 454 | พบพระ | พบพระ | 457 | 4741IV |
| 455 | พบพระ | พบพระ | 458 | 4741IV |
| 456 | พบพระ | พบพระ | 459 | 4741IV |
| 457 | พบพระ | พบพระ | 460 | 4741IV |
| 458 | พบพระ | พบพระ | 461 | 4741IV |
| 459 | พบพระ | พบพระ | 462 | 4741IV |
| 460 | พบพระ | พบพระ | 463 | 4741IV |
| 461 | พบพระ | พบพระ | 464 | 4741IV |
| 462 | พบพระ | พบพระ | 465 | 4741IV |
| 463 | พบพระ | พบพระ | 466 | 4741IV |
| 464 | พบพระ | พบพระ | 467 | 4741IV |
| 465 | พบพระ | พบพระ | 468 | 4741IV |
| 466 | พบพระ | พบพระ | 469 | 4741IV |
| 467 | พบพระ | พบพระ | 470 | 4741IV |
| 468 | พบพระ | พบพระ | 471 | 4741IV |
| 469 | พบพระ | พบพระ | 472 | 4741IV |
| 470 | พบพระ | พบพระ | 473 | 4741IV |
| 471 | พบพระ | พบพระ | 474 | 4741IV |
| 472 | พบพระ | พบพระ | 475 | 4741IV |
| 530 | พบพระ | พบพระ | 533 | 4741IV |
| 531 | พบพระ | พบพระ | 534 | 4741IV |
| 532 | พบพระ | พบพระ | 535 | 4741IV |
| 533 | พบพระ | พบพระ | 536 | 4741IV |
| 534 | พบพระ | พบพระ | 537 | 4741IV |
| 535 | พบพระ | พบพระ | 538 | 4741IV |
| 536 | พบพระ | พบพระ | 539 | 4741IV |
| 537 | พบพระ | พบพระ | 540 | 4741IV |
| 538 | พบพระ | พบพระ | 541 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 539 | พบพระ | พบพระ | 542 | 4741IV |
| 540 | พบพระ | พบพระ | 543 | 4741IV |
| 541 | พบพระ | พบพระ | 544 | 4741IV |
| 542 | พบพระ | พบพระ | 545 | 4741IV |
| 543 | พบพระ | พบพระ | 546 | 4741IV |
| 544 | พบพระ | พบพระ | 547 | 4741IV |
| 545 | พบพระ | พบพระ | 548 | 4741IV |
| 546 | พบพระ | พบพระ | 549 | 4741IV |
| 547 | พบพระ | พบพระ | 550 | 4741IV |
| 548 | พบพระ | พบพระ | 551 | 4741IV |
| 549 | พบพระ | พบพระ | 552 | 4741IV |
| 550 | พบพระ | พบพระ | 553 | 4741IV |
| 551 | พบพระ | พบพระ | 554 | 4741IV |
| 552 | พบพระ | พบพระ | 555 | 4741IV |
| 553 | พบพระ | พบพระ | 556 | 4741IV |
| 554 | พบพระ | พบพระ | 557 | 4741IV |
| 555 | พบพระ | พบพระ | 558 | 4741IV |
| 556 | พบพระ | พบพระ | 559 | 4741IV |
| 557 | พบพระ | พบพระ | 560 | 4741IV |
| 618 | พบพระ | พบพระ | 621 | 4741IV |
| 619 | พบพระ | พบพระ | 622 | 4741IV |
| 620 | พบพระ | พบพระ | 623 | 4741IV |
| 622 | พบพระ | พบพระ | 625 | 4741IV |
| 623 | พบพระ | พบพระ | 626 | 4741IV |
| 624 | พบพระ | พบพระ | 627 | 4741IV |
| 625 | พบพระ | พบพระ | 628 | 4741IV |
| 626 | พบพระ | พบพระ | 629 | 4741IV |
| 627 | พบพระ | พบพระ | 630 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 628 | พบพระ | พบพระ | 631 | 4741IV |
| 629 | พบพระ | พบพระ | 632 | 4741IV |
| 630 | พบพระ | พบพระ | 633 | 4741IV |
| 631 | พบพระ | พบพระ | 634 | 4741IV |
| 632 | พบพระ | พบพระ | 635 | 4741IV |
| 633 | พบพระ | พบพระ | 636 | 4741IV |
| 634 | พบพระ | พบพระ | 637 | 4741IV |
| 635 | พบพระ | พบพระ | 638 | 4741IV |
| 636 | พบพระ | พบพระ | 639 | 4741IV |
| 637 | พบพระ | พบพระ | 640 | 4741IV |
| 638 | พบพระ | พบพระ | 641 | 4741IV |
| 641 | พบพระ | พบพระ | 644 | 4741IV |
| 642 | พบพระ | พบพระ | 645 | 4741IV |
| 643 | พบพระ | พบพระ | 646 | 4741IV |
| 644 | พบพระ | พบพระ | 647 | 4741IV |
| 645 | พบพระ | พบพระ | 648 | 4741IV |
| 646 | พบพระ | พบพระ | 649 | 4741IV |
| 647 | พบพระ | พบพระ | 650 | 4741IV |
| 648 | พบพระ | พบพระ | 651 | 4741IV |
| 711 | พบพระ | พบพระ | 714 | 4741IV |
| 712 | พบพระ | พบพระ | 715 | 4741IV |
| 713 | พบพระ | พบพระ | 716 | 4741IV |
| 714 | พบพระ | พบพระ | 717 | 4741IV |
| 715 | พบพระ | พบพระ | 718 | 4741IV |
| 716 | พบพระ | พบพระ | 719 | 4741IV |
| 717 | พบพระ | พบพระ | 720 | 4741IV |
| 718 | พบพระ | พบพระ | 721 | 4741IV |
| 720 | พบพระ | พบพระ | 723 | 4741IV |

| | | | | |
|-----|-------|-------|-----|--------|
| 721 | พบพระ | พบพระ | 724 | 4741IV |
| 722 | พบพระ | พบพระ | 725 | 4741IV |
| 723 | พบพระ | พบพระ | 726 | 4741IV |
| 724 | พบพระ | พบพระ | 727 | 4741IV |
| 725 | พบพระ | พบพระ | 728 | 4741IV |
| 726 | พบพระ | พบพระ | 729 | 4741IV |
| 727 | พบพระ | พบพระ | 730 | 4741IV |
| 729 | พบพระ | พบพระ | 732 | 4741IV |
| 730 | พบพระ | พบพระ | 733 | 4741IV |
| 731 | พบพระ | พบพระ | 734 | 4741IV |
| 732 | พบพระ | พบพระ | 735 | 4741IV |
| 733 | พบพระ | พบพระ | 736 | 4741IV |
| 736 | พบพระ | พบพระ | 739 | 4741IV |
| 737 | พบพระ | พบพระ | 740 | 4741IV |
| 739 | พบพระ | พบพระ | 742 | 4741IV |
| 740 | พบพระ | พบพระ | 743 | 4741IV |
| 741 | พบพระ | พบพระ | 744 | 4741IV |
| 742 | พบพระ | พบพระ | 745 | 4741IV |
| 743 | พบพระ | พบพระ | 746 | 4741IV |
| 804 | พบพระ | พบพระ | 807 | 4741IV |
| 805 | พบพระ | พบพระ | 808 | 4741IV |
| 806 | พบพระ | พบพระ | 809 | 4741IV |
| 807 | พบพระ | พบพระ | 810 | 4741IV |
| 808 | พบพระ | พบพระ | 811 | 4741IV |
| 809 | พบพระ | พบพระ | 812 | 4741IV |
| 810 | พบพระ | พบพระ | 813 | 4741IV |
| 811 | พบพระ | พบพระ | 814 | 4741IV |
| 812 | พบพระ | พบพระ | 815 | 4741IV |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 813 | พบพระ | พบพระ | 816 | 4741IV |
| 814 | พบพระ | พบพระ | 817 | 4741IV |
| 815 | พบพระ | พบพระ | 818 | 4741IV |
| 816 | พบพระ | พบพระ | 819 | 4741IV |
| 817 | พบพระ | พบพระ | 820 | 4741IV |
| 818 | พบพระ | พบพระ | 821 | 4741IV |
| 819 | พบพระ | พบพระ | 822 | 4741IV |
| 820 | พบพระ | พบพระ | 823 | 4741IV |
| 821 | พบพระ | พบพระ | 824 | 4741IV |
| 822 | พบพระ | พบพระ | 825 | 4741IV |
| 823 | พบพระ | พบพระ | 826 | 4741IV |
| 824 | พบพระ | พบพระ | 827 | 4741IV |
| 825 | พบพระ | พบพระ | 828 | 4741IV |
| 826 | พบพระ | พบพระ | 829 | 4741IV |
| 827 | พบพระ | พบพระ | 830 | 4741IV |
| 828 | พบพระ | พบพระ | 831 | 4741IV |
| 829 | พบพระ | พบพระ | 832 | 4741IV |
| 830 | พบพระ | พบพระ | 833 | 4741IV |
| 832 | พบพระ | พบพระ | 835 | 4741IV |
| 2370 | แม่สอด | แม่สอด | 1718 | 4742III |
| 2371 | แม่สอด | แม่สอด | 1719 | 4742III |
| 2372 | แม่สอด | แม่สอด | 1736 | 4742III |
| 2373 | แม่สอด | แม่สอด | 1738 | 4742III |
| 2374 | แม่สอด | แม่สอด | 1751 | 4742III |
| 2375 | แม่สอด | แม่สอด | 1754 | 4742III |
| 2376 | แม่สอด | แม่สอด | 1782 | 4742III |
| 2377 | แม่สอด | แม่สอด | 2071 | 4742III |
| 2378 | แม่สอด | แม่สอด | 2072 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2379 | แม่สอด | แม่สอด | 2074 | 4742III |
| 2380 | แม่สอด | แม่สอด | 2087 | 4742III |
| 2381 | แม่สอด | แม่สอด | 2088 | 4742III |
| 2382 | แม่สอด | แม่สอด | 2089 | 4742III |
| 2383 | แม่สอด | แม่สอด | 2090 | 4742III |
| 2384 | แม่สอด | แม่สอด | 2091 | 4742III |
| 2385 | แม่สอด | แม่สอด | 2092 | 4742III |
| 2386 | แม่สอด | แม่สอด | 2093 | 4742III |
| 2387 | แม่สอด | แม่สอด | 2098 | 4742III |
| 2388 | แม่สอด | แม่สอด | 2099 | 4742III |
| 2389 | แม่สอด | แม่สอด | 2100 | 4742III |
| 2390 | แม่สอด | แม่สอด | 2101 | 4742III |
| 2391 | แม่สอด | แม่สอด | 2102 | 4742III |
| 2392 | แม่สอด | แม่สอด | 2103 | 4742III |
| 2393 | แม่สอด | แม่สอด | 2104 | 4742III |
| 2394 | แม่สอด | แม่สอด | 2120 | 4742III |
| 2395 | แม่สอด | แม่สอด | 2121 | 4742III |
| 2396 | แม่สอด | แม่สอด | 2122 | 4742III |
| 2397 | แม่สอด | แม่สอด | 2123 | 4742III |
| 2398 | แม่สอด | แม่สอด | 2124 | 4742III |
| 2399 | แม่สอด | แม่สอด | 2125 | 4742III |
| 2400 | แม่สอด | แม่สอด | 2126 | 4742III |
| 2401 | แม่สอด | แม่สอด | 2151 | 4742III |
| 2402 | แม่สอด | แม่สอด | 2152 | 4742III |
| 2403 | แม่สอด | แม่สอด | 2153 | 4742III |
| 2404 | แม่สอด | แม่สอด | 2183 | 4742III |
| 2405 | แม่สอด | แม่สอด | 2184 | 4742III |
| 2406 | แม่สอด | แม่สอด | 2654 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2407 | แม่สอด | แม่สอด | 526 | 4742III |
| 2408 | แม่สอด | แม่สอด | 1236 | 4742III |
| 2409 | แม่สอด | แม่สอด | 538 | 4742III |
| 2410 | แม่สอด | แม่สอด | 549 | 4742III |
| 2411 | แม่สอด | แม่สอด | 556 | 4742III |
| 2412 | แม่สอด | แม่สอด | 557 | 4742III |
| 2413 | แม่สอด | แม่สอด | 561 | 4742III |
| 2414 | แม่สอด | แม่สอด | 575 | 4742III |
| 2415 | แม่สอด | แม่สอด | 585 | 4742III |
| 2416 | แม่สอด | แม่สอด | 605 | 4742III |
| 2418 | แม่สอด | แม่สอด | 643 | 4742III |
| 2419 | แม่สอด | แม่สอด | 644 | 4742III |
| 2420 | แม่สอด | แม่สอด | 651 | 4742III |
| 2421 | แม่สอด | แม่สอด | 649 | 4742III |
| 2422 | แม่สอด | แม่สอด | 681 | 4742III |
| 2423 | แม่สอด | แม่สอด | 689 | 4742III |
| 2424 | แม่สอด | แม่สอด | 690 | 4742III |
| 2425 | แม่สอด | แม่สอด | 691 | 4742III |
| 2427 | แม่สอด | แม่สอด | 701 | 4742III |
| 2428 | แม่สอด | แม่สอด | 703 | 4742III |
| 2429 | แม่สอด | แม่สอด | 712 | 4742III |
| 2430 | แม่สอด | แม่สอด | 713 | 4742III |
| 2431 | แม่สอด | แม่สอด | 726 | 4742III |
| 2432 | แม่สอด | แม่สอด | 727 | 4742III |
| 2433 | แม่สอด | แม่สอด | 729 | 4742III |
| 2434 | แม่สอด | แม่สอด | 759 | 4742III |
| 2435 | แม่สอด | แม่สอด | 783 | 4742III |
| 2437 | แม่สอด | แม่สอด | 876 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2438 | แม่สอด | แม่สอด | 879 | 4742III |
| 2439 | แม่สอด | แม่สอด | 895 | 4742III |
| 2440 | แม่สอด | แม่สอด | 896 | 4742III |
| 2441 | แม่สอด | แม่สอด | 788 | 4742III |
| 2442 | แม่สอด | แม่สอด | 773 | 4742III |
| 2443 | แม่สอด | แม่สอด | 910 | 4742III |
| 2444 | แม่สอด | แม่สอด | 932 | 4742III |
| 2445 | แม่สอด | แม่สอด | 942 | 4742III |
| 2446 | แม่สอด | แม่สอด | 943 | 4742III |
| 2447 | แม่สอด | แม่สอด | 947 | 4742III |
| 2448 | แม่สอด | แม่สอด | 960 | 4742III |
| 2449 | แม่สอด | แม่สอด | 968 | 4742III |
| 2450 | แม่สอด | แม่สอด | 981 | 4742III |
| 2451 | แม่สอด | แม่สอด | 1001 | 4742III |
| 2452 | แม่สอด | แม่สอด | 1037 | 4742III |
| 2453 | แม่สอด | แม่สอด | 1038 | 4742III |
| 2454 | แม่สอด | แม่สอด | 1113 | 4742III |
| 2455 | แม่สอด | แม่สอด | 1114 | 4742III |
| 2456 | แม่สอด | แม่สอด | 1115 | 4742III |
| 2457 | แม่สอด | แม่สอด | 1116 | 4742III |
| 2458 | แม่สอด | แม่สอด | 1117 | 4742III |
| 2459 | แม่สอด | แม่สอด | 1131 | 4742III |
| 2460 | แม่สอด | แม่สอด | 1133 | 4742III |
| 2461 | แม่สอด | แม่สอด | 1137 | 4742III |
| 2462 | แม่สอด | แม่สอด | 1139 | 4742III |
| 2463 | แม่สอด | แม่สอด | 1140 | 4742III |
| 2464 | แม่สอด | แม่สอด | 1215 | 4742III |
| 2465 | แม่สอด | แม่สอด | 1216 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2466 | แม่สอด | แม่สอด | 1217 | 4742III |
| 2467 | แม่สอด | แม่สอด | 1240 | 4742III |
| 2468 | แม่สอด | แม่สอด | 1258 | 4742III |
| 2469 | แม่สอด | แม่สอด | 1259 | 4742III |
| 2470 | แม่สอด | แม่สอด | 1262 | 4742III |
| 2471 | แม่สอด | แม่สอด | 1272 | 4742III |
| 2472 | แม่สอด | แม่สอด | 1414 | 4742III |
| 2473 | แม่สอด | แม่สอด | 1533 | 4742III |
| 2474 | แม่สอด | แม่สอด | 1534 | 4742III |
| 2475 | แม่สอด | แม่สอด | 1554 | 4742III |
| 2476 | แม่สอด | แม่สอด | 1661 | 4742III |
| 2477 | แม่สอด | แม่สอด | 1892 | 4742III |
| 2478 | แม่สอด | แม่สอด | 1934 | 4742III |
| 2479 | แม่สอด | แม่สอด | 2025 | 4742III |
| 2480 | แม่สอด | แม่สอด | 2026 | 4742III |
| 2481 | แม่สอด | แม่สอด | 2027 | 4742III |
| 2482 | แม่สอด | แม่สอด | 1552 | 4742III |
| 2483 | แม่สอด | แม่สอด | 1771 | 4742III |
| 2485 | แม่สอด | แม่สอด | 260 | 4742III |
| 2486 | แม่สอด | แม่สอด | 1785 | 4742III |
| 2487 | แม่สอด | แม่สอด | 1786 | 4742III |
| 2488 | แม่สอด | แม่สอด | 1869 | 4742III |
| 2489 | แม่สอด | แม่สอด | 1915 | 4742III |
| 2490 | แม่สอด | แม่สอด | 1929 | 4742III |
| 2491 | แม่สอด | แม่สอด | 2020 | 4742III |
| 2492 | แม่สอด | แม่สอด | 2021 | 4742III |
| 2493 | แม่สอด | แม่สอด | 2022 | 4742III |
| 2494 | แม่สอด | แม่สอด | 2023 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 2495 | แม่สอด | แม่สอด | 2024 | 4742III |
| 2496 | แม่สอด | แม่สอด | 2047 | 4742III |
| 2500 | แม่สอด | แม่สอด | 2052 | 4742III |
| 2501 | แม่สอด | แม่สอด | 2053 | 4742III |
| 2502 | แม่สอด | แม่สอด | 2068 | 4742III |
| 2503 | แม่สอด | แม่สอด | 2069 | 4742III |
| 2504 | แม่สอด | แม่สอด | 2070 | 4742III |
| 2507 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3451 | 4742III |
| 2509 | แม่สอด | แม่ตาว | 398 | 4742III |
| 2510 | แม่สอด | แม่ตาว | 406 | 4742III |
| 2511 | แม่สอด | แม่ตาว | 408 | 4742III |
| 2517 | แม่สอด | แม่ตาว | 415 | 4742III |
| 2518 | แม่สอด | แม่ตาว | 416 | 4742III |
| 2519 | แม่สอด | แม่ตาว | 417 | 4742III |
| 2520 | แม่สอด | แม่ตาว | 418 | 4742III |
| 2522 | แม่สอด | แม่ตาว | 450 | 4742III |
| 2524 | แม่สอด | แม่ตาว | 496 | 4742III |
| 2525 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3443 | 4742III |
| 2526 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3444 | 4742III |
| 2527 | แม่สอด | แม่ตาว | 512 | 4742III |
| 2528 | แม่สอด | แม่ตาว | 539 | 4742III |
| 2531 | แม่สอด | แม่ตาว | 557 | 4742III |
| 2532 | แม่สอด | แม่ตาว | 558 | 4742III |
| 2535 | แม่สอด | แม่ตาว | 576 | 4742III |
| 2536 | แม่สอด | แม่ตาว | 577 | 4742III |
| 2537 | แม่สอด | แม่ตาว | 578 | 4742III |
| 2538 | แม่สอด | แม่ตาว | 614 | 4742III |
| 2539 | แม่สอด | แม่ตาว | 615 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 2540 | แม่สอด | แม่ตาว | 617 | 4742III |
| 2541 | แม่สอด | แม่ตาว | 618 | 4742III |
| 2544 | แม่สอด | แม่ตาว | 621 | 4742III |
| 2549 | แม่สอด | แม่ตาว | 665 | 4742III |
| 2551 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2655 | 4742III |
| 2552 | แม่สอด | แม่ตาว | 707 | 4742III |
| 2553 | แม่สอด | แม่ตาว | 708 | 4742III |
| 2554 | แม่สอด | แม่ตาว | 407 | 4742III |
| 2555 | แม่สอด | แม่ตาว | 90 | 4742III |
| 2556 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2733 | 4742III |
| 2557 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2736 | 4742III |
| 2559 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3288 | 4742III |
| 2560 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 4178 | 4742III |
| 2561 | แม่สอด | แม่ตาว | 175 | 4742III |
| 2564 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2563 | 4742III |
| 2565 | แม่สอด | แม่ตาว | 206 | 4742III |
| 2566 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2627 | 4742III |
| 2567 | แม่สอด | แม่ตาว | 211 | 4742III |
| 2568 | แม่สอด | แม่ตาว | 212 | 4742III |
| 2573 | แม่สอด | แม่ตาว | 251 | 4742III |
| 2574 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3706 | 4742III |
| 2575 | แม่สอด | แม่ตาว | 241 | 4742III |
| 2576 | แม่สอด | แม่ตาว | 242 | 4742III |
| 2578 | แม่สอด | แม่ตาว | 244 | 4742III |
| 2579 | แม่สอด | แม่ตาว | 245 | 4742III |
| 2580 | แม่สอด | แม่ตาว | 246 | 4742III |
| 2581 | แม่สอด | แม่ตาว | 248 | 4742III |
| 2582 | แม่สอด | แม่ตาว | 276 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 2583 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3531 | 4742III |
| 2585 | แม่สอด | แม่ตาว | 279 | 4742III |
| 2586 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7403 | 4742III |
| 2590 | แม่สอด | แม่ตาว | 284 | 4742III |
| 2592 | แม่สอด | แม่ตาว | 287 | 4742III |
| 2594 | แม่สอด | แม่ตาว | 289 | 4742III |
| 2596 | แม่สอด | แม่ตาว | 340 | 4742III |
| 2597 | แม่สอด | แม่ตาว | 341 | 4742III |
| 2598 | แม่สอด | แม่ตาว | 342 | 4742III |
| 2599 | แม่สอด | แม่ตาว | 343 | 4742III |
| 2601 | แม่สอด | แม่ตาว | 390 | 4742III |
| 2605 | แม่สอด | แม่ตาว | 1572 | 4742III |
| 2606 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3562 | 4742III |
| 2607 | แม่สอด | แม่ตาว | 328 | 4742III |
| 2608 | แม่สอด | แม่ตาว | 329 | 4742III |
| 2609 | แม่สอด | แม่ตาว | 330 | 4742III |
| 2611 | แม่สอด | แม่ตาว | 332 | 4742III |
| 2612 | แม่สอด | แม่ตาว | 346 | 4742III |
| 2613 | แม่สอด | แม่ตาว | 347 | 4742III |
| 2614 | แม่สอด | แม่ตาว | 348 | 4742III |
| 2615 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3260 | 4742III |
| 2616 | แม่สอด | แม่ตาว | 351 | 4742III |
| 2617 | แม่สอด | แม่ตาว | 352 | 4742III |
| 2618 | แม่สอด | แม่ตาว | 353 | 4742III |
| 2619 | แม่สอด | แม่ตาว | 385 | 4742III |
| 2620 | แม่สอด | แม่ตาว | 386 | 4742III |
| 2621 | แม่สอด | แม่ตาว | 387 | 4742III |
| 2624 | แม่สอด | แม่ตาว | 451 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 2626 | แม่สอด | แม่ตาว | 465 | 4742III |
| 2627 | แม่สอด | แม่ตาว | 466 | 4742III |
| 2629 | แม่สอด | แม่ตาว | 468 | 4742III |
| 2632 | แม่สอด | แม่ตาว | 509 | 4742III |
| 2633 | แม่สอด | แม่ตาว | 510 | 4742III |
| 2634 | แม่สอด | แม่ตาว | 511 | 4742III |
| 2635 | แม่สอด | แม่ตาว | 513 | 4742III |
| 2636 | แม่สอด | แม่ตาว | 541 | 4742III |
| 2638 | แม่สอด | แม่ตาว | 543 | 4742III |
| 2639 | แม่สอด | แม่ตาว | 659 | 4742III |
| 2641 | แม่สอด | แม่ตาว | 661 | 4742III |
| 2643 | แม่สอด | แม่ตาว | 663 | 4742III |
| 2644 | แม่สอด | แม่ตาว | 664 | 4742III |
| 2646 | แม่สอด | พระราชอุฎาแดง | 3763 | 4742III |
| 2647 | แม่สอด | แม่ตาว | 759 | 4742III |
| 2648 | แม่สอด | แม่ตาว | 760 | 4742III |
| 2649 | แม่สอด | แม่ตาว | 761 | 4742III |
| 2652 | แม่สอด | แม่ตาว | 764 | 4742III |
| 2653 | แม่สอด | แม่ตาว | 765 | 4742III |
| 2654 | แม่สอด | แม่ตาว | 766 | 4742III |
| 2655 | แม่สอด | แม่ตาว | 767 | 4742III |
| 2657 | แม่สอด | แม่ตาว | 817 | 4742III |
| 2658 | แม่สอด | แม่ตาว | 915 | 4742III |
| 2660 | แม่สอด | แม่ตาว | 917 | 4742III |
| 2661 | แม่สอด | แม่ตาว | 918 | 4742III |
| 2662 | แม่สอด | แม่ตาว | 919 | 4742III |
| 2663 | แม่สอด | แม่ตาว | 920 | 4742III |
| 2664 | แม่สอด | แม่ตาว | 921 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2665 | แม่สอด | แม่ตาว | 922 | 4742III |
| 2666 | แม่สอด | แม่ตาว | 923 | 4742III |
| 2667 | แม่สอด | แม่ตาว | 924 | 4742III |
| 2668 | แม่สอด | แม่ตาว | 962 | 4742III |
| 2669 | แม่สอด | แม่ตาว | 964 | 4742III |
| 2670 | แม่สอด | แม่ตาว | 965 | 4742III |
| 2671 | แม่สอด | แม่ตาว | 966 | 4742III |
| 2672 | แม่สอด | แม่ตาว | 970 | 4742III |
| 2674 | แม่สอด | แม่ตาว | 1719 | 4742III |
| 2675 | แม่สอด | แม่ตาว | 1756 | 4742III |
| 2677 | แม่สอด | แม่ตาว | 1865 | 4742III |
| 2678 | แม่สอด | แม่ตาว | 2001 | 4742III |
| 2679 | แม่สอด | แม่ตาว | 2002 | 4742III |
| 2680 | แม่สอด | แม่ตาว | 2003 | 4742III |
| 2681 | แม่สอด | แม่ตาว | 2004 | 4742III |
| 2682 | แม่สอด | แม่ตาว | 2005 | 4742III |
| 2683 | แม่สอด | แม่ตาว | 2006 | 4742III |
| 2685 | แม่สอด | แม่ตาว | 2008 | 4742III |
| 2686 | แม่สอด | แม่ตาว | 2023 | 4742III |
| 2687 | แม่สอด | แม่ตาว | 2024 | 4742III |
| 2688 | แม่สอด | แม่ตาว | 2025 | 4742III |
| 2689 | แม่สอด | แม่ตาว | 2026 | 4742III |
| 2690 | แม่สอด | แม่ตาว | 2027 | 4742III |
| 2692 | แม่สอด | แม่ตาว | 2029 | 4742III |
| 2693 | แม่สอด | แม่ตาว | 2030 | 4742III |
| 2694 | แม่สอด | แม่ตาว | 2031 | 4742III |
| 2695 | แม่สอด | แม่ตาว | 2032 | 4742III |
| 2696 | แม่สอด | แม่ตาว | 2033 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2697 | แม่สอด | แม่ตาว | 2034 | 4742III |
| 2698 | แม่สอด | แม่ตาว | 2046 | 4742III |
| 2699 | แม่สอด | แม่ตาว | 2047 | 4742III |
| 2700 | แม่สอด | แม่ตาว | 2048 | 4742III |
| 2701 | แม่สอด | แม่ตาว | 2049 | 4742III |
| 2702 | แม่สอด | แม่ตาว | 2050 | 4742III |
| 2703 | แม่สอด | แม่ตาว | 2051 | 4742III |
| 2704 | แม่สอด | แม่ตาว | 2052 | 4742III |
| 2705 | แม่สอด | แม่ตาว | 2053 | 4742III |
| 2706 | แม่สอด | แม่ตาว | 2054 | 4742III |
| 2707 | แม่สอด | แม่ตาว | 2055 | 4742III |
| 2708 | แม่สอด | แม่ตาว | 2056 | 4742III |
| 2709 | แม่สอด | แม่ตาว | 2057 | 4742III |
| 2710 | แม่สอด | แม่ตาว | 2067 | 4742III |
| 2711 | แม่สอด | แม่ตาว | 2068 | 4742III |
| 2712 | แม่สอด | แม่ตาว | 2069 | 4742III |
| 2713 | แม่สอด | แม่ตาว | 2070 | 4742III |
| 2714 | แม่สอด | แม่ตาว | 2071 | 4742III |
| 2715 | แม่สอด | แม่ตาว | 2072 | 4742III |
| 2716 | แม่สอด | แม่ตาว | 2073 | 4742III |
| 2717 | แม่สอด | แม่ตาว | 2074 | 4742III |
| 2718 | แม่สอด | แม่ตาว | 2075 | 4742III |
| 2719 | แม่สอด | แม่ตาว | 2076 | 4742III |
| 2720 | แม่สอด | แม่ตาว | 2077 | 4742III |
| 2721 | แม่สอด | แม่ตาว | 2078 | 4742III |
| 2722 | แม่สอด | แม่ตาว | 2090 | 4742III |
| 2723 | แม่สอด | แม่ตาว | 2091 | 4742III |
| 2724 | แม่สอด | แม่ตาว | 2092 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2725 | แม่สอด | แม่ตาว | 2093 | 4742III |
| 2726 | แม่สอด | แม่ตาว | 2094 | 4742III |
| 2727 | แม่สอด | แม่ตาว | 2095 | 4742III |
| 2728 | แม่สอด | แม่ตาว | 2096 | 4742III |
| 2729 | แม่สอด | แม่ตาว | 2097 | 4742III |
| 2730 | แม่สอด | แม่ตาว | 2098 | 4742III |
| 2731 | แม่สอด | แม่ตาว | 2099 | 4742III |
| 2732 | แม่สอด | แม่ตาว | 2100 | 4742III |
| 2733 | แม่สอด | แม่ตาว | 2101 | 4742III |
| 2734 | แม่สอด | แม่ตาว | 2112 | 4742III |
| 2735 | แม่สอด | แม่ตาว | 2113 | 4742III |
| 2737 | แม่สอด | แม่ตาว | 2115 | 4742III |
| 2738 | แม่สอด | แม่ตาว | 2116 | 4742III |
| 2739 | แม่สอด | แม่ตาว | 2117 | 4742III |
| 2740 | แม่สอด | แม่ตาว | 2118 | 4742III |
| 2741 | แม่สอด | แม่ตาว | 2119 | 4742III |
| 2742 | แม่สอด | แม่ตาว | 2120 | 4742III |
| 2743 | แม่สอด | แม่ตาว | 2121 | 4742III |
| 2744 | แม่สอด | แม่ตาว | 2122 | 4742III |
| 2745 | แม่สอด | แม่ตาว | 2123 | 4742III |
| 2746 | แม่สอด | แม่ตาว | 2125 | 4742III |
| 2747 | แม่สอด | แม่ตาว | 2126 | 4742III |
| 2748 | แม่สอด | แม่ตาว | 2139 | 4742III |
| 2749 | แม่สอด | แม่ตาว | 2140 | 4742III |
| 2750 | แม่สอด | แม่ตาว | 2141 | 4742III |
| 2751 | แม่สอด | แม่ตาว | 2142 | 4742III |
| 2752 | แม่สอด | แม่ตาว | 2143 | 4742III |
| 2753 | แม่สอด | แม่ตาว | 2144 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2754 | แม่สอด | แม่ตาว | 2145 | 4742III |
| 2755 | แม่สอด | แม่ตาว | 2146 | 4742III |
| 2756 | แม่สอด | แม่ตาว | 2147 | 4742III |
| 2757 | แม่สอด | แม่ตาว | 2148 | 4742III |
| 2758 | แม่สอด | แม่ตาว | 2149 | 4742III |
| 2759 | แม่สอด | แม่ตาว | 2150 | 4742III |
| 2760 | แม่สอด | แม่ตาว | 2151 | 4742III |
| 2761 | แม่สอด | แม่ตาว | 2164 | 4742III |
| 2762 | แม่สอด | แม่ตาว | 2165 | 4742III |
| 2763 | แม่สอด | แม่ตาว | 2166 | 4742III |
| 2764 | แม่สอด | แม่ตาว | 2167 | 4742III |
| 2765 | แม่สอด | แม่ตาว | 2168 | 4742III |
| 2766 | แม่สอด | แม่ตาว | 2169 | 4742III |
| 2767 | แม่สอด | แม่ตาว | 2170 | 4742III |
| 2768 | แม่สอด | แม่ตาว | 2171 | 4742III |
| 2769 | แม่สอด | แม่ตาว | 2172 | 4742III |
| 2770 | แม่สอด | แม่ตาว | 2173 | 4742III |
| 2772 | แม่สอด | แม่ตาว | 2175 | 4742III |
| 2773 | แม่สอด | แม่ตาว | 2176 | 4742III |
| 2774 | แม่สอด | แม่ตาว | 2177 | 4742III |
| 2776 | แม่สอด | แม่ตาว | 2191 | 4742III |
| 2777 | แม่สอด | แม่ตาว | 2192 | 4742III |
| 2778 | แม่สอด | แม่ตาว | 2193 | 4742III |
| 2779 | แม่สอด | แม่ตาว | 2194 | 4742III |
| 2780 | แม่สอด | แม่ตาว | 2195 | 4742III |
| 2781 | แม่สอด | แม่ตาว | 2196 | 4742III |
| 2782 | แม่สอด | แม่ตาว | 2197 | 4742III |
| 2783 | แม่สอด | แม่ตาว | 2198 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2784 | แม่สอด | แม่ตาว | 2199 | 4742III |
| 2785 | แม่สอด | แม่ตาว | 2200 | 4742III |
| 2786 | แม่สอด | แม่ตาว | 2215 | 4742III |
| 2787 | แม่สอด | แม่ตาว | 2216 | 4742III |
| 2788 | แม่สอด | แม่ตาว | 2217 | 4742III |
| 2789 | แม่สอด | แม่ตาว | 2218 | 4742III |
| 2790 | แม่สอด | แม่ตาว | 2249 | 4742III |
| 2791 | แม่สอด | แม่สอด | 2447 | 4742III |
| 2792 | แม่สอด | แม่สอด | 589 | 4742III |
| 2793 | แม่สอด | แม่สอด | 616 | 4742III |
| 2795 | แม่สอด | แม่สอด | 618 | 4742III |
| 2796 | แม่สอด | แม่สอด | 793 | 4742III |
| 2797 | แม่สอด | แม่สอด | 794 | 4742III |
| 2798 | แม่สอด | แม่สอด | 1006 | 4742III |
| 2799 | แม่สอด | แม่สอด | 1007 | 4742III |
| 2800 | แม่สอด | แม่สอด | 1013 | 4742III |
| 2801 | แม่สอด | แม่สอด | 1014 | 4742III |
| 2802 | แม่สอด | แม่สอด | 1015 | 4742III |
| 2803 | แม่สอด | แม่สอด | 1016 | 4742III |
| 2804 | แม่สอด | แม่สอด | 1017 | 4742III |
| 2805 | แม่สอด | แม่สอด | 1018 | 4742III |
| 2806 | แม่สอด | แม่สอด | 1019 | 4742III |
| 2807 | แม่สอด | แม่สอด | 1025 | 4742III |
| 2808 | แม่สอด | แม่สอด | 1026 | 4742III |
| 2809 | แม่สอด | แม่สอด | 1027 | 4742III |
| 2810 | แม่สอด | แม่สอด | 1028 | 4742III |
| 2811 | แม่สอด | แม่สอด | 1030 | 4742III |
| 2812 | แม่สอด | แม่สอด | 1039 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2813 | แม่สอด | แม่สอด | 1040 | 4742III |
| 2814 | แม่สอด | แม่สอด | 1041 | 4742III |
| 2815 | แม่สอด | แม่สอด | 1047 | 4742III |
| 2816 | แม่สอด | แม่สอด | 1049 | 4742III |
| 2817 | แม่สอด | แม่สอด | 1050 | 4742III |
| 2818 | แม่สอด | แม่สอด | 1051 | 4742III |
| 2819 | แม่สอด | แม่สอด | 1052 | 4742III |
| 2820 | แม่สอด | แม่สอด | 1058 | 4742III |
| 2821 | แม่สอด | แม่สอด | 1059 | 4742III |
| 2822 | แม่สอด | แม่สอด | 1060 | 4742III |
| 2823 | แม่สอด | แม่สอด | 1061 | 4742III |
| 2824 | แม่สอด | แม่สอด | 1062 | 4742III |
| 2825 | แม่สอด | แม่สอด | 1064 | 4742III |
| 2826 | แม่สอด | แม่สอด | 1070 | 4742III |
| 2827 | แม่สอด | แม่สอด | 1071 | 4742III |
| 2828 | แม่สอด | แม่สอด | 1072 | 4742III |
| 2829 | แม่สอด | แม่สอด | 1073 | 4742III |
| 2830 | แม่สอด | แม่สอด | 1074 | 4742III |
| 2831 | แม่สอด | แม่สอด | 1075 | 4742III |
| 2832 | แม่สอด | แม่สอด | 1081 | 4742III |
| 2833 | แม่สอด | แม่สอด | 1083 | 4742III |
| 2834 | แม่สอด | แม่สอด | 1084 | 4742III |
| 2835 | แม่สอด | แม่สอด | 1085 | 4742III |
| 2837 | แม่สอด | แม่สอด | 1111 | 4742III |
| 2838 | แม่สอด | แม่สอด | 1086 | 4742III |
| 2839 | แม่สอด | แม่สอด | 1092 | 4742III |
| 2840 | แม่สอด | แม่สอด | 1093 | 4742III |
| 2841 | แม่สอด | แม่สอด | 1094 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2842 | แม่สอด | แม่สอด | 1095 | 4742III |
| 2843 | แม่สอด | แม่สอด | 1802 | 4742III |
| 2844 | แม่สอด | แม่สอด | 1819 | 4742III |
| 2845 | แม่สอด | แม่สอด | 1820 | 4742III |
| 2846 | แม่สอด | แม่สอด | 1821 | 4742III |
| 2847 | แม่สอด | แม่สอด | 1822 | 4742III |
| 2848 | แม่สอด | แม่สอด | 1823 | 4742III |
| 2849 | แม่สอด | แม่สอด | 1824 | 4742III |
| 2850 | แม่สอด | แม่สอด | 1835 | 4742III |
| 2851 | แม่สอด | แม่สอด | 1836 | 4742III |
| 2852 | แม่สอด | แม่สอด | 1837 | 4742III |
| 2853 | แม่สอด | แม่สอด | 1838 | 4742III |
| 2854 | แม่สอด | แม่สอด | 1839 | 4742III |
| 2855 | แม่สอด | แม่สอด | 1845 | 4742III |
| 2856 | แม่สอด | แม่สอด | 1846 | 4742III |
| 2857 | แม่สอด | แม่สอด | 1847 | 4742III |
| 2858 | แม่สอด | แม่สอด | 1848 | 4742III |
| 2859 | แม่สอด | แม่สอด | 1849 | 4742III |
| 2860 | แม่สอด | แม่สอด | 1867 | 4742III |
| 2861 | แม่สอด | แม่สอด | 1868 | 4742III |
| 2862 | แม่สอด | แม่สอด | 1870 | 4742III |
| 2863 | แม่สอด | แม่สอด | 1871 | 4742III |
| 2864 | แม่สอด | แม่สอด | 1887 | 4742III |
| 2865 | แม่สอด | แม่สอด | 1888 | 4742III |
| 2866 | แม่สอด | แม่สอด | 1889 | 4742III |
| 2867 | แม่สอด | แม่สอด | 1890 | 4742III |
| 2868 | แม่สอด | แม่สอด | 1891 | 4742III |
| 2869 | แม่สอด | แม่สอด | 1910 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2870 | แม่สอด | แม่สอด | 1911 | 4742III |
| 2871 | แม่สอด | แม่สอด | 1912 | 4742III |
| 2872 | แม่สอด | แม่สอด | 1930 | 4742III |
| 2873 | แม่สอด | แม่สอด | 1931 | 4742III |
| 2874 | แม่สอด | แม่สอด | 1932 | 4742III |
| 2875 | แม่สอด | แม่สอด | 1933 | 4742III |
| 2876 | แม่สอด | แม่สอด | 1953 | 4742III |
| 2877 | แม่สอด | แม่สอด | 1954 | 4742III |
| 2878 | แม่สอด | แม่สอด | 1955 | 4742III |
| 2879 | แม่สอด | แม่สอด | 1956 | 4742III |
| 2880 | แม่สอด | แม่สอด | 1957 | 4742III |
| 2881 | แม่สอด | แม่สอด | 1958 | 4742III |
| 2882 | แม่สอด | แม่สอด | 1982 | 4742III |
| 2883 | แม่สอด | แม่สอด | 1983 | 4742III |
| 2884 | แม่สอด | แม่สอด | 1984 | 4742III |
| 2885 | แม่สอด | แม่สอด | 2000 | 4742III |
| 2886 | แม่สอด | แม่สอด | 2001 | 4742III |
| 2887 | แม่สอด | แม่สอด | 2002 | 4742III |
| 2888 | แม่สอด | แม่สอด | 2003 | 4742III |
| 2889 | แม่สอด | แม่สอด | 2004 | 4742III |
| 2890 | แม่สอด | แม่สอด | 2048 | 4742III |
| 2891 | แม่สอด | แม่สอด | 2073 | 4742III |
| 2892 | แม่สอด | แม่สอด | 2149 | 4742III |
| 2893 | แม่สอด | แม่สอด | 2150 | 4742III |
| 2894 | แม่สอด | แม่สอด | 2154 | 4742III |
| 2895 | แม่สอด | แม่สอด | 2155 | 4742III |
| 2897 | แม่สอด | แม่สอด | 2157 | 4742III |
| 2898 | แม่สอด | แม่สอด | 2158 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2899 | แม่สอด | แม่สอด | 2159 | 4742III |
| 2900 | แม่สอด | แม่สอด | 2181 | 4742III |
| 2901 | แม่สอด | แม่สอด | 2182 | 4742III |
| 2902 | แม่สอด | แม่สอด | 2185 | 4742III |
| 2903 | แม่สอด | แม่สอด | 2186 | 4742III |
| 2904 | แม่สอด | แม่สอด | 2189 | 4742III |
| 2905 | แม่สอด | แม่สอด | 2190 | 4742III |
| 2906 | แม่สอด | แม่สอด | 1103 | 4742III |
| 2907 | แม่สอด | แม่สอด | 1104 | 4742III |
| 2908 | แม่สอด | แม่สอด | 1105 | 4742III |
| 2909 | แม่สอด | แม่สอด | 1106 | 4742III |
| 2910 | แม่สอด | แม่สอด | 1107 | 4742III |
| 2911 | แม่สอด | แม่สอด | 1112 | 4742III |
| 2912 | แม่สอด | แม่สอด | 1141 | 4742III |
| 2913 | แม่สอด | แม่สอด | 1142 | 4742III |
| 2914 | แม่สอด | แม่สอด | 1143 | 4742III |
| 2915 | แม่สอด | แม่สอด | 1144 | 4742III |
| 2916 | แม่สอด | แม่สอด | 1145 | 4742III |
| 2917 | แม่สอด | แม่สอด | 1150 | 4742III |
| 2918 | แม่สอด | แม่สอด | 1151 | 4742III |
| 2919 | แม่สอด | แม่สอด | 1152 | 4742III |
| 2920 | แม่สอด | แม่สอด | 1153 | 4742III |
| 2921 | แม่สอด | แม่สอด | 1155 | 4742III |
| 2925 | แม่สอด | แม่สอด | 1166 | 4742III |
| 2926 | แม่สอด | แม่สอด | 1167 | 4742III |
| 2927 | แม่สอด | แม่สอด | 1168 | 4742III |
| 2928 | แม่สอด | แม่สอด | 1169 | 4742III |
| 2929 | แม่สอด | แม่สอด | 1170 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2930 | แม่สอด | แม่สอด | 1171 | 4742III |
| 2931 | แม่สอด | แม่สอด | 1172 | 4742III |
| 2932 | แม่สอด | แม่สอด | 1173 | 4742III |
| 2933 | แม่สอด | แม่สอด | 1180 | 4742III |
| 2934 | แม่สอด | แม่สอด | 1181 | 4742III |
| 2935 | แม่สอด | แม่สอด | 1182 | 4742III |
| 2936 | แม่สอด | แม่สอด | 1183 | 4742III |
| 2937 | แม่สอด | แม่สอด | 1184 | 4742III |
| 2938 | แม่สอด | แม่สอด | 1185 | 4742III |
| 2939 | แม่สอด | แม่สอด | 1186 | 4742III |
| 2940 | แม่สอด | แม่สอด | 1187 | 4742III |
| 2941 | แม่สอด | แม่สอด | 1188 | 4742III |
| 2942 | แม่สอด | แม่สอด | 1196 | 4742III |
| 2943 | แม่สอด | แม่สอด | 1197 | 4742III |
| 2944 | แม่สอด | แม่สอด | 1198 | 4742III |
| 2945 | แม่สอด | แม่สอด | 1199 | 4742III |
| 2946 | แม่สอด | แม่สอด | 1200 | 4742III |
| 2947 | แม่สอด | แม่สอด | 1201 | 4742III |
| 2948 | แม่สอด | แม่สอด | 1202 | 4742III |
| 2949 | แม่สอด | แม่สอด | 1203 | 4742III |
| 2950 | แม่สอด | แม่สอด | 1204 | 4742III |
| 2951 | แม่สอด | แม่สอด | 1205 | 4742III |
| 2952 | แม่สอด | แม่สอด | 1206 | 4742III |
| 2953 | แม่สอด | แม่สอด | 1207 | 4742III |
| 2954 | แม่สอด | แม่สอด | 1208 | 4742III |
| 2955 | แม่สอด | แม่สอด | 1235 | 4742III |
| 2956 | แม่สอด | แม่สอด | 1241 | 4742III |
| 2957 | แม่สอด | แม่สอด | 1242 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 2958 | แม่สอด | แม่สอด | 1243 | 4742III |
| 2959 | แม่สอด | แม่สอด | 1244 | 4742III |
| 2960 | แม่สอด | แม่สอด | 1245 | 4742III |
| 2961 | แม่สอด | แม่สอด | 1248 | 4742III |
| 2962 | แม่สอด | แม่สอด | 1249 | 4742III |
| 2963 | แม่สอด | แม่สอด | 1250 | 4742III |
| 2964 | แม่สอด | แม่สอด | 1251 | 4742III |
| 2965 | แม่สอด | แม่สอด | 1252 | 4742III |
| 2967 | แม่สอด | แม่สอด | 1271 | 4742III |
| 2968 | แม่สอด | แม่สอด | 1273 | 4742III |
| 2969 | แม่สอด | แม่สอด | 1293 | 4742III |
| 2970 | แม่สอด | แม่สอด | 1294 | 4742III |
| 2971 | แม่สอด | แม่สอด | 1300 | 4742III |
| 2972 | แม่สอด | แม่สอด | 1301 | 4742III |
| 2973 | แม่สอด | แม่สอด | 1302 | 4742III |
| 2974 | แม่สอด | แม่สอด | 1308 | 4742III |
| 2975 | แม่สอด | แม่สอด | 1309 | 4742III |
| 2976 | แม่สอด | แม่สอด | 1310 | 4742III |
| 2977 | แม่สอด | แม่สอด | 1316 | 4742III |
| 2978 | แม่สอด | แม่สอด | 1317 | 4742III |
| 2979 | แม่สอด | แม่สอด | 1318 | 4742III |
| 2980 | แม่สอด | แม่สอด | 1324 | 4742III |
| 2981 | แม่สอด | แม่สอด | 1325 | 4742III |
| 2982 | แม่สอด | แม่สอด | 1326 | 4742III |
| 2983 | แม่สอด | แม่สอด | 1327 | 4742III |
| 2984 | แม่สอด | แม่สอด | 1334 | 4742III |
| 2985 | แม่สอด | แม่สอด | 1335 | 4742III |
| 2986 | แม่สอด | แม่สอด | 1344 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 2987 | แม่สอด | แม่สอด | 1353 | 4742III |
| 2988 | แม่สอด | แม่สอด | 1364 | 4742III |
| 2989 | แม่สอด | แม่สอด | 1365 | 4742III |
| 2990 | แม่สอด | แม่สอด | 1366 | 4742III |
| 2991 | แม่สอด | แม่สอด | 1373 | 4742III |
| 2992 | แม่สอด | แม่สอด | 1374 | 4742III |
| 2993 | แม่สอด | แม่สอด | 1375 | 4742III |
| 2994 | แม่สอด | แม่สอด | 1376 | 4742III |
| 2995 | แม่สอด | แม่สอด | 1382 | 4742III |
| 2996 | แม่สอด | แม่สอด | 1383 | 4742III |
| 2997 | แม่สอด | แม่สอด | 1385 | 4742III |
| 2999 | แม่สอด | แม่สอด | 1415 | 4742III |
| 3000 | แม่สอด | แม่สอด | 1589 | 4742III |
| 3001 | แม่สอด | แม่สอด | 1590 | 4742III |
| 3002 | แม่สอด | แม่สอด | 1591 | 4742III |
| 3003 | แม่สอด | แม่สอด | 1592 | 4742III |
| 3004 | แม่สอด | แม่สอด | 1593 | 4742III |
| 3007 | แม่สอด | แม่สอด | 1616 | 4742III |
| 3008 | แม่สอด | แม่สอด | 1617 | 4742III |
| 3009 | แม่สอด | แม่สอด | 1646 | 4742III |
| 3010 | แม่สอด | แม่สอด | 1433 | 4742III |
| 3011 | แม่สอด | แม่สอด | 1482 | 4742III |
| 3012 | แม่สอด | แม่สอด | 1175 | 4742III |
| 3013 | แม่สอด | แม่สอด | 1421 | 4742III |
| 3014 | แม่สอด | แม่สอด | 1418 | 4742III |
| 3015 | แม่สอด | แม่สอด | 2811 | 4742III |
| 3016 | แม่สอด | แม่สอด | 13584 | 4742III |
| 3017 | แม่สอด | แม่สอด | 1417 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 3018 | แม่สอด | แม่สอด | 1735 | 4742III |
| 3019 | แม่สอด | แม่สอด | 1438 | 4742III |
| 3020 | แม่สอด | แม่สอด | 1439 | 4742III |
| 3021 | แม่สอด | แม่สอด | 1441 | 4742III |
| 3022 | แม่สอด | แม่สอด | 1464 | 4742III |
| 3023 | แม่สอด | แม่สอด | 1465 | 4742III |
| 3024 | แม่สอด | แม่สอด | 1483 | 4742III |
| 3025 | แม่สอด | แม่สอด | 1484 | 4742III |
| 3026 | แม่สอด | แม่สอด | 1503 | 4742III |
| 3027 | แม่สอด | แม่สอด | 1504 | 4742III |
| 3028 | แม่สอด | แม่สอด | 1505 | 4742III |
| 3029 | แม่สอด | แม่สอด | 1506 | 4742III |
| 3030 | แม่สอด | แม่สอด | 1507 | 4742III |
| 3031 | แม่สอด | แม่สอด | 1508 | 4742III |
| 3034 | แม่สอด | แม่สอด | 1512 | 4742III |
| 3035 | แม่สอด | แม่สอด | 1526 | 4742III |
| 3036 | แม่สอด | แม่สอด | 1527 | 4742III |
| 3037 | แม่สอด | แม่สอด | 1528 | 4742III |
| 3038 | แม่สอด | แม่สอด | 1529 | 4742III |
| 3039 | แม่สอด | แม่สอด | 1530 | 4742III |
| 3040 | แม่สอด | แม่สอด | 1531 | 4742III |
| 3042 | แม่สอด | แม่สอด | 1548 | 4742III |
| 3043 | แม่สอด | แม่สอด | 1549 | 4742III |
| 3044 | แม่สอด | แม่สอด | 1550 | 4742III |
| 3045 | แม่สอด | แม่สอด | 1551 | 4742III |
| 3046 | แม่สอด | แม่สอด | 1553 | 4742III |
| 3047 | แม่สอด | แม่สอด | 13579 | 4742III |
| 3048 | แม่สอด | แม่สอด | 1560 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3049 | แม่สอด | แม่สอด | 1561 | 4742III |
| 3050 | แม่สอด | แม่สอด | 1566 | 4742III |
| 3051 | แม่สอด | แม่สอด | 1567 | 4742III |
| 3052 | แม่สอด | แม่สอด | 1584 | 4742III |
| 3053 | แม่สอด | แม่สอด | 1585 | 4742III |
| 3054 | แม่สอด | แม่สอด | 1586 | 4742III |
| 3055 | แม่สอด | แม่สอด | 1587 | 4742III |
| 3056 | แม่สอด | แม่สอด | 1588 | 4742III |
| 3057 | แม่สอด | แม่สอด | 1609 | 4742III |
| 3058 | แม่สอด | แม่สอด | 1610 | 4742III |
| 3059 | แม่สอด | แม่สอด | 1611 | 4742III |
| 3060 | แม่สอด | แม่สอด | 1612 | 4742III |
| 3061 | แม่สอด | แม่สอด | 1613 | 4742III |
| 3062 | แม่สอด | แม่สอด | 1614 | 4742III |
| 3063 | แม่สอด | แม่สอด | 1615 | 4742III |
| 3064 | แม่สอด | แม่สอด | 1634 | 4742III |
| 3065 | แม่สอด | แม่สอด | 1635 | 4742III |
| 3066 | แม่สอด | แม่สอด | 1636 | 4742III |
| 3067 | แม่สอด | แม่สอด | 1700 | 4742III |
| 3068 | แม่สอด | แม่สอด | 1638 | 4742III |
| 3069 | แม่สอด | แม่สอด | 1639 | 4742III |
| 3070 | แม่สอด | แม่สอด | 1655 | 4742III |
| 3071 | แม่สอด | แม่สอด | 1656 | 4742III |
| 3072 | แม่สอด | แม่สอด | 1657 | 4742III |
| 3073 | แม่สอด | แม่สอด | 1658 | 4742III |
| 3074 | แม่สอด | แม่สอด | 1659 | 4742III |
| 3075 | แม่สอด | แม่สอด | 1660 | 4742III |
| 3076 | แม่สอด | แม่สอด | 1717 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3077 | แม่สอด | แม่สอด | 1752 | 4742III |
| 3078 | แม่สอด | แม่สอด | 1753 | 4742III |
| 3080 | แม่สอด | แม่สอด | 1767 | 4742III |
| 3081 | แม่สอด | แม่สอด | 1787 | 4742III |
| 3082 | แม่สอด | แม่สอด | 1798 | 4742III |
| 3083 | แม่สอด | แม่สอด | 1799 | 4742III |
| 3084 | แม่สอด | แม่สอด | 1800 | 4742III |
| 3085 | แม่สอด | แม่สอด | 1801 | 4742III |
| 3086 | แม่สอด | แม่สอด | 1637 | 4742III |
| 3087 | แม่สอด | แม่สอด | 1699 | 4742III |
| 3088 | แม่สอด | แม่สอด | 1971 | 4742III |
| 3089 | แม่สอด | แม่สอด | 1972 | 4742III |
| 3091 | แม่สอด | แม่สอด | 1988 | 4742III |
| 3092 | แม่สอด | แม่สอด | 1989 | 4742III |
| 3093 | แม่สอด | แม่สอด | 1990 | 4742III |
| 3094 | แม่สอด | แม่สอด | 1991 | 4742III |
| 3095 | แม่สอด | แม่สอด | 1992 | 4742III |
| 3096 | แม่สอด | แม่สอด | 2007 | 4742III |
| 3097 | แม่สอด | แม่สอด | 2008 | 4742III |
| 3098 | แม่สอด | แม่สอด | 2009 | 4742III |
| 3099 | แม่สอด | แม่สอด | 2010 | 4742III |
| 3100 | แม่สอด | แม่สอด | 2011 | 4742III |
| 3101 | แม่สอด | แม่สอด | 2054 | 4742III |
| 3102 | แม่สอด | แม่สอด | 2055 | 4742III |
| 3103 | แม่สอด | แม่สอด | 2056 | 4742III |
| 3104 | แม่สอด | แม่สอด | 2057 | 4742III |
| 3105 | แม่สอด | แม่สอด | 2058 | 4742III |
| 3106 | แม่สอด | แม่สอด | 2075 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3108 | แม่สอด | แม่สอด | 2094 | 4742III |
| 3109 | แม่สอด | แม่สอด | 2096 | 4742III |
| 3110 | แม่สอด | แม่สอด | 2097 | 4742III |
| 3112 | แม่สอด | แม่สอด | 2117 | 4742III |
| 3113 | แม่สอด | แม่สอด | 2118 | 4742III |
| 3114 | แม่สอด | แม่สอด | 2166 | 4742III |
| 3115 | แม่สอด | แม่สอด | 2169 | 4742III |
| 3116 | แม่สอด | แม่สอด | 2202 | 4742III |
| 3117 | แม่สอด | แม่สอด | 2232 | 4742III |
| 3118 | แม่สอด | แม่สอด | 2233 | 4742III |
| 3119 | แม่สอด | แม่สอด | 2235 | 4742III |
| 3120 | แม่สอด | แม่สอด | 2264 | 4742III |
| 3121 | แม่สอด | แม่สอด | 2270 | 4742III |
| 3122 | แม่สอด | แม่สอด | 2271 | 4742III |
| 3123 | แม่สอด | แม่สอด | 2293 | 4742III |
| 3124 | แม่สอด | แม่สอด | 2294 | 4742III |
| 3125 | แม่สอด | แม่สอด | 2299 | 4742III |
| 3126 | แม่สอด | แม่สอด | 2300 | 4742III |
| 3127 | แม่สอด | แม่สอด | 2301 | 4742III |
| 3128 | แม่สอด | แม่สอด | 2302 | 4742III |
| 3129 | แม่สอด | แม่สอด | 2319 | 4742III |
| 3130 | แม่สอด | แม่สอด | 2320 | 4742III |
| 3131 | แม่สอด | แม่สอด | 2321 | 4742III |
| 3132 | แม่สอด | แม่สอด | 2322 | 4742III |
| 3133 | แม่สอด | แม่สอด | 2323 | 4742III |
| 3134 | แม่สอด | แม่สอด | 2324 | 4742III |
| 3135 | แม่สอด | แม่สอด | 2325 | 4742III |
| 3136 | แม่สอด | แม่สอด | 2326 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3137 | แม่สอด | แม่สอด | 2327 | 4742III |
| 3138 | แม่สอด | แม่สอด | 2346 | 4742III |
| 3140 | แม่สอด | แม่สอด | 2348 | 4742III |
| 3141 | แม่สอด | แม่สอด | 2349 | 4742III |
| 3142 | แม่สอด | แม่สอด | 2350 | 4742III |
| 3143 | แม่สอด | แม่สอด | 2351 | 4742III |
| 3144 | แม่สอด | แม่สอด | 2352 | 4742III |
| 3146 | แม่สอด | แม่สอด | 2373 | 4742III |
| 3147 | แม่สอด | แม่สอด | 2374 | 4742III |
| 3148 | แม่สอด | แม่สอด | 2379 | 4742III |
| 3149 | แม่สอด | แม่สอด | 2380 | 4742III |
| 3150 | แม่สอด | แม่สอด | 2382 | 4742III |
| 3151 | แม่สอด | แม่สอด | 2381 | 4742III |
| 3152 | แม่สอด | แม่สอด | 2407 | 4742III |
| 3153 | แม่สอด | แม่สอด | 2408 | 4742III |
| 3154 | แม่สอด | แม่สอด | 2409 | 4742III |
| 3155 | แม่สอด | แม่สอด | 2410 | 4742III |
| 3156 | แม่สอด | แม่สอด | 2411 | 4742III |
| 3157 | แม่สอด | แม่สอด | 2412 | 4742III |
| 3158 | แม่สอด | แม่สอด | 2413 | 4742III |
| 3159 | แม่สอด | แม่สอด | 2414 | 4742III |
| 3160 | แม่สอด | แม่สอด | 2437 | 4742III |
| 3161 | แม่สอด | แม่สอด | 2438 | 4742III |
| 3162 | แม่สอด | แม่สอด | 2439 | 4742III |
| 3163 | แม่สอด | แม่สอด | 2440 | 4742III |
| 3164 | แม่สอด | แม่สอด | 2466 | 4742III |
| 3165 | แม่สอด | แม่สอด | 2191 | 4742III |
| 3166 | แม่สอด | แม่สอด | 2192 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3167 | แม่สอด | แม่สอด | 2193 | 4742III |
| 3168 | แม่สอด | แม่สอด | 2216 | 4742III |
| 3169 | แม่สอด | แม่สอด | 2217 | 4742III |
| 3170 | แม่สอด | แม่สอด | 2219 | 4742III |
| 3171 | แม่สอด | แม่สอด | 2220 | 4742III |
| 3172 | แม่สอด | แม่สอด | 2221 | 4742III |
| 3173 | แม่สอด | แม่สอด | 2222 | 4742III |
| 3174 | แม่สอด | แม่สอด | 2223 | 4742III |
| 3175 | แม่สอด | แม่สอด | 2224 | 4742III |
| 3176 | แม่สอด | แม่สอด | 2225 | 4742III |
| 3177 | แม่สอด | แม่สอด | 2226 | 4742III |
| 3178 | แม่สอด | แม่สอด | 2227 | 4742III |
| 3179 | แม่สอด | แม่สอด | 2250 | 4742III |
| 3180 | แม่สอด | แม่สอด | 2251 | 4742III |
| 3181 | แม่สอด | แม่สอด | 2252 | 4742III |
| 3182 | แม่สอด | แม่สอด | 2254 | 4742III |
| 3183 | แม่สอด | แม่สอด | 2255 | 4742III |
| 3184 | แม่สอด | แม่สอด | 2256 | 4742III |
| 3185 | แม่สอด | แม่สอด | 2257 | 4742III |
| 3186 | แม่สอด | แม่สอด | 2261 | 4742III |
| 3187 | แม่สอด | แม่สอด | 2283 | 4742III |
| 3188 | แม่สอด | แม่สอด | 2284 | 4742III |
| 3189 | แม่สอด | แม่สอด | 2285 | 4742III |
| 3190 | แม่สอด | แม่สอด | 2286 | 4742III |
| 3191 | แม่สอด | แม่สอด | 2287 | 4742III |
| 3192 | แม่สอด | แม่สอด | 2288 | 4742III |
| 3193 | แม่สอด | แม่สอด | 2289 | 4742III |
| 3194 | แม่สอด | แม่สอด | 2290 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3196 | แม่สอด | แม่สอด | 2292 | 4742III |
| 3197 | แม่สอด | แม่สอด | 2313 | 4742III |
| 3198 | แม่สอด | แม่สอด | 2314 | 4742III |
| 3199 | แม่สอด | แม่สอด | 2315 | 4742III |
| 3200 | แม่สอด | แม่สอด | 2316 | 4742III |
| 3201 | แม่สอด | แม่สอด | 2282 | 4742III |
| 3202 | แม่สอด | แม่สอด | 2790 | 4742III |
| 3203 | แม่สอด | แม่สอด | 2028 | 4742III |
| 3204 | แม่สอด | แม่สอด | 2523 | 4742III |
| 3206 | แม่สอด | แม่สอด | 2172 | 4742III |
| 3207 | แม่สอด | แม่สอด | 2187 | 4742III |
| 3208 | แม่สอด | แม่สอด | 2188 | 4742III |
| 3209 | แม่สอด | แม่สอด | 2197 | 4742III |
| 3210 | แม่สอด | แม่สอด | 2701 | 4742III |
| 3211 | แม่สอด | แม่สอด | 2702 | 4742III |
| 3213 | แม่สอด | แม่สอด | 2716 | 4742III |
| 3214 | แม่สอด | แม่สอด | 2717 | 4742III |
| 3215 | แม่สอด | แม่สอด | 2718 | 4742III |
| 3216 | แม่สอด | แม่สอด | 2734 | 4742III |
| 3217 | แม่สอด | แม่สอด | 2735 | 4742III |
| 3218 | แม่สอด | แม่สอด | 2736 | 4742III |
| 3219 | แม่สอด | แม่สอด | 2750 | 4742III |
| 3220 | แม่สอด | แม่สอด | 2751 | 4742III |
| 3221 | แม่สอด | แม่สอด | 2752 | 4742III |
| 3222 | แม่สอด | แม่สอด | 2753 | 4742III |
| 3223 | แม่สอด | แม่สอด | 2754 | 4742III |
| 3224 | แม่สอด | แม่สอด | 2755 | 4742III |
| 3225 | แม่สอด | แม่สอด | 2756 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3226 | แม่สอด | แม่สอด | 2757 | 4742III |
| 3227 | แม่สอด | แม่สอด | 2758 | 4742III |
| 3228 | แม่สอด | แม่สอด | 2759 | 4742III |
| 3229 | แม่สอด | แม่สอด | 2760 | 4742III |
| 3230 | แม่สอด | แม่สอด | 2761 | 4742III |
| 3231 | แม่สอด | แม่สอด | 2762 | 4742III |
| 3232 | แม่สอด | แม่สอด | 2763 | 4742III |
| 3233 | แม่สอด | แม่สอด | 2786 | 4742III |
| 3234 | แม่สอด | แม่สอด | 2787 | 4742III |
| 3235 | แม่สอด | แม่สอด | 2501 | 4742III |
| 3236 | แม่สอด | แม่สอด | 2513 | 4742III |
| 3237 | แม่สอด | แม่สอด | 2515 | 4742III |
| 3238 | แม่สอด | แม่สอด | 2516 | 4742III |
| 3239 | แม่สอด | แม่สอด | 2522 | 4742III |
| 3240 | แม่สอด | แม่สอด | 2536 | 4742III |
| 3241 | แม่สอด | แม่สอด | 2537 | 4742III |
| 3242 | แม่สอด | แม่สอด | 2538 | 4742III |
| 3243 | แม่สอด | แม่สอด | 2542 | 4742III |
| 3244 | แม่สอด | แม่สอด | 2545 | 4742III |
| 3246 | แม่สอด | แม่สอด | 2559 | 4742III |
| 3247 | แม่สอด | แม่สอด | 2560 | 4742III |
| 3248 | แม่สอด | แม่สอด | 2561 | 4742III |
| 3249 | แม่สอด | แม่สอด | 2562 | 4742III |
| 3250 | แม่สอด | แม่สอด | 2566 | 4742III |
| 3251 | แม่สอด | แม่สอด | 2567 | 4742III |
| 3252 | แม่สอด | แม่สอด | 2568 | 4742III |
| 3253 | แม่สอด | แม่สอด | 2578 | 4742III |
| 3254 | แม่สอด | แม่สอด | 2584 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3255 | แม่สอด | แม่สอด | 2586 | 4742III |
| 3256 | แม่สอด | แม่สอด | 2588 | 4742III |
| 3257 | แม่สอด | แม่สอด | 2589 | 4742III |
| 3258 | แม่สอด | แม่สอด | 2590 | 4742III |
| 3259 | แม่สอด | แม่สอด | 2591 | 4742III |
| 3260 | แม่สอด | แม่สอด | 2601 | 4742III |
| 3261 | แม่สอด | แม่สอด | 2602 | 4742III |
| 3262 | แม่สอด | แม่สอด | 2603 | 4742III |
| 3263 | แม่สอด | แม่สอด | 2605 | 4742III |
| 3264 | แม่สอด | แม่สอด | 2607 | 4742III |
| 3265 | แม่สอด | แม่สอด | 2609 | 4742III |
| 3266 | แม่สอด | แม่สอด | 2612 | 4742III |
| 3267 | แม่สอด | แม่สอด | 2613 | 4742III |
| 3268 | แม่สอด | แม่สอด | 2614 | 4742III |
| 3269 | แม่สอด | แม่สอด | 2615 | 4742III |
| 3270 | แม่สอด | แม่สอด | 2617 | 4742III |
| 3271 | แม่สอด | แม่สอด | 2633 | 4742III |
| 3272 | แม่สอด | แม่สอด | 2635 | 4742III |
| 3273 | แม่สอด | แม่สอด | 2636 | 4742III |
| 3275 | แม่สอด | แม่สอด | 2645 | 4742III |
| 3276 | แม่สอด | แม่สอด | 2646 | 4742III |
| 3277 | แม่สอด | แม่สอด | 2647 | 4742III |
| 3278 | แม่สอด | แม่สอด | 2661 | 4742III |
| 3279 | แม่สอด | แม่สอด | 2664 | 4742III |
| 3281 | แม่สอด | แม่สอด | 1391 | 4742III |
| 3282 | แม่สอด | แม่สอด | 1392 | 4742III |
| 3283 | แม่สอด | แม่สอด | 1393 | 4742III |
| 3284 | แม่สอด | แม่สอด | 1394 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3285 | แม่สอด | แม่สอด | 1395 | 4742III |
| 3286 | แม่สอด | แม่สอด | 1396 | 4742III |
| 3287 | แม่สอด | แม่สอด | 1397 | 4742III |
| 3288 | แม่สอด | แม่สอด | 1407 | 4742III |
| 3289 | แม่สอด | แม่สอด | 1408 | 4742III |
| 3290 | แม่สอด | แม่สอด | 1409 | 4742III |
| 3291 | แม่สอด | แม่สอด | 1410 | 4742III |
| 3292 | แม่สอด | แม่สอด | 1411 | 4742III |
| 3293 | แม่สอด | แม่สอด | 1412 | 4742III |
| 3294 | แม่สอด | แม่สอด | 1413 | 4742III |
| 3295 | แม่สอด | แม่สอด | 1426 | 4742III |
| 3296 | แม่สอด | แม่สอด | 1427 | 4742III |
| 3298 | แม่สอด | แม่สอด | 1429 | 4742III |
| 3299 | แม่สอด | แม่สอด | 1430 | 4742III |
| 3300 | แม่สอด | แม่สอด | 1431 | 4742III |
| 3301 | แม่สอด | แม่สอด | 1432 | 4742III |
| 3302 | แม่สอด | แม่สอด | 1149 | 4742III |
| 3303 | แม่สอด | แม่สอด | 1450 | 4742III |
| 3304 | แม่สอด | แม่สอด | 1451 | 4742III |
| 3305 | แม่สอด | แม่สอด | 1452 | 4742III |
| 3306 | แม่สอด | แม่สอด | 1453 | 4742III |
| 3307 | แม่สอด | แม่สอด | 1454 | 4742III |
| 3308 | แม่สอด | แม่สอด | 1455 | 4742III |
| 3309 | แม่สอด | แม่สอด | 1472 | 4742III |
| 3310 | แม่สอด | แม่สอด | 1473 | 4742III |
| 3311 | แม่สอด | แม่สอด | 1474 | 4742III |
| 3312 | แม่สอด | แม่สอด | 1475 | 4742III |
| 3313 | แม่สอด | แม่สอด | 1476 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3314 | แม่สอด | แม่สอด | 1477 | 4742III |
| 3315 | แม่สอด | แม่สอด | 1478 | 4742III |
| 3316 | แม่สอด | แม่สอด | 1495 | 4742III |
| 3317 | แม่สอด | แม่สอด | 1496 | 4742III |
| 3318 | แม่สอด | แม่สอด | 1497 | 4742III |
| 3319 | แม่สอด | แม่สอด | 1498 | 4742III |
| 3320 | แม่สอด | แม่สอด | 1499 | 4742III |
| 3321 | แม่สอด | แม่สอด | 1500 | 4742III |
| 3322 | แม่สอด | แม่สอด | 2604 | 4742III |
| 3323 | แม่สอด | แม่สอด | 2606 | 4742III |
| 3324 | แม่สอด | แม่สอด | 2608 | 4742III |
| 3325 | แม่สอด | แม่สอด | 2610 | 4742III |
| 3326 | แม่สอด | แม่สอด | 2611 | 4742III |
| 3327 | แม่สอด | แม่สอด | 2616 | 4742III |
| 3328 | แม่สอด | แม่สอด | 2618 | 4742III |
| 3329 | แม่สอด | แม่สอด | 2619 | 4742III |
| 3330 | แม่สอด | แม่สอด | 2620 | 4742III |
| 3331 | แม่สอด | แม่สอด | 2621 | 4742III |
| 3332 | แม่สอด | แม่สอด | 2631 | 4742III |
| 3333 | แม่สอด | แม่สอด | 2632 | 4742III |
| 3334 | แม่สอด | แม่สอด | 2634 | 4742III |
| 3335 | แม่สอด | แม่สอด | 2638 | 4742III |
| 3336 | แม่สอด | แม่สอด | 2639 | 4742III |
| 3337 | แม่สอด | แม่สอด | 2640 | 4742III |
| 3338 | แม่สอด | แม่สอด | 2641 | 4742III |
| 3340 | แม่สอด | แม่สอด | 2648 | 4742III |
| 3341 | แม่สอด | แม่สอด | 2649 | 4742III |
| 3342 | แม่สอด | แม่สอด | 2650 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3343 | แม่สอด | แม่สอด | 2662 | 4742III |
| 3344 | แม่สอด | แม่สอด | 2667 | 4742III |
| 3345 | แม่สอด | แม่สอด | 2668 | 4742III |
| 3346 | แม่สอด | แม่สอด | 2669 | 4742III |
| 3347 | แม่สอด | แม่สอด | 2670 | 4742III |
| 3348 | แม่สอด | แม่สอด | 2682 | 4742III |
| 3349 | แม่สอด | แม่สอด | 2683 | 4742III |
| 3350 | แม่สอด | แม่สอด | 2684 | 4742III |
| 3351 | แม่สอด | แม่สอด | 2685 | 4742III |
| 3352 | แม่สอด | แม่สอด | 2686 | 4742III |
| 3354 | แม่สอด | แม่สอด | 2697 | 4742III |
| 3355 | แม่สอด | แม่สอด | 2698 | 4742III |
| 3356 | แม่สอด | แม่สอด | 2699 | 4742III |
| 3357 | แม่สอด | แม่สอด | 2700 | 4742III |
| 3358 | แม่สอด | แม่สอด | 2415 | 4742III |
| 3359 | แม่สอด | แม่สอด | 2416 | 4742III |
| 3360 | แม่สอด | แม่สอด | 2417 | 4742III |
| 3361 | แม่สอด | แม่สอด | 2418 | 4742III |
| 3362 | แม่สอด | แม่สอด | 2419 | 4742III |
| 3363 | แม่สอด | แม่สอด | 2420 | 4742III |
| 3364 | แม่สอด | แม่สอด | 2421 | 4742III |
| 3366 | แม่สอด | แม่สอด | 2444 | 4742III |
| 3368 | แม่สอด | แม่สอด | 2446 | 4742III |
| 3369 | แม่สอด | แม่สอด | 2448 | 4742III |
| 3370 | แม่สอด | แม่สอด | 2449 | 4742III |
| 3371 | แม่สอด | แม่สอด | 2450 | 4742III |
| 3372 | แม่สอด | แม่สอด | 2451 | 4742III |
| 3373 | แม่สอด | แม่สอด | 2473 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3374 | แม่สอด | แม่สอด | 2474 | 4742III |
| 3375 | แม่สอด | แม่สอด | 2475 | 4742III |
| 3376 | แม่สอด | แม่สอด | 2476 | 4742III |
| 3377 | แม่สอด | แม่สอด | 2477 | 4742III |
| 3378 | แม่สอด | แม่สอด | 2478 | 4742III |
| 3379 | แม่สอด | แม่สอด | 2480 | 4742III |
| 3380 | แม่สอด | แม่สอด | 2489 | 4742III |
| 3381 | แม่สอด | แม่สอด | 2490 | 4742III |
| 3382 | แม่สอด | แม่สอด | 2491 | 4742III |
| 3383 | แม่สอด | แม่สอด | 2492 | 4742III |
| 3384 | แม่สอด | แม่สอด | 2493 | 4742III |
| 3385 | แม่สอด | แม่สอด | 2496 | 4742III |
| 3386 | แม่สอด | แม่สอด | 2499 | 4742III |
| 3387 | แม่สอด | แม่สอด | 2500 | 4742III |
| 3388 | แม่สอด | แม่สอด | 2502 | 4742III |
| 3389 | แม่สอด | แม่สอด | 2512 | 4742III |
| 3390 | แม่สอด | แม่สอด | 2514 | 4742III |
| 3391 | แม่สอด | แม่สอด | 2517 | 4742III |
| 3392 | แม่สอด | แม่สอด | 2518 | 4742III |
| 3393 | แม่สอด | แม่สอด | 2519 | 4742III |
| 3394 | แม่สอด | แม่สอด | 2520 | 4742III |
| 3395 | แม่สอด | แม่สอด | 2521 | 4742III |
| 3396 | แม่สอด | แม่สอด | 2524 | 4742III |
| 3397 | แม่สอด | แม่สอด | 2535 | 4742III |
| 3398 | แม่สอด | แม่สอด | 2539 | 4742III |
| 3399 | แม่สอด | แม่สอด | 2540 | 4742III |
| 3400 | แม่สอด | แม่สอด | 2543 | 4742III |
| 3401 | แม่สอด | แม่สอด | 2544 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3402 | แม่สอด | แม่สอด | 2557 | 4742III |
| 3403 | แม่สอด | แม่สอด | 2558 | 4742III |
| 3404 | แม่สอด | แม่สอด | 2579 | 4742III |
| 3405 | แม่สอด | แม่สอด | 2580 | 4742III |
| 3406 | แม่สอด | แม่สอด | 2582 | 4742III |
| 3407 | แม่สอด | แม่สอด | 2583 | 4742III |
| 3408 | แม่สอด | แม่สอด | 2585 | 4742III |
| 3409 | แม่สอด | แม่สอด | 2587 | 4742III |
| 3410 | แม่สอด | แม่สอด | 1501 | 4742III |
| 3411 | แม่สอด | แม่สอด | 1502 | 4742III |
| 3412 | แม่สอด | แม่สอด | 1519 | 4742III |
| 3413 | แม่สอด | แม่สอด | 1520 | 4742III |
| 3414 | แม่สอด | แม่สอด | 1521 | 4742III |
| 3415 | แม่สอด | แม่สอด | 1522 | 4742III |
| 3416 | แม่สอด | แม่สอด | 1523 | 4742III |
| 3417 | แม่สอด | แม่สอด | 1524 | 4742III |
| 3418 | แม่สอด | แม่สอด | 1525 | 4742III |
| 3419 | แม่สอด | แม่สอด | 1541 | 4742III |
| 3420 | แม่สอด | แม่สอด | 1542 | 4742III |
| 3421 | แม่สอด | แม่สอด | 1543 | 4742III |
| 3422 | แม่สอด | แม่สอด | 1544 | 4742III |
| 3423 | แม่สอด | แม่สอด | 1545 | 4742III |
| 3424 | แม่สอด | แม่สอด | 1546 | 4742III |
| 3425 | แม่สอด | แม่สอด | 1547 | 4742III |
| 3426 | แม่สอด | แม่สอด | 1574 | 4742III |
| 3427 | แม่สอด | แม่สอด | 1575 | 4742III |
| 3428 | แม่สอด | แม่สอด | 1576 | 4742III |
| 3429 | แม่สอด | แม่สอด | 1577 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3430 | แม่สอด | แม่สอด | 1578 | 4742III |
| 3431 | แม่สอด | แม่สอด | 1579 | 4742III |
| 3432 | แม่สอด | แม่สอด | 1580 | 4742III |
| 3433 | แม่สอด | แม่สอด | 1602 | 4742III |
| 3434 | แม่สอด | แม่สอด | 1603 | 4742III |
| 3435 | แม่สอด | แม่สอด | 1604 | 4742III |
| 3436 | แม่สอด | แม่สอด | 1605 | 4742III |
| 3437 | แม่สอด | แม่สอด | 1606 | 4742III |
| 3438 | แม่สอด | แม่สอด | 1607 | 4742III |
| 3439 | แม่สอด | แม่สอด | 1608 | 4742III |
| 3440 | แม่สอด | แม่สอด | 1630 | 4742III |
| 3441 | แม่สอด | แม่สอด | 1631 | 4742III |
| 3442 | แม่สอด | แม่สอด | 1632 | 4742III |
| 3443 | แม่สอด | แม่สอด | 1633 | 4742III |
| 3444 | แม่สอด | แม่สอด | 1671 | 4742III |
| 3445 | แม่สอด | แม่สอด | 1672 | 4742III |
| 3446 | แม่สอด | แม่สอด | 1673 | 4742III |
| 3447 | แม่สอด | แม่สอด | 1674 | 4742III |
| 3448 | แม่สอด | แม่สอด | 1675 | 4742III |
| 3449 | แม่สอด | แม่สอด | 1682 | 4742III |
| 3450 | แม่สอด | แม่สอด | 1683 | 4742III |
| 3451 | แม่สอด | แม่สอด | 1684 | 4742III |
| 3452 | แม่สอด | แม่สอด | 1685 | 4742III |
| 3453 | แม่สอด | แม่สอด | 1692 | 4742III |
| 3454 | แม่สอด | แม่สอด | 1693 | 4742III |
| 3455 | แม่สอด | แม่สอด | 1694 | 4742III |
| 3456 | แม่สอด | แม่สอด | 1695 | 4742III |
| 3457 | แม่สอด | แม่สอด | 1696 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3458 | แม่สอด | แม่สอด | 1710 | 4742III |
| 3459 | แม่สอด | แม่สอด | 1711 | 4742III |
| 3460 | แม่สอด | แม่สอด | 1712 | 4742III |
| 3462 | แม่สอด | แม่สอด | 1714 | 4742III |
| 3463 | แม่สอด | แม่สอด | 1731 | 4742III |
| 3464 | แม่สอด | แม่สอด | 1732 | 4742III |
| 3465 | แม่สอด | แม่สอด | 1733 | 4742III |
| 3466 | แม่สอด | แม่สอด | 1734 | 4742III |
| 3467 | แม่สอด | แม่สอด | 1746 | 4742III |
| 3468 | แม่สอด | แม่สอด | 1747 | 4742III |
| 3469 | แม่สอด | แม่สอด | 1748 | 4742III |
| 3470 | แม่สอด | แม่สอด | 1749 | 4742III |
| 3471 | แม่สอด | แม่สอด | 1750 | 4742III |
| 3472 | แม่สอด | แม่สอด | 1762 | 4742III |
| 3473 | แม่สอด | แม่สอด | 1763 | 4742III |
| 3474 | แม่สอด | แม่สอด | 1764 | 4742III |
| 3475 | แม่สอด | แม่สอด | 1765 | 4742III |
| 3476 | แม่สอด | แม่สอด | 1766 | 4742III |
| 3477 | แม่สอด | แม่สอด | 1777 | 4742III |
| 3478 | แม่สอด | แม่สอด | 1778 | 4742III |
| 3479 | แม่สอด | แม่สอด | 1779 | 4742III |
| 3480 | แม่สอด | แม่สอด | 1780 | 4742III |
| 3481 | แม่สอด | แม่สอด | 1781 | 4742III |
| 3482 | แม่สอด | แม่สอด | 1793 | 4742III |
| 3483 | แม่สอด | แม่สอด | 1794 | 4742III |
| 3484 | แม่สอด | แม่สอด | 1795 | 4742III |
| 3485 | แม่สอด | แม่สอด | 1796 | 4742III |
| 3486 | แม่สอด | แม่สอด | 1797 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3487 | แม่สอด | แม่สอด | 1814 | 4742III |
| 3488 | แม่สอด | แม่สอด | 1818 | 4742III |
| 3489 | แม่สอด | แม่สอด | 1859 | 4742III |
| 3490 | แม่สอด | แม่สอด | 1860 | 4742III |
| 3491 | แม่สอด | แม่สอด | 1861 | 4742III |
| 3492 | แม่สอด | แม่สอด | 1862 | 4742III |
| 3493 | แม่สอด | แม่สอด | 1863 | 4742III |
| 3494 | แม่สอด | แม่สอด | 1864 | 4742III |
| 3495 | แม่สอด | แม่สอด | 1865 | 4742III |
| 3496 | แม่สอด | แม่สอด | 2012 | 4742III |
| 3497 | แม่สอด | แม่สอด | 2013 | 4742III |
| 3498 | แม่สอด | แม่สอด | 2014 | 4742III |
| 3499 | แม่สอด | แม่สอด | 2015 | 4742III |
| 3500 | แม่สอด | แม่สอด | 2016 | 4742III |
| 3501 | แม่สอด | แม่สอด | 2017 | 4742III |
| 3502 | แม่สอด | แม่สอด | 2018 | 4742III |
| 3503 | แม่สอด | แม่สอด | 2040 | 4742III |
| 3504 | แม่สอด | แม่สอด | 2041 | 4742III |
| 3505 | แม่สอด | แม่สอด | 2042 | 4742III |
| 3506 | แม่สอด | แม่สอด | 2043 | 4742III |
| 3507 | แม่สอด | แม่สอด | 2044 | 4742III |
| 3508 | แม่สอด | แม่สอด | 2045 | 4742III |
| 3509 | แม่สอด | แม่สอด | 2046 | 4742III |
| 3510 | แม่สอด | แม่สอด | 2059 | 4742III |
| 3511 | แม่สอด | แม่สอด | 2060 | 4742III |
| 3512 | แม่สอด | แม่สอด | 2061 | 4742III |
| 3513 | แม่สอด | แม่สอด | 2062 | 4742III |
| 3514 | แม่สอด | แม่สอด | 2063 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3515 | แม่สอด | แม่สอด | 2064 | 4742III |
| 3516 | แม่สอด | แม่สอด | 2065 | 4742III |
| 3518 | แม่สอด | แม่สอด | 2067 | 4742III |
| 3519 | แม่สอด | แม่สอด | 2080 | 4742III |
| 3520 | แม่สอด | แม่สอด | 2081 | 4742III |
| 3523 | แม่สอด | แม่สอด | 2084 | 4742III |
| 3524 | แม่สอด | แม่สอด | 2085 | 4742III |
| 3525 | แม่สอด | แม่สอด | 2086 | 4742III |
| 3526 | แม่สอด | แม่สอด | 2140 | 4742III |
| 3527 | แม่สอด | แม่สอด | 2141 | 4742III |
| 3528 | แม่สอด | แม่สอด | 2142 | 4742III |
| 3529 | แม่สอด | แม่สอด | 2143 | 4742III |
| 3530 | แม่สอด | แม่สอด | 2144 | 4742III |
| 3531 | แม่สอด | แม่สอด | 2145 | 4742III |
| 3532 | แม่สอด | แม่สอด | 2146 | 4742III |
| 3533 | แม่สอด | แม่สอด | 2147 | 4742III |
| 3534 | แม่สอด | แม่สอด | 2173 | 4742III |
| 3535 | แม่สอด | แม่สอด | 2174 | 4742III |
| 3538 | แม่สอด | แม่สอด | 2177 | 4742III |
| 3539 | แม่สอด | แม่สอด | 2179 | 4742III |
| 3540 | แม่สอด | แม่สอด | 2178 | 4742III |
| 3541 | แม่สอด | แม่สอด | 2180 | 4742III |
| 3542 | แม่สอด | แม่สอด | 1880 | 4742III |
| 3544 | แม่สอด | แม่สอด | 1815 | 4742III |
| 3545 | แม่สอด | แม่สอด | 1816 | 4742III |
| 3546 | แม่สอด | แม่สอด | 1817 | 4742III |
| 3547 | แม่สอด | แม่สอด | 1903 | 4742III |
| 3548 | แม่สอด | แม่สอด | 1904 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3549 | แม่สอด | แม่สอด | 1905 | 4742III |
| 3550 | แม่สอด | แม่สอด | 1906 | 4742III |
| 3551 | แม่สอด | แม่สอด | 1907 | 4742III |
| 3552 | แม่สอด | แม่สอด | 1908 | 4742III |
| 3554 | แม่สอด | แม่สอด | 1922 | 4742III |
| 3555 | แม่สอด | แม่สอด | 1923 | 4742III |
| 3557 | แม่สอด | แม่สอด | 1925 | 4742III |
| 3558 | แม่สอด | แม่สอด | 1926 | 4742III |
| 3559 | แม่สอด | แม่สอด | 1927 | 4742III |
| 3560 | แม่สอด | แม่สอด | 1928 | 4742III |
| 3561 | แม่สอด | แม่สอด | 1947 | 4742III |
| 3562 | แม่สอด | แม่สอด | 1948 | 4742III |
| 3563 | แม่สอด | แม่สอด | 1949 | 4742III |
| 3564 | แม่สอด | แม่สอด | 1950 | 4742III |
| 3565 | แม่สอด | แม่สอด | 1951 | 4742III |
| 3566 | แม่สอด | แม่สอด | 1952 | 4742III |
| 3567 | แม่สอด | แม่สอด | 1975 | 4742III |
| 3568 | แม่สอด | แม่สอด | 1976 | 4742III |
| 3569 | แม่สอด | แม่สอด | 1977 | 4742III |
| 3570 | แม่สอด | แม่สอด | 1978 | 4742III |
| 3571 | แม่สอด | แม่สอด | 1979 | 4742III |
| 3572 | แม่สอด | แม่สอด | 1980 | 4742III |
| 3573 | แม่สอด | แม่สอด | 1981 | 4742III |
| 3574 | แม่สอด | แม่สอด | 1993 | 4742III |
| 3575 | แม่สอด | แม่สอด | 1994 | 4742III |
| 3576 | แม่สอด | แม่สอด | 1995 | 4742III |
| 3577 | แม่สอด | แม่สอด | 1996 | 4742III |
| 3578 | แม่สอด | แม่สอด | 1997 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3579 | แม่สอด | แม่สอด | 1999 | 4742III |
| 3580 | แม่สอด | แม่สอด | 2207 | 4742III |
| 3581 | แม่สอด | แม่สอด | 2208 | 4742III |
| 3582 | แม่สอด | แม่สอด | 2209 | 4742III |
| 3583 | แม่สอด | แม่สอด | 2210 | 4742III |
| 3584 | แม่สอด | แม่สอด | 2211 | 4742III |
| 3585 | แม่สอด | แม่สอด | 2212 | 4742III |
| 3586 | แม่สอด | แม่สอด | 2213 | 4742III |
| 3587 | แม่สอด | แม่สอด | 2214 | 4742III |
| 3588 | แม่สอด | แม่สอด | 2215 | 4742III |
| 3589 | แม่สอด | แม่สอด | 2241 | 4742III |
| 3590 | แม่สอด | แม่สอด | 2242 | 4742III |
| 3591 | แม่สอด | แม่สอด | 2243 | 4742III |
| 3592 | แม่สอด | แม่สอด | 2244 | 4742III |
| 3593 | แม่สอด | แม่สอด | 2245 | 4742III |
| 3594 | แม่สอด | แม่สอด | 2246 | 4742III |
| 3595 | แม่สอด | แม่สอด | 2247 | 4742III |
| 3596 | แม่สอด | แม่สอด | 2248 | 4742III |
| 3597 | แม่สอด | แม่สอด | 2249 | 4742III |
| 3598 | แม่สอด | แม่สอด | 2272 | 4742III |
| 3599 | แม่สอด | แม่สอด | 2273 | 4742III |
| 3600 | แม่สอด | แม่สอด | 2274 | 4742III |
| 3601 | แม่สอด | แม่สอด | 2275 | 4742III |
| 3602 | แม่สอด | แม่สอด | 2276 | 4742III |
| 3603 | แม่สอด | แม่สอด | 2277 | 4742III |
| 3604 | แม่สอด | แม่สอด | 2278 | 4742III |
| 3605 | แม่สอด | แม่สอด | 2279 | 4742III |
| 3606 | แม่สอด | แม่สอด | 2304 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3607 | แม่สอด | แม่สอด | 2305 | 4742III |
| 3608 | แม่สอด | แม่สอด | 2306 | 4742III |
| 3609 | แม่สอด | แม่สอด | 2307 | 4742III |
| 3610 | แม่สอด | แม่สอด | 2308 | 4742III |
| 3611 | แม่สอด | แม่สอด | 2309 | 4742III |
| 3612 | แม่สอด | แม่สอด | 2310 | 4742III |
| 3613 | แม่สอด | แม่สอด | 2311 | 4742III |
| 3614 | แม่สอด | แม่สอด | 2330 | 4742III |
| 3615 | แม่สอด | แม่สอด | 2331 | 4742III |
| 3616 | แม่สอด | แม่สอด | 2332 | 4742III |
| 3617 | แม่สอด | แม่สอด | 2333 | 4742III |
| 3618 | แม่สอด | แม่สอด | 2334 | 4742III |
| 3619 | แม่สอด | แม่สอด | 2336 | 4742III |
| 3620 | แม่สอด | แม่สอด | 2354 | 4742III |
| 3621 | แม่สอด | แม่สอด | 2355 | 4742III |
| 3622 | แม่สอด | แม่สอด | 2356 | 4742III |
| 3623 | แม่สอด | แม่สอด | 2357 | 4742III |
| 3624 | แม่สอด | แม่สอด | 2358 | 4742III |
| 3625 | แม่สอด | แม่สอด | 2359 | 4742III |
| 3626 | แม่สอด | แม่สอด | 2360 | 4742III |
| 3627 | แม่สอด | แม่สอด | 2361 | 4742III |
| 3628 | แม่สอด | แม่สอด | 2383 | 4742III |
| 3629 | แม่สอด | แม่สอด | 2384 | 4742III |
| 3630 | แม่สอด | แม่สอด | 2385 | 4742III |
| 3631 | แม่สอด | แม่สอด | 2386 | 4742III |
| 3632 | แม่สอด | แม่สอด | 2387 | 4742III |
| 3633 | แม่สอด | แม่สอด | 2388 | 4742III |
| 3634 | แม่สอด | แม่สอด | 2389 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3635 | แม่สอด | แม่สอด | 2390 | 4742III |
| 3636 | แม่สอด | แม่สอด | 2784 | 4742III |
| 3637 | แม่สอด | แม่สอด | 2788 | 4742III |
| 3638 | แม่สอด | แม่สอด | 2482 | 4742III |
| 3640 | แม่สอด | แม่ตาว | 821 | 4742III |
| 3641 | แม่สอด | แม่ตาว | 823 | 4742III |
| 3642 | แม่สอด | แม่ตาว | 824 | 4742III |
| 3643 | แม่สอด | แม่ตาว | 1221 | 4742III |
| 3644 | แม่สอด | แม่ตาว | 1222 | 4742III |
| 3645 | แม่สอด | แม่ตาว | 1223 | 4742III |
| 3646 | แม่สอด | แม่ตาว | 1224 | 4742III |
| 3647 | แม่สอด | แม่ตาว | 1225 | 4742III |
| 3648 | แม่สอด | แม่ตาว | 1226 | 4742III |
| 3649 | แม่สอด | แม่ตาว | 1260 | 4742III |
| 3650 | แม่สอด | แม่ตาว | 1261 | 4742III |
| 3651 | แม่สอด | แม่ตาว | 1262 | 4742III |
| 3652 | แม่สอด | แม่ตาว | 1263 | 4742III |
| 3653 | แม่สอด | แม่ตาว | 1264 | 4742III |
| 3654 | แม่สอด | แม่ตาว | 1265 | 4742III |
| 3655 | แม่สอด | แม่ตาว | 1266 | 4742III |
| 3656 | แม่สอด | แม่ตาว | 1267 | 4742III |
| 3657 | แม่สอด | แม่ตาว | 1268 | 4742III |
| 3658 | แม่สอด | แม่ตาว | 1269 | 4742III |
| 3659 | แม่สอด | แม่ตาว | 1270 | 4742III |
| 3660 | แม่สอด | แม่ตาว | 1271 | 4742III |
| 3661 | แม่สอด | แม่ตาว | 1272 | 4742III |
| 3662 | แม่สอด | แม่ตาว | 1273 | 4742III |
| 3663 | แม่สอด | แม่ตาว | 1304 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3664 | แม่สอด | แม่ตาว | 1305 | 4742III |
| 3665 | แม่สอด | แม่ตาว | 1306 | 4742III |
| 3666 | แม่สอด | แม่ตาว | 1307 | 4742III |
| 3667 | แม่สอด | แม่ตาว | 1308 | 4742III |
| 3668 | แม่สอด | แม่ตาว | 1330 | 4742III |
| 3669 | แม่สอด | แม่ตาว | 1331 | 4742III |
| 3670 | แม่สอด | แม่ตาว | 1332 | 4742III |
| 3671 | แม่สอด | แม่ตาว | 1333 | 4742III |
| 3672 | แม่สอด | แม่ตาว | 1334 | 4742III |
| 3673 | แม่สอด | แม่ตาว | 1336 | 4742III |
| 3674 | แม่สอด | แม่ตาว | 1337 | 4742III |
| 3675 | แม่สอด | แม่ตาว | 1338 | 4742III |
| 3676 | แม่สอด | แม่ตาว | 1366 | 4742III |
| 3677 | แม่สอด | แม่ตาว | 1367 | 4742III |
| 3678 | แม่สอด | แม่ตาว | 1368 | 4742III |
| 3679 | แม่สอด | แม่ตาว | 1369 | 4742III |
| 3680 | แม่สอด | แม่ตาว | 1370 | 4742III |
| 3681 | แม่สอด | แม่ตาว | 1371 | 4742III |
| 3682 | แม่สอด | แม่ตาว | 1372 | 4742III |
| 3683 | แม่สอด | แม่ตาว | 1373 | 4742III |
| 3684 | แม่สอด | แม่ตาว | 1404 | 4742III |
| 3685 | แม่สอด | แม่ตาว | 1405 | 4742III |
| 3686 | แม่สอด | แม่ตาว | 1406 | 4742III |
| 3687 | แม่สอด | แม่ตาว | 1407 | 4742III |
| 3688 | แม่สอด | แม่ตาว | 1408 | 4742III |
| 3689 | แม่สอด | แม่ตาว | 1409 | 4742III |
| 3690 | แม่สอด | แม่ตาว | 1410 | 4742III |
| 3691 | แม่สอด | แม่ตาว | 1443 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3692 | แม่สอด | แม่ตาว | 1444 | 4742III |
| 3693 | แม่สอด | แม่ตาว | 1445 | 4742III |
| 3694 | แม่สอด | แม่ตาว | 1446 | 4742III |
| 3695 | แม่สอด | แม่ตาว | 1447 | 4742III |
| 3696 | แม่สอด | แม่ตาว | 1448 | 4742III |
| 3697 | แม่สอด | แม่ตาว | 1449 | 4742III |
| 3699 | แม่สอด | แม่ตาว | 1483 | 4742III |
| 3700 | แม่สอด | แม่ตาว | 1484 | 4742III |
| 3701 | แม่สอด | แม่ตาว | 1485 | 4742III |
| 3703 | แม่สอด | แม่ตาว | 1487 | 4742III |
| 3704 | แม่สอด | แม่ตาว | 1488 | 4742III |
| 3705 | แม่สอด | แม่ตาว | 1489 | 4742III |
| 3706 | แม่สอด | แม่ตาว | 1490 | 4742III |
| 3707 | แม่สอด | แม่ตาว | 1491 | 4742III |
| 3708 | แม่สอด | แม่ตาว | 1492 | 4742III |
| 3709 | แม่สอด | แม่ตาว | 1493 | 4742III |
| 3710 | แม่สอด | แม่ตาว | 1528 | 4742III |
| 3711 | แม่สอด | แม่ตาว | 1529 | 4742III |
| 3712 | แม่สอด | แม่ตาว | 1530 | 4742III |
| 3713 | แม่สอด | แม่ตาว | 1537 | 4742III |
| 3714 | แม่สอด | แม่ตาว | 1598 | 4742III |
| 3715 | แม่สอด | แม่ตาว | 1599 | 4742III |
| 3717 | แม่สอด | แม่ตาว | 1601 | 4742III |
| 3718 | แม่สอด | แม่ตาว | 1602 | 4742III |
| 3719 | แม่สอด | แม่ตาว | 1603 | 4742III |
| 3720 | แม่สอด | แม่ตาว | 1604 | 4742III |
| 3721 | แม่สอด | แม่ตาว | 1637 | 4742III |
| 3722 | แม่สอด | แม่ตาว | 1638 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3723 | แม่สอด | แม่ตาว | 5238 | 4742III |
| 3724 | แม่สอด | แม่ตาว | 1640 | 4742III |
| 3725 | แม่สอด | แม่ตาว | 1641 | 4742III |
| 3726 | แม่สอด | แม่ตาว | 1642 | 4742III |
| 3727 | แม่สอด | แม่ตาว | 1643 | 4742III |
| 3728 | แม่สอด | แม่ตาว | 1644 | 4742III |
| 3729 | แม่สอด | แม่ตาว | 1645 | 4742III |
| 3730 | แม่สอด | แม่ตาว | 1646 | 4742III |
| 3731 | แม่สอด | แม่ตาว | 1647 | 4742III |
| 3732 | แม่สอด | แม่ตาว | 1648 | 4742III |
| 3733 | แม่สอด | แม่ตาว | 1649 | 4742III |
| 3734 | แม่สอด | แม่ตาว | 1689 | 4742III |
| 3735 | แม่สอด | แม่ตาว | 1690 | 4742III |
| 3736 | แม่สอด | แม่ตาว | 1691 | 4742III |
| 3737 | แม่สอด | แม่ตาว | 1692 | 4742III |
| 3738 | แม่สอด | แม่ตาว | 1693 | 4742III |
| 3739 | แม่สอด | แม่ตาว | 1694 | 4742III |
| 3740 | แม่สอด | แม่ตาว | 1695 | 4742III |
| 3741 | แม่สอด | แม่ตาว | 1696 | 4742III |
| 3742 | แม่สอด | แม่ตาว | 1697 | 4742III |
| 3743 | แม่สอด | แม่ตาว | 1698 | 4742III |
| 3744 | แม่สอด | แม่ตาว | 1699 | 4742III |
| 3745 | แม่สอด | แม่ตาว | 1700 | 4742III |
| 3746 | แม่สอด | แม่ตาว | 1701 | 4742III |
| 3747 | แม่สอด | แม่ตาว | 1729 | 4742III |
| 3748 | แม่สอด | แม่ตาว | 1730 | 4742III |
| 3749 | แม่สอด | แม่ตาว | 1731 | 4742III |
| 3750 | แม่สอด | แม่ตาว | 1732 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3751 | แม่สอด | แม่ตาว | 1733 | 4742III |
| 3752 | แม่สอด | แม่ตาว | 1734 | 4742III |
| 3754 | แม่สอด | แม่ตาว | 1736 | 4742III |
| 3755 | แม่สอด | แม่ตาว | 1737 | 4742III |
| 3756 | แม่สอด | แม่ตาว | 1739 | 4742III |
| 3757 | แม่สอด | แม่ตาว | 1740 | 4742III |
| 3758 | แม่สอด | แม่ตาว | 1773 | 4742III |
| 3759 | แม่สอด | แม่ตาว | 1774 | 4742III |
| 3760 | แม่สอด | แม่ตาว | 1775 | 4742III |
| 3761 | แม่สอด | แม่ตาว | 1776 | 4742III |
| 3762 | แม่สอด | แม่ตาว | 1777 | 4742III |
| 3763 | แม่สอด | แม่ตาว | 1778 | 4742III |
| 3764 | แม่สอด | แม่ตาว | 1779 | 4742III |
| 3765 | แม่สอด | แม่ตาว | 1780 | 4742III |
| 3766 | แม่สอด | แม่ตาว | 1781 | 4742III |
| 3767 | แม่สอด | แม่ตาว | 1782 | 4742III |
| 3768 | แม่สอด | แม่ตาว | 1783 | 4742III |
| 3769 | แม่สอด | แม่ตาว | 1784 | 4742III |
| 3770 | แม่สอด | แม่ตาว | 1785 | 4742III |
| 3771 | แม่สอด | แม่ตาว | 1786 | 4742III |
| 3772 | แม่สอด | แม่ตาว | 1787 | 4742III |
| 3773 | แม่สอด | แม่ตาว | 1788 | 4742III |
| 3774 | แม่สอด | แม่ตาว | 1789 | 4742III |
| 3775 | แม่สอด | แม่ตาว | 1825 | 4742III |
| 3776 | แม่สอด | แม่ตาว | 1826 | 4742III |
| 3778 | แม่สอด | แม่ตาว | 1828 | 4742III |
| 3779 | แม่สอด | แม่ตาว | 1829 | 4742III |
| 3780 | แม่สอด | แม่ตาว | 1830 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3781 | แม่สอด | แม่ตาว | 1831 | 4742III |
| 3782 | แม่สอด | แม่ตาว | 1832 | 4742III |
| 3783 | แม่สอด | แม่ตาว | 1833 | 4742III |
| 3784 | แม่สอด | แม่ตาว | 1834 | 4742III |
| 3785 | แม่สอด | แม่ตาว | 1835 | 4742III |
| 3786 | แม่สอด | แม่ตาว | 1836 | 4742III |
| 3787 | แม่สอด | แม่ตาว | 1858 | 4742III |
| 3788 | แม่สอด | แม่ตาว | 1859 | 4742III |
| 3789 | แม่สอด | แม่ตาว | 1860 | 4742III |
| 3790 | แม่สอด | แม่ตาว | 1861 | 4742III |
| 3791 | แม่สอด | แม่ตาว | 1862 | 4742III |
| 3792 | แม่สอด | แม่ตาว | 1863 | 4742III |
| 3794 | แม่สอด | แม่ตาว | 1873 | 4742III |
| 3795 | แม่สอด | แม่ตาว | 1874 | 4742III |
| 3796 | แม่สอด | แม่ตาว | 1875 | 4742III |
| 3797 | แม่สอด | แม่ตาว | 1876 | 4742III |
| 3798 | แม่สอด | แม่ตาว | 1877 | 4742III |
| 3799 | แม่สอด | แม่ตาว | 1883 | 4742III |
| 3800 | แม่สอด | แม่ตาว | 1884 | 4742III |
| 3801 | แม่สอด | แม่ตาว | 1886 | 4742III |
| 3802 | แม่สอด | แม่ตาว | 1887 | 4742III |
| 3803 | แม่สอด | แม่ตาว | 1888 | 4742III |
| 3804 | แม่สอด | แม่ตาว | 1890 | 4742III |
| 3805 | แม่สอด | แม่ตาว | 1891 | 4742III |
| 3806 | แม่สอด | แม่ตาว | 1892 | 4742III |
| 3807 | แม่สอด | แม่ตาว | 1893 | 4742III |
| 3808 | แม่สอด | แม่ตาว | 1895 | 4742III |
| 3809 | แม่สอด | แม่ตาว | 1905 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3810 | แม่สอด | แม่ตาว | 1906 | 4742III |
| 3811 | แม่สอด | แม่ตาว | 1907 | 4742III |
| 3812 | แม่สอด | แม่ตาว | 1908 | 4742III |
| 3813 | แม่สอด | แม่ตาว | 1909 | 4742III |
| 3814 | แม่สอด | แม่ตาว | 1910 | 4742III |
| 3815 | แม่สอด | แม่ตาว | 1912 | 4742III |
| 3816 | แม่สอด | แม่ตาว | 1913 | 4742III |
| 3817 | แม่สอด | แม่ตาว | 1914 | 4742III |
| 3818 | แม่สอด | แม่ตาว | 1915 | 4742III |
| 3819 | แม่สอด | แม่ตาว | 1916 | 4742III |
| 3820 | แม่สอด | แม่ตาว | 1926 | 4742III |
| 3821 | แม่สอด | แม่ตาว | 1928 | 4742III |
| 3822 | แม่สอด | แม่ตาว | 1927 | 4742III |
| 3823 | แม่สอด | แม่ตาว | 1885 | 4742III |
| 3824 | แม่สอด | แม่ตาว | 1929 | 4742III |
| 3825 | แม่สอด | แม่ตาว | 1930 | 4742III |
| 3826 | แม่สอด | แม่ตาว | 1931 | 4742III |
| 3827 | แม่สอด | แม่ตาว | 1932 | 4742III |
| 3828 | แม่สอด | แม่ตาว | 1935 | 4742III |
| 3830 | แม่สอด | แม่ตาว | 1947 | 4742III |
| 3831 | แม่สอด | แม่ตาว | 1950 | 4742III |
| 3832 | แม่สอด | แม่ตาว | 1975 | 4742III |
| 3833 | แม่สอด | แม่ตาว | 2285 | 4742III |
| 3834 | แม่สอด | แม่ตาว | 2286 | 4742III |
| 3835 | แม่สอด | แม่ตาว | 2287 | 4742III |
| 3836 | แม่สอด | แม่ตาว | 2288 | 4742III |
| 3837 | แม่สอด | แม่ตาว | 2300 | 4742III |
| 3838 | แม่สอด | แม่ตาว | 2301 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 3839 | แม่สอด | แม่ตาว | 551 | 4742III |
| 3840 | แม่สอด | แม่ตาว | 725 | 4742III |
| 3841 | แม่สอด | แม่ตาว | 804 | 4742III |
| 3842 | แม่สอด | แม่ตาว | 833 | 4742III |
| 3843 | แม่สอด | แม่ตาว | 834 | 4742III |
| 3844 | แม่สอด | แม่ตาว | 1335 | 4742III |
| 3845 | แม่สอด | แม่ตาว | 1378 | 4742III |
| 3846 | แม่สอด | แม่ตาว | 1379 | 4742III |
| 3847 | แม่สอด | แม่ตาว | 1380 | 4742III |
| 3849 | แม่สอด | แม่ตาว | 1382 | 4742III |
| 3851 | แม่สอด | แม่ตาว | 1385 | 4742III |
| 3852 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2660 | 4742III |
| 3854 | แม่สอด | แม่ตาว | 1515 | 4742III |
| 3855 | แม่สอด | แม่ตาว | 1518 | 4742III |
| 3856 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3469 | 4742III |
| 3858 | แม่สอด | แม่ตาว | 6558 | 4742III |
| 3859 | แม่สอด | แม่ตาว | 1552 | 4742III |
| 3860 | แม่สอด | แม่ตาว | 1561 | 4742III |
| 3861 | แม่สอด | แม่ตาว | 1562 | 4742III |
| 3862 | แม่สอด | แม่ตาว | 1705 | 4742III |
| 3863 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 1971 | 4742III |
| 3865 | แม่สอด | แม่ตาว | 1738 | 4742III |
| 3866 | แม่สอด | แม่ตาว | 1889 | 4742III |
| 3867 | แม่สอด | แม่ตาว | 1894 | 4742III |
| 3868 | แม่สอด | แม่ตาว | 1904 | 4742III |
| 3869 | แม่สอด | แม่ตาว | 1911 | 4742III |
| 3870 | แม่สอด | แม่ตาว | 1933 | 4742III |
| 3871 | แม่สอด | แม่ตาว | 1934 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3872 | แม่สอด | แม่ตาว | 1937 | 4742III |
| 3873 | แม่สอด | แม่ตาว | 1938 | 4742III |
| 3874 | แม่สอด | แม่ตาว | 1948 | 4742III |
| 3875 | แม่สอด | แม่ตาว | 1949 | 4742III |
| 3876 | แม่สอด | แม่ตาว | 1951 | 4742III |
| 3877 | แม่สอด | แม่ตาว | 1952 | 4742III |
| 3878 | แม่สอด | แม่ตาว | 1956 | 4742III |
| 3879 | แม่สอด | แม่ตาว | 1957 | 4742III |
| 3880 | แม่สอด | แม่ตาว | 1958 | 4742III |
| 3881 | แม่สอด | แม่ตาว | 1969 | 4742III |
| 3882 | แม่สอด | แม่ตาว | 1970 | 4742III |
| 3883 | แม่สอด | แม่ตาว | 1971 | 4742III |
| 3885 | แม่สอด | แม่ตาว | 1973 | 4742III |
| 3887 | แม่สอด | แม่ตาว | 1976 | 4742III |
| 3888 | แม่สอด | แม่ตาว | 1977 | 4742III |
| 3889 | แม่สอด | แม่ตาว | 1978 | 4742III |
| 3891 | แม่สอด | แม่ตาว | 1998 | 4742III |
| 3892 | แม่สอด | แม่ตาว | 1999 | 4742III |
| 3893 | แม่สอด | แม่ตาว | 2000 | 4742III |
| 3895 | แม่สอด | แม่ตาว | 2219 | 4742III |
| 3897 | แม่สอด | แม่ตาว | 2221 | 4742III |
| 3898 | แม่สอด | แม่ตาว | 2222 | 4742III |
| 3899 | แม่สอด | แม่ตาว | 2223 | 4742III |
| 3900 | แม่สอด | แม่ตาว | 2224 | 4742III |
| 3901 | แม่สอด | แม่ตาว | 2225 | 4742III |
| 3902 | แม่สอด | แม่ตาว | 2226 | 4742III |
| 3903 | แม่สอด | แม่ตาว | 2227 | 4742III |
| 3904 | แม่สอด | แม่ตาว | 2228 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3905 | แม่สอด | แม่ตาว | 2240 | 4742III |
| 3906 | แม่สอด | แม่ตาว | 2241 | 4742III |
| 3907 | แม่สอด | แม่ตาว | 2242 | 4742III |
| 3908 | แม่สอด | แม่ตาว | 2243 | 4742III |
| 3909 | แม่สอด | แม่ตาว | 2244 | 4742III |
| 3910 | แม่สอด | แม่ตาว | 2245 | 4742III |
| 3911 | แม่สอด | แม่ตาว | 2246 | 4742III |
| 3913 | แม่สอด | แม่ตาว | 2248 | 4742III |
| 3914 | แม่สอด | แม่ตาว | 2250 | 4742III |
| 3915 | แม่สอด | แม่ตาว | 2251 | 4742III |
| 3916 | แม่สอด | แม่ตาว | 2252 | 4742III |
| 3917 | แม่สอด | แม่ตาว | 2261 | 4742III |
| 3918 | แม่สอด | แม่ตาว | 2264 | 4742III |
| 3919 | แม่สอด | แม่ตาว | 2265 | 4742III |
| 3920 | แม่สอด | แม่ตาว | 2266 | 4742III |
| 3921 | แม่สอด | แม่ตาว | 2267 | 4742III |
| 3922 | แม่สอด | แม่ตาว | 2268 | 4742III |
| 3923 | แม่สอด | แม่ตาว | 2269 | 4742III |
| 3924 | แม่สอด | แม่ตาว | 2270 | 4742III |
| 3925 | แม่สอด | แม่ตาว | 2280 | 4742III |
| 3926 | แม่สอด | แม่ตาว | 2281 | 4742III |
| 3927 | แม่สอด | แม่ตาว | 2282 | 4742III |
| 3928 | แม่สอด | แม่ตาว | 2283 | 4742III |
| 3929 | แม่สอด | แม่ตาว | 2284 | 4742III |
| 3930 | แม่สอด | แม่ตาว | 2302 | 4742III |
| 3933 | แม่สอด | แม่ตาว | 2305 | 4742III |
| 3934 | แม่สอด | แม่ตาว | 2307 | 4742III |
| 3935 | แม่สอด | แม่ตาว | 2319 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 3936 | แม่สอด | แม่ตาว | 2320 | 4742III |
| 3937 | แม่สอด | แม่ตาว | 2322 | 4742III |
| 3938 | แม่สอด | แม่ตาว | 2323 | 4742III |
| 3939 | แม่สอด | แม่ตาว | 2324 | 4742III |
| 3940 | แม่สอด | แม่ตาว | 2325 | 4742III |
| 3942 | แม่สอด | แม่ตาว | 2327 | 4742III |
| 3943 | แม่สอด | แม่ตาว | 2328 | 4742III |
| 3944 | แม่สอด | แม่ตาว | 2340 | 4742III |
| 3945 | แม่สอด | แม่ตาว | 2341 | 4742III |
| 3946 | แม่สอด | แม่ตาว | 2342 | 4742III |
| 3947 | แม่สอด | แม่ตาว | 2343 | 4742III |
| 3948 | แม่สอด | แม่ตาว | 2344 | 4742III |
| 3949 | แม่สอด | แม่ตาว | 2345 | 4742III |
| 3950 | แม่สอด | แม่ตาว | 2346 | 4742III |
| 3951 | แม่สอด | แม่ตาว | 2357 | 4742III |
| 3952 | แม่สอด | แม่ตาว | 2358 | 4742III |
| 3953 | แม่สอด | แม่ตาว | 2359 | 4742III |
| 3954 | แม่สอด | แม่ตาว | 2360 | 4742III |
| 3955 | แม่สอด | แม่ตาว | 2361 | 4742III |
| 3956 | แม่สอด | แม่ตาว | 2375 | 4742III |
| 3958 | แม่สอด | แม่ตาว | 2377 | 4742III |
| 3959 | แม่สอด | แม่ตาว | 2378 | 4742III |
| 3961 | แม่สอด | แม่ตาว | 2392 | 4742III |
| 3962 | แม่สอด | แม่ตาว | 2463 | 4742III |
| 3963 | แม่สอด | พระราชอุมาแดง | 2087 | 4742III |
| 3964 | แม่สอด | แม่ตาว | 2477 | 4742III |
| 3966 | แม่สอด | แม่ตาว | 2479 | 4742III |
| 3967 | แม่สอด | แม่ตาว | 2495 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 3970 | แม่สอด | แม่สอด | 2312 | 4742III |
| 3971 | แม่สอด | แม่สอด | 959 | 4742III |
| 3972 | แม่สอด | แม่สอด | 967 | 4742III |
| 3973 | แม่สอด | แม่สอด | 980 | 4742III |
| 3974 | แม่สอด | แม่สอด | 1003 | 4742III |
| 3975 | แม่สอด | แม่ตาว | 1024 | 4742III |
| 3976 | แม่สอด | แม่ตาว | 1143 | 4742III |
| 3977 | แม่สอด | แม่ตาว | 1157 | 4742III |
| 3978 | แม่สอด | แม่ตาว | 1158 | 4742III |
| 3979 | แม่สอด | แม่ตาว | 1159 | 4742III |
| 3980 | แม่สอด | แม่ตาว | 1249 | 4742III |
| 3981 | แม่สอด | แม่ตาว | 1250 | 4742III |
| 3982 | แม่สอด | แม่ตาว | 1251 | 4742III |
| 3983 | แม่สอด | แม่ตาว | 1252 | 4742III |
| 3984 | แม่สอด | แม่ตาว | 1318 | 4742III |
| 3985 | แม่สอด | แม่ตาว | 1319 | 4742III |
| 3987 | แม่สอด | แม่ตาว | 1321 | 4742III |
| 3988 | แม่สอด | แม่ตาว | 1322 | 4742III |
| 3989 | แม่สอด | แม่ตาว | 1323 | 4742III |
| 3990 | แม่สอด | แม่ตาว | 1324 | 4742III |
| 3992 | แม่สอด | แม่ตาว | 1361 | 4742III |
| 3993 | แม่สอด | แม่ตาว | 1456 | 4742III |
| 3994 | แม่สอด | แม่ตาว | 1457 | 4742III |
| 3995 | แม่สอด | แม่ตาว | 1458 | 4742III |
| 3996 | แม่สอด | แม่ตาว | 1459 | 4742III |
| 3997 | แม่สอด | แม่ตาว | 1460 | 4742III |
| 3998 | แม่สอด | แม่ตาว | 1461 | 4742III |
| 4000 | แม่สอด | แม่ตาว | 1505 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4001 | แม่สอด | แม่ตาว | 1531 | 4742III |
| 4002 | แม่สอด | แม่ตาว | 1532 | 4742III |
| 4003 | แม่สอด | แม่ตาว | 1533 | 4742III |
| 4004 | แม่สอด | แม่ตาว | 1534 | 4742III |
| 4005 | แม่สอด | แม่ตาว | 1535 | 4742III |
| 4006 | แม่สอด | แม่ตาว | 1536 | 4742III |
| 4007 | แม่สอด | แม่ตาว | 1538 | 4742III |
| 4008 | แม่สอด | แม่ตาว | 1539 | 4742III |
| 4009 | แม่สอด | แม่ตาว | 1563 | 4742III |
| 4010 | แม่สอด | แม่ตาว | 1574 | 4742III |
| 4011 | แม่สอด | แม่ตาว | 1575 | 4742III |
| 4012 | แม่สอด | แม่ตาว | 1576 | 4742III |
| 4013 | แม่สอด | แม่ตาว | 1577 | 4742III |
| 4014 | แม่สอด | แม่ตาว | 1578 | 4742III |
| 4015 | แม่สอด | แม่ตาว | 1593 | 4742III |
| 4016 | แม่สอด | แม่ตาว | 1594 | 4742III |
| 4017 | แม่สอด | แม่ตาว | 1595 | 4742III |
| 4018 | แม่สอด | แม่ตาว | 1596 | 4742III |
| 4019 | แม่สอด | แม่ตาว | 1597 | 4742III |
| 4020 | แม่สอด | แม่ตาว | 1631 | 4742III |
| 4021 | แม่สอด | แม่ตาว | 1677 | 4742III |
| 4023 | แม่สอด | แม่ตาว | 1710 | 4742III |
| 4024 | แม่สอด | แม่ตาว | 1721 | 4742III |
| 4025 | แม่สอด | แม่ตาว | 1722 | 4742III |
| 4026 | แม่สอด | แม่ตาว | 1723 | 4742III |
| 4027 | แม่สอด | แม่ตาว | 1724 | 4742III |
| 4028 | แม่สอด | แม่ตาว | 1746 | 4742III |
| 4029 | แม่สอด | แม่ตาว | 1747 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4030 | แม่สอด | แม่ตาว | 1748 | 4742III |
| 4031 | แม่สอด | แม่ตาว | 1749 | 4742III |
| 4032 | แม่สอด | แม่ตาว | 1763 | 4742III |
| 4033 | แม่สอด | แม่ตาว | 1764 | 4742III |
| 4034 | แม่สอด | แม่ตาว | 1765 | 4742III |
| 4035 | แม่สอด | แม่ตาว | 1800 | 4742III |
| 4036 | แม่สอด | แม่ตาว | 1806 | 4742III |
| 4037 | แม่สอด | แม่ตาว | 1808 | 4742III |
| 4038 | แม่สอด | แม่ตาว | 1809 | 4742III |
| 4039 | แม่สอด | แม่ตาว | 1810 | 4742III |
| 4040 | แม่สอด | แม่ตาว | 1816 | 4742III |
| 4041 | แม่สอด | แม่ตาว | 1817 | 4742III |
| 4042 | แม่สอด | แม่ตาว | 1818 | 4742III |
| 4043 | แม่สอด | พระราชอุฎาแดง | 3510 | 4742III |
| 4044 | แม่สอด | แม่ตาว | 1842 | 4742III |
| 4045 | แม่สอด | แม่ตาว | 1955 | 4742III |
| 4046 | แม่สอด | แม่ตาว | 1953 | 4742III |
| 4047 | แม่สอด | แม่ตาว | 1954 | 4742III |
| 4048 | แม่สอด | แม่ตาว | 2460 | 4742III |
| 4049 | แม่สอด | แม่ตาว | 2461 | 4742III |
| 4050 | แม่สอด | แม่ตาว | 2462 | 4742III |
| 4051 | แม่สอด | แม่ตาว | 2464 | 4742III |
| 4052 | แม่สอด | แม่ตาว | 2465 | 4742III |
| 4053 | แม่สอด | แม่ตาว | 2466 | 4742III |
| 4054 | แม่สอด | แม่ตาว | 2467 | 4742III |
| 4055 | แม่สอด | แม่ตาว | 2468 | 4742III |
| 4056 | แม่สอด | แม่ตาว | 2469 | 4742III |
| 4057 | แม่สอด | แม่ตาว | 2470 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------------|------|---------|
| 4058 | แม่สอด | แม่ตาว | 2471 | 4742III |
| 4063 | แม่สอด | แม่ตาว | 2480 | 4742III |
| 4064 | แม่สอด | แม่ตาว | 2481 | 4742III |
| 4065 | แม่สอด | แม่ตาว | 2482 | 4742III |
| 4066 | แม่สอด | แม่ตาว | 2483 | 4742III |
| 4067 | แม่สอด | แม่ตาว | 2484 | 4742III |
| 4068 | แม่สอด | แม่ตาว | 2485 | 4742III |
| 4069 | แม่สอด | แม่ตาว | 2486 | 4742III |
| 4070 | แม่สอด | แม่ตาว | 2493 | 4742III |
| 4071 | แม่สอด | แม่ตาว | 2494 | 4742III |
| 4072 | แม่สอด | แม่ตาว | 2499 | 4742III |
| 4073 | แม่สอด | แม่ตาว | 2500 | 4742III |
| 4074 | แม่สอด | แม่ตาว | 2501 | 4742III |
| 4075 | แม่สอด | แม่ตาว | 2502 | 4742III |
| 4076 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2556 | 4742III |
| 4078 | แม่สอด | แม่สอด | 881 | 4742III |
| 4079 | แม่สอด | แม่สอด | 2281 | 4742III |
| 4080 | แม่สอด | แม่สอด | 2546 | 4742III |
| 4081 | แม่สอด | แม่สอด | 2031 | 4742III |
| 4082 | แม่สอด | แม่สอด | 2791 | 4742III |
| 4083 | แม่สอด | แม่สอด | 481 | 4742III |
| 4084 | แม่สอด | แม่สอด | 482 | 4742III |
| 4085 | แม่สอด | แม่สอด | 486 | 4742III |
| 4086 | แม่สอด | แม่สอด | 488 | 4742III |
| 4087 | แม่สอด | แม่สอด | 495 | 4742III |
| 4088 | แม่สอด | แม่สอด | 513 | 4742III |
| 4089 | แม่สอด | แม่สอด | 515 | 4742III |
| 4090 | แม่สอด | แม่สอด | 527 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-----|---------|
| 4091 | แม่สอด | แม่สอด | 528 | 4742III |
| 4092 | แม่สอด | แม่สอด | 530 | 4742III |
| 4093 | แม่สอด | แม่สอด | 531 | 4742III |
| 4094 | แม่สอด | แม่สอด | 553 | 4742III |
| 4095 | แม่สอด | แม่สอด | 562 | 4742III |
| 4096 | แม่สอด | แม่สอด | 565 | 4742III |
| 4097 | แม่สอด | แม่สอด | 607 | 4742III |
| 4098 | แม่สอด | แม่สอด | 613 | 4742III |
| 4099 | แม่สอด | แม่สอด | 621 | 4742III |
| 4100 | แม่สอด | แม่สอด | 622 | 4742III |
| 4101 | แม่สอด | แม่สอด | 627 | 4742III |
| 4102 | แม่สอด | แม่สอด | 628 | 4742III |
| 4103 | แม่สอด | แม่สอด | 629 | 4742III |
| 4104 | แม่สอด | แม่สอด | 630 | 4742III |
| 4106 | แม่สอด | แม่สอด | 645 | 4742III |
| 4107 | แม่สอด | แม่สอด | 648 | 4742III |
| 4108 | แม่สอด | แม่สอด | 650 | 4742III |
| 4110 | แม่สอด | แม่สอด | 698 | 4742III |
| 4112 | แม่สอด | แม่สอด | 702 | 4742III |
| 4113 | แม่สอด | แม่สอด | 719 | 4742III |
| 4114 | แม่สอด | แม่สอด | 720 | 4742III |
| 4115 | แม่สอด | แม่สอด | 725 | 4742III |
| 4116 | แม่สอด | แม่สอด | 736 | 4742III |
| 4117 | แม่สอด | แม่สอด | 737 | 4742III |
| 4118 | แม่สอด | แม่สอด | 758 | 4742III |
| 4119 | แม่สอด | แม่สอด | 778 | 4742III |
| 4120 | แม่สอด | แม่สอด | 780 | 4742III |
| 4121 | แม่สอด | แม่สอด | 781 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 4122 | แม่สอด | แม่สอด | 782 | 4742III |
| 4123 | แม่สอด | แม่สอด | 784 | 4742III |
| 4124 | แม่สอด | แม่สอด | 785 | 4742III |
| 4125 | แม่สอด | แม่สอด | 802 | 4742III |
| 4126 | แม่สอด | แม่สอด | 859 | 4742III |
| 4129 | แม่สอด | แม่สอด | 880 | 4742III |
| 4130 | แม่สอด | แม่สอด | 882 | 4742III |
| 4131 | แม่สอด | แม่สอด | 884 | 4742III |
| 4132 | แม่สอด | แม่สอด | 886 | 4742III |
| 4133 | แม่สอด | แม่สอด | 897 | 4742III |
| 4134 | แม่สอด | แม่สอด | 904 | 4742III |
| 4135 | แม่สอด | แม่สอด | 4242 | 4742III |
| 4137 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7269 | 4742III |
| 4138 | แม่สอด | แม่สอด | 913 | 4742III |
| 4139 | แม่สอด | แม่สอด | 915 | 4742III |
| 4140 | แม่สอด | แม่สอด | 916 | 4742III |
| 4141 | แม่สอด | แม่สอด | 917 | 4742III |
| 4142 | แม่สอด | แม่สอด | 918 | 4742III |
| 4143 | แม่สอด | แม่สอด | 919 | 4742III |
| 4144 | แม่สอด | แม่สอด | 925 | 4742III |
| 4145 | แม่สอด | แม่สอด | 935 | 4742III |
| 4146 | แม่สอด | แม่สอด | 936 | 4742III |
| 4147 | แม่สอด | แม่สอด | 961 | 4742III |
| 4148 | แม่สอด | แม่สอด | 976 | 4742III |
| 4149 | แม่สอด | แม่สอด | 979 | 4742III |
| 4150 | แม่สอด | แม่สอด | 990 | 4742III |
| 4151 | แม่สอด | แม่สอด | 992 | 4742III |
| 4152 | แม่สอด | แม่สอด | 994 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 4153 | แม่สอด | แม่สอด | 996 | 4742III |
| 4154 | แม่สอด | แม่สอด | 1029 | 4742III |
| 4155 | แม่สอด | แม่สอด | 1032 | 4742III |
| 4156 | แม่สอด | แม่สอด | 1048 | 4742III |
| 4157 | แม่สอด | แม่สอด | 1063 | 4742III |
| 4158 | แม่สอด | แม่สอด | 1068 | 4742III |
| 4159 | แม่สอด | แม่สอด | 1082 | 4742III |
| 4160 | แม่สอด | แม่สอด | 1096 | 4742III |
| 4161 | แม่สอด | แม่สอด | 1102 | 4742III |
| 4162 | แม่สอด | แม่สอด | 1120 | 4742III |
| 4163 | แม่สอด | แม่สอด | 1121 | 4742III |
| 4164 | แม่สอด | แม่สอด | 1123 | 4742III |
| 4165 | แม่สอด | แม่สอด | 1125 | 4742III |
| 4166 | แม่สอด | แม่สอด | 1132 | 4742III |
| 4168 | แม่สอด | แม่สอด | 1147 | 4742III |
| 4169 | แม่สอด | แม่สอด | 1148 | 4742III |
| 4170 | แม่สอด | แม่สอด | 13572 | 4742III |
| 4171 | แม่สอด | แม่สอด | 1154 | 4742III |
| 4172 | แม่สอด | แม่สอด | 1157 | 4742III |
| 4173 | แม่สอด | แม่สอด | 1159 | 4742III |
| 4174 | แม่สอด | แม่สอด | 1160 | 4742III |
| 4175 | แม่สอด | แม่สอด | 1161 | 4742III |
| 4176 | แม่สอด | แม่สอด | 1162 | 4742III |
| 4177 | แม่สอด | แม่สอด | 1163 | 4742III |
| 4178 | แม่สอด | แม่สอด | 1164 | 4742III |
| 4179 | แม่สอด | แม่สอด | 1176 | 4742III |
| 4180 | แม่สอด | แม่สอด | 1178 | 4742III |
| 4181 | แม่สอด | แม่สอด | 1179 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4182 | แม่สอด | แม่สอด | 1189 | 4742III |
| 4183 | แม่สอด | แม่สอด | 1190 | 4742III |
| 4184 | แม่สอด | แม่สอด | 1191 | 4742III |
| 4185 | แม่สอด | แม่สอด | 1193 | 4742III |
| 4186 | แม่สอด | แม่สอด | 1194 | 4742III |
| 4187 | แม่สอด | แม่สอด | 1195 | 4742III |
| 4188 | แม่สอด | แม่สอด | 1209 | 4742III |
| 4189 | แม่สอด | แม่สอด | 1210 | 4742III |
| 4190 | แม่สอด | แม่สอด | 1218 | 4742III |
| 4191 | แม่สอด | แม่สอด | 1234 | 4742III |
| 4192 | แม่สอด | แม่สอด | 1260 | 4742III |
| 4193 | แม่สอด | แม่สอด | 1261 | 4742III |
| 4194 | แม่สอด | แม่สอด | 1268 | 4742III |
| 4195 | แม่สอด | แม่สอด | 1269 | 4742III |
| 4196 | แม่สอด | แม่สอด | 1270 | 4742III |
| 4197 | แม่สอด | แม่สอด | 1281 | 4742III |
| 4198 | แม่สอด | แม่สอด | 1282 | 4742III |
| 4199 | แม่สอด | แม่สอด | 1285 | 4742III |
| 4200 | แม่สอด | แม่สอด | 7252 | 4742III |
| 4201 | แม่สอด | แม่สอด | 1292 | 4742III |
| 4202 | แม่สอด | แม่สอด | 1211 | 4742III |
| 4203 | แม่สอด | แม่สอด | 1212 | 4742III |
| 4204 | แม่สอด | แม่สอด | 1213 | 4742III |
| 4205 | แม่สอด | แม่สอด | 1214 | 4742III |
| 4206 | แม่สอด | แม่สอด | 1256 | 4742III |
| 4208 | แม่สอด | แม่สอด | 1255 | 4742III |
| 4209 | แม่สอด | แม่สอด | 1266 | 4742III |
| 4210 | แม่สอด | แม่สอด | 1264 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4211 | แม่สอด | แม่สอด | 1265 | 4742III |
| 4212 | แม่สอด | แม่สอด | 1267 | 4742III |
| 4214 | แม่สอด | แม่สอด | 1275 | 4742III |
| 4215 | แม่สอด | แม่สอด | 1276 | 4742III |
| 4216 | แม่สอด | แม่สอด | 1277 | 4742III |
| 4217 | แม่สอด | แม่สอด | 1279 | 4742III |
| 4218 | แม่สอด | แม่สอด | 1287 | 4742III |
| 4219 | แม่สอด | แม่สอด | 1288 | 4742III |
| 4220 | แม่สอด | แม่สอด | 1289 | 4742III |
| 4222 | แม่สอด | แม่สอด | 1291 | 4742III |
| 4223 | แม่สอด | แม่สอด | 1295 | 4742III |
| 4224 | แม่สอด | แม่สอด | 1296 | 4742III |
| 4225 | แม่สอด | แม่สอด | 1297 | 4742III |
| 4226 | แม่สอด | แม่สอด | 1298 | 4742III |
| 4227 | แม่สอด | แม่สอด | 1299 | 4742III |
| 4228 | แม่สอด | แม่สอด | 1303 | 4742III |
| 4229 | แม่สอด | แม่สอด | 1304 | 4742III |
| 4230 | แม่สอด | แม่สอด | 1305 | 4742III |
| 4231 | แม่สอด | แม่สอด | 1306 | 4742III |
| 4232 | แม่สอด | แม่สอด | 1307 | 4742III |
| 4233 | แม่สอด | แม่สอด | 1311 | 4742III |
| 4234 | แม่สอด | แม่สอด | 1312 | 4742III |
| 4235 | แม่สอด | แม่สอด | 1313 | 4742III |
| 4236 | แม่สอด | แม่สอด | 1314 | 4742III |
| 4237 | แม่สอด | แม่สอด | 1315 | 4742III |
| 4238 | แม่สอด | แม่สอด | 1319 | 4742III |
| 4239 | แม่สอด | แม่สอด | 1320 | 4742III |
| 4240 | แม่สอด | แม่สอด | 1321 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4241 | แม่สอด | แม่สอด | 1322 | 4742III |
| 4242 | แม่สอด | แม่สอด | 1323 | 4742III |
| 4243 | แม่สอด | แม่สอด | 1328 | 4742III |
| 4244 | แม่สอด | แม่สอด | 1329 | 4742III |
| 4245 | แม่สอด | แม่สอด | 1330 | 4742III |
| 4246 | แม่สอด | แม่สอด | 1331 | 4742III |
| 4247 | แม่สอด | แม่สอด | 1332 | 4742III |
| 4248 | แม่สอด | แม่สอด | 1333 | 4742III |
| 4249 | แม่สอด | แม่สอด | 1336 | 4742III |
| 4250 | แม่สอด | แม่สอด | 1337 | 4742III |
| 4251 | แม่สอด | แม่สอด | 1338 | 4742III |
| 4252 | แม่สอด | แม่สอด | 1339 | 4742III |
| 4253 | แม่สอด | แม่สอด | 1340 | 4742III |
| 4254 | แม่สอด | แม่สอด | 1341 | 4742III |
| 4255 | แม่สอด | แม่สอด | 1342 | 4742III |
| 4256 | แม่สอด | แม่สอด | 1343 | 4742III |
| 4257 | แม่สอด | แม่สอด | 1345 | 4742III |
| 4258 | แม่สอด | แม่สอด | 1346 | 4742III |
| 4259 | แม่สอด | แม่สอด | 1347 | 4742III |
| 4260 | แม่สอด | แม่สอด | 1348 | 4742III |
| 4261 | แม่สอด | แม่สอด | 1349 | 4742III |
| 4262 | แม่สอด | แม่สอด | 1350 | 4742III |
| 4263 | แม่สอด | แม่สอด | 1351 | 4742III |
| 4264 | แม่สอด | แม่สอด | 1352 | 4742III |
| 4265 | แม่สอด | แม่สอด | 1354 | 4742III |
| 4266 | แม่สอด | แม่สอด | 1355 | 4742III |
| 4267 | แม่สอด | แม่สอด | 1356 | 4742III |
| 4268 | แม่สอด | แม่สอด | 1357 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4269 | แม่สอด | แม่สอด | 1358 | 4742III |
| 4270 | แม่สอด | แม่สอด | 1359 | 4742III |
| 4271 | แม่สอด | แม่สอด | 1360 | 4742III |
| 4272 | แม่สอด | แม่สอด | 1361 | 4742III |
| 4273 | แม่สอด | แม่สอด | 1362 | 4742III |
| 4274 | แม่สอด | แม่สอด | 1363 | 4742III |
| 4275 | แม่สอด | แม่สอด | 1367 | 4742III |
| 4276 | แม่สอด | แม่สอด | 1368 | 4742III |
| 4277 | แม่สอด | แม่สอด | 1369 | 4742III |
| 4278 | แม่สอด | แม่สอด | 1372 | 4742III |
| 4279 | แม่สอด | แม่สอด | 1377 | 4742III |
| 4280 | แม่สอด | แม่สอด | 1378 | 4742III |
| 4281 | แม่สอด | แม่สอด | 1379 | 4742III |
| 4282 | แม่สอด | แม่สอด | 1380 | 4742III |
| 4283 | แม่สอด | แม่สอด | 1381 | 4742III |
| 4284 | แม่สอด | แม่สอด | 1384 | 4742III |
| 4285 | แม่สอด | แม่สอด | 1386 | 4742III |
| 4286 | แม่สอด | แม่สอด | 1387 | 4742III |
| 4287 | แม่สอด | แม่สอด | 1388 | 4742III |
| 4288 | แม่สอด | แม่สอด | 1389 | 4742III |
| 4289 | แม่สอด | แม่สอด | 1390 | 4742III |
| 4290 | แม่สอด | แม่สอด | 1399 | 4742III |
| 4291 | แม่สอด | แม่สอด | 1400 | 4742III |
| 4292 | แม่สอด | แม่สอด | 1401 | 4742III |
| 4293 | แม่สอด | แม่สอด | 1402 | 4742III |
| 4294 | แม่สอด | แม่สอด | 1403 | 4742III |
| 4295 | แม่สอด | แม่สอด | 1404 | 4742III |
| 4296 | แม่สอด | แม่สอด | 1405 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4297 | แม่สอด | แม่สอด | 1406 | 4742III |
| 4298 | แม่สอด | แม่สอด | 1422 | 4742III |
| 4299 | แม่สอด | แม่สอด | 1423 | 4742III |
| 4300 | แม่สอด | แม่สอด | 1424 | 4742III |
| 4301 | แม่สอด | แม่สอด | 1425 | 4742III |
| 4302 | แม่สอด | แม่สอด | 1437 | 4742III |
| 4303 | แม่สอด | แม่สอด | 1440 | 4742III |
| 4304 | แม่สอด | แม่สอด | 1442 | 4742III |
| 4305 | แม่สอด | แม่สอด | 1443 | 4742III |
| 4306 | แม่สอด | แม่สอด | 1444 | 4742III |
| 4307 | แม่สอด | แม่สอด | 1445 | 4742III |
| 4308 | แม่สอด | แม่สอด | 1446 | 4742III |
| 4309 | แม่สอด | แม่สอด | 1447 | 4742III |
| 4310 | แม่สอด | แม่สอด | 1448 | 4742III |
| 4311 | แม่สอด | แม่สอด | 1462 | 4742III |
| 4312 | แม่สอด | แม่สอด | 1463 | 4742III |
| 4313 | แม่สอด | แม่สอด | 1466 | 4742III |
| 4314 | แม่สอด | แม่สอด | 1467 | 4742III |
| 4315 | แม่สอด | แม่สอด | 1468 | 4742III |
| 4316 | แม่สอด | แม่สอด | 1469 | 4742III |
| 4317 | แม่สอด | แม่สอด | 1470 | 4742III |
| 4318 | แม่สอด | แม่สอด | 1471 | 4742III |
| 4319 | แม่สอด | แม่สอด | 1485 | 4742III |
| 4320 | แม่สอด | แม่สอด | 1486 | 4742III |
| 4321 | แม่สอด | แม่สอด | 1487 | 4742III |
| 4323 | แม่สอด | แม่สอด | 1489 | 4742III |
| 4324 | แม่สอด | แม่สอด | 1490 | 4742III |
| 4325 | แม่สอด | แม่สอด | 1491 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4326 | แม่สอด | แม่สอด | 1492 | 4742III |
| 4327 | แม่สอด | แม่สอด | 1493 | 4742III |
| 4328 | แม่สอด | แม่สอด | 1494 | 4742III |
| 4330 | แม่สอด | แม่สอด | 1513 | 4742III |
| 4331 | แม่สอด | แม่สอด | 1514 | 4742III |
| 4332 | แม่สอด | แม่สอด | 1515 | 4742III |
| 4334 | แม่สอด | แม่สอด | 1517 | 4742III |
| 4335 | แม่สอด | แม่สอด | 1518 | 4742III |
| 4336 | แม่สอด | แม่สอด | 1535 | 4742III |
| 4337 | แม่สอด | แม่สอด | 1536 | 4742III |
| 4338 | แม่สอด | แม่สอด | 1537 | 4742III |
| 4339 | แม่สอด | แม่สอด | 1538 | 4742III |
| 4340 | แม่สอด | แม่สอด | 1539 | 4742III |
| 4341 | แม่สอด | แม่สอด | 1540 | 4742III |
| 4342 | แม่สอด | แม่สอด | 1555 | 4742III |
| 4343 | แม่สอด | แม่สอด | 1556 | 4742III |
| 4344 | แม่สอด | แม่สอด | 1557 | 4742III |
| 4345 | แม่สอด | แม่สอด | 1558 | 4742III |
| 4346 | แม่สอด | แม่สอด | 1562 | 4742III |
| 4347 | แม่สอด | แม่สอด | 1563 | 4742III |
| 4348 | แม่สอด | แม่สอด | 1564 | 4742III |
| 4349 | แม่สอด | แม่สอด | 1565 | 4742III |
| 4350 | แม่สอด | แม่สอด | 1568 | 4742III |
| 4351 | แม่สอด | แม่สอด | 1569 | 4742III |
| 4352 | แม่สอด | แม่สอด | 1570 | 4742III |
| 4353 | แม่สอด | แม่สอด | 1571 | 4742III |
| 4354 | แม่สอด | แม่สอด | 1572 | 4742III |
| 4356 | แม่สอด | แม่สอด | 1581 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4357 | แม่สอด | แม่สอด | 1596 | 4742III |
| 4358 | แม่สอด | แม่สอด | 1597 | 4742III |
| 4359 | แม่สอด | แม่สอด | 1598 | 4742III |
| 4360 | แม่สอด | แม่สอด | 1599 | 4742III |
| 4361 | แม่สอด | แม่สอด | 1600 | 4742III |
| 4362 | แม่สอด | แม่สอด | 1601 | 4742III |
| 4363 | แม่สอด | แม่สอด | 1618 | 4742III |
| 4364 | แม่สอด | แม่สอด | 1619 | 4742III |
| 4365 | แม่สอด | แม่สอด | 1620 | 4742III |
| 4366 | แม่สอด | แม่สอด | 1621 | 4742III |
| 4367 | แม่สอด | แม่สอด | 1622 | 4742III |
| 4370 | แม่สอด | แม่สอด | 1625 | 4742III |
| 4371 | แม่สอด | แม่สอด | 1626 | 4742III |
| 4372 | แม่สอด | แม่สอด | 1627 | 4742III |
| 4373 | แม่สอด | แม่สอด | 1628 | 4742III |
| 4374 | แม่สอด | แม่สอด | 1629 | 4742III |
| 4376 | แม่สอด | แม่สอด | 1641 | 4742III |
| 4377 | แม่สอด | แม่สอด | 1642 | 4742III |
| 4378 | แม่สอด | แม่สอด | 1643 | 4742III |
| 4379 | แม่สอด | แม่สอด | 1644 | 4742III |
| 4380 | แม่สอด | แม่สอด | 1645 | 4742III |
| 4382 | แม่สอด | แม่สอด | 1648 | 4742III |
| 4383 | แม่สอด | แม่สอด | 1649 | 4742III |
| 4386 | แม่สอด | แม่สอด | 1652 | 4742III |
| 4387 | แม่สอด | แม่สอด | 1653 | 4742III |
| 4388 | แม่สอด | แม่กู | 6381 | 4742III |
| 4389 | แม่สอด | แม่สอด | 1662 | 4742III |
| 4390 | แม่สอด | แม่สอด | 1663 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4391 | แม่สอด | แม่สอด | 1664 | 4742III |
| 4392 | แม่สอด | แม่สอด | 1667 | 4742III |
| 4394 | แม่สอด | แม่สอด | 1669 | 4742III |
| 4395 | แม่สอด | แม่สอด | 1670 | 4742III |
| 4396 | แม่สอด | แม่สอด | 1676 | 4742III |
| 4397 | แม่สอด | แม่สอด | 1677 | 4742III |
| 4398 | แม่สอด | แม่สอด | 1678 | 4742III |
| 4399 | แม่สอด | แม่สอด | 1679 | 4742III |
| 4401 | แม่สอด | แม่สอด | 1681 | 4742III |
| 4402 | แม่สอด | แม่สอด | 1686 | 4742III |
| 4403 | แม่สอด | แม่กู | 6382 | 4742III |
| 4404 | แม่สอด | แม่สอด | 1688 | 4742III |
| 4405 | แม่สอด | แม่สอด | 1689 | 4742III |
| 4406 | แม่สอด | แม่สอด | 1690 | 4742III |
| 4407 | แม่สอด | แม่สอด | 1691 | 4742III |
| 4408 | แม่สอด | แม่สอด | 1698 | 4742III |
| 4409 | แม่สอด | แม่สอด | 1737 | 4742III |
| 4410 | แม่สอด | แม่สอด | 1739 | 4742III |
| 4411 | แม่สอด | แม่สอด | 1755 | 4742III |
| 4412 | แม่สอด | แม่สอด | 1768 | 4742III |
| 4413 | แม่สอด | แม่สอด | 1769 | 4742III |
| 4414 | แม่สอด | แม่สอด | 1770 | 4742III |
| 4415 | แม่สอด | แม่สอด | 1866 | 4742III |
| 4416 | แม่สอด | แม่สอด | 1913 | 4742III |
| 4417 | แม่สอด | แม่สอด | 1914 | 4742III |
| 4418 | แม่สอด | แม่สอด | 1944 | 4742III |
| 4419 | แม่สอด | แม่สอด | 1946 | 4742III |
| 4420 | แม่สอด | แม่สอด | 1969 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4421 | แม่สอด | แม่สอด | 1970 | 4742III |
| 4422 | แม่สอด | แม่สอด | 1974 | 4742III |
| 4423 | แม่สอด | แม่สอด | 1985 | 4742III |
| 4424 | แม่สอด | แม่สอด | 1986 | 4742III |
| 4425 | แม่สอด | แม่สอด | 1987 | 4742III |
| 4426 | แม่สอด | แม่สอด | 1704 | 4742III |
| 4427 | แม่สอด | แม่สอด | 1705 | 4742III |
| 4428 | แม่สอด | แม่สอด | 1706 | 4742III |
| 4429 | แม่สอด | แม่สอด | 1707 | 4742III |
| 4430 | แม่สอด | แม่สอด | 1708 | 4742III |
| 4431 | แม่สอด | แม่สอด | 1709 | 4742III |
| 4432 | แม่สอด | แม่สอด | 1720 | 4742III |
| 4433 | แม่สอด | แม่สอด | 1721 | 4742III |
| 4434 | แม่สอด | แม่สอด | 1722 | 4742III |
| 4435 | แม่สอด | แม่สอด | 1723 | 4742III |
| 4436 | แม่สอด | แม่สอด | 1724 | 4742III |
| 4437 | แม่สอด | แม่สอด | 1725 | 4742III |
| 4438 | แม่สอด | แม่สอด | 1726 | 4742III |
| 4440 | แม่สอด | แม่สอด | 1728 | 4742III |
| 4441 | แม่สอด | แม่สอด | 1729 | 4742III |
| 4442 | แม่สอด | แม่สอด | 1730 | 4742III |
| 4443 | แม่สอด | แม่สอด | 1740 | 4742III |
| 4444 | แม่สอด | แม่สอด | 1741 | 4742III |
| 4445 | แม่สอด | แม่สอด | 1742 | 4742III |
| 4446 | แม่สอด | แม่สอด | 1743 | 4742III |
| 4447 | แม่สอด | แม่สอด | 1744 | 4742III |
| 4448 | แม่สอด | แม่สอด | 1745 | 4742III |
| 4449 | แม่สอด | แม่สอด | 1757 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4450 | แม่สอด | แม่สอด | 1758 | 4742III |
| 4451 | แม่สอด | แม่สอด | 1759 | 4742III |
| 4452 | แม่สอด | แม่สอด | 1760 | 4742III |
| 4453 | แม่สอด | แม่สอด | 1761 | 4742III |
| 4454 | แม่สอด | แม่สอด | 1772 | 4742III |
| 4455 | แม่สอด | แม่สอด | 1773 | 4742III |
| 4456 | แม่สอด | แม่สอด | 1774 | 4742III |
| 4457 | แม่สอด | แม่สอด | 1775 | 4742III |
| 4458 | แม่สอด | แม่สอด | 1776 | 4742III |
| 4459 | แม่สอด | แม่สอด | 1788 | 4742III |
| 4460 | แม่สอด | แม่สอด | 1789 | 4742III |
| 4461 | แม่สอด | แม่สอด | 1790 | 4742III |
| 4462 | แม่สอด | แม่สอด | 1791 | 4742III |
| 4463 | แม่สอด | แม่สอด | 1792 | 4742III |
| 4465 | แม่สอด | แม่สอด | 1804 | 4742III |
| 4467 | แม่สอด | แม่สอด | 1806 | 4742III |
| 4468 | แม่สอด | แม่สอด | 1807 | 4742III |
| 4469 | แม่สอด | แม่สอด | 1808 | 4742III |
| 4470 | แม่สอด | แม่สอด | 1809 | 4742III |
| 4471 | แม่สอด | แม่สอด | 1810 | 4742III |
| 4472 | แม่สอด | แม่สอด | 1811 | 4742III |
| 4473 | แม่สอด | แม่สอด | 1812 | 4742III |
| 4474 | แม่สอด | แม่สอด | 1813 | 4742III |
| 4475 | แม่สอด | แม่สอด | 1830 | 4742III |
| 4476 | แม่สอด | แม่สอด | 1831 | 4742III |
| 4477 | แม่สอด | แม่สอด | 1832 | 4742III |
| 4478 | แม่สอด | แม่สอด | 1833 | 4742III |
| 4479 | แม่สอด | แม่สอด | 1834 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4480 | แม่สอด | แม่สอด | 1840 | 4742III |
| 4481 | แม่สอด | แม่สอด | 1841 | 4742III |
| 4482 | แม่สอด | แม่สอด | 1844 | 4742III |
| 4483 | แม่สอด | แม่สอด | 1843 | 4742III |
| 4484 | แม่สอด | แม่สอด | 1842 | 4742III |
| 4485 | แม่สอด | แม่สอด | 1850 | 4742III |
| 4486 | แม่สอด | แม่สอด | 1851 | 4742III |
| 4487 | แม่สอด | แม่สอด | 1852 | 4742III |
| 4488 | แม่สอด | แม่สอด | 1853 | 4742III |
| 4489 | แม่สอด | แม่สอด | 1854 | 4742III |
| 4490 | แม่สอด | แม่สอด | 1855 | 4742III |
| 4491 | แม่สอด | แม่สอด | 1856 | 4742III |
| 4492 | แม่สอด | แม่สอด | 1857 | 4742III |
| 4493 | แม่สอด | แม่สอด | 1858 | 4742III |
| 4494 | แม่สอด | แม่สอด | 1872 | 4742III |
| 4495 | แม่สอด | แม่สอด | 1873 | 4742III |
| 4496 | แม่สอด | แม่สอด | 1874 | 4742III |
| 4497 | แม่สอด | แม่สอด | 1875 | 4742III |
| 4498 | แม่สอด | แม่สอด | 1876 | 4742III |
| 4499 | แม่สอด | แม่สอด | 1877 | 4742III |
| 4500 | แม่สอด | แม่สอด | 1878 | 4742III |
| 4501 | แม่สอด | แม่สอด | 1879 | 4742III |
| 4502 | แม่สอด | แม่สอด | 1893 | 4742III |
| 4503 | แม่สอด | แม่สอด | 1894 | 4742III |
| 4504 | แม่สอด | แม่สอด | 1895 | 4742III |
| 4505 | แม่สอด | แม่สอด | 1896 | 4742III |
| 4506 | แม่สอด | แม่สอด | 1897 | 4742III |
| 4507 | แม่สอด | แม่สอด | 1898 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4508 | แม่สอด | แม่สอด | 1899 | 4742III |
| 4509 | แม่สอด | แม่สอด | 1900 | 4742III |
| 4510 | แม่สอด | แม่สอด | 1901 | 4742III |
| 4511 | แม่สอด | แม่สอด | 1902 | 4742III |
| 4512 | แม่สอด | แม่สอด | 1916 | 4742III |
| 4513 | แม่สอด | แม่สอด | 1917 | 4742III |
| 4514 | แม่สอด | แม่สอด | 1918 | 4742III |
| 4515 | แม่สอด | แม่สอด | 1919 | 4742III |
| 4516 | แม่สอด | แม่สอด | 1920 | 4742III |
| 4517 | แม่สอด | แม่สอด | 1921 | 4742III |
| 4518 | แม่สอด | แม่สอด | 1935 | 4742III |
| 4519 | แม่สอด | แม่สอด | 1936 | 4742III |
| 4520 | แม่สอด | แม่สอด | 1937 | 4742III |
| 4521 | แม่สอด | แม่สอด | 1938 | 4742III |
| 4522 | แม่สอด | แม่สอด | 1939 | 4742III |
| 4523 | แม่สอด | แม่สอด | 1940 | 4742III |
| 4524 | แม่สอด | แม่สอด | 1941 | 4742III |
| 4525 | แม่สอด | แม่สอด | 1942 | 4742III |
| 4526 | แม่สอด | แม่สอด | 1943 | 4742III |
| 4527 | แม่สอด | แม่สอด | 1945 | 4742III |
| 4528 | แม่สอด | แม่สอด | 1959 | 4742III |
| 4529 | แม่สอด | แม่สอด | 1960 | 4742III |
| 4530 | แม่สอด | แม่สอด | 1961 | 4742III |
| 4531 | แม่สอด | แม่สอด | 1962 | 4742III |
| 4532 | แม่สอด | แม่สอด | 1963 | 4742III |
| 4533 | แม่สอด | แม่สอด | 1964 | 4742III |
| 4534 | แม่สอด | แม่สอด | 1965 | 4742III |
| 4535 | แม่สอด | แม่สอด | 1966 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4536 | แม่สอด | แม่สอด | 1967 | 4742III |
| 4537 | แม่สอด | แม่สอด | 1968 | 4742III |
| 4538 | แม่สอด | แม่สอด | 1998 | 4742III |
| 4539 | แม่สอด | แม่สอด | 2005 | 4742III |
| 4540 | แม่สอด | แม่สอด | 2019 | 4742III |
| 4541 | แม่สอด | แม่สอด | 2029 | 4742III |
| 4542 | แม่สอด | แม่สอด | 2030 | 4742III |
| 4543 | แม่สอด | แม่สอด | 2032 | 4742III |
| 4544 | แม่สอด | แม่สอด | 2033 | 4742III |
| 4545 | แม่สอด | แม่สอด | 2034 | 4742III |
| 4546 | แม่สอด | แม่สอด | 2035 | 4742III |
| 4547 | แม่สอด | แม่สอด | 2037 | 4742III |
| 4548 | แม่สอด | แม่สอด | 2038 | 4742III |
| 4549 | แม่สอด | แม่สอด | 2039 | 4742III |
| 4550 | แม่สอด | แม่สอด | 2077 | 4742III |
| 4551 | แม่สอด | แม่สอด | 2079 | 4742III |
| 4552 | แม่สอด | แม่สอด | 2095 | 4742III |
| 4553 | แม่สอด | แม่สอด | 2105 | 4742III |
| 4554 | แม่สอด | แม่สอด | 2106 | 4742III |
| 4555 | แม่สอด | แม่สอด | 2107 | 4742III |
| 4556 | แม่สอด | แม่ปะ | 4782 | 4742III |
| 4557 | แม่สอด | แม่สอด | 2109 | 4742III |
| 4558 | แม่สอด | แม่สอด | 2110 | 4742III |
| 4560 | แม่สอด | แม่สอด | 2112 | 4742III |
| 4561 | แม่สอด | แม่สอด | 2113 | 4742III |
| 4562 | แม่สอด | แม่สอด | 2114 | 4742III |
| 4563 | แม่สอด | แม่สอด | 2115 | 4742III |
| 4564 | แม่สอด | แม่สอด | 2119 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4565 | แม่สอด | แม่สอด | 2127 | 4742III |
| 4566 | แม่สอด | แม่ตาว | 2955 | 4742III |
| 4567 | แม่สอด | แม่สอด | 2129 | 4742III |
| 4568 | แม่สอด | แม่สอด | 2131 | 4742III |
| 4569 | แม่สอด | แม่สอด | 2132 | 4742III |
| 4570 | แม่สอด | แม่สอด | 2133 | 4742III |
| 4571 | แม่สอด | แม่สอด | 2134 | 4742III |
| 4572 | แม่สอด | แม่สอด | 2135 | 4742III |
| 4573 | แม่สอด | แม่สอด | 2136 | 4742III |
| 4574 | แม่สอด | แม่สอด | 2137 | 4742III |
| 4575 | แม่สอด | แม่สอด | 2138 | 4742III |
| 4576 | แม่สอด | แม่สอด | 2139 | 4742III |
| 4577 | แม่สอด | แม่สอด | 2148 | 4742III |
| 4578 | แม่สอด | แม่สอด | 2160 | 4742III |
| 4579 | แม่สอด | แม่สอด | 2161 | 4742III |
| 4580 | แม่สอด | แม่สอด | 2162 | 4742III |
| 4581 | แม่สอด | พระราชูปถัมภ์ | 3287 | 4742III |
| 4582 | แม่สอด | แม่สอด | 2164 | 4742III |
| 4583 | แม่สอด | แม่สอด | 2165 | 4742III |
| 4584 | แม่สอด | แม่สอด | 2167 | 4742III |
| 4585 | แม่สอด | แม่สอด | 2168 | 4742III |
| 4587 | แม่สอด | แม่สอด | 2171 | 4742III |
| 4588 | แม่สอด | แม่สอด | 2194 | 4742III |
| 4589 | แม่สอด | แม่สอด | 2195 | 4742III |
| 4590 | แม่สอด | แม่สอด | 2196 | 4742III |
| 4591 | แม่สอด | แม่สอด | 2198 | 4742III |
| 4592 | แม่สอด | แม่สอด | 2199 | 4742III |
| 4593 | แม่สอด | แม่สอด | 2200 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4594 | แม่สอด | แม่สอด | 2201 | 4742III |
| 4596 | แม่สอด | แม่สอด | 2204 | 4742III |
| 4597 | แม่สอด | แม่สอด | 2205 | 4742III |
| 4599 | แม่สอด | แม่สอด | 2218 | 4742III |
| 4600 | แม่สอด | แม่สอด | 2228 | 4742III |
| 4602 | แม่สอด | แม่สอด | 2230 | 4742III |
| 4603 | แม่สอด | แม่สอด | 2231 | 4742III |
| 4604 | แม่สอด | แม่สอด | 2234 | 4742III |
| 4605 | แม่สอด | แม่สอด | 2236 | 4742III |
| 4606 | แม่สอด | แม่สอด | 2237 | 4742III |
| 4607 | แม่สอด | แม่สอด | 2238 | 4742III |
| 4608 | แม่สอด | แม่สอด | 2239 | 4742III |
| 4609 | แม่สอด | แม่สอด | 2240 | 4742III |
| 4610 | แม่สอด | แม่สอด | 2253 | 4742III |
| 4611 | แม่สอด | แม่สอด | 2258 | 4742III |
| 4612 | แม่สอด | แม่สอด | 2259 | 4742III |
| 4613 | แม่สอด | แม่สอด | 2260 | 4742III |
| 4614 | แม่สอด | แม่สอด | 2262 | 4742III |
| 4615 | แม่สอด | แม่สอด | 2263 | 4742III |
| 4616 | แม่สอด | แม่สอด | 2265 | 4742III |
| 4617 | แม่สอด | แม่สอด | 2266 | 4742III |
| 4618 | แม่สอด | แม่สอด | 2267 | 4742III |
| 4619 | แม่สอด | แม่สอด | 2268 | 4742III |
| 4620 | แม่สอด | แม่สอด | 2269 | 4742III |
| 4621 | แม่สอด | แม่สอด | 2280 | 4742III |
| 4622 | แม่สอด | แม่สอด | 2295 | 4742III |
| 4624 | แม่สอด | แม่สอด | 2297 | 4742III |
| 4625 | แม่สอด | แม่สอด | 2298 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4626 | แม่สอด | แม่สอด | 2317 | 4742III |
| 4627 | แม่สอด | แม่สอด | 2328 | 4742III |
| 4628 | แม่สอด | แม่สอด | 2329 | 4742III |
| 4629 | แม่สอด | แม่สอด | 2335 | 4742III |
| 4631 | แม่สอด | แม่สอด | 2338 | 4742III |
| 4632 | แม่สอด | แม่สอด | 2339 | 4742III |
| 4633 | แม่สอด | แม่สอด | 2340 | 4742III |
| 4635 | แม่สอด | แม่สอด | 2342 | 4742III |
| 4636 | แม่สอด | แม่สอด | 2343 | 4742III |
| 4637 | แม่สอด | แม่สอด | 2344 | 4742III |
| 4638 | แม่สอด | แม่สอด | 2345 | 4742III |
| 4639 | แม่สอด | แม่สอด | 2362 | 4742III |
| 4640 | แม่สอด | แม่สอด | 2363 | 4742III |
| 4641 | แม่สอด | แม่สอด | 2364 | 4742III |
| 4642 | แม่สอด | แม่สอด | 2365 | 4742III |
| 4643 | แม่สอด | แม่สอด | 2366 | 4742III |
| 4644 | แม่สอด | แม่สอด | 2367 | 4742III |
| 4645 | แม่สอด | แม่สอด | 2368 | 4742III |
| 4646 | แม่สอด | แม่สอด | 2369 | 4742III |
| 4647 | แม่สอด | แม่สอด | 2370 | 4742III |
| 4648 | แม่สอด | แม่สอด | 2371 | 4742III |
| 4649 | แม่สอด | แม่สอด | 2372 | 4742III |
| 4650 | แม่สอด | แม่สอด | 2375 | 4742III |
| 4651 | แม่สอด | แม่สอด | 2376 | 4742III |
| 4653 | แม่สอด | แม่สอด | 2378 | 4742III |
| 4654 | แม่สอด | แม่สอด | 2391 | 4742III |
| 4655 | แม่สอด | แม่สอด | 2392 | 4742III |
| 4657 | แม่สอด | แม่สอด | 2394 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4658 | แม่สอด | แม่สอด | 2395 | 4742III |
| 4659 | แม่สอด | แม่สอด | 2396 | 4742III |
| 4660 | แม่สอด | แม่สอด | 2397 | 4742III |
| 4661 | แม่สอด | แม่สอด | 2398 | 4742III |
| 4662 | แม่สอด | แม่สอด | 2399 | 4742III |
| 4663 | แม่สอด | แม่สอด | 2400 | 4742III |
| 4664 | แม่สอด | แม่สอด | 2401 | 4742III |
| 4665 | แม่สอด | แม่สอด | 2402 | 4742III |
| 4666 | แม่สอด | แม่สอด | 2403 | 4742III |
| 4667 | แม่สอด | แม่สอด | 2404 | 4742III |
| 4668 | แม่สอด | แม่สอด | 2405 | 4742III |
| 4669 | แม่สอด | แม่สอด | 2406 | 4742III |
| 4670 | แม่สอด | แม่สอด | 2423 | 4742III |
| 4671 | แม่สอด | แม่สอด | 2424 | 4742III |
| 4672 | แม่สอด | แม่สอด | 2425 | 4742III |
| 4673 | แม่สอด | แม่สอด | 2426 | 4742III |
| 4674 | แม่สอด | แม่สอด | 2427 | 4742III |
| 4675 | แม่สอด | แม่สอด | 2428 | 4742III |
| 4678 | แม่สอด | แม่สอด | 2431 | 4742III |
| 4680 | แม่สอด | แม่สอด | 2433 | 4742III |
| 4681 | แม่สอด | แม่สอด | 2434 | 4742III |
| 4682 | แม่สอด | แม่สอด | 2435 | 4742III |
| 4683 | แม่สอด | แม่สอด | 2436 | 4742III |
| 4684 | แม่สอด | แม่สอด | 2441 | 4742III |
| 4685 | แม่สอด | แม่สอด | 2442 | 4742III |
| 4686 | แม่สอด | แม่สอด | 2443 | 4742III |
| 4687 | แม่สอด | แม่สอด | 2452 | 4742III |
| 4688 | แม่สอด | แม่สอด | 2453 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4689 | แม่สอด | แม่สอด | 2454 | 4742III |
| 4690 | แม่สอด | แม่สอด | 2455 | 4742III |
| 4691 | แม่สอด | แม่สอด | 2456 | 4742III |
| 4692 | แม่สอด | แม่สอด | 2457 | 4742III |
| 4693 | แม่สอด | แม่สอด | 2458 | 4742III |
| 4694 | แม่สอด | แม่สอด | 2459 | 4742III |
| 4695 | แม่สอด | แม่สอด | 2460 | 4742III |
| 4696 | แม่สอด | แม่สอด | 2461 | 4742III |
| 4697 | แม่สอด | แม่สอด | 2462 | 4742III |
| 4700 | แม่สอด | แม่สอด | 2465 | 4742III |
| 4701 | แม่สอด | แม่สอด | 2479 | 4742III |
| 4702 | แม่สอด | แม่สอด | 2481 | 4742III |
| 4703 | แม่สอด | แม่สอด | 2494 | 4742III |
| 4704 | แม่สอด | แม่สอด | 2495 | 4742III |
| 4705 | แม่สอด | แม่สอด | 2497 | 4742III |
| 4706 | แม่สอด | แม่สอด | 2498 | 4742III |
| 4707 | แม่สอด | แม่สอด | 2525 | 4742III |
| 4708 | แม่สอด | แม่สอด | 2526 | 4742III |
| 4709 | แม่สอด | แม่สอด | 2527 | 4742III |
| 4710 | แม่สอด | แม่สอด | 2528 | 4742III |
| 4711 | แม่สอด | แม่สอด | 2637 | 4742III |
| 4712 | แม่สอด | แม่สอด | 2541 | 4742III |
| 4713 | แม่สอด | แม่สอด | 2642 | 4742III |
| 4714 | แม่สอด | แม่สอด | 2547 | 4742III |
| 4715 | แม่สอด | แม่สอด | 2548 | 4742III |
| 4716 | แม่สอด | แม่สอด | 2563 | 4742III |
| 4717 | แม่สอด | แม่สอด | 2564 | 4742III |
| 4718 | แม่สอด | แม่สอด | 2813 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4719 | แม่สอด | แม่สอด | 2569 | 4742III |
| 4720 | แม่สอด | แม่สอด | 2570 | 4742III |
| 4721 | แม่สอด | แม่สอด | 2571 | 4742III |
| 4722 | แม่สอด | แม่สอด | 2592 | 4742III |
| 4724 | แม่สอด | แม่สอด | 2622 | 4742III |
| 4726 | แม่สอด | แม่สอด | 2624 | 4742III |
| 4727 | แม่สอด | แม่สอด | 2651 | 4742III |
| 4728 | แม่สอด | แม่สอด | 2652 | 4742III |
| 4729 | แม่สอด | แม่สอด | 2653 | 4742III |
| 4731 | แม่สอด | แม่สอด | 2665 | 4742III |
| 4732 | แม่สอด | แม่สอด | 2671 | 4742III |
| 4733 | แม่สอด | แม่สอด | 2672 | 4742III |
| 4734 | แม่สอด | แม่สอด | 2673 | 4742III |
| 4736 | แม่สอด | แม่สอด | 2675 | 4742III |
| 4737 | แม่สอด | แม่สอด | 2688 | 4742III |
| 4738 | แม่สอด | แม่สอด | 2689 | 4742III |
| 4739 | แม่สอด | แม่สอด | 2704 | 4742III |
| 4740 | แม่สอด | แม่สอด | 2705 | 4742III |
| 4741 | แม่สอด | แม่สอด | 2706 | 4742III |
| 4742 | แม่สอด | แม่สอด | 2707 | 4742III |
| 4743 | แม่สอด | แม่สอด | 2708 | 4742III |
| 4744 | แม่สอด | แม่สอด | 2719 | 4742III |
| 4745 | แม่สอด | แม่สอด | 2720 | 4742III |
| 4746 | แม่สอด | แม่สอด | 2721 | 4742III |
| 4747 | แม่สอด | แม่สอด | 2722 | 4742III |
| 4748 | แม่สอด | แม่สอด | 2723 | 4742III |
| 4749 | แม่สอด | แม่สอด | 2724 | 4742III |
| 4750 | แม่สอด | แม่สอด | 2725 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 4751 | แม่สอด | แม่สอด | 2726 | 4742III |
| 4752 | แม่สอด | แม่สอด | 2835 | 4742III |
| 4753 | แม่สอด | แม่สอด | 2836 | 4742III |
| 4754 | แม่สอด | แม่สอด | 2837 | 4742III |
| 4755 | แม่สอด | แม่สอด | 2737 | 4742III |
| 4756 | แม่สอด | แม่สอด | 2738 | 4742III |
| 4757 | แม่สอด | แม่สอด | 2739 | 4742III |
| 4758 | แม่สอด | แม่สอด | 2740 | 4742III |
| 4759 | แม่สอด | แม่สอด | 2741 | 4742III |
| 4761 | แม่สอด | แม่สอด | 2743 | 4742III |
| 4762 | แม่สอด | แม่สอด | 2744 | 4742III |
| 4763 | แม่สอด | แม่สอด | 2745 | 4742III |
| 4764 | แม่สอด | แม่สอด | 2764 | 4742III |
| 4765 | แม่สอด | แม่สอด | 2765 | 4742III |
| 4766 | แม่สอด | แม่สอด | 2766 | 4742III |
| 4767 | แม่สอด | แม่สอด | 2767 | 4742III |
| 4768 | แม่สอด | แม่สอด | 2768 | 4742III |
| 4769 | แม่สอด | แม่สอด | 2769 | 4742III |
| 4770 | แม่สอด | แม่สอด | 2770 | 4742III |
| 4771 | แม่สอด | แม่สอด | 2771 | 4742III |
| 4772 | แม่สอด | แม่สอด | 2772 | 4742III |
| 4773 | แม่สอด | แม่สอด | 2773 | 4742III |
| 4774 | แม่สอด | แม่สอด | 2774 | 4742III |
| 4775 | แม่สอด | แม่สอด | 2775 | 4742III |
| 4776 | แม่สอด | แม่สอด | 2776 | 4742III |
| 4777 | แม่สอด | แม่สอด | 2777 | 4742III |
| 4778 | แม่สอด | แม่สอด | 2778 | 4742III |
| 4779 | แม่สอด | แม่สอด | 2779 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4780 | แม่สอด | แม่สอด | 2780 | 4742III |
| 4781 | แม่สอด | แม่สอด | 2781 | 4742III |
| 4782 | แม่สอด | แม่สอด | 2782 | 4742III |
| 4783 | แม่สอด | แม่สอด | 2783 | 4742III |
| 4784 | แม่สอด | แม่สอด | 2785 | 4742III |
| 4785 | แม่สอด | แม่สอด | 2789 | 4742III |
| 4786 | แม่สอด | แม่สอด | 620 | 4742III |
| 4787 | แม่สอด | แม่สอด | 1263 | 4742III |
| 4788 | แม่สอด | แม่สอด | 1192 | 4742III |
| 4789 | แม่สอด | แม่สอด | 2792 | 4742III |
| 4790 | แม่สอด | แม่สอด | 2793 | 4742III |
| 4791 | แม่สอด | แม่สอด | 2794 | 4742III |
| 4792 | แม่สอด | แม่สอด | 2795 | 4742III |
| 4793 | แม่สอด | แม่สอด | 2796 | 4742III |
| 4794 | แม่สอด | แม่สอด | 2797 | 4742III |
| 4797 | แม่สอด | แม่สอด | 2800 | 4742III |
| 4798 | แม่สอด | แม่สอด | 2802 | 4742III |
| 4799 | แม่สอด | แม่สอด | 2801 | 4742III |
| 4800 | แม่สอด | แม่สอด | 2036 | 4742III |
| 4801 | แม่สอด | แม่ตาว | 72 | 4742III |
| 4802 | แม่สอด | แม่ตาว | 73 | 4742III |
| 4803 | แม่สอด | แม่ตาว | 88 | 4742III |
| 4804 | แม่สอด | แม่ตาว | 180 | 4742III |
| 4805 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3347 | 4742III |
| 4806 | แม่สอด | แม่ตาว | 208 | 4742III |
| 4807 | แม่สอด | แม่ตาว | 210 | 4742III |
| 4808 | แม่สอด | แม่ตาว | 240 | 4742III |
| 4809 | แม่สอด | แม่ตาว | 286 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4810 | แม่สอด | แม่ตาว | 345 | 4742III |
| 4811 | แม่สอด | แม่ตาว | 350 | 4742III |
| 4812 | แม่สอด | แม่ตาว | 410 | 4742III |
| 4814 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3508 | 4742III |
| 4815 | แม่สอด | แม่ตาว | 559 | 4742III |
| 4816 | แม่สอด | แม่ตาว | 560 | 4742III |
| 4817 | แม่สอด | แม่ตาว | 616 | 4742III |
| 4818 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2376 | 4742III |
| 4819 | แม่สอด | แม่ตาว | 703 | 4742III |
| 4820 | แม่สอด | แม่ตาว | 704 | 4742III |
| 4821 | แม่สอด | แม่ตาว | 705 | 4742III |
| 4822 | แม่สอด | แม่ตาว | 712 | 4742III |
| 4823 | แม่สอด | แม่ตาว | 713 | 4742III |
| 4824 | แม่สอด | แม่ตาว | 809 | 4742III |
| 4825 | แม่สอด | แม่ตาว | 810 | 4742III |
| 4826 | แม่สอด | แม่ตาว | 811 | 4742III |
| 4829 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2728 | 4742III |
| 4830 | แม่สอด | แม่ตาว | 819 | 4742III |
| 4831 | แม่สอด | แม่ตาว | 855 | 4742III |
| 4832 | แม่สอด | แม่ตาว | 3014 | 4742III |
| 4833 | แม่สอด | แม่ตาว | 878 | 4742III |
| 4834 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2591 | 4742III |
| 4836 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3593 | 4742III |
| 4837 | แม่สอด | แม่ตาว | 967 | 4742III |
| 4838 | แม่สอด | แม่ตาว | 968 | 4742III |
| 4839 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3982 | 4742III |
| 4840 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3015 | 4742III |
| 4841 | แม่สอด | แม่ตาว | 1001 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4842 | แม่สอด | แม่ตาว | 1002 | 4742III |
| 4843 | แม่สอด | แม่ตาว | 1003 | 4742III |
| 4846 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3344 | 4742III |
| 4847 | แม่สอด | แม่ตาว | 1025 | 4742III |
| 4848 | แม่สอด | แม่ตาว | 1026 | 4742III |
| 4849 | แม่สอด | แม่ตาว | 1027 | 4742III |
| 4850 | แม่สอด | แม่ตาว | 1028 | 4742III |
| 4851 | แม่สอด | แม่ตาว | 1029 | 4742III |
| 4853 | แม่สอด | แม่ตาว | 1044 | 4742III |
| 4854 | แม่สอด | แม่ตาว | 1045 | 4742III |
| 4855 | แม่สอด | แม่ตาว | 1046 | 4742III |
| 4856 | แม่สอด | แม่ตาว | 1047 | 4742III |
| 4857 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3864 | 4742III |
| 4858 | แม่สอด | แม่ตาว | 1073 | 4742III |
| 4859 | แม่สอด | แม่ตาว | 1074 | 4742III |
| 4860 | แม่สอด | แม่ตาว | 1075 | 4742III |
| 4861 | แม่สอด | แม่ตาว | 1076 | 4742III |
| 4864 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3113 | 4742III |
| 4865 | แม่สอด | แม่ตาว | 1093 | 4742III |
| 4866 | แม่สอด | แม่ตาว | 1094 | 4742III |
| 4867 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2734 | 4742III |
| 4868 | แม่สอด | แม่ตาว | 1119 | 4742III |
| 4869 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3764 | 4742III |
| 4870 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2510 | 4742III |
| 4871 | แม่สอด | แม่ตาว | 1135 | 4742III |
| 4872 | แม่สอด | แม่ตาว | 1136 | 4742III |
| 4873 | แม่สอด | แม่ตาว | 1137 | 4742III |
| 4875 | แม่สอด | แม่ตาว | 1161 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4876 | แม่สอด | แม่ตาว | 1162 | 4742III |
| 4877 | แม่สอด | แม่ตาว | 1163 | 4742III |
| 4878 | แม่สอด | แม่ตาว | 1164 | 4742III |
| 4879 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2575 | 4742III |
| 4881 | แม่สอด | แม่ตาว | 1179 | 4742III |
| 4882 | แม่สอด | แม่ตาว | 1180 | 4742III |
| 4884 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3131 | 4742III |
| 4885 | แม่สอด | แม่ตาว | 1209 | 4742III |
| 4886 | แม่สอด | แม่ตาว | 1210 | 4742III |
| 4887 | แม่สอด | แม่ตาว | 1211 | 4742III |
| 4888 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2271 | 4742III |
| 4889 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2272 | 4742III |
| 4890 | แม่สอด | แม่ตาว | 1228 | 4742III |
| 4891 | แม่สอด | แม่ตาว | 1229 | 4742III |
| 4892 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3284 | 4742III |
| 4893 | แม่สอด | แม่ตาว | 1231 | 4742III |
| 4895 | แม่สอด | แม่ตาว | 1257 | 4742III |
| 4896 | แม่สอด | แม่ตาว | 1258 | 4742III |
| 4897 | แม่สอด | แม่ตาว | 1259 | 4742III |
| 4898 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2719 | 4742III |
| 4899 | แม่สอด | แม่ตาว | 1275 | 4742III |
| 4900 | แม่สอด | แม่ตาว | 1276 | 4742III |
| 4901 | แม่สอด | แม่ตาว | 1277 | 4742III |
| 4902 | แม่สอด | แม่ตาว | 1300 | 4742III |
| 4903 | แม่สอด | แม่ตาว | 1301 | 4742III |
| 4906 | แม่สอด | แม่ตาว | 1325 | 4742III |
| 4907 | แม่สอด | แม่ตาว | 1326 | 4742III |
| 4908 | แม่สอด | แม่ตาว | 1327 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4909 | แม่สอด | แม่ตาว | 1328 | 4742III |
| 4910 | แม่สอด | แม่ตาว | 1329 | 4742III |
| 4911 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1894 | 4742III |
| 4912 | แม่สอด | แม่ตาว | 1340 | 4742III |
| 4913 | แม่สอด | แม่ตาว | 1341 | 4742III |
| 4914 | แม่สอด | แม่ตาว | 1342 | 4742III |
| 4915 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2784 | 4742III |
| 4916 | แม่สอด | แม่ตาว | 1362 | 4742III |
| 4918 | แม่สอด | แม่ตาว | 1364 | 4742III |
| 4919 | แม่สอด | แม่ตาว | 1365 | 4742III |
| 4920 | แม่สอด | แม่ตาว | 1374 | 4742III |
| 4922 | แม่สอด | แม่ตาว | 1376 | 4742III |
| 4925 | แม่สอด | แม่ตาว | 1398 | 4742III |
| 4927 | แม่สอด | แม่ตาว | 1400 | 4742III |
| 4928 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2803 | 4742III |
| 4929 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2802 | 4742III |
| 4930 | แม่สอด | แม่ตาว | 3143 | 4742III |
| 4931 | แม่สอด | แม่ตาว | 1412 | 4742III |
| 4932 | แม่สอด | แม่ตาว | 1413 | 4742III |
| 4933 | แม่สอด | แม่ตาว | 1414 | 4742III |
| 4935 | แม่สอด | แม่ตาว | 1438 | 4742III |
| 4936 | แม่สอด | แม่ตาว | 1439 | 4742III |
| 4937 | แม่สอด | แม่ตาว | 1440 | 4742III |
| 4939 | แม่สอด | แม่ตาว | 1442 | 4742III |
| 4940 | แม่สอด | แม่ตาว | 1451 | 4742III |
| 4941 | แม่สอด | แม่ตาว | 1452 | 4742III |
| 4942 | แม่สอด | แม่ตาว | 1453 | 4742III |
| 4943 | แม่สอด | แม่ตาว | 1454 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4944 | แม่สอด | แม่ตาว | 1455 | 4742III |
| 4945 | แม่สอด | แม่ตาว | 1477 | 4742III |
| 4946 | แม่สอด | แม่ตาว | 1478 | 4742III |
| 4947 | แม่สอด | แม่ตาว | 1479 | 4742III |
| 4948 | แม่สอด | แม่ตาว | 1480 | 4742III |
| 4949 | แม่สอด | แม่ตาว | 1481 | 4742III |
| 4950 | แม่สอด | แม่ตาว | 1482 | 4742III |
| 4951 | แม่สอด | แม่ตาว | 1494 | 4742III |
| 4952 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1895 | 4742III |
| 4953 | แม่สอด | แม่ตาว | 1496 | 4742III |
| 4954 | แม่สอด | แม่ตาว | 1497 | 4742III |
| 4955 | แม่สอด | แม่ตาว | 1498 | 4742III |
| 4956 | แม่สอด | แม่ตาว | 1499 | 4742III |
| 4957 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2212 | 4742III |
| 4958 | แม่สอด | แม่ตาว | 1520 | 4742III |
| 4959 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3804 | 4742III |
| 4960 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3899 | 4742III |
| 4961 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3023 | 4742III |
| 4962 | แม่สอด | แม่ตาว | 1524 | 4742III |
| 4963 | แม่สอด | แม่ตาว | 1525 | 4742III |
| 4964 | แม่สอด | แม่ตาว | 1526 | 4742III |
| 4967 | แม่สอด | แม่ตาว | 1542 | 4742III |
| 4968 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2809 | 4742III |
| 4969 | แม่สอด | แม่ตาว | 1544 | 4742III |
| 4970 | แม่สอด | แม่ตาว | 1545 | 4742III |
| 4971 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3088 | 4742III |
| 4972 | แม่สอด | แม่ตาว | 1566 | 4742III |
| 4973 | แม่สอด | แม่ตาว | 1567 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 4974 | แม่สอด | แม่ตาว | 1568 | 4742III |
| 4975 | แม่สอด | แม่ตาว | 1569 | 4742III |
| 4976 | แม่สอด | แม่ตาว | 1570 | 4742III |
| 4977 | แม่สอด | แม่ตาว | 1571 | 4742III |
| 4978 | แม่สอด | แม่ตาว | 2512 | 4742III |
| 4979 | แม่สอด | แม่ตาว | 1587 | 4742III |
| 4981 | แม่สอด | แม่ตาว | 1589 | 4742III |
| 4982 | แม่สอด | แม่ตาว | 1590 | 4742III |
| 4983 | แม่สอด | แม่ตาว | 1591 | 4742III |
| 4984 | แม่สอด | แม่ตาว | 1592 | 4742III |
| 4985 | แม่สอด | แม่ตาว | 1605 | 4742III |
| 4986 | แม่สอด | แม่ตาว | 1606 | 4742III |
| 4987 | แม่สอด | แม่ตาว | 1607 | 4742III |
| 4988 | แม่สอด | แม่ตาว | 1608 | 4742III |
| 4990 | แม่สอด | แม่ตาว | 1633 | 4742III |
| 4991 | แม่สอด | แม่ตาว | 1634 | 4742III |
| 4992 | แม่สอด | แม่ตาว | 1635 | 4742III |
| 4994 | แม่สอด | พระราชอุษาแดง | 3535 | 4742III |
| 4995 | แม่สอด | พระราชอุษาแดง | 3536 | 4742III |
| 4996 | แม่สอด | พระราชอุษาแดง | 766 | 4742III |
| 4998 | แม่สอด | แม่ตาว | 1685 | 4742III |
| 4999 | แม่สอด | แม่ตาว | 1686 | 4742III |
| 5000 | แม่สอด | แม่ตาว | 1687 | 4742III |
| 5001 | แม่สอด | แม่ตาว | 1688 | 4742III |
| 5002 | แม่สอด | แม่ตาว | 1702 | 4742III |
| 5003 | แม่สอด | แม่ตาว | 1703 | 4742III |
| 5004 | แม่สอด | แม่ตาว | 1704 | 4742III |
| 5005 | แม่สอด | แม่ตาว | 1718 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5006 | แม่สอด | แม่ตาว | 1726 | 4742III |
| 5007 | แม่สอด | แม่ตาว | 1727 | 4742III |
| 5008 | แม่สอด | แม่ตาว | 1728 | 4742III |
| 5009 | แม่สอด | แม่ตาว | 1741 | 4742III |
| 5010 | แม่สอด | แม่ตาว | 1742 | 4742III |
| 5011 | แม่สอด | แม่ตาว | 1743 | 4742III |
| 5012 | แม่สอด | แม่ตาว | 1744 | 4742III |
| 5013 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3412 | 4742III |
| 5014 | แม่สอด | แม่ตาว | 1770 | 4742III |
| 5015 | แม่สอด | แม่ตาว | 1771 | 4742III |
| 5016 | แม่สอด | แม่ตาว | 1772 | 4742III |
| 5017 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3556 | 4742III |
| 5018 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3557 | 4742III |
| 5019 | แม่สอด | แม่ตาว | 1792 | 4742III |
| 5020 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3489 | 4742III |
| 5023 | แม่สอด | แม่ตาว | 1823 | 4742III |
| 5024 | แม่สอด | แม่ตาว | 1824 | 4742III |
| 5025 | แม่สอด | แม่ตาว | 1837 | 4742III |
| 5026 | แม่สอด | แม่ตาว | 1838 | 4742III |
| 5027 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3558 | 4742III |
| 5028 | แม่สอด | แม่ตาว | 1855 | 4742III |
| 5029 | แม่สอด | แม่ตาว | 1856 | 4742III |
| 5030 | แม่สอด | แม่ตาว | 1868 | 4742III |
| 5033 | แม่สอด | แม่ตาว | 1871 | 4742III |
| 5035 | แม่สอด | แม่ตาว | 1878 | 4742III |
| 5036 | แม่สอด | แม่ตาว | 1879 | 4742III |
| 5037 | แม่สอด | แม่ตาว | 1880 | 4742III |
| 5038 | แม่สอด | แม่ตาว | 1881 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5039 | แม่สอด | แม่ตาว | 1882 | 4742III |
| 5040 | แม่สอด | แม่ตาว | 1896 | 4742III |
| 5041 | แม่สอด | แม่ตาว | 1897 | 4742III |
| 5042 | แม่สอด | แม่ตาว | 1898 | 4742III |
| 5043 | แม่สอด | พระราชอุณาแดง | 2744 | 4742III |
| 5044 | แม่สอด | แม่ตาว | 1900 | 4742III |
| 5045 | แม่สอด | แม่ตาว | 1901 | 4742III |
| 5046 | แม่สอด | แม่ตาว | 1902 | 4742III |
| 5047 | แม่สอด | แม่ตาว | 1903 | 4742III |
| 5048 | แม่สอด | แม่ตาว | 1917 | 4742III |
| 5049 | แม่สอด | แม่ตาว | 1918 | 4742III |
| 5050 | แม่สอด | พระราชอุณาแดง | 3332 | 4742III |
| 5051 | แม่สอด | แม่ตาว | 1920 | 4742III |
| 5052 | แม่สอด | แม่ตาว | 1921 | 4742III |
| 5054 | แม่สอด | แม่ตาว | 1923 | 4742III |
| 5056 | แม่สอด | แม่ตาว | 1925 | 4742III |
| 5057 | แม่สอด | แม่ตาว | 1939 | 4742III |
| 5058 | แม่สอด | แม่ตาว | 1940 | 4742III |
| 5059 | แม่สอด | แม่ตาว | 1941 | 4742III |
| 5060 | แม่สอด | แม่ตาว | 1942 | 4742III |
| 5061 | แม่สอด | แม่ตาว | 1943 | 4742III |
| 5062 | แม่สอด | แม่ตาว | 1944 | 4742III |
| 5064 | แม่สอด | แม่ตาว | 1946 | 4742III |
| 5066 | แม่สอด | แม่ตาว | 1960 | 4742III |
| 5067 | แม่สอด | แม่ตาว | 1961 | 4742III |
| 5068 | แม่สอด | พระราชอุณาแดง | 2508 | 4742III |
| 5070 | แม่สอด | แม่ตาว | 1964 | 4742III |
| 5072 | แม่สอด | แม่ตาว | 1966 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5073 | แม่สอด | แม่ตาว | 1967 | 4742III |
| 5074 | แม่สอด | แม่ตาว | 1968 | 4742III |
| 5075 | แม่สอด | แม่ตาว | 1979 | 4742III |
| 5076 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2211 | 4742III |
| 5077 | แม่สอด | แม่ตาว | 1981 | 4742III |
| 5078 | แม่สอด | แม่ตาว | 1982 | 4742III |
| 5079 | แม่สอด | แม่ตาว | 1983 | 4742III |
| 5080 | แม่สอด | แม่ตาว | 1984 | 4742III |
| 5081 | แม่สอด | แม่ตาว | 1989 | 4742III |
| 5084 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3813 | 4742III |
| 5085 | แม่สอด | แม่ตาว | 1995 | 4742III |
| 5086 | แม่สอด | แม่ตาว | 1996 | 4742III |
| 5087 | แม่สอด | แม่ตาว | 2009 | 4742III |
| 5088 | แม่สอด | แม่ตาว | 2010 | 4742III |
| 5089 | แม่สอด | แม่ตาว | 2011 | 4742III |
| 5090 | แม่สอด | แม่ตาว | 2012 | 4742III |
| 5091 | แม่สอด | แม่ตาว | 2013 | 4742III |
| 5092 | แม่สอด | แม่ตาว | 2018 | 4742III |
| 5093 | แม่สอด | แม่ตาว | 2019 | 4742III |
| 5094 | แม่สอด | แม่ตาว | 2020 | 4742III |
| 5095 | แม่สอด | แม่ตาว | 2021 | 4742III |
| 5096 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2210 | 4742III |
| 5097 | แม่สอด | แม่ตาว | 2035 | 4742III |
| 5100 | แม่สอด | แม่ตาว | 2038 | 4742III |
| 5101 | แม่สอด | แม่ตาว | 2039 | 4742III |
| 5102 | แม่สอด | แม่ตาว | 2040 | 4742III |
| 5103 | แม่สอด | แม่ตาว | 2041 | 4742III |
| 5104 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3104 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5105 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3286 | 4742III |
| 5106 | แม่สอด | แม่ตาว | 2044 | 4742III |
| 5108 | แม่สอด | แม่ตาว | 2058 | 4742III |
| 5109 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2657 | 4742III |
| 5111 | แม่สอด | แม่ตาว | 2061 | 4742III |
| 5112 | แม่สอด | แม่ตาว | 2062 | 4742III |
| 5113 | แม่สอด | แม่ตาว | 2063 | 4742III |
| 5114 | แม่สอด | แม่ตาว | 2064 | 4742III |
| 5115 | แม่สอด | แม่ตาว | 2065 | 4742III |
| 5116 | แม่สอด | แม่ตาว | 2066 | 4742III |
| 5117 | แม่สอด | แม่ตาว | 2079 | 4742III |
| 5118 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3502 | 4742III |
| 5119 | แม่สอด | แม่ตาว | 2081 | 4742III |
| 5120 | แม่สอด | แม่ตาว | 2082 | 4742III |
| 5121 | แม่สอด | แม่ตาว | 2083 | 4742III |
| 5122 | แม่สอด | แม่ตาว | 2084 | 4742III |
| 5123 | แม่สอด | แม่ตาว | 2085 | 4742III |
| 5124 | แม่สอด | แม่ตาว | 2086 | 4742III |
| 5125 | แม่สอด | แม่ตาว | 2087 | 4742III |
| 5126 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3486 | 4742III |
| 5127 | แม่สอด | แม่ตาว | 2089 | 4742III |
| 5128 | แม่สอด | แม่ตาว | 2102 | 4742III |
| 5129 | แม่สอด | แม่ตาว | 2103 | 4742III |
| 5130 | แม่สอด | แม่ตาว | 2104 | 4742III |
| 5131 | แม่สอด | แม่ตาว | 2105 | 4742III |
| 5133 | แม่สอด | แม่ตาว | 2107 | 4742III |
| 5134 | แม่สอด | แม่ตาว | 2108 | 4742III |
| 5136 | แม่สอด | แม่ตาว | 2110 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5137 | แม่สอด | แม่ตาว | 2111 | 4742III |
| 5138 | แม่สอด | แม่ตาว | 2127 | 4742III |
| 5139 | แม่สอด | แม่ตาว | 2128 | 4742III |
| 5140 | แม่สอด | แม่ตาว | 2129 | 4742III |
| 5141 | แม่สอด | แม่ตาว | 2130 | 4742III |
| 5142 | แม่สอด | แม่ตาว | 2131 | 4742III |
| 5143 | แม่สอด | แม่ตาว | 2132 | 4742III |
| 5144 | แม่สอด | แม่ตาว | 2133 | 4742III |
| 5145 | แม่สอด | แม่ตาว | 2134 | 4742III |
| 5146 | แม่สอด | แม่ตาว | 2135 | 4742III |
| 5147 | แม่สอด | แม่ตาว | 2136 | 4742III |
| 5148 | แม่สอด | แม่ตาว | 2137 | 4742III |
| 5149 | แม่สอด | แม่ตาว | 2138 | 4742III |
| 5150 | แม่สอด | แม่ตาว | 2152 | 4742III |
| 5151 | แม่สอด | แม่ตาว | 2153 | 4742III |
| 5152 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2602 | 4742III |
| 5153 | แม่สอด | แม่ตาว | 2155 | 4742III |
| 5154 | แม่สอด | แม่ตาว | 2156 | 4742III |
| 5155 | แม่สอด | แม่ตาว | 2157 | 4742III |
| 5156 | แม่สอด | แม่ตาว | 2158 | 4742III |
| 5157 | แม่สอด | แม่ตาว | 2159 | 4742III |
| 5158 | แม่สอด | แม่ตาว | 2160 | 4742III |
| 5159 | แม่สอด | แม่ตาว | 2161 | 4742III |
| 5160 | แม่สอด | แม่ตาว | 2162 | 4742III |
| 5161 | แม่สอด | แม่ตาว | 2163 | 4742III |
| 5162 | แม่สอด | แม่ตาว | 2178 | 4742III |
| 5163 | แม่สอด | แม่ตาว | 2179 | 4742III |
| 5164 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3242 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5165 | แม่สอด | แม่ตาว | 2181 | 4742III |
| 5166 | แม่สอด | แม่ตาว | 2182 | 4742III |
| 5167 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2761 | 4742III |
| 5168 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3712 | 4742III |
| 5169 | แม่สอด | แม่ตาว | 2185 | 4742III |
| 5170 | แม่สอด | แม่ตาว | 2186 | 4742III |
| 5171 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3437 | 4742III |
| 5172 | แม่สอด | แม่ตาว | 2188 | 4742III |
| 5173 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2609 | 4742III |
| 5174 | แม่สอด | แม่ตาว | 2201 | 4742III |
| 5175 | แม่สอด | แม่ตาว | 2202 | 4742III |
| 5176 | แม่สอด | แม่ตาว | 2203 | 4742III |
| 5177 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2767 | 4742III |
| 5178 | แม่สอด | แม่ตาว | 2205 | 4742III |
| 5179 | แม่สอด | แม่ตาว | 2206 | 4742III |
| 5180 | แม่สอด | แม่ตาว | 2207 | 4742III |
| 5181 | แม่สอด | แม่ตาว | 2208 | 4742III |
| 5182 | แม่สอด | แม่ตาว | 2209 | 4742III |
| 5183 | แม่สอด | แม่ตาว | 2210 | 4742III |
| 5184 | แม่สอด | แม่ตาว | 2211 | 4742III |
| 5185 | แม่สอด | แม่ตาว | 2212 | 4742III |
| 5186 | แม่สอด | แม่ตาว | 2213 | 4742III |
| 5187 | แม่สอด | แม่ตาว | 2214 | 4742III |
| 5188 | แม่สอด | แม่ตาว | 2229 | 4742III |
| 5189 | แม่สอด | แม่ตาว | 2230 | 4742III |
| 5190 | แม่สอด | แม่ตาว | 2231 | 4742III |
| 5191 | แม่สอด | แม่ตาว | 2232 | 4742III |
| 5192 | แม่สอด | แม่ตาว | 2233 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5193 | แม่สอด | แม่ตาว | 2234 | 4742III |
| 5194 | แม่สอด | แม่ตาว | 2235 | 4742III |
| 5195 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3491 | 4742III |
| 5196 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2615 | 4742III |
| 5197 | แม่สอด | แม่ตาว | 2238 | 4742III |
| 5198 | แม่สอด | แม่ตาว | 2239 | 4742III |
| 5199 | แม่สอด | แม่ตาว | 2253 | 4742III |
| 5200 | แม่สอด | แม่ตาว | 2254 | 4742III |
| 5201 | แม่สอด | แม่ตาว | 2255 | 4742III |
| 5202 | แม่สอด | แม่ตาว | 2256 | 4742III |
| 5203 | แม่สอด | แม่ตาว | 2257 | 4742III |
| 5204 | แม่สอด | แม่ตาว | 2258 | 4742III |
| 5205 | แม่สอด | แม่ตาว | 2259 | 4742III |
| 5206 | แม่สอด | แม่ตาว | 2260 | 4742III |
| 5207 | แม่สอด | แม่ตาว | 2271 | 4742III |
| 5208 | แม่สอด | แม่ตาว | 2272 | 4742III |
| 5209 | แม่สอด | แม่ตาว | 2273 | 4742III |
| 5210 | แม่สอด | แม่ตาว | 2274 | 4742III |
| 5211 | แม่สอด | แม่ตาว | 2275 | 4742III |
| 5212 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3326 | 4742III |
| 5214 | แม่สอด | แม่ตาว | 2278 | 4742III |
| 5215 | แม่สอด | แม่ตาว | 2279 | 4742III |
| 5216 | แม่สอด | แม่ตาว | 2289 | 4742III |
| 5219 | แม่สอด | แม่ตาว | 2292 | 4742III |
| 5220 | แม่สอด | แม่ตาว | 2293 | 4742III |
| 5221 | แม่สอด | แม่ตาว | 2294 | 4742III |
| 5223 | แม่สอด | แม่ตาว | 2296 | 4742III |
| 5224 | แม่สอด | แม่ตาว | 2297 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5225 | แม่สอด | แม่ตาว | 2298 | 4742III |
| 5226 | แม่สอด | แม่ตาว | 2299 | 4742III |
| 5228 | แม่สอด | แม่ตาว | 2309 | 4742III |
| 5229 | แม่สอด | แม่ตาว | 2310 | 4742III |
| 5230 | แม่สอด | แม่ตาว | 2311 | 4742III |
| 5231 | แม่สอด | แม่ตาว | 2312 | 4742III |
| 5232 | แม่สอด | แม่ตาว | 2313 | 4742III |
| 5233 | แม่สอด | แม่ตาว | 2314 | 4742III |
| 5234 | แม่สอด | แม่ตาว | 2315 | 4742III |
| 5235 | แม่สอด | แม่ตาว | 2316 | 4742III |
| 5236 | แม่สอด | แม่ตาว | 2317 | 4742III |
| 5237 | แม่สอด | แม่ตาว | 2318 | 4742III |
| 5238 | แม่สอด | แม่ตาว | 2321 | 4742III |
| 5239 | แม่สอด | แม่ตาว | 2329 | 4742III |
| 5240 | แม่สอด | แม่ตาว | 2330 | 4742III |
| 5241 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2806 | 4742III |
| 5242 | แม่สอด | แม่ตาว | 2332 | 4742III |
| 5243 | แม่สอด | แม่ตาว | 2333 | 4742III |
| 5244 | แม่สอด | แม่ตาว | 2334 | 4742III |
| 5245 | แม่สอด | แม่ตาว | 2335 | 4742III |
| 5246 | แม่สอด | แม่ตาว | 2336 | 4742III |
| 5247 | แม่สอด | แม่ตาว | 2337 | 4742III |
| 5251 | แม่สอด | แม่ตาว | 2348 | 4742III |
| 5253 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3316 | 4742III |
| 5254 | แม่สอด | แม่ตาว | 2351 | 4742III |
| 5255 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3509 | 4742III |
| 5257 | แม่สอด | แม่ตาว | 2354 | 4742III |
| 5258 | แม่สอด | แม่ตาว | 2355 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5259 | แม่สอด | แม่ตาว | 2356 | 4742III |
| 5260 | แม่สอด | แม่ตาว | 2362 | 4742III |
| 5261 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2523 | 4742III |
| 5263 | แม่สอด | แม่ตาว | 2365 | 4742III |
| 5265 | แม่สอด | แม่ตาว | 2367 | 4742III |
| 5266 | แม่สอด | แม่ตาว | 2368 | 4742III |
| 5267 | แม่สอด | แม่ตาว | 2369 | 4742III |
| 5268 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3402 | 4742III |
| 5269 | แม่สอด | แม่ตาว | 2371 | 4742III |
| 5270 | แม่สอด | แม่ตาว | 2372 | 4742III |
| 5271 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3178 | 4742III |
| 5272 | แม่สอด | แม่ตาว | 2374 | 4742III |
| 5273 | แม่สอด | แม่ตาว | 2379 | 4742III |
| 5274 | แม่สอด | แม่ตาว | 2380 | 4742III |
| 5275 | แม่สอด | แม่ตาว | 5236 | 4742III |
| 5276 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2794 | 4742III |
| 5277 | แม่สอด | แม่ตาว | 2383 | 4742III |
| 5278 | แม่สอด | แม่ตาว | 2384 | 4742III |
| 5279 | แม่สอด | แม่ตาว | 2385 | 4742III |
| 5280 | แม่สอด | แม่ตาว | 2386 | 4742III |
| 5281 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3270 | 4742III |
| 5282 | แม่สอด | แม่ตาว | 2388 | 4742III |
| 5283 | แม่สอด | แม่ตาว | 2389 | 4742III |
| 5284 | แม่สอด | แม่ตาว | 2390 | 4742III |
| 5285 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3454 | 4742III |
| 5286 | แม่สอด | แม่ตาว | 2394 | 4742III |
| 5287 | แม่สอด | แม่ตาว | 2395 | 4742III |
| 5288 | แม่สอด | แม่ตาว | 2396 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5289 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3750 | 4742III |
| 5290 | แม่สอด | แม่ตาว | 2398 | 4742III |
| 5292 | แม่สอด | แม่ตาว | 2400 | 4742III |
| 5293 | แม่สอด | แม่ตาว | 2401 | 4742III |
| 5294 | แม่สอด | แม่ตาว | 2402 | 4742III |
| 5296 | แม่สอด | แม่ตาว | 2404 | 4742III |
| 5297 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2807 | 4742III |
| 5298 | แม่สอด | แม่ตาว | 2406 | 4742III |
| 5299 | แม่สอด | แม่ตาว | 2407 | 4742III |
| 5300 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3746 | 4742III |
| 5301 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2808 | 4742III |
| 5302 | แม่สอด | แม่ตาว | 2410 | 4742III |
| 5303 | แม่สอด | แม่ตาว | 2411 | 4742III |
| 5304 | แม่สอด | แม่ตาว | 2412 | 4742III |
| 5305 | แม่สอด | แม่ตาว | 2413 | 4742III |
| 5307 | แม่สอด | แม่ตาว | 2415 | 4742III |
| 5309 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2716 | 4742III |
| 5310 | แม่สอด | แม่ตาว | 2418 | 4742III |
| 5311 | แม่สอด | แม่ตาว | 2419 | 4742III |
| 5312 | แม่สอด | แม่ตาว | 2420 | 4742III |
| 5313 | แม่สอด | แม่ตาว | 2421 | 4742III |
| 5314 | แม่สอด | แม่ตาว | 2422 | 4742III |
| 5315 | แม่สอด | แม่ตาว | 2423 | 4742III |
| 5317 | แม่สอด | แม่ตาว | 2425 | 4742III |
| 5318 | แม่สอด | แม่ตาว | 2426 | 4742III |
| 5321 | แม่สอด | แม่ตาว | 2429 | 4742III |
| 5322 | แม่สอด | แม่ตาว | 2430 | 4742III |
| 5323 | แม่สอด | แม่ตาว | 2431 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 5324 | แม่สอด | แม่ตาว | 2432 | 4742III |
| 5325 | แม่สอด | แม่ตาว | 2433 | 4742III |
| 5326 | แม่สอด | แม่ตาว | 2434 | 4742III |
| 5327 | แม่สอด | แม่ตาว | 2435 | 4742III |
| 5328 | แม่สอด | แม่ตาว | 2436 | 4742III |
| 5329 | แม่สอด | แม่ตาว | 2437 | 4742III |
| 5330 | แม่สอด | แม่ตาว | 2438 | 4742III |
| 5331 | แม่สอด | แม่ตาว | 2439 | 4742III |
| 5332 | แม่สอด | แม่ตาว | 2440 | 4742III |
| 5333 | แม่สอด | แม่ตาว | 2441 | 4742III |
| 5334 | แม่สอด | แม่ตาว | 2442 | 4742III |
| 5335 | แม่สอด | แม่ตาว | 2443 | 4742III |
| 5336 | แม่สอด | แม่ตาว | 2444 | 4742III |
| 5337 | แม่สอด | แม่ตาว | 2445 | 4742III |
| 5338 | แม่สอด | แม่ตาว | 2446 | 4742III |
| 5339 | แม่สอด | แม่ตาว | 2447 | 4742III |
| 5340 | แม่สอด | แม่ตาว | 2448 | 4742III |
| 5341 | แม่สอด | แม่ตาว | 2449 | 4742III |
| 5342 | แม่สอด | แม่ตาว | 2450 | 4742III |
| 5343 | แม่สอด | แม่ตาว | 2451 | 4742III |
| 5344 | แม่สอด | แม่ตาว | 2452 | 4742III |
| 5345 | แม่สอด | แม่ตาว | 2453 | 4742III |
| 5346 | แม่สอด | แม่ตาว | 2454 | 4742III |
| 5347 | แม่สอด | แม่ตาว | 2455 | 4742III |
| 5348 | แม่สอด | แม่ตาว | 2456 | 4742III |
| 5349 | แม่สอด | แม่ตาว | 2457 | 4742III |
| 5350 | แม่สอด | แม่ตาว | 2458 | 4742III |
| 5352 | แม่สอด | แม่สอด | 2803 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 5353 | แม่สอด | แม่สอด | 2807 | 4742III |
| 5354 | แม่สอด | แม่สอด | 2814 | 4742III |
| 5355 | แม่สอด | แม่สอด | 2806 | 4742III |
| 5356 | แม่สอด | แม่สอด | 2818 | 4742III |
| 5357 | แม่สอด | แม่สอด | 2831 | 4742III |
| 5358 | แม่สอด | แม่สอด | 2827 | 4742III |
| 5359 | แม่สอด | แม่สอด | 2828 | 4742III |
| 5360 | แม่สอด | แม่สอด | 2829 | 4742III |
| 5361 | แม่สอด | แม่สอด | 2830 | 4742III |
| 5362 | แม่สอด | แม่สอด | 2832 | 4742III |
| 5363 | แม่สอด | แม่สอด | 2821 | 4742III |
| 5364 | แม่สอด | แม่สอด | 2822 | 4742III |
| 5365 | แม่สอด | แม่สอด | 2823 | 4742III |
| 5366 | แม่สอด | แม่สอด | 2824 | 4742III |
| 5367 | แม่สอด | แม่สอด | 2825 | 4742III |
| 5368 | แม่สอด | แม่สอด | 2826 | 4742III |
| 5369 | แม่สอด | แม่สอด | 2819 | 4742III |
| 5370 | แม่สอด | แม่สอด | 2820 | 4742III |
| 5371 | แม่สอด | พระราชอุพาแดง | 2567 | 4742III |
| 5374 | แม่สอด | แม่ตาว | 2509 | 4742III |
| 5375 | แม่สอด | แม่สอด | 2834 | 4742III |
| 5376 | แม่สอด | แม่สอด | 2303 | 4742III |
| 5377 | แม่สอด | แม่สอด | 2581 | 4742III |
| 5378 | แม่สอด | แม่ตาว | 724 | 4742III |
| 5379 | แม่สอด | แม่ตาว | 1411 | 4742III |
| 5380 | แม่สอด | แม่ตาว | 1857 | 4742III |
| 5381 | แม่สอด | แม่ตาว | 2306 | 4742III |
| 5382 | แม่สอด | แม่ตาว | 2511 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 5383 | แม่สอด | แม่ตาว | 2510 | 4742III |
| 5384 | แม่สอด | แม่สอด | 2840 | 4742III |
| 5385 | แม่สอด | แม่สอด | 13588 | 4742III |
| 5386 | แม่สอด | แม่สอด | 2841 | 4742III |
| 5387 | แม่สอด | แม่สอด | 2842 | 4742III |
| 5388 | แม่สอด | แม่สอด | 2844 | 4742III |
| 5389 | แม่สอด | แม่สอด | 2845 | 4742III |
| 5390 | แม่สอด | แม่สอด | 2846 | 4742III |
| 5392 | แม่สอด | แม่สอด | 2848 | 4742III |
| 5393 | แม่สอด | แม่สอด | 2849 | 4742III |
| 5394 | แม่สอด | แม่สอด | 2850 | 4742III |
| 5395 | แม่สอด | แม่สอด | 2851 | 4742III |
| 5396 | แม่สอด | แม่สอด | 2852 | 4742III |
| 5397 | แม่สอด | แม่สอด | 2853 | 4742III |
| 5398 | แม่สอด | แม่สอด | 2854 | 4742III |
| 5399 | แม่สอด | แม่สอด | 2855 | 4742III |
| 5400 | แม่สอด | แม่สอด | 2856 | 4742III |
| 5401 | แม่สอด | แม่สอด | 2857 | 4742III |
| 5402 | แม่สอด | แม่สอด | 2858 | 4742III |
| 5403 | แม่สอด | แม่สอด | 2859 | 4742III |
| 5404 | แม่สอด | แม่สอด | 2860 | 4742III |
| 5405 | แม่สอด | แม่สอด | 2861 | 4742III |
| 5406 | แม่สอด | แม่สอด | 2862 | 4742III |
| 5407 | แม่สอด | แม่สอด | 2863 | 4742III |
| 5408 | แม่สอด | แม่สอด | 2864 | 4742III |
| 5409 | แม่สอด | แม่สอด | 2865 | 4742III |
| 5410 | แม่สอด | แม่สอด | 2866 | 4742III |
| 5411 | แม่สอด | แม่สอด | 2867 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 5412 | แม่สอด | แม่สอด | 2868 | 4742III |
| 5413 | แม่สอด | แม่สอด | 2869 | 4742III |
| 5415 | แม่สอด | แม่สอด | 2871 | 4742III |
| 5416 | แม่สอด | แม่สอด | 2872 | 4742III |
| 5417 | แม่สอด | แม่สอด | 2873 | 4742III |
| 5418 | แม่สอด | แม่สอด | 2874 | 4742III |
| 5419 | แม่สอด | แม่สอด | 2875 | 4742III |
| 5420 | แม่สอด | แม่สอด | 2876 | 4742III |
| 5421 | แม่สอด | แม่สอด | 2877 | 4742III |
| 5422 | แม่สอด | แม่สอด | 2878 | 4742III |
| 5423 | แม่สอด | แม่สอด | 2879 | 4742III |
| 5424 | แม่สอด | แม่สอด | 2880 | 4742III |
| 5425 | แม่สอด | แม่สอด | 2881 | 4742III |
| 5426 | แม่สอด | แม่สอด | 2882 | 4742III |
| 5427 | แม่สอด | แม่สอด | 2838 | 4742III |
| 5429 | แม่สอด | แม่สอด | 775 | 4742III |
| 5430 | แม่สอด | แม่สอด | 998 | 4742III |
| 5431 | แม่สอด | แม่สอด | 2885 | 4742III |
| 5432 | แม่สอด | แม่สอด | 2886 | 4742III |
| 5433 | แม่สอด | แม่สอด | 2883 | 4742III |
| 5434 | แม่สอด | แม่สอด | 2888 | 4742III |
| 5435 | แม่สอด | แม่สอด | 2892 | 4742III |
| 5436 | แม่สอด | แม่สอด | 2890 | 4742III |
| 5437 | แม่สอด | แม่สอด | 2503 | 4742III |
| 5438 | แม่สอด | แม่สอด | 2504 | 4742III |
| 5439 | แม่สอด | แม่สอด | 2884 | 4742III |
| 5440 | แม่สอด | แม่สอด | 2808 | 4742III |
| 5441 | แม่สอด | แม่สอด | 2809 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 5442 | แม่สอด | แม่สอด | 1825 | 4742III |
| 5443 | แม่สอด | แม่สอด | 1826 | 4742III |
| 5444 | แม่สอด | แม่สอด | 1827 | 4742III |
| 5445 | แม่สอด | แม่สอด | 1828 | 4742III |
| 5446 | แม่สอด | แม่สอด | 1829 | 4742III |
| 5447 | แม่สอด | แม่สอด | 2893 | 4742III |
| 5448 | แม่สอด | แม่สอด | 2887 | 4742III |
| 5449 | แม่สอด | แม่ตาว | 2492 | 4742III |
| 5450 | แม่สอด | แม่ตาว | 2491 | 4742III |
| 5451 | แม่สอด | แม่ตาว | 2490 | 4742III |
| 5452 | แม่สอด | แม่ตาว | 2489 | 4742III |
| 5453 | แม่สอด | แม่ตาว | 2488 | 4742III |
| 5454 | แม่สอด | แม่ตาว | 2487 | 4742III |
| 5455 | แม่สอด | แม่สอด | 2894 | 4742III |
| 5456 | แม่สอด | แม่สอด | 2895 | 4742III |
| 5457 | แม่สอด | แม่สอด | 2896 | 4742III |
| 5458 | แม่สอด | แม่สอด | 2897 | 4742III |
| 5459 | แม่สอด | แม่สอด | 2898 | 4742III |
| 5460 | แม่สอด | แม่ตาว | 2513 | 4742III |
| 5461 | แม่สอด | แม่สอด | 2816 | 4742III |
| 5462 | แม่สอด | แม่สอด | 3055 | 4742III |
| 5463 | แม่สอด | แม่สอด | 3056 | 4742III |
| 5465 | แม่สอด | แม่ตาว | 2514 | 4742III |
| 5466 | แม่สอด | แม่สอด | 3496 | 4742III |
| 5467 | แม่สอด | แม่สอด | 3497 | 4742III |
| 5468 | แม่สอด | แม่สอด | 3498 | 4742III |
| 5469 | แม่สอด | แม่สอด | 3499 | 4742III |
| 5470 | แม่สอด | แม่สอด | 3500 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 5472 | แม่สอด | แม่สอด | 3502 | 4742III |
| 5473 | แม่สอด | แม่สอด | 3503 | 4742III |
| 5474 | แม่สอด | แม่สอด | 3504 | 4742III |
| 5475 | แม่สอด | แม่สอด | 3482 | 4742III |
| 5476 | แม่สอด | แม่สอด | 2899 | 4742III |
| 5477 | แม่สอด | แม่สอด | 2900 | 4742III |
| 5478 | แม่สอด | แม่สอด | 2901 | 4742III |
| 5479 | แม่สอด | แม่สอด | 3483 | 4742III |
| 5480 | แม่สอด | แม่สอด | 3480 | 4742III |
| 5481 | แม่สอด | แม่สอด | 3485 | 4742III |
| 5482 | แม่สอด | แม่สอด | 3486 | 4742III |
| 5483 | แม่สอด | แม่สอด | 3487 | 4742III |
| 5484 | แม่สอด | แม่สอด | 2006 | 4742III |
| 5485 | แม่สอด | แม่สอด | 13586 | 4742III |
| 5486 | แม่สอด | แม่ตาว | 2498 | 4742III |
| 5487 | แม่สอด | แม่ตาว | 2497 | 4742III |
| 5488 | แม่สอด | แม่ตาว | 2496 | 4742III |
| 5489 | แม่สอด | แม่สอด | 2891 | 4742III |
| 5490 | แม่สอด | แม่สอด | 3490 | 4742III |
| 5491 | แม่สอด | แม่สอด | 3841 | 4742III |
| 5492 | แม่สอด | แม่สอด | 3842 | 4742III |
| 5493 | แม่สอด | แม่สอด | 3900 | 4742III |
| 5494 | แม่สอด | แม่สอด | 3901 | 4742III |
| 5495 | แม่สอด | แม่ตาว | 2518 | 4742III |
| 5496 | แม่สอด | แม่ตาว | 2519 | 4742III |
| 5497 | แม่สอด | แม่ตาว | 2520 | 4742III |
| 5498 | แม่สอด | แม่ตาว | 2521 | 4742III |
| 5499 | แม่สอด | แม่ตาว | 2522 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 5500 | แม่สอด | แม่ตาว | 2523 | 4742III |
| 5501 | แม่สอด | แม่สอด | 3481 | 4742III |
| 5502 | แม่สอด | แม่สอด | 3484 | 4742III |
| 5503 | แม่สอด | แม่สอด | 2902 | 4742III |
| 5504 | แม่สอด | แม่สอด | 2903 | 4742III |
| 5505 | แม่สอด | แม่สอด | 2904 | 4742III |
| 5506 | แม่สอด | แม่สอด | 2905 | 4742III |
| 5507 | แม่สอด | แม่สอด | 2906 | 4742III |
| 5508 | แม่สอด | แม่สอด | 2916 | 4742III |
| 5509 | แม่สอด | แม่สอด | 2919 | 4742III |
| 5510 | แม่สอด | แม่สอด | 2920 | 4742III |
| 5511 | แม่สอด | แม่สอด | 2921 | 4742III |
| 5512 | แม่สอด | แม่สอด | 2923 | 4742III |
| 5513 | แม่สอด | แม่สอด | 2924 | 4742III |
| 5514 | แม่สอด | แม่สอด | 2925 | 4742III |
| 5515 | แม่สอด | แม่สอด | 2926 | 4742III |
| 5516 | แม่สอด | แม่สอด | 2929 | 4742III |
| 5517 | แม่สอด | แม่สอด | 3930 | 4742III |
| 5518 | แม่สอด | แม่สอด | 2931 | 4742III |
| 5519 | แม่สอด | แม่สอด | 2932 | 4742III |
| 5520 | แม่สอด | แม่สอด | 2933 | 4742III |
| 5521 | แม่สอด | แม่สอด | 2934 | 4742III |
| 5522 | แม่สอด | แม่สอด | 2938 | 4742III |
| 5523 | แม่สอด | แม่สอด | 2939 | 4742III |
| 5524 | แม่สอด | แม่สอด | 2942 | 4742III |
| 5525 | แม่สอด | แม่สอด | 2949 | 4742III |
| 5526 | แม่สอด | แม่สอด | 2951 | 4742III |
| 5528 | แม่สอด | แม่สอด | 2953 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 5529 | แม่สอด | แม่สอด | 2955 | 4742III |
| 5530 | แม่สอด | แม่สอด | 2956 | 4742III |
| 5531 | แม่สอด | แม่สอด | 2958 | 4742III |
| 5532 | แม่สอด | แม่สอด | 2959 | 4742III |
| 5533 | แม่สอด | แม่สอด | 2964 | 4742III |
| 5534 | แม่สอด | แม่สอด | 2965 | 4742III |
| 5535 | แม่สอด | แม่สอด | 2966 | 4742III |
| 5536 | แม่สอด | แม่สอด | 2967 | 4742III |
| 5537 | แม่สอด | แม่สอด | 2968 | 4742III |
| 5538 | แม่สอด | แม่สอด | 2971 | 4742III |
| 5539 | แม่สอด | แม่สอด | 2973 | 4742III |
| 5540 | แม่สอด | แม่สอด | 2974 | 4742III |
| 5541 | แม่สอด | แม่สอด | 2978 | 4742III |
| 5542 | แม่สอด | แม่สอด | 2979 | 4742III |
| 5543 | แม่สอด | แม่สอด | 2981 | 4742III |
| 5544 | แม่สอด | แม่สอด | 2982 | 4742III |
| 5545 | แม่สอด | แม่สอด | 2983 | 4742III |
| 5546 | แม่สอด | แม่สอด | 2986 | 4742III |
| 5547 | แม่สอด | แม่สอด | 2999 | 4742III |
| 5548 | แม่สอด | แม่สอด | 3023 | 4742III |
| 5549 | แม่สอด | แม่สอด | 3026 | 4742III |
| 5550 | แม่สอด | แม่สอด | 3027 | 4742III |
| 5551 | แม่สอด | แม่สอด | 3028 | 4742III |
| 5552 | แม่สอด | แม่สอด | 3029 | 4742III |
| 5553 | แม่สอด | แม่สอด | 3042 | 4742III |
| 5554 | แม่สอด | แม่สอด | 2957 | 4742III |
| 5555 | แม่สอด | แม่สอด | 2984 | 4742III |
| 5556 | แม่สอด | แม่สอด | 2962 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5557 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 11 | 4742III |
| 5558 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 38 | 4742III |
| 5560 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 40 | 4742III |
| 5561 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 41 | 4742III |
| 5562 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 42 | 4742III |
| 5563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 43 | 4742III |
| 5564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 55 | 4742III |
| 5566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 57 | 4742III |
| 5567 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 58 | 4742III |
| 5568 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 59 | 4742III |
| 5569 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 60 | 4742III |
| 5570 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 89 | 4742III |
| 5571 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 90 | 4742III |
| 5572 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 91 | 4742III |
| 5573 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 92 | 4742III |
| 5574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 104 | 4742III |
| 5575 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 105 | 4742III |
| 5576 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 106 | 4742III |
| 5577 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 107 | 4742III |
| 5578 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 108 | 4742III |
| 5579 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 109 | 4742III |
| 5580 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 110 | 4742III |
| 5581 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 137 | 4742III |
| 5582 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 138 | 4742III |
| 5583 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 139 | 4742III |
| 5584 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 140 | 4742III |
| 5585 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 141 | 4742III |
| 5586 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 154 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5587 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 155 | 4742III |
| 5588 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 156 | 4742III |
| 5589 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 157 | 4742III |
| 5590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 158 | 4742III |
| 5591 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 185 | 4742III |
| 5592 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 186 | 4742III |
| 5593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 187 | 4742III |
| 5594 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 189 | 4742III |
| 5595 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 190 | 4742III |
| 5596 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 251 | 4742III |
| 5597 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 252 | 4742III |
| 5598 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 253 | 4742III |
| 5599 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 295 | 4742III |
| 5600 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 296 | 4742III |
| 5601 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 335 | 4742III |
| 5603 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 337 | 4742III |
| 5604 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 338 | 4742III |
| 5605 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 375 | 4742III |
| 5606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 392 | 4742III |
| 5607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 422 | 4742III |
| 5608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 424 | 4742III |
| 5609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 425 | 4742III |
| 5610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 427 | 4742III |
| 5611 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 428 | 4742III |
| 5612 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 429 | 4742III |
| 5613 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 430 | 4742III |
| 5614 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 443 | 4742III |
| 5615 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 444 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 5616 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 445 | 4742III |
| 5617 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 446 | 4742III |
| 5618 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 447 | 4742III |
| 5619 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 448 | 4742III |
| 5620 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 449 | 4742III |
| 5621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 450 | 4742III |
| 5622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 451 | 4742III |
| 5623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 483 | 4742III |
| 5624 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 484 | 4742III |
| 5625 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 339 | 4742III |
| 5626 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 486 | 4742III |
| 5628 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 557 | 4742III |
| 5629 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 558 | 4742III |
| 5630 | แม่สอด | แม่ตาว | 2524 | 4742III |
| 5631 | แม่สอด | แม่ตาว | 2525 | 4742III |
| 5632 | แม่สอด | แม่ตาว | 2526 | 4742III |
| 5633 | แม่สอด | แม่ตาว | 2527 | 4742III |
| 5634 | แม่สอด | แม่ตาว | 2528 | 4742III |
| 5635 | แม่สอด | แม่ตาว | 2529 | 4742III |
| 5636 | แม่สอด | แม่ตาว | 2530 | 4742III |
| 5637 | แม่สอด | แม่ตาว | 2531 | 4742III |
| 5638 | แม่สอด | แม่ตาว | 2532 | 4742III |
| 5639 | แม่สอด | แม่ตาว | 2533 | 4742III |
| 5640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 226 | 4742III |
| 5641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 44 | 4742III |
| 5642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 96 | 4742III |
| 5643 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 101 | 4742III |
| 5644 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 103 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5645 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 147 | 4742III |
| 5646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 150 | 4742III |
| 5647 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 163 | 4742III |
| 5648 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 196 | 4742III |
| 5649 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 201 | 4742III |
| 5650 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 232 | 4742III |
| 5651 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 238 | 4742III |
| 5652 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 239 | 4742III |
| 5653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 240 | 4742III |
| 5654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 241 | 4742III |
| 5655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 242 | 4742III |
| 5656 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 243 | 4742III |
| 5657 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 245 | 4742III |
| 5658 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 246 | 4742III |
| 5659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 254 | 4742III |
| 5660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 255 | 4742III |
| 5662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 257 | 4742III |
| 5663 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 258 | 4742III |
| 5664 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 269 | 4742III |
| 5665 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 270 | 4742III |
| 5666 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 273 | 4742III |
| 5667 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 274 | 4742III |
| 5668 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 297 | 4742III |
| 5669 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 298 | 4742III |
| 5670 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 299 | 4742III |
| 5671 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 300 | 4742III |
| 5672 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 301 | 4742III |
| 5673 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 302 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5674 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 311 | 4742III |
| 5675 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 312 | 4742III |
| 5676 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 313 | 4742III |
| 5677 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 314 | 4742III |
| 5678 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 325 | 4742III |
| 5679 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 326 | 4742III |
| 5680 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 346 | 4742III |
| 5681 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 349 | 4742III |
| 5682 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 347 | 4742III |
| 5683 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 359 | 4742III |
| 5684 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 360 | 4742III |
| 5685 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 361 | 4742III |
| 5687 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 363 | 4742III |
| 5688 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 364 | 4742III |
| 5689 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 365 | 4742III |
| 5690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 366 | 4742III |
| 5691 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 378 | 4742III |
| 5692 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 379 | 4742III |
| 5693 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 385 | 4742III |
| 5694 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 386 | 4742III |
| 5695 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 387 | 4742III |
| 5696 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 399 | 4742III |
| 5697 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 400 | 4742III |
| 5698 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 401 | 4742III |
| 5699 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 402 | 4742III |
| 5700 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 403 | 4742III |
| 5701 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 414 | 4742III |
| 5702 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 415 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5703 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 416 | 4742III |
| 5704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 417 | 4742III |
| 5705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 418 | 4742III |
| 5706 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 419 | 4742III |
| 5707 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 420 | 4742III |
| 5708 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 421 | 4742III |
| 5709 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 431 | 4742III |
| 5711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 435 | 4742III |
| 5712 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 436 | 4742III |
| 5713 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 437 | 4742III |
| 5714 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 452 | 4742III |
| 5715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 453 | 4742III |
| 5716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 454 | 4742III |
| 5717 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 457 | 4742III |
| 5718 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 458 | 4742III |
| 5719 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 459 | 4742III |
| 5720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 471 | 4742III |
| 5721 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 472 | 4742III |
| 5722 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 476 | 4742III |
| 5723 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 477 | 4742III |
| 5724 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 478 | 4742III |
| 5725 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 508 | 4742III |
| 5726 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 509 | 4742III |
| 5727 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 510 | 4742III |
| 5728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 511 | 4742III |
| 5729 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 515 | 4742III |
| 5730 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 528 | 4742III |
| 5731 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 529 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5732 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 530 | 4742III |
| 5733 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 533 | 4742III |
| 5734 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 534 | 4742III |
| 5735 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 538 | 4642I |
| 5736 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 539 | 4642I |
| 5737 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 540 | 4642I |
| 5738 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 544 | 4642I |
| 5739 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 559 | 4642I |
| 5741 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 563 | 4642I |
| 5742 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 578 | 4742III |
| 5743 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 579 | 4742III |
| 5744 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 580 | 4742III |
| 5745 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 581 | 4742III |
| 5746 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 583 | 4742III |
| 5747 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 584 | 4742III |
| 5748 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 585 | 4742III |
| 5749 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 586 | 4642I |
| 5750 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 589 | 4642I |
| 5751 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 590 | 4642I |
| 5752 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 591 | 4642I |
| 5753 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 592 | 4642I |
| 5754 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 593 | 4642I |
| 5755 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 594 | 4642I |
| 5756 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 607 | 4642I |
| 5757 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 608 | 4642I |
| 5758 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 609 | 4642I |
| 5759 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 610 | 4642I |
| 5760 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 611 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5761 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 612 | 4642I |
| 5762 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 613 | 4642I |
| 5763 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 614 | 4642I |
| 5764 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 615 | 4642I |
| 5765 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 616 | 4742III |
| 5766 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 617 | 4742III |
| 5767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 618 | 4742III |
| 5768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 619 | 4742III |
| 5769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 620 | 4742III |
| 5770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 621 | 4742III |
| 5771 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 622 | 4742III |
| 5773 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 625 | 4742III |
| 5774 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 626 | 4742III |
| 5775 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 627 | 4742III |
| 5776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 630 | 4742III |
| 5778 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 634 | 4642I |
| 5780 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 636 | 4642I |
| 5782 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 639 | 4642I |
| 5783 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 640 | 4642I |
| 5785 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 654 | 4642I |
| 5786 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 655 | 4642I |
| 5787 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 656 | 4642I |
| 5788 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 657 | 4642I |
| 5789 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 658 | 4642I |
| 5790 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 659 | 4642I |
| 5794 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 664 | 4742III |
| 5795 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 665 | 4742III |
| 5796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 666 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 667 | 4742III |
| 5798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 669 | 4742III |
| 5799 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 670 | 4742III |
| 5800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 671 | 4742III |
| 5801 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 678 | 4642I |
| 5802 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 680 | 4642I |
| 5803 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 681 | 4642I |
| 5804 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 682 | 4642I |
| 5805 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 683 | 4642I |
| 5806 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 684 | 4642I |
| 5807 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 699 | 4642I |
| 5808 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 700 | 4642I |
| 5809 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 702 | 4642I |
| 5810 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 703 | 4642I |
| 5811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 704 | 4642I |
| 5812 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 705 | 4642I |
| 5813 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 706 | 4642I |
| 5814 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 718 | 4642I |
| 5815 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 719 | 4642I |
| 5816 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 720 | 4642I |
| 5817 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 721 | 4642I |
| 5818 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 722 | 4642I |
| 5819 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 723 | 4642I |
| 5820 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 724 | 4642I |
| 5821 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 740 | 4642I |
| 5822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 741 | 4642I |
| 5823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 742 | 4642I |
| 5824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 743 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|-------|
| 5825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 744 | 4642I |
| 5826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 745 | 4642I |
| 5827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 746 | 4642I |
| 5828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 763 | 4642I |
| 5829 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 764 | 4642I |
| 5830 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 765 | 4642I |
| 5831 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 766 | 4642I |
| 5832 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 767 | 4642I |
| 5833 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 768 | 4642I |
| 5834 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 769 | 4642I |
| 5835 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 770 | 4642I |
| 5836 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 784 | 4642I |
| 5837 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 786 | 4642I |
| 5838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 787 | 4642I |
| 5839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 788 | 4642I |
| 5840 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 789 | 4642I |
| 5841 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 809 | 4642I |
| 5842 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 810 | 4642I |
| 5844 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 812 | 4642I |
| 5845 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 813 | 4642I |
| 5846 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 816 | 4642I |
| 5847 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 831 | 4642I |
| 5848 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 832 | 4642I |
| 5849 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 833 | 4642I |
| 5850 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 834 | 4642I |
| 5851 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 835 | 4642I |
| 5852 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 836 | 4642I |
| 5853 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 837 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 5854 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 838 | 4642I |
| 5855 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 839 | 4642I |
| 5857 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 858 | 4642I |
| 5858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 859 | 4642I |
| 5859 | แม่สอด | แม่สอด | 2907 | 4742III |
| 5860 | แม่สอด | แม่สอด | 2908 | 4742III |
| 5861 | แม่สอด | แม่สอด | 2909 | 4742III |
| 5862 | แม่สอด | แม่สอด | 2910 | 4742III |
| 5863 | แม่สอด | แม่สอด | 2911 | 4742III |
| 5864 | แม่สอด | แม่สอด | 2912 | 4742III |
| 5865 | แม่สอด | แม่สอด | 2914 | 4742III |
| 5866 | แม่สอด | แม่สอด | 2915 | 4742III |
| 5867 | แม่สอด | แม่สอด | 2917 | 4742III |
| 5868 | แม่สอด | แม่สอด | 2922 | 4742III |
| 5869 | แม่สอด | แม่สอด | 2935 | 4742III |
| 5870 | แม่สอด | แม่สอด | 2936 | 4742III |
| 5871 | แม่สอด | แม่สอด | 2937 | 4742III |
| 5872 | แม่สอด | แม่สอด | 2941 | 4742III |
| 5873 | แม่สอด | แม่สอด | 2944 | 4742III |
| 5874 | แม่สอด | แม่สอด | 2945 | 4742III |
| 5875 | แม่สอด | แม่สอด | 2946 | 4742III |
| 5876 | แม่สอด | แม่สอด | 2947 | 4742III |
| 5877 | แม่สอด | แม่สอด | 2948 | 4742III |
| 5878 | แม่สอด | แม่สอด | 2950 | 4742III |
| 5879 | แม่สอด | แม่สอด | 2960 | 4742III |
| 5881 | แม่สอด | แม่สอด | 2963 | 4742III |
| 5882 | แม่สอด | แม่สอด | 2969 | 4742III |
| 5883 | แม่สอด | แม่สอด | 2970 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 5884 | แม่สอด | แม่สอด | 2972 | 4742III |
| 5885 | แม่สอด | แม่สอด | 2975 | 4742III |
| 5886 | แม่สอด | แม่สอด | 2976 | 4742III |
| 5887 | แม่สอด | แม่สอด | 2985 | 4742III |
| 5888 | แม่สอด | แม่สอด | 2990 | 4742III |
| 5889 | แม่สอด | แม่สอด | 2991 | 4742III |
| 5890 | แม่สอด | แม่สอด | 2992 | 4742III |
| 5891 | แม่สอด | แม่สอด | 2993 | 4742III |
| 5892 | แม่สอด | แม่สอด | 2994 | 4742III |
| 5893 | แม่สอด | แม่สอด | 2998 | 4742III |
| 5894 | แม่สอด | แม่สอด | 3000 | 4742III |
| 5895 | แม่สอด | แม่สอด | 3004 | 4742III |
| 5896 | แม่สอด | แม่สอด | 3006 | 4742III |
| 5897 | แม่สอด | แม่สอด | 3007 | 4742III |
| 5898 | แม่สอด | แม่สอด | 3008 | 4742III |
| 5899 | แม่สอด | แม่สอด | 3009 | 4742III |
| 5900 | แม่สอด | แม่สอด | 3010 | 4742III |
| 5901 | แม่สอด | แม่สอด | 3011 | 4742III |
| 5902 | แม่สอด | แม่สอด | 3012 | 4742III |
| 5903 | แม่สอด | แม่สอด | 3013 | 4742III |
| 5904 | แม่สอด | แม่สอด | 3014 | 4742III |
| 5905 | แม่สอด | แม่สอด | 3015 | 4742III |
| 5906 | แม่สอด | แม่สอด | 3016 | 4742III |
| 5907 | แม่สอด | แม่สอด | 3017 | 4742III |
| 5908 | แม่สอด | แม่สอด | 3018 | 4742III |
| 5909 | แม่สอด | แม่สอด | 3024 | 4742III |
| 5910 | แม่สอด | แม่สอด | 3025 | 4742III |
| 5912 | แม่สอด | แม่สอด | 3032 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 5913 | แม่สอด | แม่สอด | 3033 | 4742III |
| 5914 | แม่สอด | แม่สอด | 3034 | 4742III |
| 5915 | แม่สอด | แม่สอด | 3035 | 4742III |
| 5916 | แม่สอด | แม่สอด | 3036 | 4742III |
| 5917 | แม่สอด | แม่สอด | 3037 | 4742III |
| 5918 | แม่สอด | แม่สอด | 3038 | 4742III |
| 5919 | แม่สอด | แม่สอด | 3048 | 4742III |
| 5920 | แม่สอด | แม่สอด | 3049 | 4742III |
| 5921 | แม่สอด | แม่สอด | 3050 | 4742III |
| 5922 | แม่สอด | แม่สอด | 3051 | 4742III |
| 5923 | แม่สอด | แม่สอด | 3053 | 4742III |
| 5924 | แม่สอด | แม่สอด | 3508 | 4742III |
| 5925 | แม่สอด | แม่สอด | 3903 | 4742III |
| 5926 | แม่สอด | แม่ดาว | 2517 | 4742III |
| 5927 | แม่สอด | แม่ดาว | 2537 | 4742III |
| 5928 | แม่สอด | แม่สอด | 3507 | 4742III |
| 5929 | แม่สอด | แม่สอด | 3488 | 4742III |
| 5930 | แม่สอด | แม่สอด | 3902 | 4742III |
| 5931 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 760 | 4742III |
| 5932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 761 | 4742III |
| 5933 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 762 | 4742III |
| 5934 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 785 | 4642I |
| 5935 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 790 | 4642I |
| 5937 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 792 | 4642I |
| 5938 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 794 | 4742III |
| 5939 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 795 | 4742III |
| 5940 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 796 | 4742III |
| 5941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 797 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 5942 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 798 | 4742III |
| 5943 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 799 | 4742III |
| 5944 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 800 | 4742III |
| 5945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 801 | 4742III |
| 5946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 802 | 4742III |
| 5947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 803 | 4742III |
| 5948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 804 | 4742III |
| 5949 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 805 | 4742III |
| 5950 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 806 | 4742III |
| 5951 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 807 | 4742III |
| 5952 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 808 | 4742III |
| 5953 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 814 | 4642I |
| 5954 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 840 | 4742III |
| 5955 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 841 | 4742III |
| 5956 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 842 | 4742III |
| 5957 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 843 | 4742III |
| 5958 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 844 | 4742III |
| 5959 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 845 | 4742III |
| 5960 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 846 | 4742III |
| 5961 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 847 | 4742III |
| 5962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 848 | 4742III |
| 5964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 850 | 4742III |
| 5965 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 851 | 4742III |
| 5966 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 855 | 4742III |
| 5967 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 860 | 4642I |
| 5968 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 861 | 4642I |
| 5969 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 862 | 4642I |
| 5970 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 863 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-------|---------|
| 5971 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 864 | 4642I |
| 5972 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 879 | 4642I |
| 5973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 880 | 4642I |
| 5974 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 881 | 4642I |
| 5975 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 883 | 4642I |
| 5976 | แม่สอด | แม่ปะ | 12189 | 4742III |
| 5977 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 885 | 4642I |
| 5978 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 886 | 4642I |
| 5979 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 887 | 4642I |
| 5980 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 888 | 4742III |
| 5981 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 889 | 4742III |
| 5982 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 890 | 4742III |
| 5983 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 891 | 4742III |
| 5984 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 892 | 4742III |
| 5985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 893 | 4742III |
| 5986 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 895 | 4742III |
| 5987 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 896 | 4742III |
| 5988 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 897 | 4742III |
| 5989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 898 | 4742III |
| 5990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 899 | 4742III |
| 5991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 900 | 4742III |
| 5992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 901 | 4742III |
| 5993 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 902 | 4742III |
| 5994 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 903 | 4742III |
| 5995 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 904 | 4642I |
| 5996 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 910 | 4642I |
| 5997 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 911 | 4642I |
| 5998 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 912 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 6000 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 914 | 4642I |
| 6001 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 929 | 4642I |
| 6002 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 930 | 4642I |
| 6003 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 931 | 4642I |
| 6004 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 932 | 4642I |
| 6005 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 933 | 4642I |
| 6006 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 935 | 4742III |
| 6007 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 938 | 4642I |
| 6008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 940 | 4642I |
| 6009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 941 | 4742III |
| 6010 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 942 | 4742III |
| 6011 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 943 | 4742III |
| 6012 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 944 | 4742III |
| 6013 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 945 | 4742III |
| 6014 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 953 | 4642I |
| 6015 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 954 | 4642I |
| 6016 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 955 | 4642I |
| 6017 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 956 | 4642I |
| 6018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 957 | 4642I |
| 6019 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 958 | 4642I |
| 6020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 959 | 4642I |
| 6021 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 960 | 4642I |
| 6022 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 992 | 4642I |
| 6023 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 993 | 4642I |
| 6024 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 994 | 4642I |
| 6026 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 996 | 4642I |
| 6027 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 997 | 4642I |
| 6028 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 998 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|-------|
| 6029 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 999 | 4642I |
| 6030 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1000 | 4642I |
| 6031 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1001 | 4642I |
| 6032 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1037 | 4642I |
| 6033 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1065 | 4642I |
| 6034 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1066 | 4642I |
| 6035 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1067 | 4642I |
| 6036 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1071 | 4642I |
| 6037 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1072 | 4642I |
| 6038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1073 | 4642I |
| 6039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1074 | 4642I |
| 6040 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1075 | 4642I |
| 6041 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1076 | 4642I |
| 6042 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1077 | 4642I |
| 6043 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1078 | 4642I |
| 6044 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1091 | 4642I |
| 6045 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1092 | 4642I |
| 6046 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1093 | 4642I |
| 6047 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1094 | 4642I |
| 6048 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1095 | 4642I |
| 6049 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1096 | 4642I |
| 6050 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1097 | 4642I |
| 6051 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1098 | 4642I |
| 6052 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1099 | 4642I |
| 6053 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1100 | 4642I |
| 6055 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1102 | 4642I |
| 6056 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1235 | 4642I |
| 6057 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1236 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|-------|
| 6058 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1237 | 4642I |
| 6059 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1239 | 4642I |
| 6060 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1240 | 4642I |
| 6061 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1241 | 4642I |
| 6062 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1242 | 4642I |
| 6063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1243 | 4642I |
| 6065 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1245 | 4642I |
| 6066 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1246 | 4642I |
| 6067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1247 | 4642I |
| 6068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1248 | 4642I |
| 6069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1249 | 4642I |
| 6070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1250 | 4642I |
| 6071 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1251 | 4642I |
| 6072 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1282 | 4642I |
| 6073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1283 | 4642I |
| 6074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1284 | 4642I |
| 6075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1319 | 4642I |
| 6076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1320 | 4642I |
| 6077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1321 | 4642I |
| 6078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1322 | 4642I |
| 6079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1323 | 4642I |
| 6081 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1326 | 4642I |
| 6082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1328 | 4642I |
| 6083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1329 | 4642I |
| 6084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1330 | 4642I |
| 6085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1331 | 4642I |
| 6086 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1367 | 4642I |
| 6087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1368 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6088 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1369 | 4642I |
| 6089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1370 | 4642I |
| 6090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1371 | 4642I |
| 6091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1372 | 4642I |
| 6094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1375 | 4642I |
| 6095 | แม่สอด | แม่ดาว | 6914 | 4742III |
| 6096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1390 | 4642I |
| 6097 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1391 | 4642I |
| 6099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1422 | 4642I |
| 6100 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1424 | 4642I |
| 6101 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1426 | 4642I |
| 6102 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 81 | 4742III |
| 6103 | แม่สอด | แม่สอด | 3505 | 4742III |
| 6104 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 397 | 4742III |
| 6105 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 398 | 4742III |
| 6106 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 426 | 4742III |
| 6107 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 456 | 4742III |
| 6108 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 481 | 4742III |
| 6109 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 482 | 4742III |
| 6110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 504 | 4642I |
| 6111 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 505 | 4642I |
| 6114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 536 | 4642I |
| 6115 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 537 | 4642I |
| 6116 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 541 | 4642I |
| 6117 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 542 | 4642I |
| 6118 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 543 | 4642I |
| 6119 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 560 | 4642I |
| 6120 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 561 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 6121 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 564 | 4642I |
| 6122 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 570 | 4742III |
| 6123 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 571 | 4742III |
| 6124 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 572 | 4742III |
| 6125 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 582 | 4742III |
| 6126 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 587 | 4642I |
| 6127 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 588 | 4642I |
| 6129 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 629 | 4742III |
| 6130 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 631 | 4742III |
| 6131 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 632 | 4742III |
| 6132 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 663 | 4742III |
| 6133 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 668 | 4742III |
| 6134 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 685 | 4642I |
| 6136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 701 | 4642I |
| 6137 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 707 | 4642I |
| 6138 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 725 | 4642I |
| 6139 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 726 | 4642I |
| 6140 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 747 | 4742III |
| 6141 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 748 | 4742III |
| 6142 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 749 | 4742III |
| 6143 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 750 | 4742III |
| 6144 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 751 | 4742III |
| 6145 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 752 | 4742III |
| 6146 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 753 | 4742III |
| 6147 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 754 | 4742III |
| 6148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 755 | 4742III |
| 6149 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 756 | 4742III |
| 6150 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 757 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 6151 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 758 | 4742III |
| 6152 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 759 | 4742III |
| 6153 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7 | 4742III |
| 6154 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8 | 4742III |
| 6155 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 9 | 4742III |
| 6156 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 10 | 4742III |
| 6157 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 14 | 4742III |
| 6158 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 15 | 4742III |
| 6159 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 18 | 4742III |
| 6161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 33 | 4742III |
| 6162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 34 | 4742III |
| 6163 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 61 | 4742III |
| 6164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 67 | 4742III |
| 6165 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 80 | 4742III |
| 6166 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 82 | 4742III |
| 6167 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 83 | 4742III |
| 6168 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 84 | 4742III |
| 6169 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 85 | 4742III |
| 6170 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 86 | 4742III |
| 6171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 87 | 4742III |
| 6172 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 111 | 4742III |
| 6173 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 112 | 4742III |
| 6174 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 113 | 4742III |
| 6175 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 114 | 4742III |
| 6176 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 115 | 4742III |
| 6177 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 131 | 4742III |
| 6178 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 132 | 4742III |
| 6179 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 133 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6180 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 160 | 4742III |
| 6181 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 164 | 4742III |
| 6182 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 165 | 4742III |
| 6183 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 179 | 4742III |
| 6184 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 180 | 4742III |
| 6185 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 181 | 4742III |
| 6186 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 182 | 4742III |
| 6187 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 183 | 4742III |
| 6188 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 207 | 4742III |
| 6189 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 208 | 4742III |
| 6190 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 209 | 4742III |
| 6191 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 211 | 4742III |
| 6192 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 210 | 4742III |
| 6193 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 227 | 4742III |
| 6194 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 228 | 4742III |
| 6195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 247 | 4742III |
| 6196 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 249 | 4742III |
| 6197 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 278 | 4742III |
| 6198 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 286 | 4742III |
| 6199 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 287 | 4742III |
| 6200 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 315 | 4742III |
| 6201 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 331 | 4742III |
| 6202 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 396 | 4742III |
| 6203 | แม่สอด | แม่สอด | 2977 | 4742III |
| 6204 | แม่สอด | แม่สอด | 2980 | 4742III |
| 6205 | แม่สอด | แม่สอด | 3069 | 4742III |
| 6206 | แม่สอด | แม่สอด | 3046 | 4742III |
| 6207 | แม่สอด | แม่สอด | 3072 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6208 | แม่สอด | แม่สอด | 3073 | 4742III |
| 6209 | แม่สอด | แม่สอด | 3089 | 4742III |
| 6210 | แม่สอด | แม่สอด | 3090 | 4742III |
| 6211 | แม่สอด | แม่สอด | 3093 | 4742III |
| 6212 | แม่สอด | แม่สอด | 3097 | 4742III |
| 6213 | แม่สอด | แม่สอด | 3098 | 4742III |
| 6214 | แม่สอด | แม่สอด | 3113 | 4742III |
| 6215 | แม่สอด | แม่สอด | 3114 | 4742III |
| 6216 | แม่สอด | แม่สอด | 3119 | 4742III |
| 6217 | แม่สอด | แม่สอด | 3120 | 4742III |
| 6218 | แม่สอด | แม่สอด | 3121 | 4742III |
| 6219 | แม่สอด | แม่สอด | 3122 | 4742III |
| 6220 | แม่สอด | แม่สอด | 3123 | 4742III |
| 6222 | แม่สอด | แม่สอด | 3206 | 4742III |
| 6223 | แม่สอด | แม่สอด | 3207 | 4742III |
| 6224 | แม่สอด | แม่สอด | 3238 | 4742III |
| 6225 | แม่สอด | แม่สอด | 3239 | 4742III |
| 6226 | แม่สอด | แม่สอด | 3313 | 4742III |
| 6227 | แม่สอด | แม่สอด | 3345 | 4742III |
| 6228 | แม่สอด | แม่สอด | 3390 | 4742III |
| 6229 | แม่สอด | แม่สอด | 3391 | 4742III |
| 6230 | แม่สอด | แม่สอด | 3392 | 4742III |
| 6231 | แม่สอด | แม่สอด | 3397 | 4742III |
| 6232 | แม่สอด | แม่สอด | 3432 | 4742III |
| 6233 | แม่สอด | แม่สอด | 3433 | 4742III |
| 6234 | แม่สอด | แม่สอด | 3435 | 4742III |
| 6235 | แม่สอด | แม่สอด | 3436 | 4742III |
| 6236 | แม่สอด | แม่สอด | 3439 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6237 | แม่สอด | แม่สอด | 3440 | 4742III |
| 6238 | แม่สอด | แม่สอด | 3441 | 4742III |
| 6239 | แม่สอด | แม่สอด | 3442 | 4742III |
| 6240 | แม่สอด | แม่สอด | 3443 | 4742III |
| 6241 | แม่สอด | แม่สอด | 3444 | 4742III |
| 6242 | แม่สอด | แม่สอด | 3474 | 4742III |
| 6243 | แม่สอด | แม่สอด | 3475 | 4742III |
| 6244 | แม่สอด | แม่สอด | 3476 | 4742III |
| 6245 | แม่สอด | แม่สอด | 3478 | 4742III |
| 6246 | แม่สอด | แม่สอด | 3529 | 4742III |
| 6247 | แม่สอด | แม่สอด | 3530 | 4742III |
| 6248 | แม่สอด | แม่สอด | 3531 | 4742III |
| 6249 | แม่สอด | แม่สอด | 3545 | 4742III |
| 6250 | แม่สอด | แม่สอด | 3546 | 4742III |
| 6251 | แม่สอด | แม่สอด | 3547 | 4742III |
| 6252 | แม่สอด | แม่สอด | 3551 | 4742III |
| 6253 | แม่สอด | แม่สอด | 3549 | 4742III |
| 6254 | แม่สอด | แม่สอด | 3552 | 4742III |
| 6256 | แม่สอด | แม่สอด | 3554 | 4742III |
| 6257 | แม่สอด | แม่สอด | 3555 | 4742III |
| 6258 | แม่สอด | แม่สอด | 3558 | 4742III |
| 6259 | แม่สอด | แม่สอด | 3574 | 4742III |
| 6260 | แม่สอด | แม่สอด | 3575 | 4742III |
| 6261 | แม่สอด | แม่สอด | 3576 | 4742III |
| 6262 | แม่สอด | แม่สอด | 3577 | 4742III |
| 6263 | แม่สอด | แม่สอด | 3578 | 4742III |
| 6264 | แม่สอด | แม่สอด | 3579 | 4742III |
| 6265 | แม่สอด | แม่สอด | 3580 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6266 | แม่สอด | แม่สอด | 3606 | 4742III |
| 6267 | แม่สอด | แม่สอด | 3607 | 4742III |
| 6268 | แม่สอด | แม่สอด | 3608 | 4742III |
| 6269 | แม่สอด | แม่สอด | 3609 | 4742III |
| 6270 | แม่สอด | แม่สอด | 3610 | 4742III |
| 6271 | แม่สอด | แม่สอด | 3611 | 4742III |
| 6272 | แม่สอด | แม่สอด | 3670 | 4742III |
| 6273 | แม่สอด | แม่สอด | 3671 | 4742III |
| 6274 | แม่สอด | แม่สอด | 3672 | 4742III |
| 6275 | แม่สอด | แม่สอด | 3673 | 4742III |
| 6276 | แม่สอด | แม่สอด | 3694 | 4742III |
| 6277 | แม่สอด | แม่สอด | 3695 | 4742III |
| 6278 | แม่สอด | แม่สอด | 3696 | 4742III |
| 6279 | แม่สอด | แม่สอด | 3697 | 4742III |
| 6280 | แม่สอด | แม่สอด | 3699 | 4742III |
| 6281 | แม่สอด | แม่สอด | 3701 | 4742III |
| 6282 | แม่สอด | แม่สอด | 3716 | 4742III |
| 6283 | แม่สอด | แม่สอด | 3717 | 4742III |
| 6284 | แม่สอด | แม่สอด | 3718 | 4742III |
| 6285 | แม่สอด | แม่สอด | 3719 | 4742III |
| 6286 | แม่สอด | แม่สอด | 3720 | 4742III |
| 6287 | แม่สอด | แม่สอด | 3721 | 4742III |
| 6288 | แม่สอด | แม่สอด | 3722 | 4742III |
| 6289 | แม่สอด | แม่สอด | 3723 | 4742III |
| 6290 | แม่สอด | แม่สอด | 3724 | 4742III |
| 6291 | แม่สอด | แม่สอด | 3725 | 4742III |
| 6292 | แม่สอด | แม่สอด | 3726 | 4742III |
| 6293 | แม่สอด | แม่สอด | 3727 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6294 | แม่สอด | แม่สอด | 3728 | 4742III |
| 6295 | แม่สอด | แม่สอด | 3729 | 4742III |
| 6296 | แม่สอด | แม่สอด | 3745 | 4742III |
| 6297 | แม่สอด | แม่สอด | 3276 | 4742III |
| 6298 | แม่สอด | แม่สอด | 3235 | 4742III |
| 6299 | แม่สอด | แม่สอด | 3242 | 4742III |
| 6300 | แม่สอด | แม่สอด | 3272 | 4742III |
| 6301 | แม่สอด | แม่สอด | 3270 | 4742III |
| 6302 | แม่สอด | แม่สอด | 3394 | 4742III |
| 6303 | แม่สอด | แม่สอด | 3395 | 4742III |
| 6304 | แม่สอด | แม่สอด | 3398 | 4742III |
| 6305 | แม่สอด | แม่สอด | 3438 | 4742III |
| 6306 | แม่สอด | แม่สอด | 3473 | 4742III |
| 6307 | แม่สอด | แม่สอด | 3582 | 4742III |
| 6308 | แม่สอด | แม่สอด | 3583 | 4742III |
| 6311 | แม่สอด | แม่สอด | 2997 | 4742III |
| 6312 | แม่สอด | แม่สอด | 3001 | 4742III |
| 6313 | แม่สอด | แม่สอด | 3002 | 4742III |
| 6314 | แม่สอด | แม่สอด | 3003 | 4742III |
| 6315 | แม่สอด | แม่สอด | 3074 | 4742III |
| 6316 | แม่สอด | แม่สอด | 3094 | 4742III |
| 6317 | แม่สอด | แม่สอด | 3095 | 4742III |
| 6318 | แม่สอด | แม่สอด | 3096 | 4742III |
| 6319 | แม่สอด | แม่สอด | 3115 | 4742III |
| 6320 | แม่สอด | แม่สอด | 3116 | 4742III |
| 6321 | แม่สอด | แม่สอด | 3118 | 4742III |
| 6322 | แม่สอด | แม่สอด | 3124 | 4742III |
| 6323 | แม่สอด | แม่สอด | 3138 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6324 | แม่สอด | แม่สอด | 3139 | 4742III |
| 6325 | แม่สอด | แม่สอด | 3140 | 4742III |
| 6326 | แม่สอด | แม่สอด | 3141 | 4742III |
| 6327 | แม่สอด | แม่สอด | 3142 | 4742III |
| 6328 | แม่สอด | แม่สอด | 3144 | 4742III |
| 6329 | แม่สอด | แม่สอด | 3145 | 4742III |
| 6330 | แม่สอด | แม่สอด | 3146 | 4742III |
| 6331 | แม่สอด | แม่สอด | 3147 | 4742III |
| 6332 | แม่สอด | แม่สอด | 3244 | 4742III |
| 6333 | แม่สอด | แม่สอด | 3245 | 4742III |
| 6334 | แม่สอด | แม่สอด | 3273 | 4742III |
| 6335 | แม่สอด | แม่สอด | 3311 | 4742III |
| 6336 | แม่สอด | แม่สอด | 3318 | 4742III |
| 6337 | แม่สอด | แม่สอด | 3319 | 4742III |
| 6338 | แม่สอด | แม่สอด | 3320 | 4742III |
| 6339 | แม่สอด | แม่สอด | 3321 | 4742III |
| 6340 | แม่สอด | แม่สอด | 3346 | 4742III |
| 6341 | แม่สอด | แม่สอด | 3347 | 4742III |
| 6342 | แม่สอด | แม่สอด | 3348 | 4742III |
| 6343 | แม่สอด | แม่สอด | 3350 | 4742III |
| 6344 | แม่สอด | แม่สอด | 3354 | 4742III |
| 6345 | แม่สอด | แม่สอด | 3355 | 4742III |
| 6346 | แม่สอด | แม่สอด | 3356 | 4742III |
| 6347 | แม่สอด | แม่สอด | 3357 | 4742III |
| 6348 | แม่สอด | แม่สอด | 3386 | 4742III |
| 6349 | แม่สอด | แม่สอด | 3387 | 4742III |
| 6350 | แม่สอด | แม่สอด | 3389 | 4742III |
| 6351 | แม่สอด | แม่สอด | 3393 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6352 | แม่สอด | แม่สอด | 3148 | 4742III |
| 6353 | แม่สอด | แม่สอด | 3149 | 4742III |
| 6354 | แม่สอด | แม่สอด | 3162 | 4742III |
| 6355 | แม่สอด | แม่สอด | 3163 | 4742III |
| 6356 | แม่สอด | แม่สอด | 3164 | 4742III |
| 6357 | แม่สอด | แม่สอด | 3165 | 4742III |
| 6358 | แม่สอด | แม่สอด | 3166 | 4742III |
| 6359 | แม่สอด | แม่สอด | 3167 | 4742III |
| 6360 | แม่สอด | แม่สอด | 3168 | 4742III |
| 6361 | แม่สอด | แม่สอด | 3169 | 4742III |
| 6362 | แม่สอด | แม่สอด | 3170 | 4742III |
| 6363 | แม่สอด | แม่สอด | 3171 | 4742III |
| 6364 | แม่สอด | แม่สอด | 3172 | 4742III |
| 6366 | แม่สอด | แม่สอด | 3198 | 4742III |
| 6367 | แม่สอด | แม่สอด | 3199 | 4742III |
| 6368 | แม่สอด | แม่สอด | 3200 | 4742III |
| 6369 | แม่สอด | แม่สอด | 3201 | 4742III |
| 6370 | แม่สอด | แม่สอด | 3202 | 4742III |
| 6371 | แม่สอด | แม่สอด | 3236 | 4742III |
| 6372 | แม่สอด | แม่สอด | 3240 | 4742III |
| 6373 | แม่สอด | แม่สอด | 3241 | 4742III |
| 6374 | แม่สอด | แม่สอด | 3992 | 4742III |
| 6375 | แม่สอด | แม่สอด | 3993 | 4742III |
| 6376 | แม่สอด | แม่สอด | 3994 | 4742III |
| 6377 | แม่สอด | แม่สอด | 3991 | 4742III |
| 6379 | แม่สอด | แม่สอด | 3848 | 4742III |
| 6380 | แม่สอด | แม่สอด | 3843 | 4742III |
| 6381 | แม่สอด | แม่สอด | 3844 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6382 | แม่สอด | แม่สอด | 3845 | 4742III |
| 6383 | แม่สอด | แม่สอด | 3846 | 4742III |
| 6384 | แม่สอด | แม่สอด | 3847 | 4742III |
| 6385 | แม่สอด | แม่สอด | 3489 | 4742III |
| 6386 | แม่สอด | แม่ตาว | 2535 | 4742III |
| 6387 | แม่สอด | แม่ตาว | 2534 | 4742III |
| 6388 | แม่สอด | แม่สอด | 3506 | 4742III |
| 6389 | แม่สอด | แม่สอด | 3491 | 4742III |
| 6390 | แม่สอด | แม่สอด | 3997 | 4742III |
| 6391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 487 | 4742III |
| 6392 | แม่สอด | แม่สอด | 3509 | 4742III |
| 6393 | แม่สอด | แม่สอด | 909 | 4742III |
| 6394 | แม่สอด | แม่สอด | 4020 | 4742III |
| 6395 | แม่สอด | แม่สอด | 4021 | 4742III |
| 6396 | แม่สอด | แม่สอด | 4022 | 4742III |
| 6397 | แม่สอด | แม่สอด | 4023 | 4742III |
| 6398 | แม่สอด | แม่สอด | 4024 | 4742III |
| 6399 | แม่สอด | แม่สอด | 4025 | 4742III |
| 6400 | แม่สอด | แม่สอด | 4026 | 4742III |
| 6401 | แม่สอด | แม่สอด | 4027 | 4742III |
| 6402 | แม่สอด | แม่สอด | 4028 | 4742III |
| 6403 | แม่สอด | แม่สอด | 4029 | 4742III |
| 6404 | แม่สอด | แม่สอด | 4030 | 4742III |
| 6405 | แม่สอด | แม่สอด | 4031 | 4742III |
| 6406 | แม่สอด | แม่สอด | 4032 | 4742III |
| 6407 | แม่สอด | แม่สอด | 4033 | 4742III |
| 6408 | แม่สอด | แม่สอด | 4034 | 4742III |
| 6409 | แม่สอด | แม่สอด | 4035 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6410 | แม่สอด | แม่สอด | 4036 | 4742III |
| 6411 | แม่สอด | แม่สอด | 4037 | 4742III |
| 6412 | แม่สอด | แม่สอด | 4038 | 4742III |
| 6413 | แม่สอด | แม่สอด | 4039 | 4742III |
| 6414 | แม่สอด | แม่สอด | 4040 | 4742III |
| 6415 | แม่สอด | แม่สอด | 4041 | 4742III |
| 6416 | แม่สอด | แม่สอด | 4042 | 4742III |
| 6417 | แม่สอด | แม่สอด | 4043 | 4742III |
| 6418 | แม่สอด | แม่สอด | 4044 | 4742III |
| 6419 | แม่สอด | แม่สอด | 4045 | 4742III |
| 6420 | แม่สอด | แม่สอด | 4046 | 4742III |
| 6421 | แม่สอด | แม่สอด | 4047 | 4742III |
| 6422 | แม่สอด | แม่สอด | 4048 | 4742III |
| 6423 | แม่สอด | แม่สอด | 4049 | 4742III |
| 6424 | แม่สอด | แม่สอด | 4050 | 4742III |
| 6425 | แม่สอด | แม่สอด | 4051 | 4742III |
| 6426 | แม่สอด | แม่สอด | 4052 | 4742III |
| 6427 | แม่สอด | แม่สอด | 4053 | 4742III |
| 6428 | แม่สอด | แม่สอด | 4054 | 4742III |
| 6429 | แม่สอด | แม่สอด | 4055 | 4742III |
| 6430 | แม่สอด | แม่สอด | 4056 | 4742III |
| 6431 | แม่สอด | แม่สอด | 4057 | 4742III |
| 6432 | แม่สอด | แม่สอด | 4058 | 4742III |
| 6433 | แม่สอด | แม่สอด | 4059 | 4742III |
| 6434 | แม่สอด | แม่สอด | 4060 | 4742III |
| 6435 | แม่สอด | แม่สอด | 4061 | 4742III |
| 6436 | แม่สอด | แม่สอด | 4062 | 4742III |
| 6437 | แม่สอด | แม่สอด | 4063 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6438 | แม่สอด | แม่สอด | 4064 | 4742III |
| 6439 | แม่สอด | แม่สอด | 4065 | 4742III |
| 6440 | แม่สอด | แม่สอด | 4066 | 4742III |
| 6441 | แม่สอด | แม่สอด | 4067 | 4742III |
| 6442 | แม่สอด | แม่สอด | 4068 | 4742III |
| 6443 | แม่สอด | แม่สอด | 4069 | 4742III |
| 6444 | แม่สอด | แม่สอด | 4070 | 4742III |
| 6445 | แม่สอด | แม่สอด | 4071 | 4742III |
| 6447 | แม่สอด | แม่สอด | 4073 | 4742III |
| 6449 | แม่สอด | แม่สอด | 4075 | 4742III |
| 6450 | แม่สอด | แม่สอด | 4076 | 4742III |
| 6451 | แม่สอด | แม่สอด | 4077 | 4742III |
| 6452 | แม่สอด | แม่สอด | 4078 | 4742III |
| 6453 | แม่สอด | แม่สอด | 4079 | 4742III |
| 6454 | แม่สอด | แม่สอด | 4080 | 4742III |
| 6455 | แม่สอด | แม่สอด | 4081 | 4742III |
| 6456 | แม่สอด | แม่สอด | 4082 | 4742III |
| 6457 | แม่สอด | แม่สอด | 4083 | 4742III |
| 6458 | แม่สอด | แม่สอด | 4084 | 4742III |
| 6459 | แม่สอด | แม่สอด | 4085 | 4742III |
| 6460 | แม่สอด | แม่สอด | 4086 | 4742III |
| 6461 | แม่สอด | แม่สอด | 4087 | 4742III |
| 6462 | แม่สอด | แม่สอด | 4088 | 4742III |
| 6463 | แม่สอด | แม่สอด | 4089 | 4742III |
| 6464 | แม่สอด | แม่สอด | 4090 | 4742III |
| 6465 | แม่สอด | แม่สอด | 4091 | 4742III |
| 6466 | แม่สอด | แม่สอด | 4092 | 4742III |
| 6467 | แม่สอด | แม่สอด | 4093 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6468 | แม่สอด | แม่สอด | 4094 | 4742III |
| 6469 | แม่สอด | แม่สอด | 4095 | 4742III |
| 6470 | แม่สอด | แม่สอด | 4096 | 4742III |
| 6471 | แม่สอด | แม่สอด | 4097 | 4742III |
| 6472 | แม่สอด | แม่สอด | 4098 | 4742III |
| 6473 | แม่สอด | แม่สอด | 4099 | 4742III |
| 6474 | แม่สอด | แม่สอด | 4100 | 4742III |
| 6475 | แม่สอด | แม่สอด | 4101 | 4742III |
| 6476 | แม่สอด | แม่สอด | 4102 | 4742III |
| 6477 | แม่สอด | แม่สอด | 4103 | 4742III |
| 6478 | แม่สอด | แม่สอด | 4104 | 4742III |
| 6479 | แม่สอด | แม่สอด | 4105 | 4742III |
| 6483 | แม่สอด | แม่สอด | 4109 | 4742III |
| 6484 | แม่สอด | แม่สอด | 4110 | 4742III |
| 6485 | แม่สอด | แม่สอด | 4111 | 4742III |
| 6486 | แม่สอด | แม่สอด | 4112 | 4742III |
| 6487 | แม่สอด | แม่สอด | 4113 | 4742III |
| 6488 | แม่สอด | แม่สอด | 4114 | 4742III |
| 6489 | แม่สอด | แม่สอด | 4115 | 4742III |
| 6490 | แม่สอด | แม่สอด | 4116 | 4742III |
| 6491 | แม่สอด | แม่สอด | 4117 | 4742III |
| 6492 | แม่สอด | แม่สอด | 4118 | 4742III |
| 6493 | แม่สอด | แม่สอด | 4119 | 4742III |
| 6494 | แม่สอด | แม่สอด | 4120 | 4742III |
| 6495 | แม่สอด | แม่สอด | 4121 | 4742III |
| 6496 | แม่สอด | แม่สอด | 4122 | 4742III |
| 6497 | แม่สอด | แม่สอด | 4123 | 4742III |
| 6498 | แม่สอด | แม่สอด | 4124 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6499 | แม่สอด | แม่สอด | 4125 | 4742III |
| 6500 | แม่สอด | แม่สอด | 4126 | 4742III |
| 6501 | แม่สอด | แม่สอด | 4127 | 4742III |
| 6502 | แม่สอด | แม่สอด | 4128 | 4742III |
| 6503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 32 | 4742III |
| 6504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 35 | 4742III |
| 6505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 71 | 4742III |
| 6506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 72 | 4742III |
| 6507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 73 | 4742III |
| 6509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 75 | 4742III |
| 6510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 78 | 4742III |
| 6511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 123 | 4742III |
| 6512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 126 | 4742III |
| 6513 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 127 | 4742III |
| 6514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 172 | 4742III |
| 6516 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 219 | 4742III |
| 6517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 220 | 4742III |
| 6518 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 221 | 4742III |
| 6519 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 222 | 4742III |
| 6520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 223 | 4742III |
| 6521 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 224 | 4742III |
| 6522 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 225 | 4742III |
| 6523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 303 | 4742III |
| 6524 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 305 | 4742III |
| 6525 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 306 | 4742III |
| 6526 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 350 | 4742III |
| 6527 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 355 | 4742III |
| 6528 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 404 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 6529 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 548 | 4742III |
| 6530 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 549 | 4742III |
| 6531 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 553 | 4742III |
| 6532 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 554 | 4742III |
| 6533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 555 | 4742III |
| 6534 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 679 | 4642I |
| 6535 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 738 | 4742III |
| 6537 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 818 | 4742III |
| 6538 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 819 | 4742III |
| 6539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 827 | 4742III |
| 6540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 828 | 4742III |
| 6541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 829 | 4742III |
| 6542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 830 | 4742III |
| 6543 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 866 | 4742III |
| 6544 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 869 | 4742III |
| 6545 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 870 | 4742III |
| 6546 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 871 | 4742III |
| 6547 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 907 | 4742III |
| 6548 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 908 | 4742III |
| 6549 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 909 | 4742III |
| 6550 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 921 | 4742III |
| 6551 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 922 | 4742III |
| 6552 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 923 | 4742III |
| 6554 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 925 | 4742III |
| 6555 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 926 | 4742III |
| 6556 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 927 | 4742III |
| 6557 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 936 | 4742III |
| 6558 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 937 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6560 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 952 | 4742III |
| 6561 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 961 | 4642I |
| 6563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 963 | 4642I |
| 6564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 964 | 4642I |
| 6565 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 965 | 4642I |
| 6567 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 967 | 4642I |
| 6569 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 969 | 4642I |
| 6570 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1002 | 4742III |
| 6571 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1003 | 4742III |
| 6572 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1004 | 4642I |
| 6573 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1005 | 4642I |
| 6574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1006 | 4642I |
| 6575 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1007 | 4642I |
| 6576 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1008 | 4642I |
| 6577 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1012 | 4742III |
| 6578 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1015 | 4742III |
| 6579 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1016 | 4742III |
| 6580 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1017 | 4742III |
| 6581 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1021 | 4642I |
| 6582 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1022 | 4642I |
| 6583 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1023 | 4642I |
| 6584 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1024 | 4642I |
| 6585 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1025 | 4642I |
| 6586 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1026 | 4642I |
| 6587 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1027 | 4642I |
| 6588 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1028 | 4642I |
| 6589 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1029 | 4642I |
| 6590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1030 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6591 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1031 | 4642I |
| 6592 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1032 | 4642I |
| 6593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1033 | 4642I |
| 6594 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1034 | 4642I |
| 6595 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1035 | 4642I |
| 6596 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1063 | 4642I |
| 6597 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1064 | 4642I |
| 6598 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1069 | 4642I |
| 6599 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1070 | 4642I |
| 6601 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1086 | 4742III |
| 6602 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1088 | 4742III |
| 6603 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1103 | 4642I |
| 6604 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1104 | 4642I |
| 6605 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1105 | 4642I |
| 6606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1106 | 4642I |
| 6607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1107 | 4642I |
| 6608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1108 | 4642I |
| 6609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1109 | 4642I |
| 6610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1132 | 4642I |
| 6612 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1134 | 4642I |
| 6613 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1135 | 4642I |
| 6616 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1138 | 4642I |
| 6617 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1139 | 4642II |
| 6618 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1140 | 4642II |
| 6619 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1141 | 4642II |
| 6621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1143 | 4642II |
| 6623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1145 | 4642II |
| 6624 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1146 | 4642II |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6625 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1147 | 4642II |
| 6626 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1148 | 4642II |
| 6627 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1149 | 4642II |
| 6628 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1150 | 4642II |
| 6629 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1151 | 4742III |
| 6630 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1153 | 4742III |
| 6631 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1154 | 4742III |
| 6632 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1163 | 4642II |
| 6634 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1165 | 4642II |
| 6636 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1167 | 4642II |
| 6637 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1168 | 4642II |
| 6638 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1169 | 4642II |
| 6639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1170 | 4642II |
| 6641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1172 | 4642II |
| 6642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1173 | 4642II |
| 6643 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1175 | 4642II |
| 6644 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1178 | 4642II |
| 6645 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1179 | 4642II |
| 6646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1180 | 4642II |
| 6647 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1181 | 4642II |
| 6648 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1204 | 4642II |
| 6649 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1205 | 4642I |
| 6650 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1206 | 4642I |
| 6652 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1208 | 4642I |
| 6653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1209 | 4642I |
| 6654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1210 | 4642I |
| 6655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1211 | 4642I |
| 6656 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1212 | 4642I |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6657 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1213 | 4642I |
| 6658 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1214 | 4642I |
| 6659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1215 | 4642I |
| 6660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1216 | 4642I |
| 6661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1217 | 4642I |
| 6662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1218 | 4642I |
| 6663 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1219 | 4642I |
| 6664 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1220 | 4642I |
| 6665 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1221 | 4642I |
| 6666 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1233 | 4642I |
| 6667 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1234 | 4642I |
| 6668 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1238 | 4642I |
| 6669 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1252 | 4742III |
| 6670 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1253 | 4742III |
| 6671 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1254 | 4742III |
| 6672 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1255 | 4742III |
| 6673 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1256 | 4742III |
| 6674 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1258 | 4742III |
| 6675 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1259 | 4742III |
| 6676 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1260 | 4742III |
| 6677 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1261 | 4742III |
| 6678 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1262 | 4742III |
| 6679 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1263 | 4742III |
| 6680 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1264 | 4742III |
| 6681 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1265 | 4742III |
| 6682 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1266 | 4742III |
| 6683 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1275 | 4742III |
| 6684 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1276 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6685 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1277 | 4742III |
| 6686 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1278 | 4742III |
| 6687 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1279 | 4742III |
| 6688 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1280 | 4742III |
| 6689 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1281 | 4742III |
| 6690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1288 | 4642II |
| 6692 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1290 | 4642II |
| 6693 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1291 | 4642II |
| 6694 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1292 | 4642II |
| 6695 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1293 | 4642II |
| 6702 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1300 | 4642I |
| 6703 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1313 | 4642I |
| 6704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1315 | 4642I |
| 6705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1316 | 4642I |
| 6706 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1317 | 4642I |
| 6707 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1332 | 4742III |
| 6708 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1333 | 4742III |
| 6709 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1334 | 4742III |
| 6710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1335 | 4742III |
| 6711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1336 | 4742III |
| 6712 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1338 | 4742III |
| 6713 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1339 | 4742III |
| 6715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1341 | 4742III |
| 6716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1343 | 4742III |
| 6717 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1346 | 4742III |
| 6718 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1347 | 4742III |
| 6719 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1348 | 4742III |
| 6720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1349 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6721 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1350 | 4742III |
| 6722 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1351 | 4742III |
| 6723 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1352 | 4742III |
| 6724 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1353 | 4742III |
| 6725 | แม่สอด | แม่ดาว | 6912 | 4742III |
| 6726 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3409 | 4742III |
| 6727 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1501 | 4742III |
| 6728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1525 | 4742III |
| 6729 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1526 | 4742III |
| 6731 | แม่สอด | แม่กู | 2 | 4742III |
| 6732 | แม่สอด | แม่กู | 3 | 4742III |
| 6733 | แม่สอด | แม่กู | 7 | 4742III |
| 6734 | แม่สอด | แม่กู | 8 | 4742III |
| 6735 | แม่สอด | แม่กู | 9 | 4742III |
| 6736 | แม่สอด | แม่กู | 11 | 4742III |
| 6737 | แม่สอด | แม่กู | 12 | 4742III |
| 6738 | แม่สอด | แม่กู | 13 | 4742III |
| 6739 | แม่สอด | แม่กู | 14 | 4742III |
| 6740 | แม่สอด | แม่กู | 15 | 4742III |
| 6741 | แม่สอด | แม่กู | 28 | 4742III |
| 6742 | แม่สอด | แม่กู | 29 | 4742III |
| 6743 | แม่สอด | แม่กู | 30 | 4742III |
| 6744 | แม่สอด | แม่กู | 31 | 4742III |
| 6745 | แม่สอด | แม่กู | 32 | 4742III |
| 6746 | แม่สอด | แม่กู | 33 | 4742III |
| 6747 | แม่สอด | แม่กู | 34 | 4742III |
| 6748 | แม่สอด | แม่กู | 35 | 4742III |
| 6750 | แม่สอด | แม่กู | 38 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6751 | แม่สอด | แม่กู | 39 | 4742III |
| 6752 | แม่สอด | แม่กู | 40 | 4742III |
| 6753 | แม่สอด | แม่กู | 41 | 4742III |
| 6754 | แม่สอด | แม่กู | 42 | 4742III |
| 6755 | แม่สอด | แม่กู | 43 | 4742III |
| 6756 | แม่สอด | แม่กู | 44 | 4742III |
| 6757 | แม่สอด | แม่กู | 45 | 4742III |
| 6758 | แม่สอด | แม่กู | 46 | 4742III |
| 6759 | แม่สอด | แม่กู | 47 | 4742III |
| 6760 | แม่สอด | แม่กู | 48 | 4742III |
| 6761 | แม่สอด | แม่กู | 49 | 4742III |
| 6762 | แม่สอด | แม่กู | 50 | 4742III |
| 6763 | แม่สอด | แม่กู | 51 | 4742III |
| 6764 | แม่สอด | แม่กู | 52 | 4742III |
| 6765 | แม่สอด | แม่กู | 54 | 4742III |
| 6766 | แม่สอด | แม่สอด | 2913 | 4742III |
| 6767 | แม่สอด | แม่สอด | 2918 | 4742III |
| 6768 | แม่สอด | แม่สอด | 2940 | 4742III |
| 6769 | แม่สอด | แม่สอด | 3022 | 4742III |
| 6770 | แม่สอด | แม่สอด | 3087 | 4742III |
| 6771 | แม่สอด | แม่สอด | 3091 | 4742III |
| 6772 | แม่สอด | แม่สอด | 3204 | 4742III |
| 6773 | แม่สอด | แม่สอด | 3208 | 4742III |
| 6775 | แม่สอด | แม่สอด | 3234 | 4742III |
| 6776 | แม่สอด | แม่สอด | 3243 | 4742III |
| 6777 | แม่สอด | แม่สอด | 3271 | 4742III |
| 6778 | แม่สอด | แม่สอด | 3274 | 4742III |
| 6779 | แม่สอด | แม่สอด | 3275 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 6780 | แม่สอด | แม่สอด | 3310 | 4742III |
| 6781 | แม่สอด | แม่สอด | 3388 | 4742III |
| 6782 | แม่สอด | แม่สอด | 3445 | 4742III |
| 6783 | แม่สอด | แม่สอด | 3518 | 4742III |
| 6784 | แม่สอด | แม่สอด | 3519 | 4742III |
| 6785 | แม่สอด | แม่สอด | 3520 | 4742III |
| 6786 | แม่สอด | แม่สอด | 3521 | 4742III |
| 6787 | แม่สอด | แม่สอด | 3523 | 4742III |
| 6788 | แม่สอด | แม่สอด | 3556 | 4742III |
| 6789 | แม่สอด | แม่สอด | 3746 | 4742III |
| 6790 | แม่สอด | แม่สอด | 3747 | 4742III |
| 6791 | แม่สอด | แม่สอด | 3748 | 4742III |
| 6792 | แม่สอด | แม่ดาว | 2536 | 4742III |
| 6793 | แม่สอด | แม่สอด | 3904 | 4742III |
| 6794 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1036 | 4642I |
| 6795 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1038 | 4642I |
| 6796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1039 | 4642I |
| 6797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1060 | 4642I |
| 6798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1061 | 4642I |
| 6800 | แม่สอด | แม่สอด | 3631 | 4742III |
| 6801 | แม่สอด | แม่สอด | 3632 | 4742III |
| 6802 | แม่สอด | แม่สอด | 3633 | 4742III |
| 6803 | แม่สอด | แม่สอด | 3634 | 4742III |
| 6805 | แม่สอด | แม่สอด | 3636 | 4742III |
| 6806 | แม่สอด | แม่สอด | 3637 | 4742III |
| 6807 | แม่สอด | แม่สอด | 3638 | 4742III |
| 6808 | แม่สอด | แม่สอด | 3639 | 4742III |
| 6809 | แม่สอด | แม่สอด | 3660 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6810 | แม่สอด | แม่สอด | 3661 | 4742III |
| 6811 | แม่สอด | แม่สอด | 3662 | 4742III |
| 6812 | แม่สอด | แม่สอด | 3663 | 4742III |
| 6813 | แม่สอด | แม่สอด | 3667 | 4742III |
| 6814 | แม่สอด | แม่สอด | 3668 | 4742III |
| 6815 | แม่สอด | แม่สอด | 3669 | 4742III |
| 6816 | แม่สอด | แม่สอด | 3688 | 4742III |
| 6817 | แม่สอด | แม่สอด | 3030 | 4742III |
| 6818 | แม่สอด | แม่สอด | 3041 | 4742III |
| 6819 | แม่สอด | แม่สอด | 3043 | 4742III |
| 6820 | แม่สอด | แม่สอด | 3044 | 4742III |
| 6821 | แม่สอด | แม่สอด | 3045 | 4742III |
| 6822 | แม่สอด | แม่สอด | 3047 | 4742III |
| 6823 | แม่สอด | แม่สอด | 3059 | 4742III |
| 6824 | แม่สอด | แม่สอด | 3060 | 4742III |
| 6825 | แม่สอด | แม่สอด | 3075 | 4742III |
| 6826 | แม่สอด | แม่สอด | 3076 | 4742III |
| 6827 | แม่สอด | แม่สอด | 3077 | 4742III |
| 6828 | แม่สอด | แม่สอด | 3079 | 4742III |
| 6829 | แม่สอด | แม่สอด | 3080 | 4742III |
| 6830 | แม่สอด | แม่สอด | 3081 | 4742III |
| 6831 | แม่สอด | แม่สอด | 3082 | 4742III |
| 6832 | แม่สอด | แม่สอด | 3083 | 4742III |
| 6833 | แม่สอด | แม่สอด | 3084 | 4742III |
| 6834 | แม่สอด | แม่สอด | 3085 | 4742III |
| 6835 | แม่สอด | แม่สอด | 3086 | 4742III |
| 6836 | แม่สอด | แม่สอด | 3100 | 4742III |
| 6837 | แม่สอด | แม่สอด | 3103 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6838 | แม่สอด | แม่สอด | 3104 | 4742III |
| 6839 | แม่สอด | แม่สอด | 3105 | 4742III |
| 6840 | แม่สอด | แม่สอด | 3106 | 4742III |
| 6841 | แม่สอด | แม่สอด | 3107 | 4742III |
| 6842 | แม่สอด | แม่สอด | 3101 | 4742III |
| 6843 | แม่สอด | แม่สอด | 3108 | 4742III |
| 6844 | แม่สอด | แม่สอด | 3109 | 4742III |
| 6845 | แม่สอด | แม่สอด | 3110 | 4742III |
| 6846 | แม่สอด | แม่สอด | 3111 | 4742III |
| 6847 | แม่สอด | แม่สอด | 3125 | 4742III |
| 6848 | แม่สอด | แม่สอด | 3126 | 4742III |
| 6849 | แม่สอด | แม่สอด | 3102 | 4742III |
| 6850 | แม่สอด | แม่สอด | 3112 | 4742III |
| 6851 | แม่สอด | แม่สอด | 3127 | 4742III |
| 6852 | แม่สอด | แม่สอด | 3128 | 4742III |
| 6853 | แม่สอด | แม่สอด | 3129 | 4742III |
| 6854 | แม่สอด | แม่สอด | 3131 | 4742III |
| 6855 | แม่สอด | แม่สอด | 3132 | 4742III |
| 6856 | แม่สอด | แม่สอด | 3133 | 4742III |
| 6857 | แม่สอด | แม่สอด | 3134 | 4742III |
| 6858 | แม่สอด | แม่สอด | 3136 | 4742III |
| 6859 | แม่สอด | แม่สอด | 3137 | 4742III |
| 6860 | แม่สอด | แม่สอด | 3150 | 4742III |
| 6861 | แม่สอด | แม่สอด | 3152 | 4742III |
| 6862 | แม่สอด | แม่สอด | 3153 | 4742III |
| 6863 | แม่สอด | แม่สอด | 3154 | 4742III |
| 6864 | แม่สอด | แม่สอด | 3155 | 4742III |
| 6865 | แม่สอด | แม่สอด | 3157 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6866 | แม่สอด | แม่สอด | 3158 | 4742III |
| 6867 | แม่สอด | แม่สอด | 3179 | 4742III |
| 6868 | แม่สอด | แม่สอด | 3197 | 4742III |
| 6869 | แม่สอด | แม่สอด | 3210 | 4742III |
| 6870 | แม่สอด | แม่สอด | 3212 | 4742III |
| 6871 | แม่สอด | แม่สอด | 3213 | 4742III |
| 6872 | แม่สอด | แม่สอด | 3214 | 4742III |
| 6873 | แม่สอด | แม่สอด | 3268 | 4742III |
| 6874 | แม่สอด | แม่สอด | 3287 | 4742III |
| 6875 | แม่สอด | แม่สอด | 3288 | 4742III |
| 6876 | แม่สอด | แม่สอด | 3306 | 4742III |
| 6877 | แม่สอด | แม่สอด | 3307 | 4742III |
| 6878 | แม่สอด | แม่สอด | 3308 | 4742III |
| 6879 | แม่สอด | แม่สอด | 3327 | 4742III |
| 6880 | แม่สอด | แม่สอด | 3339 | 4742III |
| 6881 | แม่สอด | แม่สอด | 3340 | 4742III |
| 6882 | แม่สอด | แม่สอด | 3341 | 4742III |
| 6883 | แม่สอด | แม่สอด | 3351 | 4742III |
| 6884 | แม่สอด | แม่สอด | 3472 | 4742III |
| 6885 | แม่สอด | แม่สอด | 3379 | 4742III |
| 6886 | แม่สอด | แม่สอด | 3434 | 4742III |
| 6887 | แม่สอด | แม่สอด | 3437 | 4742III |
| 6888 | แม่สอด | แม่สอด | 3451 | 4742III |
| 6889 | แม่สอด | แม่สอด | 3465 | 4742III |
| 6890 | แม่สอด | แม่สอด | 3527 | 4742III |
| 6891 | แม่สอด | แม่สอด | 3528 | 4742III |
| 6892 | แม่สอด | แม่สอด | 3601 | 4742III |
| 6893 | แม่สอด | แม่สอด | 3602 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6894 | แม่สอด | แม่สอด | 3603 | 4742III |
| 6895 | แม่สอด | แม่สอด | 3604 | 4742III |
| 6896 | แม่สอด | แม่สอด | 3605 | 4742III |
| 6897 | แม่สอด | แม่สอด | 3612 | 4742III |
| 6898 | แม่สอด | แม่สอด | 3613 | 4742III |
| 6899 | แม่สอด | แม่สอด | 3629 | 4742III |
| 6900 | แม่สอด | แม่สอด | 3689 | 4742III |
| 6901 | แม่สอด | แม่สอด | 3700 | 4742III |
| 6903 | แม่สอด | แม่สอด | 3751 | 4742III |
| 6904 | แม่สอด | แม่สอด | 3752 | 4742III |
| 6905 | แม่สอด | แม่สอด | 3753 | 4742III |
| 6906 | แม่สอด | แม่สอด | 3754 | 4742III |
| 6907 | แม่สอด | แม่สอด | 3755 | 4742III |
| 6908 | แม่สอด | แม่สอด | 3756 | 4742III |
| 6909 | แม่สอด | แม่สอด | 3757 | 4742III |
| 6910 | แม่สอด | แม่สอด | 3758 | 4742III |
| 6911 | แม่สอด | แม่สอด | 3774 | 4742III |
| 6912 | แม่สอด | แม่สอด | 3775 | 4742III |
| 6913 | แม่สอด | แม่สอด | 3776 | 4742III |
| 6914 | แม่สอด | แม่สอด | 3777 | 4742III |
| 6915 | แม่สอด | แม่สอด | 3778 | 4742III |
| 6916 | แม่สอด | แม่สอด | 3783 | 4742III |
| 6917 | แม่สอด | แม่สอด | 3784 | 4742III |
| 6918 | แม่สอด | แม่สอด | 3785 | 4742III |
| 6919 | แม่สอด | แม่สอด | 3786 | 4742III |
| 6920 | แม่สอด | แม่สอด | 3787 | 4742III |
| 6921 | แม่สอด | แม่สอด | 3804 | 4742III |
| 6922 | แม่สอด | แม่สอด | 3805 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6923 | แม่สอด | แม่สอด | 3806 | 4742III |
| 6924 | แม่สอด | แม่สอด | 3807 | 4742III |
| 6925 | แม่สอด | แม่สอด | 3808 | 4742III |
| 6926 | แม่สอด | แม่สอด | 3809 | 4742III |
| 6927 | แม่สอด | แม่สอด | 3810 | 4742III |
| 6928 | แม่สอด | แม่สอด | 3811 | 4742III |
| 6929 | แม่สอด | แม่สอด | 3812 | 4742III |
| 6930 | แม่สอด | แม่สอด | 3813 | 4742III |
| 6931 | แม่สอด | แม่สอด | 3814 | 4742III |
| 6932 | แม่สอด | แม่สอด | 3815 | 4742III |
| 6933 | แม่สอด | แม่สอด | 3816 | 4742III |
| 6934 | แม่สอด | แม่สอด | 3832 | 4742III |
| 6935 | แม่สอด | แม่สอด | 3836 | 4742III |
| 6936 | แม่สอด | แม่สอด | 3839 | 4742III |
| 6937 | แม่สอด | แม่สอด | 3857 | 4742III |
| 6938 | แม่สอด | แม่สอด | 3858 | 4742III |
| 6939 | แม่สอด | แม่สอด | 3859 | 4742III |
| 6940 | แม่สอด | แม่สอด | 3860 | 4742III |
| 6941 | แม่สอด | แม่สอด | 3861 | 4742III |
| 6942 | แม่สอด | แม่สอด | 3862 | 4742III |
| 6943 | แม่สอด | แม่สอด | 3863 | 4742III |
| 6945 | แม่สอด | แม่สอด | 3865 | 4742III |
| 6946 | แม่สอด | แม่สอด | 3866 | 4742III |
| 6947 | แม่สอด | แม่สอด | 3867 | 4742III |
| 6948 | แม่สอด | แม่สอด | 3868 | 4742III |
| 6949 | แม่สอด | แม่สอด | 3869 | 4742III |
| 6950 | แม่สอด | แม่สอด | 3870 | 4742III |
| 6952 | แม่สอด | แม่สอด | 3872 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6953 | แม่สอด | แม่สอด | 3873 | 4742III |
| 6954 | แม่สอด | แม่สอด | 3874 | 4742III |
| 6955 | แม่สอด | แม่สอด | 3875 | 4742III |
| 6956 | แม่สอด | แม่สอด | 3876 | 4742III |
| 6957 | แม่สอด | แม่สอด | 3877 | 4742III |
| 6958 | แม่สอด | แม่สอด | 3878 | 4742III |
| 6959 | แม่สอด | แม่สอด | 3879 | 4742III |
| 6960 | แม่สอด | แม่สอด | 3880 | 4742III |
| 6961 | แม่สอด | แม่สอด | 3881 | 4742III |
| 6962 | แม่สอด | แม่สอด | 3882 | 4742III |
| 6963 | แม่สอด | แม่สอด | 3883 | 4742III |
| 6964 | แม่สอด | แม่สอด | 3884 | 4742III |
| 6965 | แม่สอด | แม่สอด | 3885 | 4742III |
| 6966 | แม่สอด | แม่สอด | 3886 | 4742III |
| 6967 | แม่สอด | แม่สอด | 3887 | 4742III |
| 6968 | แม่สอด | แม่สอด | 3888 | 4742III |
| 6969 | แม่สอด | แม่สอด | 3889 | 4742III |
| 6970 | แม่สอด | แม่สอด | 3890 | 4742III |
| 6971 | แม่สอด | แม่สอด | 3891 | 4742III |
| 6972 | แม่สอด | แม่สอด | 3892 | 4742III |
| 6973 | แม่สอด | แม่สอด | 3893 | 4742III |
| 6974 | แม่สอด | แม่สอด | 3894 | 4742III |
| 6975 | แม่สอด | แม่สอด | 3895 | 4742III |
| 6976 | แม่สอด | แม่สอด | 3896 | 4742III |
| 6977 | แม่สอด | แม่สอด | 3908 | 4742III |
| 6978 | แม่สอด | แม่สอด | 3916 | 4742III |
| 6979 | แม่สอด | แม่สอด | 3917 | 4742III |
| 6980 | แม่สอด | แม่สอด | 3935 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 6981 | แม่สอด | แม่สอด | 3936 | 4742III |
| 6982 | แม่สอด | แม่สอด | 3937 | 4742III |
| 6983 | แม่สอด | แม่สอด | 3938 | 4742III |
| 6984 | แม่สอด | แม่สอด | 3944 | 4742III |
| 6985 | แม่สอด | แม่สอด | 3946 | 4742III |
| 6986 | แม่สอด | แม่สอด | 3947 | 4742III |
| 6987 | แม่สอด | แม่สอด | 3948 | 4742III |
| 6988 | แม่สอด | แม่สอด | 3954 | 4742III |
| 6989 | แม่สอด | แม่สอด | 3958 | 4742III |
| 6990 | แม่สอด | แม่สอด | 3968 | 4742III |
| 6991 | แม่สอด | แม่สอด | 3969 | 4742III |
| 6992 | แม่สอด | แม่ปะ | 77 | 4742IV |
| 6993 | แม่สอด | แม่ปะ | 78 | 4742IV |
| 6994 | แม่สอด | แม่ปะ | 79 | 4742IV |
| 6995 | แม่สอด | แม่ปะ | 80 | 4742IV |
| 6996 | แม่สอด | แม่ปะ | 81 | 4742IV |
| 6997 | แม่สอด | แม่ปะ | 82 | 4742IV |
| 6998 | แม่สอด | แม่ปะ | 83 | 4742IV |
| 6999 | แม่สอด | แม่ปะ | 84 | 4742IV |
| 7000 | แม่สอด | แม่ปะ | 85 | 4742IV |
| 7001 | แม่สอด | แม่ปะ | 86 | 4742IV |
| 7002 | แม่สอด | แม่ปะ | 87 | 4742IV |
| 7003 | แม่สอด | แม่ปะ | 88 | 4742IV |
| 7004 | แม่สอด | แม่ปะ | 89 | 4742IV |
| 7005 | แม่สอด | แม่ปะ | 90 | 4742IV |
| 7006 | แม่สอด | แม่ปะ | 92 | 4742IV |
| 7007 | แม่สอด | แม่ปะ | 91 | 4742IV |
| 7008 | แม่สอด | แม่ปะ | 93 | 4742IV |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7009 | แม่สอด | แม่ปะ | 94 | 4742IV |
| 7010 | แม่สอด | แม่ปะ | 95 | 4742IV |
| 7011 | แม่สอด | แม่ปะ | 96 | 4742IV |
| 7012 | แม่สอด | แม่ปะ | 97 | 4742IV |
| 7013 | แม่สอด | แม่ปะ | 98 | 4742IV |
| 7014 | แม่สอด | แม่ปะ | 99 | 4742IV |
| 7015 | แม่สอด | แม่ปะ | 100 | 4742IV |
| 7016 | แม่สอด | แม่ปะ | 101 | 4742IV |
| 7017 | แม่สอด | แม่ปะ | 102 | 4742IV |
| 7018 | แม่สอด | แม่ปะ | 103 | 4742IV |
| 7020 | แม่สอด | แม่ปะ | 105 | 4742IV |
| 7021 | แม่สอด | แม่ปะ | 106 | 4742IV |
| 7022 | แม่สอด | แม่ปะ | 107 | 4742IV |
| 7023 | แม่สอด | แม่ปะ | 108 | 4742IV |
| 7024 | แม่สอด | แม่ปะ | 109 | 4742IV |
| 7025 | แม่สอด | แม่ปะ | 110 | 4742IV |
| 7026 | แม่สอด | แม่ปะ | 111 | 4742IV |
| 7027 | แม่สอด | แม่ปะ | 112 | 4742IV |
| 7028 | แม่สอด | แม่ปะ | 113 | 4742IV |
| 7029 | แม่สอด | แม่ปะ | 114 | 4742IV |
| 7030 | แม่สอด | แม่ปะ | 116 | 4742IV |
| 7031 | แม่สอด | แม่ปะ | 117 | 4742III |
| 7032 | แม่สอด | แม่ปะ | 118 | 4742III |
| 7033 | แม่สอด | แม่ปะ | 119 | 4742III |
| 7034 | แม่สอด | แม่ปะ | 120 | 4742III |
| 7035 | แม่สอด | แม่ปะ | 121 | 4742III |
| 7036 | แม่สอด | แม่ปะ | 122 | 4742III |
| 7037 | แม่สอด | แม่ปะ | 123 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7038 | แม่สอด | แม่ปะ | 124 | 4742III |
| 7039 | แม่สอด | แม่ปะ | 125 | 4742III |
| 7040 | แม่สอด | แม่ปะ | 129 | 4742IV |
| 7041 | แม่สอด | แม่ปะ | 130 | 4742IV |
| 7042 | แม่สอด | แม่ปะ | 131 | 4742IV |
| 7043 | แม่สอด | แม่ปะ | 142 | 4742IV |
| 7044 | แม่สอด | แม่ปะ | 143 | 4742IV |
| 7045 | แม่สอด | แม่ปะ | 144 | 4742IV |
| 7046 | แม่สอด | แม่ปะ | 145 | 4742IV |
| 7047 | แม่สอด | แม่ปะ | 146 | 4742IV |
| 7048 | แม่สอด | แม่ปะ | 147 | 4742IV |
| 7049 | แม่สอด | แม่ปะ | 148 | 4742IV |
| 7050 | แม่สอด | แม่ปะ | 149 | 4742IV |
| 7052 | แม่สอด | แม่ปะ | 151 | 4742IV |
| 7053 | แม่สอด | แม่ปะ | 152 | 4742IV |
| 7054 | แม่สอด | แม่ปะ | 153 | 4742IV |
| 7055 | แม่สอด | แม่ปะ | 154 | 4742IV |
| 7056 | แม่สอด | แม่ปะ | 155 | 4742IV |
| 7057 | แม่สอด | แม่ปะ | 156 | 4742IV |
| 7059 | แม่สอด | แม่ปะ | 171 | 4742IV |
| 7060 | แม่สอด | แม่ปะ | 172 | 4742IV |
| 7061 | แม่สอด | แม่ปะ | 173 | 4742IV |
| 7062 | แม่สอด | แม่ปะ | 174 | 4742IV |
| 7063 | แม่สอด | แม่ปะ | 175 | 4742IV |
| 7064 | แม่สอด | แม่ปะ | 176 | 4742IV |
| 7065 | แม่สอด | แม่ปะ | 177 | 4742IV |
| 7066 | แม่สอด | แม่ปะ | 178 | 4742IV |
| 7067 | แม่สอด | แม่ปะ | 179 | 4742IV |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7068 | แม่สอด | แม่ปะ | 180 | 4742III |
| 7069 | แม่สอด | แม่ปะ | 181 | 4742III |
| 7070 | แม่สอด | แม่ปะ | 182 | 4742III |
| 7071 | แม่สอด | แม่ปะ | 183 | 4742III |
| 7072 | แม่สอด | แม่ปะ | 184 | 4742III |
| 7073 | แม่สอด | แม่ปะ | 185 | 4742III |
| 7074 | แม่สอด | แม่ปะ | 197 | 4742III |
| 7075 | แม่สอด | แม่ปะ | 198 | 4742III |
| 7076 | แม่สอด | แม่ปะ | 199 | 4742III |
| 7077 | แม่สอด | แม่ปะ | 200 | 4742III |
| 7078 | แม่สอด | แม่ปะ | 201 | 4742III |
| 7079 | แม่สอด | แม่ปะ | 203 | 4742III |
| 7080 | แม่สอด | แม่ปะ | 204 | 4742III |
| 7081 | แม่สอด | แม่ปะ | 205 | 4742III |
| 7082 | แม่สอด | แม่ปะ | 207 | 4742III |
| 7083 | แม่สอด | แม่ปะ | 208 | 4742III |
| 7084 | แม่สอด | แม่ปะ | 209 | 4742III |
| 7085 | แม่สอด | แม่ปะ | 211 | 4742III |
| 7086 | แม่สอด | แม่ปะ | 210 | 4742III |
| 7087 | แม่สอด | แม่ปะ | 225 | 4742III |
| 7088 | แม่สอด | แม่ปะ | 226 | 4742III |
| 7089 | แม่สอด | แม่ปะ | 227 | 4742IV |
| 7090 | แม่สอด | แม่ปะ | 228 | 4742IV |
| 7091 | แม่สอด | แม่ปะ | 229 | 4742IV |
| 7092 | แม่สอด | แม่ปะ | 230 | 4742III |
| 7093 | แม่สอด | แม่ปะ | 231 | 4742III |
| 7094 | แม่สอด | แม่ปะ | 232 | 4742III |
| 7095 | แม่สอด | แม่ปะ | 233 | 4742IV |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7096 | แม่สอด | แม่ปะ | 234 | 4742III |
| 7097 | แม่สอด | แม่ปะ | 235 | 4742III |
| 7098 | แม่สอด | แม่ปะ | 236 | 4742III |
| 7099 | แม่สอด | แม่ปะ | 237 | 4742III |
| 7100 | แม่สอด | แม่ปะ | 238 | 4742III |
| 7101 | แม่สอด | แม่ปะ | 251 | 4742III |
| 7102 | แม่สอด | แม่ปะ | 252 | 4742III |
| 7103 | แม่สอด | แม่ปะ | 253 | 4742III |
| 7104 | แม่สอด | แม่ปะ | 353 | 4742IV |
| 7105 | แม่สอด | แม่ปะ | 254 | 4742III |
| 7106 | แม่สอด | แม่ปะ | 354 | 4742IV |
| 7107 | แม่สอด | แม่ปะ | 255 | 4742III |
| 7108 | แม่สอด | แม่ปะ | 256 | 4742III |
| 7109 | แม่สอด | แม่ปะ | 257 | 4742III |
| 7110 | แม่สอด | แม่ปะ | 258 | 4742III |
| 7111 | แม่สอด | แม่ปะ | 260 | 4742III |
| 7112 | แม่สอด | แม่ปะ | 261 | 4742III |
| 7113 | แม่สอด | แม่ปะ | 262 | 4742III |
| 7114 | แม่สอด | แม่ปะ | 263 | 4742III |
| 7116 | แม่สอด | แม่ปะ | 265 | 4742III |
| 7117 | แม่สอด | แม่ปะ | 486 | 4742IV |
| 7118 | แม่สอด | แม่ปะ | 487 | 4742IV |
| 7119 | แม่สอด | แม่ปะ | 488 | 4742IV |
| 7120 | แม่สอด | แม่ปะ | 489 | 4742IV |
| 7121 | แม่สอด | แม่ปะ | 490 | 4742IV |
| 7122 | แม่สอด | แม่ปะ | 491 | 4742IV |
| 7123 | แม่สอด | แม่ปะ | 492 | 4742IV |
| 7124 | แม่สอด | แม่ปะ | 493 | 4742IV |

| | | | | |
|------|--------|---------|------|---------|
| 7125 | แม่สอด | แม่ปะ | 311 | 4742III |
| 7126 | แม่สอด | แม่ปะ | 376 | 4742IV |
| 7127 | แม่สอด | แม่ปะ | 393 | 4742IV |
| 7128 | แม่สอด | แม่ปะ | 394 | 4742IV |
| 7129 | แม่สอด | แม่ปะ | 396 | 4742IV |
| 7130 | แม่สอด | แม่ปะ | 397 | 4742IV |
| 7131 | แม่สอด | แม่ปะ | 398 | 4742IV |
| 7132 | แม่สอด | แม่ปะ | 401 | 4742IV |
| 7133 | แม่สอด | แม่ปะ | 402 | 4742IV |
| 7134 | แม่สอด | แม่ปะ | 403 | 4742III |
| 7135 | แม่สอด | แม่ปะ | 404 | 4742III |
| 7136 | แม่สอด | แม่ปะ | 405 | 4742III |
| 7137 | แม่สอด | แม่ปะ | 406 | 4742III |
| 7138 | แม่สอด | แม่ปะ | 421 | 4742III |
| 7139 | แม่สอด | แม่ปะ | 422 | 4742III |
| 7140 | แม่สอด | แม่ปะ | 423 | 4742III |
| 7141 | แม่สอด | แม่ปะ | 424 | 4742III |
| 7142 | แม่สอด | แม่ปะ | 425 | 4742III |
| 7143 | แม่สอด | แม่ปะ | 426 | 4742III |
| 7144 | แม่สอด | แม่ปะ | 427 | 4742III |
| 7145 | แม่สอด | แม่ปะ | 428 | 4742III |
| 7146 | แม่สอด | แม่ปะ | 431 | 4742III |
| 7147 | แม่สอด | แม่ปะ | 432 | 4742III |
| 7148 | แม่สอด | แม่ปะ | 433 | 4742III |
| 7149 | แม่สอด | แม่ปะ | 434 | 4742III |
| 7150 | แม่สอด | แม่ปะ | 435 | 4742III |
| 7151 | แม่สอด | แม่กาษา | 6457 | 4742IV |
| 7152 | แม่สอด | แม่ปะ | 451 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7153 | แม่สอด | แม่ปะ | 452 | 4742III |
| 7154 | แม่สอด | แม่ปะ | 453 | 4742III |
| 7155 | แม่สอด | แม่ปะ | 454 | 4742III |
| 7156 | แม่สอด | แม่ปะ | 455 | 4742III |
| 7157 | แม่สอด | แม่ปะ | 456 | 4742III |
| 7158 | แม่สอด | แม่ปะ | 457 | 4742III |
| 7159 | แม่สอด | แม่ปะ | 458 | 4742III |
| 7160 | แม่สอด | แม่ปะ | 460 | 4742III |
| 7161 | แม่สอด | แม่ปะ | 461 | 4742III |
| 7162 | แม่สอด | แม่ปะ | 462 | 4742III |
| 7163 | แม่สอด | แม่ปะ | 463 | 4742III |
| 7164 | แม่สอด | แม่ปะ | 464 | 4742III |
| 7165 | แม่สอด | แม่ปะ | 465 | 4742III |
| 7166 | แม่สอด | แม่ปะ | 466 | 4742III |
| 7167 | แม่สอด | แม่ปะ | 482 | 4742III |
| 7168 | แม่สอด | แม่ปะ | 483 | 4742III |
| 7169 | แม่สอด | แม่ปะ | 484 | 4742III |
| 7170 | แม่สอด | แม่ปะ | 485 | 4742III |
| 7171 | แม่สอด | แม่ปะ | 494 | 4742III |
| 7172 | แม่สอด | แม่ปะ | 495 | 4742IV |
| 7173 | แม่สอด | แม่ปะ | 496 | 4742III |
| 7174 | แม่สอด | แม่ปะ | 497 | 4742III |
| 7175 | แม่สอด | แม่ปะ | 510 | 4742III |
| 7176 | แม่สอด | แม่ปะ | 511 | 4742III |
| 7177 | แม่สอด | แม่ปะ | 512 | 4742III |
| 7178 | แม่สอด | แม่ปะ | 513 | 4742III |
| 7180 | แม่สอด | แม่ปะ | 514 | 4742III |
| 7181 | แม่สอด | แม่ปะ | 516 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7183 | แม่สอด | แม่ปะ | 518 | 4742III |
| 7184 | แม่สอด | แม่ปะ | 520 | 4742III |
| 7185 | แม่สอด | แม่ปะ | 521 | 4742III |
| 7186 | แม่สอด | แม่ปะ | 522 | 4742III |
| 7187 | แม่สอด | แม่ปะ | 523 | 4742III |
| 7188 | แม่สอด | แม่ปะ | 524 | 4742III |
| 7189 | แม่สอด | แม่ปะ | 525 | 4742III |
| 7191 | แม่สอด | แม่ปะ | 539 | 4742III |
| 7192 | แม่สอด | แม่ปะ | 540 | 4742III |
| 7193 | แม่สอด | แม่ปะ | 541 | 4742III |
| 7194 | แม่สอด | แม่ปะ | 542 | 4742III |
| 7195 | แม่สอด | แม่ปะ | 543 | 4742III |
| 7196 | แม่สอด | แม่ปะ | 544 | 4742III |
| 7197 | แม่สอด | แม่ปะ | 545 | 4742III |
| 7198 | แม่สอด | แม่ปะ | 546 | 4742III |
| 7199 | แม่สอด | แม่ปะ | 547 | 4742III |
| 7200 | แม่สอด | แม่ปะ | 548 | 4742III |
| 7201 | แม่สอด | แม่ปะ | 549 | 4742III |
| 7202 | แม่สอด | แม่ปะ | 550 | 4742III |
| 7203 | แม่สอด | แม่ปะ | 551 | 4742III |
| 7204 | แม่สอด | แม่ปะ | 552 | 4742III |
| 7205 | แม่สอด | แม่ปะ | 553 | 4742III |
| 7206 | แม่สอด | แม่ปะ | 566 | 4742III |
| 7207 | แม่สอด | แม่ปะ | 567 | 4742III |
| 7208 | แม่สอด | แม่ปะ | 568 | 4742III |
| 7209 | แม่สอด | แม่ปะ | 569 | 4742III |
| 7210 | แม่สอด | แม่ปะ | 570 | 4742III |
| 7211 | แม่สอด | แม่ปะ | 571 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7212 | แม่สอด | แม่ปะ | 572 | 4742III |
| 7213 | แม่สอด | แม่ปะ | 573 | 4742III |
| 7214 | แม่สอด | แม่ปะ | 574 | 4742III |
| 7215 | แม่สอด | แม่ปะ | 575 | 4742III |
| 7216 | แม่สอด | แม่ปะ | 576 | 4742III |
| 7217 | แม่สอด | แม่ปะ | 577 | 4742III |
| 7218 | แม่สอด | แม่ปะ | 578 | 4742III |
| 7219 | แม่สอด | แม่ปะ | 580 | 4742III |
| 7220 | แม่สอด | แม่ปะ | 579 | 4742III |
| 7221 | แม่สอด | แม่ปะ | 581 | 4742III |
| 7222 | แม่สอด | แม่ปะ | 594 | 4742III |
| 7223 | แม่สอด | แม่ปะ | 595 | 4742III |
| 7224 | แม่สอด | แม่ปะ | 596 | 4742III |
| 7225 | แม่สอด | แม่ปะ | 597 | 4742III |
| 7226 | แม่สอด | แม่ปะ | 600 | 4742IV |
| 7227 | แม่สอด | แม่ปะ | 601 | 4742IV |
| 7228 | แม่สอด | แม่ปะ | 602 | 4742IV |
| 7229 | แม่สอด | แม่ปะ | 603 | 4742IV |
| 7230 | แม่สอด | แม่ปะ | 604 | 4742IV |
| 7231 | แม่สอด | แม่ปะ | 605 | 4742III |
| 7232 | แม่สอด | แม่ปะ | 606 | 4742III |
| 7233 | แม่สอด | แม่ปะ | 607 | 4742III |
| 7234 | แม่สอด | แม่ปะ | 608 | 4742III |
| 7235 | แม่สอด | แม่ปะ | 609 | 4742III |
| 7236 | แม่สอด | แม่ปะ | 622 | 4742III |
| 7237 | แม่สอด | แม่ปะ | 623 | 4742III |
| 7238 | แม่สอด | แม่ปะ | 624 | 4742III |
| 7240 | แม่สอด | แม่ปะ | 626 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7241 | แม่สอด | แม่ปะ | 627 | 4742III |
| 7242 | แม่สอด | แม่ปะ | 628 | 4742III |
| 7244 | แม่สอด | แม่ปะ | 630 | 4742III |
| 7245 | แม่สอด | แม่ปะ | 631 | 4742III |
| 7246 | แม่สอด | แม่ปะ | 632 | 4742III |
| 7247 | แม่สอด | แม่ปะ | 633 | 4742III |
| 7248 | แม่สอด | แม่ปะ | 634 | 4742III |
| 7249 | แม่สอด | แม่ปะ | 635 | 4742III |
| 7250 | แม่สอด | แม่ปะ | 636 | 4742III |
| 7251 | แม่สอด | แม่ปะ | 637 | 4742III |
| 7252 | แม่สอด | แม่ปะ | 650 | 4742III |
| 7253 | แม่สอด | แม่ปะ | 651 | 4742III |
| 7254 | แม่สอด | แม่ปะ | 652 | 4742III |
| 7255 | แม่สอด | แม่ปะ | 653 | 4742III |
| 7256 | แม่สอด | แม่ปะ | 654 | 4742III |
| 7257 | แม่สอด | แม่ปะ | 655 | 4742III |
| 7258 | แม่สอด | แม่ปะ | 656 | 4742III |
| 7259 | แม่สอด | แม่ปะ | 657 | 4742III |
| 7260 | แม่สอด | แม่ปะ | 658 | 4742III |
| 7261 | แม่สอด | แม่ปะ | 659 | 4742III |
| 7262 | แม่สอด | แม่ปะ | 660 | 4742III |
| 7263 | แม่สอด | แม่ปะ | 661 | 4742III |
| 7264 | แม่สอด | แม่ปะ | 662 | 4742III |
| 7265 | แม่สอด | แม่ปะ | 663 | 4742III |
| 7266 | แม่สอด | แม่ปะ | 664 | 4742III |
| 7267 | แม่สอด | แม่ปะ | 699 | 4742III |
| 7268 | แม่สอด | แม่ปะ | 1 | 4742IV |
| 7269 | แม่สอด | แม่ปะ | 2 | 4742IV |

| | | | | |
|------|--------|-------|----|---------|
| 7270 | แม่สอด | แม่ปะ | 3 | 4742IV |
| 7272 | แม่สอด | แม่ปะ | 5 | 4742IV |
| 7273 | แม่สอด | แม่ปะ | 7 | 4742IV |
| 7274 | แม่สอด | แม่ปะ | 8 | 4742IV |
| 7275 | แม่สอด | แม่ปะ | 9 | 4742IV |
| 7276 | แม่สอด | แม่ปะ | 6 | 4742IV |
| 7277 | แม่สอด | แม่ปะ | 10 | 4742IV |
| 7278 | แม่สอด | แม่ปะ | 11 | 4742IV |
| 7279 | แม่สอด | แม่ปะ | 12 | 4742III |
| 7280 | แม่สอด | แม่ปะ | 13 | 4742III |
| 7281 | แม่สอด | แม่ปะ | 14 | 4742III |
| 7282 | แม่สอด | แม่ปะ | 15 | 4742III |
| 7283 | แม่สอด | แม่ปะ | 16 | 4742III |
| 7284 | แม่สอด | แม่ปะ | 17 | 4742III |
| 7285 | แม่สอด | แม่ปะ | 18 | 4742III |
| 7286 | แม่สอด | แม่ปะ | 19 | 4742III |
| 7287 | แม่สอด | แม่ปะ | 20 | 4742III |
| 7288 | แม่สอด | แม่ปะ | 21 | 4742III |
| 7289 | แม่สอด | แม่ปะ | 22 | 4742III |
| 7291 | แม่สอด | แม่ปะ | 24 | 4742III |
| 7292 | แม่สอด | แม่ปะ | 25 | 4742III |
| 7293 | แม่สอด | แม่ปะ | 26 | 4742III |
| 7294 | แม่สอด | แม่ปะ | 27 | 4742III |
| 7295 | แม่สอด | แม่ปะ | 28 | 4742III |
| 7296 | แม่สอด | แม่ปะ | 29 | 4742III |
| 7298 | แม่สอด | แม่ปะ | 31 | 4742III |
| 7299 | แม่สอด | แม่ปะ | 32 | 4742III |
| 7300 | แม่สอด | แม่ปะ | 33 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|----|---------|
| 7301 | แม่สอด | แม่ปะ | 34 | 4742III |
| 7302 | แม่สอด | แม่ปะ | 35 | 4742III |
| 7303 | แม่สอด | แม่ปะ | 36 | 4742III |
| 7304 | แม่สอด | แม่ปะ | 37 | 4742III |
| 7305 | แม่สอด | แม่ปะ | 38 | 4742III |
| 7306 | แม่สอด | แม่ปะ | 39 | 4742III |
| 7307 | แม่สอด | แม่ปะ | 40 | 4742III |
| 7308 | แม่สอด | แม่ปะ | 41 | 4742III |
| 7309 | แม่สอด | แม่ปะ | 42 | 4742III |
| 7310 | แม่สอด | แม่ปะ | 43 | 4742III |
| 7311 | แม่สอด | แม่ปะ | 44 | 4742III |
| 7312 | แม่สอด | แม่ปะ | 45 | 4742III |
| 7313 | แม่สอด | แม่ปะ | 46 | 4742III |
| 7314 | แม่สอด | แม่ปะ | 47 | 4742III |
| 7315 | แม่สอด | แม่ปะ | 48 | 4742III |
| 7316 | แม่สอด | แม่ปะ | 49 | 4742IV |
| 7317 | แม่สอด | แม่ปะ | 50 | 4742III |
| 7318 | แม่สอด | แม่ปะ | 51 | 4742III |
| 7320 | แม่สอด | แม่ปะ | 55 | 4742IV |
| 7322 | แม่สอด | แม่ปะ | 57 | 4742IV |
| 7323 | แม่สอด | แม่ปะ | 58 | 4742IV |
| 7324 | แม่สอด | แม่ปะ | 59 | 4742IV |
| 7325 | แม่สอด | แม่ปะ | 60 | 4742IV |
| 7326 | แม่สอด | แม่ปะ | 61 | 4742IV |
| 7327 | แม่สอด | แม่ปะ | 52 | 4742IV |
| 7328 | แม่สอด | แม่ปะ | 53 | 4742IV |
| 7330 | แม่สอด | แม่ปะ | 63 | 4742III |
| 7331 | แม่สอด | แม่ปะ | 64 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7332 | แม่สอด | แม่ปะ | 65 | 4742III |
| 7333 | แม่สอด | แม่ปะ | 66 | 4742III |
| 7334 | แม่สอด | แม่ปะ | 68 | 4742IV |
| 7335 | แม่สอด | แม่ปะ | 69 | 4742IV |
| 7336 | แม่สอด | แม่ปะ | 71 | 4742IV |
| 7337 | แม่สอด | แม่ปะ | 72 | 4742IV |
| 7338 | แม่สอด | แม่ปะ | 73 | 4742IV |
| 7339 | แม่สอด | แม่ปะ | 74 | 4742IV |
| 7340 | แม่สอด | แม่ปะ | 75 | 4742IV |
| 7341 | แม่สอด | แม่ปะ | 76 | 4742IV |
| 7342 | แม่สอด | แม่ปะ | 70 | 4742IV |
| 7343 | แม่สอด | แม่ปะ | 126 | 4742IV |
| 7344 | แม่สอด | แม่ปะ | 127 | 4742IV |
| 7345 | แม่สอด | แม่ปะ | 128 | 4742IV |
| 7346 | แม่สอด | แม่ปะ | 278 | 4742III |
| 7347 | แม่สอด | แม่ปะ | 279 | 4742III |
| 7348 | แม่สอด | แม่ปะ | 289 | 4742III |
| 7349 | แม่สอด | แม่ปะ | 290 | 4742IV |
| 7350 | แม่สอด | แม่ปะ | 303 | 4742III |
| 7351 | แม่สอด | แม่ปะ | 304 | 4742III |
| 7352 | แม่สอด | แม่ปะ | 305 | 4742III |
| 7353 | แม่สอด | แม่ปะ | 306 | 4742III |
| 7354 | แม่สอด | แม่ปะ | 307 | 4742III |
| 7355 | แม่สอด | แม่ปะ | 308 | 4742III |
| 7356 | แม่สอด | แม่ปะ | 309 | 4742III |
| 7357 | แม่สอด | แม่ปะ | 310 | 4742III |
| 7358 | แม่สอด | แม่ปะ | 312 | 4742III |
| 7359 | แม่สอด | แม่ปะ | 313 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 7360 | แม่สอด | แม่ปะ | 314 | 4742III |
| 7361 | แม่สอด | แม่ปะ | 315 | 4742III |
| 7362 | แม่สอด | แม่ปะ | 316 | 4742III |
| 7363 | แม่สอด | แม่ปะ | 317 | 4742III |
| 7364 | แม่สอด | แม่ปะ | 519 | 4742III |
| 7365 | แม่สอด | แม่ปะ | 375 | 4742IV |
| 7366 | แม่สอด | แม่ปะ | 395 | 4742IV |
| 7367 | แม่สอด | แม่ปะ | 67 | 4742III |
| 7368 | แม่สอด | แม่สอด | 4229 | 4742III |
| 7369 | แม่สอด | แม่สอด | 4230 | 4742III |
| 7370 | แม่สอด | แม่สอด | 4231 | 4742III |
| 7371 | แม่สอด | แม่สอด | 4232 | 4742III |
| 7372 | แม่สอด | แม่สอด | 4233 | 4742III |
| 7373 | แม่สอด | แม่สอด | 4234 | 4742III |
| 7374 | แม่สอด | แม่สอด | 4235 | 4742III |
| 7376 | แม่สอด | แม่สอด | 4237 | 4742III |
| 7377 | แม่สอด | แม่สอด | 4238 | 4742III |
| 7378 | แม่สอด | แม่สอด | 4239 | 4742III |
| 7379 | แม่สอด | แม่สอด | 4240 | 4742III |
| 7380 | แม่สอด | แม่สอด | 4241 | 4742III |
| 7381 | แม่สอด | แม่สอด | 4228 | 4742III |
| 7382 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 151 | 4742III |
| 7383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 188 | 4742III |
| 7384 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 203 | 4742III |
| 7385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 204 | 4742III |
| 7386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 205 | 4742III |
| 7387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 206 | 4742III |
| 7388 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 233 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 7389 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 234 | 4742III |
| 7390 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 235 | 4742III |
| 7391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 236 | 4742III |
| 7392 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 237 | 4742III |
| 7393 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 248 | 4742III |
| 7394 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 381 | 4742III |
| 7395 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 383 | 4742III |
| 7396 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 434 | 4742III |
| 7397 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 442 | 4742III |
| 7398 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 493 | 4742III |
| 7399 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 492 | 4742III |
| 7400 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 497 | 4742III |
| 7401 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 547 | 4742III |
| 7402 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 597 | 4742III |
| 7403 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 598 | 4742III |
| 7404 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 599 | 4742III |
| 7405 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 600 | 4742III |
| 7406 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 601 | 4742III |
| 7407 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 602 | 4742III |
| 7408 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 603 | 4742III |
| 7409 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 604 | 4742III |
| 7410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 605 | 4742III |
| 7411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 606 | 4742III |
| 7412 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 641 | 4742III |
| 7413 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 642 | 4742III |
| 7414 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 643 | 4742III |
| 7415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 644 | 4742III |
| 7416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 645 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 7417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 646 | 4742III |
| 7418 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 647 | 4742III |
| 7419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 648 | 4742III |
| 7420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 649 | 4742III |
| 7421 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 650 | 4742III |
| 7422 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 651 | 4742III |
| 7424 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 687 | 4742III |
| 7427 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 690 | 4742III |
| 7428 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 691 | 4742III |
| 7429 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 693 | 4742III |
| 7430 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 694 | 4742III |
| 7431 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 695 | 4742III |
| 7432 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 696 | 4742III |
| 7433 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 697 | 4742III |
| 7434 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 698 | 4742III |
| 7435 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 727 | 4742III |
| 7436 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 728 | 4742III |
| 7437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 729 | 4742III |
| 7438 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 730 | 4742III |
| 7439 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 732 | 4742III |
| 7440 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 733 | 4742III |
| 7441 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 735 | 4742III |
| 7442 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 771 | 4742III |
| 7443 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 772 | 4742III |
| 7444 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 773 | 4742III |
| 7445 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 821 | 4742III |
| 7446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 823 | 4742III |
| 7447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 825 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 7448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 826 | 4742III |
| 7449 | แม่สอด | แม่สอด | 4323 | 4742III |
| 7450 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 874 | 4742III |
| 7451 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 875 | 4742III |
| 7452 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 876 | 4742III |
| 7454 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 906 | 4642I |
| 7455 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 919 | 4742III |
| 7456 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 934 | 4642I |
| 7457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 947 | 4742III |
| 7458 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 970 | 4642I |
| 7459 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 991 | 4642I |
| 7460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1009 | 4742III |
| 7462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1068 | 4642I |
| 7463 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1080 | 4742III |
| 7464 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1081 | 4742III |
| 7465 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1082 | 4742III |
| 7466 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1087 | 4742III |
| 7468 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1158 | 4742III |
| 7473 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1223 | 4742III |
| 7474 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1225 | 4742III |
| 7475 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1226 | 4742III |
| 7476 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1257 | 4742III |
| 7478 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1286 | 4642I |
| 7480 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1304 | 4742III |
| 7481 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1307 | 4742III |
| 7482 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1308 | 4742III |
| 7483 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1310 | 4742III |
| 7484 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1311 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 7485 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1312 | 4742III |
| 7487 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1318 | 4642I |
| 7489 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1327 | 4642I |
| 7490 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1376 | 4742III |
| 7491 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1377 | 4742III |
| 7492 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1379 | 4742III |
| 7493 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1380 | 4742III |
| 7494 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1381 | 4742III |
| 7498 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1423 | 4742III |
| 7499 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1425 | 4642I |
| 7500 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1430 | 4742III |
| 7501 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1432 | 4742III |
| 7502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1431 | 4742III |
| 7503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1433 | 4742III |
| 7504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1434 | 4742III |
| 7505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1470 | 4742III |
| 7506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1471 | 4742III |
| 7507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1472 | 4742III |
| 7508 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1473 | 4742III |
| 7509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1500 | 4742III |
| 7510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1502 | 4742III |
| 7511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1529 | 4742III |
| 7512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1531 | 4742III |
| 7513 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1562 | 4742III |
| 7514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1555 | 4742III |
| 7515 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1563 | 4742III |
| 7517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 500 | 4742III |
| 7518 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 868 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 7519 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 202 | 4742III |
| 7520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 250 | 4742III |
| 7521 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 503 | 4742III |
| 7522 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 637 | 4642I |
| 7523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 856 | 4642I |
| 7525 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1342 | 4742III |
| 7526 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1344 | 4742III |
| 7527 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1366 | 4742III |
| 7528 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1400 | 4742III |
| 7529 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1406 | 4742III |
| 7530 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1510 | 4742III |
| 7532 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1519 | 4742III |
| 7533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1520 | 4742III |
| 7534 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1620 | 4742III |
| 7536 | แม่สอด | แม่ปะ | 1159 | 4742III |
| 7537 | แม่สอด | แม่สอด | 4333 | 4742III |
| 7538 | แม่สอด | แม่สอด | 4334 | 4742III |
| 7539 | แม่สอด | แม่ปะ | 1229 | 4742III |
| 7540 | แม่สอด | แม่ปะ | 967 | 4742III |
| 7541 | แม่สอด | แม่สอด | 3412 | 4742III |
| 7542 | แม่สอด | แม่กู | 159 | 4742III |
| 7543 | แม่สอด | แม่ปะ | 1231 | 4742III |
| 7545 | แม่สอด | แม่สอด | 3416 | 4742III |
| 7546 | แม่สอด | แม่สอด | 3373 | 4742III |
| 7547 | แม่สอด | แม่สอด | 4325 | 4742III |
| 7548 | แม่สอด | แม่สอด | 4326 | 4742III |
| 7549 | แม่สอด | แม่สอด | 4327 | 4742III |
| 7550 | แม่สอด | แม่สอด | 4328 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 7551 | แม่สอด | แม่สอด | 4329 | 4742III |
| 7552 | แม่สอด | แม่สอด | 4330 | 4742III |
| 7553 | แม่สอด | แม่สอด | 4331 | 4742III |
| 7554 | แม่สอด | แม่กู | 53 | 4742III |
| 7555 | แม่สอด | แม่กู | 55 | 4742III |
| 7556 | แม่สอด | แม่กู | 72 | 4742III |
| 7557 | แม่สอด | แม่กู | 87 | 4742III |
| 7558 | แม่สอด | แม่กู | 91 | 4742III |
| 7559 | แม่สอด | แม่กู | 108 | 4742III |
| 7560 | แม่สอด | แม่กู | 109 | 4742III |
| 7561 | แม่สอด | แม่กู | 122 | 4742III |
| 7562 | แม่สอด | แม่กู | 123 | 4742III |
| 7563 | แม่สอด | แม่กู | 149 | 4742III |
| 7564 | แม่สอด | แม่กู | 150 | 4742III |
| 7565 | แม่สอด | แม่กู | 151 | 4742III |
| 7566 | แม่สอด | แม่กู | 152 | 4742III |
| 7567 | แม่สอด | แม่กู | 153 | 4742III |
| 7568 | แม่สอด | แม่กู | 154 | 4742III |
| 7569 | แม่สอด | แม่กู | 155 | 4742III |
| 7570 | แม่สอด | แม่กู | 156 | 4742III |
| 7571 | แม่สอด | แม่กู | 157 | 4742III |
| 7572 | แม่สอด | แม่กู | 158 | 4742III |
| 7573 | แม่สอด | แม่กู | 161 | 4742III |
| 7574 | แม่สอด | แม่กู | 163 | 4742III |
| 7575 | แม่สอด | แม่กู | 180 | 4742III |
| 7576 | แม่สอด | แม่กู | 181 | 4742III |
| 7577 | แม่สอด | แม่กู | 182 | 4742III |
| 7578 | แม่สอด | แม่กู | 183 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7579 | แม่สอด | แม่กู | 184 | 4742III |
| 7580 | แม่สอด | แม่กู | 185 | 4742III |
| 7581 | แม่สอด | แม่กู | 187 | 4742III |
| 7583 | แม่สอด | แม่กู | 189 | 4742III |
| 7584 | แม่สอด | แม่กู | 190 | 4742III |
| 7585 | แม่สอด | แม่กู | 195 | 4742III |
| 7586 | แม่สอด | แม่กู | 197 | 4742III |
| 7587 | แม่สอด | แม่กู | 199 | 4742III |
| 7588 | แม่สอด | แม่กู | 218 | 4742III |
| 7589 | แม่สอด | แม่กู | 219 | 4742III |
| 7590 | แม่สอด | แม่กู | 220 | 4742III |
| 7591 | แม่สอด | แม่กู | 221 | 4742III |
| 7592 | แม่สอด | แม่กู | 222 | 4742III |
| 7593 | แม่สอด | แม่กู | 223 | 4742III |
| 7594 | แม่สอด | แม่กู | 225 | 4742III |
| 7595 | แม่สอด | แม่กู | 226 | 4742III |
| 7596 | แม่สอด | แม่กู | 227 | 4742III |
| 7597 | แม่สอด | แม่กู | 228 | 4742III |
| 7598 | แม่สอด | แม่กู | 231 | 4742III |
| 7599 | แม่สอด | แม่กู | 232 | 4742III |
| 7600 | แม่สอด | แม่กู | 233 | 4742III |
| 7601 | แม่สอด | แม่กู | 234 | 4742III |
| 7602 | แม่สอด | แม่กู | 235 | 4742III |
| 7603 | แม่สอด | แม่กู | 236 | 4742III |
| 7604 | แม่สอด | แม่กู | 253 | 4742III |
| 7605 | แม่สอด | แม่กู | 254 | 4742III |
| 7606 | แม่สอด | แม่กู | 255 | 4742III |
| 7607 | แม่สอด | แม่กู | 256 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7608 | แม่สอด | แม่กู | 257 | 4742III |
| 7609 | แม่สอด | แม่กู | 258 | 4742III |
| 7610 | แม่สอด | แม่กู | 259 | 4742III |
| 7611 | แม่สอด | แม่กู | 260 | 4742III |
| 7612 | แม่สอด | แม่กู | 261 | 4742III |
| 7613 | แม่สอด | แม่กู | 262 | 4742III |
| 7614 | แม่สอด | แม่กู | 263 | 4742III |
| 7615 | แม่สอด | แม่กู | 264 | 4742III |
| 7616 | แม่สอด | แม่กู | 265 | 4742III |
| 7617 | แม่สอด | แม่กู | 266 | 4742III |
| 7618 | แม่สอด | แม่กู | 267 | 4742III |
| 7619 | แม่สอด | แม่กู | 268 | 4742III |
| 7620 | แม่สอด | แม่กู | 269 | 4742III |
| 7621 | แม่สอด | แม่กู | 270 | 4742III |
| 7622 | แม่สอด | แม่กู | 271 | 4742III |
| 7623 | แม่สอด | แม่กู | 272 | 4742III |
| 7624 | แม่สอด | แม่กู | 273 | 4742III |
| 7625 | แม่สอด | แม่กู | 290 | 4742III |
| 7626 | แม่สอด | แม่กู | 291 | 4742III |
| 7627 | แม่สอด | แม่กู | 293 | 4742III |
| 7628 | แม่สอด | แม่กู | 295 | 4742III |
| 7629 | แม่สอด | แม่กู | 296 | 4742III |
| 7630 | แม่สอด | แม่กู | 297 | 4742III |
| 7632 | แม่สอด | แม่กู | 301 | 4742III |
| 7633 | แม่สอด | แม่กู | 302 | 4742III |
| 7634 | แม่สอด | แม่กู | 303 | 4742III |
| 7635 | แม่สอด | แม่กู | 304 | 4742III |
| 7636 | แม่สอด | แม่กู | 305 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7637 | แม่สอด | แม่กู | 306 | 4742III |
| 7638 | แม่สอด | แม่กู | 308 | 4742III |
| 7639 | แม่สอด | แม่กู | 309 | 4742III |
| 7640 | แม่สอด | แม่กู | 310 | 4742III |
| 7641 | แม่สอด | แม่กู | 311 | 4742III |
| 7642 | แม่สอด | แม่กู | 312 | 4742III |
| 7643 | แม่สอด | แม่กู | 313 | 4742III |
| 7644 | แม่สอด | แม่กู | 330 | 4742III |
| 7645 | แม่สอด | แม่กู | 331 | 4742III |
| 7646 | แม่สอด | แม่กู | 332 | 4742III |
| 7647 | แม่สอด | แม่กู | 333 | 4742III |
| 7648 | แม่สอด | แม่กู | 334 | 4742III |
| 7649 | แม่สอด | แม่กู | 335 | 4742III |
| 7650 | แม่สอด | แม่กู | 337 | 4742III |
| 7651 | แม่สอด | แม่กู | 338 | 4742III |
| 7652 | แม่สอด | แม่กู | 339 | 4742III |
| 7653 | แม่สอด | แม่กู | 340 | 4742III |
| 7654 | แม่สอด | แม่กู | 350 | 4742III |
| 7655 | แม่สอด | แม่กู | 1 | 4742III |
| 7656 | แม่สอด | แม่กู | 4 | 4742III |
| 7657 | แม่สอด | แม่กู | 5 | 4742III |
| 7658 | แม่สอด | แม่กู | 6 | 4742III |
| 7659 | แม่สอด | แม่กู | 16 | 4742III |
| 7660 | แม่สอด | แม่กู | 17 | 4742III |
| 7661 | แม่สอด | แม่กู | 18 | 4742III |
| 7662 | แม่สอด | แม่กู | 19 | 4742III |
| 7663 | แม่สอด | แม่กู | 21 | 4742III |
| 7664 | แม่สอด | แม่กู | 22 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7665 | แม่สอด | แม่กู | 23 | 4742III |
| 7666 | แม่สอด | แม่กู | 24 | 4742III |
| 7667 | แม่สอด | แม่กู | 26 | 4742III |
| 7669 | แม่สอด | แม่กู | 78 | 4742III |
| 7670 | แม่สอด | แม่กู | 82 | 4742III |
| 7671 | แม่สอด | แม่กู | 110 | 4742III |
| 7672 | แม่สอด | แม่กู | 112 | 4742III |
| 7673 | แม่สอด | แม่กู | 113 | 4742III |
| 7674 | แม่สอด | แม่กู | 114 | 4742III |
| 7675 | แม่สอด | แม่กู | 116 | 4742III |
| 7676 | แม่สอด | แม่กู | 117 | 4742III |
| 7677 | แม่สอด | แม่กู | 118 | 4742III |
| 7678 | แม่สอด | แม่กู | 119 | 4742III |
| 7679 | แม่สอด | แม่กู | 144 | 4742III |
| 7680 | แม่สอด | แม่กู | 145 | 4742III |
| 7682 | แม่สอด | แม่กู | 160 | 4742III |
| 7683 | แม่สอด | แม่กู | 191 | 4742III |
| 7684 | แม่สอด | แม่กู | 200 | 4742III |
| 7685 | แม่สอด | แม่กู | 217 | 4742III |
| 7686 | แม่สอด | แม่กู | 224 | 4742III |
| 7687 | แม่สอด | แม่กู | 298 | 4742III |
| 7688 | แม่สอด | แม่กู | 385 | 4742III |
| 7689 | แม่สอด | แม่กู | 393 | 4742III |
| 7690 | แม่สอด | แม่กู | 395 | 4742III |
| 7691 | แม่สอด | แม่กู | 396 | 4742III |
| 7692 | แม่สอด | แม่กู | 397 | 4742III |
| 7693 | แม่สอด | แม่กู | 398 | 4742III |
| 7694 | แม่สอด | แม่กู | 399 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 7695 | แม่สอด | แม่กู | 400 | 4742III |
| 7696 | แม่สอด | แม่กู | 402 | 4742III |
| 7697 | แม่สอด | แม่กู | 403 | 4742III |
| 7698 | แม่สอด | แม่กู | 404 | 4742III |
| 7699 | แม่สอด | แม่กู | 405 | 4742III |
| 7700 | แม่สอด | แม่กู | 406 | 4742III |
| 7701 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 69 | 4742III |
| 7702 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 128 | 4742III |
| 7704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 348 | 4742III |
| 7705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 479 | 4742III |
| 7706 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 502 | 4742III |
| 7707 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 692 | 4742III |
| 7709 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 711 | 4742III |
| 7710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 949 | 4742III |
| 7711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 950 | 4742III |
| 7712 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1040 | 4742III |
| 7713 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1041 | 4742III |
| 7714 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1049 | 4742III |
| 7715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1050 | 4742III |
| 7716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1051 | 4742III |
| 7717 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1052 | 4742III |
| 7718 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1053 | 4742III |
| 7719 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1011 | 4742III |
| 7720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1152 | 4742III |
| 7721 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1160 | 4742III |
| 7722 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1224 | 4742III |
| 7723 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1453 | 4742III |
| 7724 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1454 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 7725 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1455 | 4742III |
| 7726 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1456 | 4742III |
| 7727 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1457 | 4742III |
| 7728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1458 | 4742III |
| 7729 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1459 | 4742III |
| 7730 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1460 | 4742III |
| 7731 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1461 | 4742III |
| 7732 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1475 | 4742III |
| 7733 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1479 | 4742III |
| 7734 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1480 | 4742III |
| 7735 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1481 | 4742III |
| 7736 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1482 | 4742III |
| 7737 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1483 | 4742III |
| 7739 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1485 | 4742III |
| 7743 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1503 | 4742III |
| 7744 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1504 | 4742III |
| 7745 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1532 | 4742III |
| 7746 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1533 | 4742III |
| 7748 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1536 | 4742III |
| 7749 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1537 | 4742III |
| 7750 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1538 | 4742III |
| 7751 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1539 | 4742III |
| 7753 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1541 | 4742III |
| 7756 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1544 | 4742III |
| 7766 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1556 | 4742III |
| 7767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1557 | 4742III |
| 7768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1558 | 4742III |
| 7769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1559 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 7770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1560 | 4742III |
| 7771 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1561 | 4742III |
| 7781 | แม่สอด | แม่กู | 56 | 4742III |
| 7782 | แม่สอด | แม่กู | 57 | 4742III |
| 7783 | แม่สอด | แม่กู | 58 | 4742III |
| 7784 | แม่สอด | แม่กู | 59 | 4742III |
| 7785 | แม่สอด | แม่กู | 60 | 4742III |
| 7786 | แม่สอด | แม่กู | 61 | 4742III |
| 7787 | แม่สอด | แม่กู | 62 | 4742III |
| 7788 | แม่สอด | แม่กู | 63 | 4742III |
| 7789 | แม่สอด | แม่กู | 64 | 4742III |
| 7790 | แม่สอด | แม่กู | 65 | 4742III |
| 7791 | แม่สอด | แม่กู | 66 | 4742III |
| 7792 | แม่สอด | แม่กู | 67 | 4742III |
| 7793 | แม่สอด | แม่กู | 68 | 4742III |
| 7794 | แม่สอด | แม่กู | 69 | 4742III |
| 7795 | แม่สอด | แม่กู | 70 | 4742III |
| 7796 | แม่สอด | แม่กู | 71 | 4742III |
| 7797 | แม่สอด | แม่กู | 99 | 4742III |
| 7799 | แม่สอด | แม่กู | 101 | 4742III |
| 7800 | แม่สอด | แม่กู | 92 | 4742III |
| 7801 | แม่สอด | แม่กู | 94 | 4742III |
| 7802 | แม่สอด | แม่กู | 95 | 4742III |
| 7803 | แม่สอด | แม่กู | 96 | 4742III |
| 7804 | แม่สอด | แม่กู | 97 | 4742III |
| 7805 | แม่สอด | แม่กู | 102 | 4742III |
| 7806 | แม่สอด | แม่กู | 103 | 4742III |
| 7807 | แม่สอด | แม่กู | 104 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7808 | แม่สอด | แม่กู | 105 | 4742III |
| 7809 | แม่สอด | แม่กู | 106 | 4742III |
| 7811 | แม่สอด | แม่กู | 129 | 4742III |
| 7812 | แม่สอด | แม่กู | 130 | 4742III |
| 7813 | แม่สอด | แม่กู | 131 | 4742III |
| 7815 | แม่สอด | แม่กู | 133 | 4742III |
| 7816 | แม่สอด | แม่กู | 134 | 4742III |
| 7817 | แม่สอด | แม่กู | 135 | 4742III |
| 7818 | แม่สอด | แม่กู | 136 | 4742III |
| 7819 | แม่สอด | แม่กู | 137 | 4742III |
| 7820 | แม่สอด | แม่กู | 138 | 4742III |
| 7822 | แม่สอด | แม่กู | 140 | 4742III |
| 7823 | แม่สอด | แม่กู | 142 | 4742III |
| 7824 | แม่สอด | แม่กู | 143 | 4742III |
| 7825 | แม่สอด | แม่กู | 164 | 4742III |
| 7826 | แม่สอด | แม่กู | 165 | 4742III |
| 7827 | แม่สอด | แม่กู | 166 | 4742III |
| 7828 | แม่สอด | แม่กู | 167 | 4742III |
| 7829 | แม่สอด | แม่กู | 168 | 4742III |
| 7830 | แม่สอด | แม่กู | 169 | 4742III |
| 7831 | แม่สอด | แม่กู | 171 | 4742III |
| 7832 | แม่สอด | แม่กู | 172 | 4742III |
| 7833 | แม่สอด | แม่กู | 173 | 4742III |
| 7834 | แม่สอด | แม่กู | 174 | 4742III |
| 7835 | แม่สอด | แม่กู | 175 | 4742III |
| 7836 | แม่สอด | แม่กู | 176 | 4742III |
| 7837 | แม่สอด | แม่กู | 177 | 4742III |
| 7838 | แม่สอด | แม่กู | 178 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7839 | แม่สอด | แม่กู | 179 | 4742III |
| 7840 | แม่สอด | แม่กู | 201 | 4742III |
| 7841 | แม่สอด | แม่กู | 202 | 4742III |
| 7842 | แม่สอด | แม่กู | 203 | 4742III |
| 7843 | แม่สอด | แม่กู | 204 | 4742III |
| 7844 | แม่สอด | แม่กู | 205 | 4742III |
| 7845 | แม่สอด | แม่กู | 206 | 4742III |
| 7846 | แม่สอด | แม่กู | 207 | 4742III |
| 7847 | แม่สอด | แม่กู | 208 | 4742III |
| 7848 | แม่สอด | แม่กู | 209 | 4742III |
| 7849 | แม่สอด | แม่กู | 212 | 4742III |
| 7850 | แม่สอด | แม่กู | 213 | 4742III |
| 7851 | แม่สอด | แม่กู | 215 | 4742III |
| 7852 | แม่สอด | แม่กู | 216 | 4742III |
| 7853 | แม่สอด | แม่กู | 237 | 4742III |
| 7854 | แม่สอด | แม่กู | 238 | 4742III |
| 7855 | แม่สอด | แม่กู | 243 | 4742III |
| 7856 | แม่สอด | แม่กู | 244 | 4742III |
| 7857 | แม่สอด | แม่กู | 245 | 4742III |
| 7858 | แม่สอด | แม่กู | 246 | 4742III |
| 7859 | แม่สอด | แม่กู | 247 | 4742III |
| 7860 | แม่สอด | แม่กู | 248 | 4742III |
| 7861 | แม่สอด | แม่กู | 249 | 4742III |
| 7862 | แม่สอด | แม่กู | 250 | 4742III |
| 7863 | แม่สอด | แม่กู | 252 | 4742III |
| 7864 | แม่สอด | แม่กู | 251 | 4742III |
| 7865 | แม่สอด | แม่กู | 274 | 4742III |
| 7866 | แม่สอด | แม่กู | 275 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7867 | แม่สอด | แม่กู | 276 | 4742III |
| 7868 | แม่สอด | แม่กู | 278 | 4742III |
| 7869 | แม่สอด | แม่กู | 277 | 4742III |
| 7870 | แม่สอด | แม่กู | 279 | 4742III |
| 7871 | แม่สอด | แม่กู | 280 | 4742III |
| 7872 | แม่สอด | แม่กู | 281 | 4742III |
| 7873 | แม่สอด | แม่กู | 282 | 4742III |
| 7874 | แม่สอด | แม่กู | 283 | 4742III |
| 7875 | แม่สอด | แม่กู | 284 | 4742III |
| 7876 | แม่สอด | แม่กู | 289 | 4742III |
| 7877 | แม่สอด | แม่กู | 314 | 4742III |
| 7878 | แม่สอด | แม่กู | 317 | 4742III |
| 7879 | แม่สอด | แม่กู | 318 | 4742III |
| 7880 | แม่สอด | แม่กู | 320 | 4742III |
| 7881 | แม่สอด | แม่กู | 439 | 4742III |
| 7882 | แม่สอด | แม่กู | 440 | 4742III |
| 7883 | แม่สอด | แม่กู | 441 | 4742III |
| 7885 | แม่สอด | แม่กู | 446 | 4742III |
| 7886 | แม่สอด | แม่กู | 448 | 4742III |
| 7887 | แม่สอด | แม่กู | 453 | 4742III |
| 7888 | แม่สอด | แม่กู | 455 | 4742III |
| 7889 | แม่สอด | แม่กู | 456 | 4742III |
| 7890 | แม่สอด | แม่กู | 458 | 4742III |
| 7891 | แม่สอด | แม่กู | 459 | 4742III |
| 7892 | แม่สอด | แม่กู | 460 | 4742III |
| 7894 | แม่สอด | แม่กู | 464 | 4742III |
| 7895 | แม่สอด | แม่กู | 465 | 4742III |
| 7896 | แม่สอด | แม่กู | 466 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7897 | แม่สอด | แม่กู | 469 | 4742III |
| 7898 | แม่สอด | แม่กู | 477 | 4742III |
| 7899 | แม่สอด | แม่กู | 484 | 4742III |
| 7900 | แม่สอด | แม่กู | 486 | 4742III |
| 7901 | แม่สอด | แม่กู | 487 | 4742III |
| 7902 | แม่สอด | แม่กู | 488 | 4742III |
| 7903 | แม่สอด | แม่กู | 489 | 4742III |
| 7904 | แม่สอด | แม่กู | 490 | 4742III |
| 7905 | แม่สอด | แม่กู | 493 | 4742III |
| 7906 | แม่สอด | แม่กู | 494 | 4742III |
| 7907 | แม่สอด | แม่กู | 497 | 4742III |
| 7908 | แม่สอด | แม่กู | 498 | 4742III |
| 7909 | แม่สอด | แม่กู | 500 | 4742III |
| 7910 | แม่สอด | แม่กู | 501 | 4742III |
| 7911 | แม่สอด | แม่กู | 502 | 4742III |
| 7912 | แม่สอด | แม่กู | 506 | 4742III |
| 7913 | แม่สอด | แม่กู | 519 | 4742III |
| 7914 | แม่สอด | แม่กู | 520 | 4742III |
| 7915 | แม่สอด | แม่กู | 521 | 4742III |
| 7916 | แม่สอด | แม่กู | 522 | 4742III |
| 7917 | แม่สอด | แม่กู | 523 | 4742III |
| 7918 | แม่สอด | แม่กู | 526 | 4742III |
| 7919 | แม่สอด | แม่กู | 527 | 4742III |
| 7920 | แม่สอด | แม่กู | 528 | 4742III |
| 7921 | แม่สอด | แม่กู | 529 | 4742III |
| 7922 | แม่สอด | แม่กู | 530 | 4742III |
| 7923 | แม่สอด | แม่กู | 531 | 4742III |
| 7924 | แม่สอด | แม่กู | 546 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7925 | แม่สอด | แม่กู | 547 | 4742III |
| 7926 | แม่สอด | แม่กู | 548 | 4742III |
| 7927 | แม่สอด | แม่กู | 553 | 4742III |
| 7928 | แม่สอด | แม่กู | 554 | 4742III |
| 7929 | แม่สอด | แม่กู | 558 | 4742III |
| 7930 | แม่สอด | แม่กู | 560 | 4742III |
| 7931 | แม่สอด | แม่กู | 562 | 4742III |
| 7932 | แม่สอด | แม่กู | 564 | 4742III |
| 7933 | แม่สอด | แม่กู | 321 | 4742III |
| 7934 | แม่สอด | แม่กู | 324 | 4742III |
| 7935 | แม่สอด | แม่กู | 325 | 4742III |
| 7936 | แม่สอด | แม่กู | 326 | 4742III |
| 7937 | แม่สอด | แม่กู | 327 | 4742III |
| 7938 | แม่สอด | แม่กู | 328 | 4742III |
| 7939 | แม่สอด | แม่กู | 329 | 4742III |
| 7941 | แม่สอด | แม่กู | 355 | 4742III |
| 7942 | แม่สอด | แม่กู | 356 | 4742III |
| 7943 | แม่สอด | แม่กู | 357 | 4742III |
| 7944 | แม่สอด | แม่กู | 358 | 4742III |
| 7945 | แม่สอด | แม่กู | 359 | 4742III |
| 7946 | แม่สอด | แม่กู | 360 | 4742III |
| 7947 | แม่สอด | แม่กู | 361 | 4742III |
| 7948 | แม่สอด | แม่กู | 362 | 4742III |
| 7949 | แม่สอด | แม่กู | 363 | 4742III |
| 7950 | แม่สอด | แม่กู | 364 | 4742III |
| 7951 | แม่สอด | แม่กู | 365 | 4742III |
| 7952 | แม่สอด | แม่กู | 367 | 4742III |
| 7953 | แม่สอด | แม่กู | 407 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7955 | แม่สอด | แม่กู | 409 | 4742III |
| 7956 | แม่สอด | แม่กู | 410 | 4742III |
| 7957 | แม่สอด | แม่กู | 411 | 4742III |
| 7958 | แม่สอด | แม่กู | 412 | 4742III |
| 7959 | แม่สอด | แม่กู | 414 | 4742III |
| 7960 | แม่สอด | แม่กู | 415 | 4742III |
| 7961 | แม่สอด | แม่กู | 416 | 4742III |
| 7962 | แม่สอด | แม่กู | 417 | 4742III |
| 7963 | แม่สอด | แม่กู | 418 | 4742III |
| 7964 | แม่สอด | แม่กู | 419 | 4742III |
| 7965 | แม่สอด | แม่กู | 420 | 4742III |
| 7966 | แม่สอด | แม่กู | 421 | 4742III |
| 7967 | แม่สอด | แม่กู | 424 | 4742III |
| 7968 | แม่สอด | แม่กู | 425 | 4742III |
| 7969 | แม่สอด | แม่กู | 426 | 4742III |
| 7970 | แม่สอด | แม่กู | 427 | 4742III |
| 7971 | แม่สอด | แม่กู | 430 | 4742III |
| 7972 | แม่สอด | แม่กู | 431 | 4742III |
| 7973 | แม่สอด | แม่กู | 432 | 4742III |
| 7974 | แม่สอด | แม่กู | 434 | 4742III |
| 7975 | แม่สอด | แม่กู | 435 | 4742III |
| 7976 | แม่สอด | แม่กู | 436 | 4742III |
| 7977 | แม่สอด | แม่กู | 437 | 4742III |
| 7978 | แม่สอด | แม่กู | 438 | 4742III |
| 7979 | แม่สอด | แม่กู | 571 | 4742III |
| 7980 | แม่สอด | แม่กู | 573 | 4742III |
| 7981 | แม่สอด | แม่กู | 575 | 4742III |
| 7982 | แม่สอด | แม่กู | 577 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 7983 | แม่สอด | แม่กู | 578 | 4742III |
| 7984 | แม่สอด | แม่กู | 579 | 4742III |
| 7985 | แม่สอด | แม่กู | 580 | 4742III |
| 7986 | แม่สอด | แม่กู | 581 | 4742III |
| 7987 | แม่สอด | แม่กู | 582 | 4742III |
| 7988 | แม่สอด | แม่กู | 586 | 4742III |
| 7989 | แม่สอด | แม่กู | 587 | 4742III |
| 7990 | แม่สอด | แม่กู | 588 | 4742III |
| 7991 | แม่สอด | แม่กู | 589 | 4742III |
| 7992 | แม่สอด | แม่กู | 590 | 4742III |
| 7993 | แม่สอด | แม่กู | 591 | 4742III |
| 7994 | แม่สอด | แม่กู | 592 | 4742III |
| 7995 | แม่สอด | แม่กู | 593 | 4742III |
| 7996 | แม่สอด | แม่กู | 594 | 4742III |
| 7997 | แม่สอด | แม่กู | 601 | 4742III |
| 7998 | แม่สอด | แม่กู | 609 | 4742III |
| 7999 | แม่สอด | แม่กู | 611 | 4742III |
| 8000 | แม่สอด | แม่กู | 613 | 4742III |
| 8001 | แม่สอด | แม่กู | 614 | 4742III |
| 8002 | แม่สอด | แม่กู | 615 | 4742III |
| 8003 | แม่สอด | แม่กู | 616 | 4742III |
| 8004 | แม่สอด | แม่กู | 618 | 4742III |
| 8005 | แม่สอด | แม่กู | 619 | 4742III |
| 8006 | แม่สอด | แม่กู | 620 | 4742III |
| 8007 | แม่สอด | แม่กู | 622 | 4742III |
| 8008 | แม่สอด | แม่กู | 626 | 4742III |
| 8009 | แม่สอด | แม่กู | 627 | 4742III |
| 8010 | แม่สอด | แม่กู | 630 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8011 | แม่สอด | แม่กู | 631 | 4742III |
| 8012 | แม่สอด | แม่กู | 648 | 4742III |
| 8013 | แม่สอด | แม่กู | 649 | 4742III |
| 8014 | แม่สอด | แม่กู | 650 | 4742III |
| 8015 | แม่สอด | แม่กู | 656 | 4742III |
| 8016 | แม่สอด | แม่กู | 658 | 4742III |
| 8017 | แม่สอด | แม่กู | 659 | 4742III |
| 8018 | แม่สอด | แม่กู | 660 | 4742III |
| 8019 | แม่สอด | แม่กู | 661 | 4742III |
| 8020 | แม่สอด | แม่กู | 662 | 4742III |
| 8021 | แม่สอด | แม่กู | 663 | 4742III |
| 8022 | แม่สอด | แม่กู | 664 | 4742III |
| 8023 | แม่สอด | แม่กู | 665 | 4742III |
| 8024 | แม่สอด | แม่กู | 666 | 4742III |
| 8025 | แม่สอด | แม่กู | 669 | 4742III |
| 8026 | แม่สอด | แม่กู | 667 | 4742III |
| 8027 | แม่สอด | แม่กู | 670 | 4742III |
| 8028 | แม่สอด | แม่กู | 687 | 4742III |
| 8029 | แม่สอด | แม่กู | 688 | 4742III |
| 8030 | แม่สอด | แม่กู | 690 | 4742III |
| 8031 | แม่สอด | แม่กู | 691 | 4742III |
| 8032 | แม่สอด | แม่กู | 693 | 4742III |
| 8033 | แม่สอด | แม่กู | 694 | 4742III |
| 8034 | แม่สอด | แม่กู | 695 | 4742III |
| 8035 | แม่สอด | แม่กู | 697 | 4742III |
| 8036 | แม่สอด | แม่กู | 698 | 4742III |
| 8037 | แม่สอด | แม่กู | 703 | 4742III |
| 8038 | แม่สอด | แม่กู | 704 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8039 | แม่สอด | แม่กู | 705 | 4742III |
| 8040 | แม่สอด | แม่กู | 707 | 4742III |
| 8041 | แม่สอด | แม่กู | 708 | 4742III |
| 8042 | แม่สอด | แม่กู | 725 | 4742III |
| 8043 | แม่สอด | แม่กู | 726 | 4742III |
| 8044 | แม่สอด | แม่กู | 733 | 4742III |
| 8045 | แม่สอด | แม่กู | 735 | 4742III |
| 8047 | แม่สอด | แม่กู | 869 | 4742III |
| 8048 | แม่สอด | แม่กู | 871 | 4742III |
| 8049 | แม่สอด | แม่กู | 884 | 4742III |
| 8050 | แม่สอด | แม่กู | 885 | 4742III |
| 8051 | แม่สอด | แม่กู | 886 | 4742III |
| 8052 | แม่สอด | แม่กู | 887 | 4742III |
| 8053 | แม่สอด | แม่กู | 888 | 4742III |
| 8054 | แม่สอด | แม่กู | 889 | 4742III |
| 8055 | แม่สอด | แม่กู | 890 | 4742III |
| 8056 | แม่สอด | แม่กู | 891 | 4742III |
| 8059 | แม่สอด | แม่กู | 894 | 4742III |
| 8060 | แม่สอด | แม่กู | 895 | 4742III |
| 8061 | แม่สอด | แม่กู | 896 | 4742III |
| 8062 | แม่สอด | แม่กู | 897 | 4742III |
| 8063 | แม่สอด | แม่กู | 910 | 4742III |
| 8064 | แม่สอด | แม่กู | 911 | 4742III |
| 8065 | แม่สอด | แม่กู | 912 | 4742III |
| 8066 | แม่สอด | แม่กู | 913 | 4742III |
| 8067 | แม่สอด | แม่กู | 914 | 4742III |
| 8068 | แม่สอด | แม่กู | 915 | 4742III |
| 8069 | แม่สอด | แม่กู | 916 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8070 | แม่สอด | แม่กู | 917 | 4742III |
| 8071 | แม่สอด | แม่กู | 918 | 4742III |
| 8072 | แม่สอด | แม่กู | 919 | 4742III |
| 8073 | แม่สอด | แม่กู | 920 | 4742III |
| 8074 | แม่สอด | แม่กู | 921 | 4742III |
| 8075 | แม่สอด | แม่กู | 922 | 4742III |
| 8076 | แม่สอด | แม่กู | 923 | 4742III |
| 8077 | แม่สอด | แม่กู | 936 | 4742III |
| 8078 | แม่สอด | แม่กู | 937 | 4742III |
| 8079 | แม่สอด | แม่กู | 938 | 4742III |
| 8080 | แม่สอด | แม่กู | 939 | 4742III |
| 8081 | แม่สอด | แม่กู | 940 | 4742III |
| 8082 | แม่สอด | แม่กู | 941 | 4742III |
| 8083 | แม่สอด | แม่กู | 942 | 4742III |
| 8084 | แม่สอด | แม่กู | 943 | 4742III |
| 8085 | แม่สอด | แม่กู | 944 | 4742III |
| 8086 | แม่สอด | แม่กู | 945 | 4742III |
| 8087 | แม่สอด | แม่กู | 946 | 4742III |
| 8088 | แม่สอด | แม่กู | 947 | 4742III |
| 8089 | แม่สอด | แม่กู | 948 | 4742III |
| 8090 | แม่สอด | แม่กู | 949 | 4742III |
| 8091 | แม่สอด | แม่กู | 962 | 4742III |
| 8092 | แม่สอด | แม่กู | 963 | 4742III |
| 8093 | แม่สอด | แม่กู | 964 | 4742III |
| 8094 | แม่สอด | แม่กู | 965 | 4742III |
| 8095 | แม่สอด | แม่กู | 966 | 4742III |
| 8096 | แม่สอด | แม่กู | 967 | 4742III |
| 8097 | แม่สอด | แม่กู | 968 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 8098 | แม่สอด | แม่กู | 970 | 4742III |
| 8099 | แม่สอด | แม่กู | 971 | 4742III |
| 8100 | แม่สอด | แม่กู | 972 | 4742III |
| 8101 | แม่สอด | แม่กู | 973 | 4742III |
| 8102 | แม่สอด | แม่กู | 975 | 4742III |
| 8103 | แม่สอด | แม่กู | 986 | 4742III |
| 8104 | แม่สอด | แม่กู | 987 | 4742III |
| 8105 | แม่สอด | แม่กู | 988 | 4742III |
| 8106 | แม่สอด | แม่กู | 989 | 4742III |
| 8107 | แม่สอด | แม่กู | 990 | 4742III |
| 8108 | แม่สอด | แม่กู | 991 | 4742III |
| 8109 | แม่สอด | แม่กู | 992 | 4742III |
| 8110 | แม่สอด | แม่กู | 993 | 4742III |
| 8111 | แม่สอด | แม่กู | 994 | 4742III |
| 8112 | แม่สอด | แม่กู | 995 | 4742III |
| 8113 | แม่สอด | แม่กู | 996 | 4742III |
| 8114 | แม่สอด | แม่กู | 997 | 4742III |
| 8115 | แม่สอด | แม่กู | 998 | 4742III |
| 8116 | แม่สอด | แม่กู | 999 | 4742III |
| 8117 | แม่สอด | แม่กู | 1009 | 4742III |
| 8118 | แม่สอด | แม่กู | 1010 | 4742III |
| 8119 | แม่สอด | แม่กู | 1011 | 4742III |
| 8120 | แม่สอด | แม่กู | 1012 | 4742III |
| 8121 | แม่สอด | แม่กู | 1013 | 4742III |
| 8122 | แม่สอด | แม่กู | 1014 | 4742III |
| 8123 | แม่สอด | แม่กู | 1017 | 4742III |
| 8124 | แม่สอด | แม่กู | 1018 | 4742III |
| 8125 | แม่สอด | แม่กู | 1019 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 8126 | แม่สอด | แม่กู | 1020 | 4742III |
| 8127 | แม่สอด | แม่กู | 1021 | 4742III |
| 8128 | แม่สอด | แม่กู | 1022 | 4742III |
| 8129 | แม่สอด | แม่กู | 1027 | 4742III |
| 8130 | แม่สอด | แม่กู | 1028 | 4742III |
| 8131 | แม่สอด | แม่กู | 1029 | 4742III |
| 8132 | แม่สอด | แม่กู | 1030 | 4742III |
| 8133 | แม่สอด | แม่กู | 1031 | 4742III |
| 8134 | แม่สอด | แม่กู | 1032 | 4742III |
| 8135 | แม่สอด | แม่กู | 1033 | 4742III |
| 8136 | แม่สอด | แม่กู | 1034 | 4742III |
| 8137 | แม่สอด | แม่กู | 1035 | 4742III |
| 8138 | แม่สอด | แม่กู | 1036 | 4742III |
| 8139 | แม่สอด | แม่กู | 1037 | 4742III |
| 8140 | แม่สอด | แม่กู | 1038 | 4742III |
| 8141 | แม่สอด | แม่กู | 1039 | 4742III |
| 8142 | แม่สอด | แม่กู | 1040 | 4742III |
| 8144 | แม่สอด | แม่กู | 1042 | 4742III |
| 8145 | แม่สอด | แม่กู | 1043 | 4742III |
| 8146 | แม่สอด | แม่กู | 1044 | 4742III |
| 8147 | แม่สอด | แม่กู | 1045 | 4742III |
| 8148 | แม่สอด | แม่กู | 1046 | 4742III |
| 8149 | แม่สอด | แม่กู | 1047 | 4742III |
| 8150 | แม่สอด | แม่กู | 1048 | 4742III |
| 8151 | แม่สอด | แม่กู | 1049 | 4742III |
| 8152 | แม่สอด | แม่กู | 1050 | 4742III |
| 8153 | แม่สอด | แม่กู | 1051 | 4742III |
| 8154 | แม่สอด | แม่กู | 1052 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 8155 | แม่สอด | แม่กู | 1053 | 4742III |
| 8156 | แม่สอด | แม่กู | 1054 | 4742III |
| 8157 | แม่สอด | แม่กู | 1055 | 4742III |
| 8159 | แม่สอด | แม่กู | 1058 | 4742III |
| 8160 | แม่สอด | แม่กู | 1059 | 4742III |
| 8161 | แม่สอด | แม่กู | 1060 | 4742III |
| 8162 | แม่สอด | แม่กู | 1061 | 4742III |
| 8163 | แม่สอด | แม่กู | 1062 | 4742III |
| 8164 | แม่สอด | แม่กู | 1063 | 4742III |
| 8165 | แม่สอด | แม่กู | 1064 | 4742III |
| 8167 | แม่สอด | แม่กู | 1066 | 4742III |
| 8168 | แม่สอด | แม่กู | 1067 | 4742III |
| 8169 | แม่สอด | แม่กู | 1068 | 4742III |
| 8170 | แม่สอด | แม่กู | 1069 | 4742III |
| 8171 | แม่สอด | แม่กู | 1070 | 4742III |
| 8172 | แม่สอด | แม่กู | 1071 | 4742III |
| 8173 | แม่สอด | แม่กู | 1072 | 4742III |
| 8174 | แม่สอด | แม่กู | 1073 | 4742III |
| 8175 | แม่สอด | แม่กู | 1074 | 4742III |
| 8176 | แม่สอด | แม่กู | 1075 | 4742III |
| 8177 | แม่สอด | แม่กู | 1076 | 4742III |
| 8178 | แม่สอด | แม่กู | 1077 | 4742III |
| 8179 | แม่สอด | แม่กู | 1078 | 4742III |
| 8180 | แม่สอด | แม่กู | 1079 | 4742III |
| 8181 | แม่สอด | แม่กู | 1080 | 4742III |
| 8182 | แม่สอด | แม่กู | 1081 | 4742III |
| 8183 | แม่สอด | แม่กู | 1082 | 4742III |
| 8184 | แม่สอด | แม่กู | 1083 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 8185 | แม่สอด | แม่กู | 1084 | 4742III |
| 8186 | แม่สอด | แม่กู | 1085 | 4742III |
| 8187 | แม่สอด | แม่กู | 1086 | 4742III |
| 8188 | แม่สอด | แม่กู | 1087 | 4742III |
| 8189 | แม่สอด | แม่กู | 1088 | 4742III |
| 8190 | แม่สอด | แม่กู | 1089 | 4742III |
| 8191 | แม่สอด | แม่กู | 1090 | 4742III |
| 8192 | แม่สอด | แม่สอด | 4226 | 4742III |
| 8194 | แม่สอด | แม่สอด | 3664 | 4742III |
| 8195 | แม่สอด | แม่สอด | 3691 | 4742III |
| 8196 | แม่สอด | แม่สอด | 3744 | 4742III |
| 8197 | แม่สอด | แม่สอด | 3840 | 4742III |
| 8198 | แม่สอด | แม่สอด | 3945 | 4742III |
| 8199 | แม่สอด | แม่สอด | 3949 | 4742III |
| 8200 | แม่สอด | แม่สอด | 3952 | 4742III |
| 8201 | แม่สอด | แม่สอด | 3960 | 4742III |
| 8202 | แม่สอด | แม่สอด | 3961 | 4742III |
| 8203 | แม่สอด | แม่สอด | 3970 | 4742III |
| 8204 | แม่สอด | แม่สอด | 3971 | 4742III |
| 8205 | แม่สอด | แม่สอด | 3972 | 4742III |
| 8206 | แม่สอด | แม่สอด | 4129 | 4742III |
| 8207 | แม่สอด | แม่สอด | 4154 | 4742III |
| 8208 | แม่สอด | แม่สอด | 4155 | 4742III |
| 8209 | แม่สอด | แม่สอด | 4156 | 4742III |
| 8210 | แม่สอด | แม่สอด | 4157 | 4742III |
| 8211 | แม่สอด | แม่สอด | 4158 | 4742III |
| 8212 | แม่สอด | แม่สอด | 4159 | 4742III |
| 8213 | แม่สอด | แม่สอด | 4160 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 8214 | แม่สอด | แม่สอด | 4161 | 4742III |
| 8215 | แม่สอด | แม่สอด | 4162 | 4742III |
| 8216 | แม่สอด | แม่สอด | 4163 | 4742III |
| 8217 | แม่สอด | แม่สอด | 4164 | 4742III |
| 8218 | แม่สอด | แม่สอด | 4165 | 4742III |
| 8219 | แม่สอด | แม่สอด | 4166 | 4742III |
| 8220 | แม่สอด | แม่สอด | 4167 | 4742III |
| 8221 | แม่สอด | แม่สอด | 4168 | 4742III |
| 8222 | แม่สอด | แม่สอด | 4169 | 4742III |
| 8223 | แม่สอด | แม่สอด | 4170 | 4742III |
| 8224 | แม่สอด | แม่สอด | 4171 | 4742III |
| 8225 | แม่สอด | แม่สอด | 4172 | 4742III |
| 8226 | แม่สอด | แม่สอด | 4174 | 4742III |
| 8227 | แม่สอด | แม่สอด | 4175 | 4742III |
| 8228 | แม่สอด | แม่สอด | 4176 | 4742III |
| 8229 | แม่สอด | แม่สอด | 4177 | 4742III |
| 8230 | แม่สอด | แม่สอด | 4178 | 4742III |
| 8231 | แม่สอด | แม่สอด | 4179 | 4742III |
| 8232 | แม่สอด | แม่สอด | 4180 | 4742III |
| 8233 | แม่สอด | แม่สอด | 4181 | 4742III |
| 8234 | แม่สอด | แม่สอด | 4182 | 4742III |
| 8235 | แม่สอด | แม่สอด | 4183 | 4742III |
| 8236 | แม่สอด | แม่สอด | 4184 | 4742III |
| 8237 | แม่สอด | แม่สอด | 4185 | 4742III |
| 8238 | แม่สอด | แม่สอด | 4186 | 4742III |
| 8239 | แม่สอด | แม่สอด | 4187 | 4742III |
| 8240 | แม่สอด | แม่สอด | 4188 | 4742III |
| 8241 | แม่สอด | แม่สอด | 4189 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 8242 | แม่สอด | แม่สอด | 4190 | 4742III |
| 8243 | แม่สอด | แม่สอด | 4192 | 4742III |
| 8244 | แม่สอด | แม่สอด | 4193 | 4742III |
| 8245 | แม่สอด | แม่สอด | 4194 | 4742III |
| 8246 | แม่สอด | แม่สอด | 4195 | 4742III |
| 8247 | แม่สอด | แม่สอด | 4199 | 4742III |
| 8248 | แม่สอด | แม่สอด | 4201 | 4742III |
| 8249 | แม่สอด | แม่สอด | 4202 | 4742III |
| 8250 | แม่สอด | แม่สอด | 4209 | 4742III |
| 8251 | แม่สอด | แม่สอด | 4213 | 4742III |
| 8252 | แม่สอด | แม่สอด | 4214 | 4742III |
| 8253 | แม่สอด | แม่สอด | 4215 | 4742III |
| 8254 | แม่สอด | แม่สอด | 4216 | 4742III |
| 8255 | แม่สอด | แม่สอด | 3237 | 4742III |
| 8256 | แม่สอด | แม่สอด | 3641 | 4742III |
| 8257 | แม่สอด | แม่สอด | 3931 | 4742III |
| 8258 | แม่สอด | แม่สอด | 4141 | 4742III |
| 8259 | แม่สอด | แม่สอด | 4142 | 4742III |
| 8260 | แม่สอด | แม่สอด | 4143 | 4742III |
| 8261 | แม่สอด | แม่สอด | 4144 | 4742III |
| 8262 | แม่สอด | แม่สอด | 4145 | 4742III |
| 8263 | แม่สอด | แม่สอด | 4146 | 4742III |
| 8264 | แม่สอด | แม่สอด | 4147 | 4742III |
| 8265 | แม่สอด | แม่สอด | 4151 | 4742III |
| 8266 | แม่สอด | แม่สอด | 4153 | 4742III |
| 8267 | แม่สอด | แม่สอด | 4206 | 4742III |
| 8268 | แม่สอด | แม่สอด | 4208 | 4742III |
| 8269 | แม่สอด | แม่สอด | 4217 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-------|---------|
| 8270 | แม่สอด | แม่สอด | 4218 | 4742III |
| 8271 | แม่สอด | แม่สอด | 4219 | 4742III |
| 8272 | แม่สอด | แม่สอด | 4220 | 4742III |
| 8273 | แม่สอด | แม่สอด | 4221 | 4742III |
| 8274 | แม่สอด | แม่สอด | 4223 | 4742III |
| 8275 | แม่สอด | แม่สอด | 4224 | 4742III |
| 8276 | แม่สอด | แม่สอด | 4225 | 4742III |
| 8277 | แม่สอด | แม่สอด | 4249 | 4742III |
| 8278 | แม่สอด | แม่สอด | 4250 | 4742III |
| 8279 | แม่สอด | แม่สอด | 4251 | 4742III |
| 8280 | แม่สอด | แม่สอด | 4252 | 4742III |
| 8281 | แม่สอด | แม่สอด | 3039 | 4742III |
| 8282 | แม่สอด | แม่สอด | 3216 | 4742III |
| 8283 | แม่สอด | แม่สอด | 3217 | 4742III |
| 8284 | แม่สอด | แม่สอด | 3218 | 4742III |
| 8285 | แม่สอด | แม่สอด | 3219 | 4742III |
| 8286 | แม่สอด | แม่สอด | 3220 | 4742III |
| 8287 | แม่สอด | แม่สอด | 3221 | 4742III |
| 8288 | แม่สอด | แม่สอด | 3277 | 4742III |
| 8289 | แม่สอด | แม่สอด | 3690 | 4742III |
| 8290 | แม่สอด | แม่สอด | 3698 | 4742III |
| 8291 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 526 | 4742III |
| 8292 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 522 | 4742III |
| 8293 | แม่สอด | แม่สอด | 13573 | 4742III |
| 8294 | แม่สอด | แม่สอด | 13574 | 4742III |
| 8295 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 915 | 4742III |
| 8296 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1010 | 4742III |
| 8297 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 259 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|-----|---------|
| 8298 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 260 | 4742III |
| 8299 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 262 | 4742III |
| 8300 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 263 | 4742III |
| 8301 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 264 | 4742III |
| 8302 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 265 | 4742III |
| 8303 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 304 | 4742III |
| 8304 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 307 | 4742III |
| 8305 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 309 | 4742III |
| 8306 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 351 | 4742III |
| 8307 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 353 | 4742III |
| 8308 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 36 | 4742III |
| 8309 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 37 | 4742III |
| 8310 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 62 | 4742III |
| 8311 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 63 | 4742III |
| 8312 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 64 | 4742III |
| 8313 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 116 | 4742III |
| 8314 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 130 | 4742III |
| 8315 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 134 | 4742III |
| 8316 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 135 | 4742III |
| 8317 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 136 | 4742III |
| 8318 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 159 | 4742III |
| 8319 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 161 | 4742III |
| 8320 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 162 | 4742III |
| 8321 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 184 | 4742III |
| 8322 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 212 | 4742III |
| 8323 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 213 | 4742III |
| 8324 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 271 | 4742III |
| 8325 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 272 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 8326 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 342 | 4742III |
| 8327 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 343 | 4742III |
| 8328 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 455 | 4742III |
| 8329 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 475 | 4742III |
| 8331 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 531 | 4742III |
| 8332 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 535 | 4742III |
| 8333 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 569 | 4742III |
| 8334 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 672 | 4742III |
| 8335 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 673 | 4742III |
| 8336 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 674 | 4742III |
| 8337 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 675 | 4742III |
| 8338 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 676 | 4742III |
| 8339 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 677 | 4742III |
| 8340 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 712 | 4742III |
| 8341 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 713 | 4742III |
| 8342 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 714 | 4742III |
| 8343 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 739 | 4742III |
| 8344 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 793 | 4742III |
| 8345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 852 | 4742III |
| 8346 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 853 | 4742III |
| 8347 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 854 | 4742III |
| 8348 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 894 | 4742III |
| 8349 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 979 | 4742III |
| 8350 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1045 | 4742III |
| 8351 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1046 | 4742III |
| 8352 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1047 | 4742III |
| 8353 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1048 | 4742III |
| 8354 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1054 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 8355 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1055 | 4742III |
| 8356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1056 | 4742III |
| 8357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1057 | 4742III |
| 8359 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1110 | 4742III |
| 8360 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1112 | 4742III |
| 8361 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1113 | 4742III |
| 8362 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1114 | 4742III |
| 8363 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1115 | 4742III |
| 8364 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1116 | 4742III |
| 8365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1117 | 4742III |
| 8366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1118 | 4742III |
| 8367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1119 | 4742III |
| 8368 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1120 | 4742III |
| 8369 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1121 | 4742III |
| 8370 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1122 | 4742III |
| 8371 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1123 | 4742III |
| 8372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1124 | 4742III |
| 8373 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1125 | 4742III |
| 8374 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1126 | 4742III |
| 8375 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1127 | 4742III |
| 8376 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1182 | 4742III |
| 8377 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1183 | 4742III |
| 8378 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1184 | 4742III |
| 8380 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1186 | 4742III |
| 8381 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1187 | 4742III |
| 8382 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1188 | 4742III |
| 8383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1189 | 4742III |
| 8384 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1190 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 8385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1191 | 4742III |
| 8386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1192 | 4742III |
| 8387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1193 | 4742III |
| 8388 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1194 | 4742III |
| 8389 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1195 | 4742III |
| 8390 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1196 | 4742III |
| 8391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1197 | 4742III |
| 8392 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1198 | 4742III |
| 8393 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1199 | 4742III |
| 8394 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1200 | 4742III |
| 8395 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1202 | 4742III |
| 8397 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1268 | 4742III |
| 8398 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1269 | 4742III |
| 8399 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1270 | 4742III |
| 8400 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1271 | 4742III |
| 8401 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1273 | 4742III |
| 8402 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1274 | 4742III |
| 8403 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1337 | 4742III |
| 8404 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1354 | 4742III |
| 8405 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1355 | 4742III |
| 8406 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1356 | 4742III |
| 8407 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1357 | 4742III |
| 8409 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1359 | 4742III |
| 8411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1361 | 4742III |
| 8412 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1362 | 4742III |
| 8413 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1363 | 4742III |
| 8414 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1364 | 4742III |
| 8415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1365 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 8416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1395 | 4742III |
| 8417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1396 | 4742III |
| 8418 | แม่สอด | แม่สอด | 6558 | 4742III |
| 8419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1398 | 4742III |
| 8420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1399 | 4742III |
| 8421 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1401 | 4742III |
| 8422 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1402 | 4742III |
| 8423 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1403 | 4742III |
| 8424 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1404 | 4742III |
| 8425 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1405 | 4742III |
| 8426 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1407 | 4742III |
| 8427 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1408 | 4742III |
| 8428 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1409 | 4742III |
| 8429 | แม่สอด | แม่กู | 6228 | 4742III |
| 8431 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1413 | 4742III |
| 8432 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1414 | 4742III |
| 8433 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1415 | 4742III |
| 8434 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1416 | 4742III |
| 8435 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1417 | 4742III |
| 8436 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1418 | 4742III |
| 8437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1419 | 4742III |
| 8438 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1442 | 4742III |
| 8439 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1443 | 4742III |
| 8440 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1444 | 4742III |
| 8441 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1445 | 4742III |
| 8442 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1446 | 4742III |
| 8444 | แม่สอด | แม่ดาว | 7360 | 4742III |
| 8445 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1449 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 8446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1450 | 4742III |
| 8447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1451 | 4742III |
| 8448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1452 | 4742III |
| 8449 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1474 | 4742III |
| 8450 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1476 | 4742III |
| 8451 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1477 | 4742III |
| 8452 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1478 | 4742III |
| 8453 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1489 | 4742III |
| 8454 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1490 | 4742III |
| 8456 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1493 | 4742III |
| 8457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1505 | 4742III |
| 8458 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1506 | 4742III |
| 8459 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1507 | 4742III |
| 8460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1508 | 4742III |
| 8461 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1509 | 4742III |
| 8462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1511 | 4742III |
| 8463 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1512 | 4742III |
| 8464 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1513 | 4742III |
| 8465 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1514 | 4742III |
| 8466 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1516 | 4742III |
| 8467 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1517 | 4742III |
| 8468 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1518 | 4742III |
| 8469 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1521 | 4742III |
| 8470 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1522 | 4742III |
| 8471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1523 | 4742III |
| 8472 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1524 | 4742III |
| 8483 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1586 | 4742III |
| 8484 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1588 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 8485 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1589 | 4742III |
| 8489 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1593 | 4742III |
| 8490 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5496 | 4742III |
| 8491 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1594 | 4742III |
| 8492 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1596 | 4742III |
| 8493 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1597 | 4742III |
| 8494 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1598 | 4742III |
| 8496 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1600 | 4742III |
| 8497 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1601 | 4742III |
| 8498 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1602 | 4742III |
| 8499 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1603 | 4742III |
| 8500 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1604 | 4742III |
| 8501 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1605 | 4742III |
| 8502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1606 | 4742III |
| 8503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1607 | 4742III |
| 8504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1608 | 4742III |
| 8505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1609 | 4742III |
| 8506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1610 | 4742III |
| 8507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1611 | 4742III |
| 8510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1614 | 4742III |
| 8511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1615 | 4742III |
| 8512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1616 | 4742III |
| 8513 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1617 | 4742III |
| 8514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1618 | 4742III |
| 8515 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1619 | 4742III |
| 8516 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1621 | 4742III |
| 8517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1622 | 4742III |
| 8518 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1623 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 8519 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1624 | 4742III |
| 8520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1625 | 4742III |
| 8521 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1626 | 4742III |
| 8522 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1628 | 4742III |
| 8523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1629 | 4742III |
| 8524 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1630 | 4742III |
| 8527 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1633 | 4742III |
| 8528 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1634 | 4742III |
| 8529 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1635 | 4742III |
| 8531 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1636 | 4742III |
| 8532 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1638 | 4742III |
| 8533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1639 | 4742III |
| 8534 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1640 | 4742III |
| 8535 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1641 | 4742III |
| 8536 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1272 | 4742III |
| 8537 | แม่สอด | แม่ดาว | 2594 | 4742III |
| 8538 | แม่สอด | แม่ดาว | 2595 | 4742III |
| 8539 | แม่สอด | แม่ดาว | 2596 | 4742III |
| 8540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 473 | 4742III |
| 8541 | แม่สอด | แม่สอด | 4244 | 4742III |
| 8542 | แม่สอด | แม่สอด | 4245 | 4742III |
| 8543 | แม่สอด | แม่สอด | 4243 | 4742III |
| 8544 | แม่สอด | แม่กู | 81 | 4742III |
| 8545 | แม่สอด | แม่กู | 88 | 4742III |
| 8546 | แม่สอด | แม่กู | 115 | 4742III |
| 8547 | แม่สอด | แม่กู | 124 | 4742III |
| 8548 | แม่สอด | แม่กู | 125 | 4742III |
| 8549 | แม่สอด | แม่กู | 126 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8550 | แม่สอด | แม่กู | 147 | 4742III |
| 8551 | แม่สอด | แม่กู | 148 | 4742III |
| 8552 | แม่สอด | แม่กู | 186 | 4742III |
| 8554 | แม่สอด | แม่กู | 336 | 4742III |
| 8555 | แม่สอด | แม่กู | 379 | 4742III |
| 8556 | แม่สอด | แม่กู | 380 | 4742III |
| 8557 | แม่สอด | แม่กู | 422 | 4742III |
| 8558 | แม่สอด | แม่กู | 433 | 4742III |
| 8559 | แม่สอด | แม่กู | 552 | 4742III |
| 8560 | แม่สอด | แม่กู | 574 | 4742III |
| 8561 | แม่สอด | แม่กู | 702 | 4742III |
| 8562 | แม่สอด | แม่กู | 727 | 4742III |
| 8563 | แม่สอด | แม่กู | 810 | 4742III |
| 8564 | แม่สอด | แม่กู | 10 | 4742III |
| 8565 | แม่สอด | แม่กู | 27 | 4742III |
| 8566 | แม่สอด | แม่กู | 37 | 4742III |
| 8567 | แม่สอด | แม่กู | 73 | 4742III |
| 8568 | แม่สอด | แม่กู | 74 | 4742III |
| 8569 | แม่สอด | แม่กู | 75 | 4742III |
| 8570 | แม่สอด | แม่กู | 76 | 4742III |
| 8571 | แม่สอด | แม่กู | 79 | 4742III |
| 8572 | แม่สอด | แม่กู | 80 | 4742III |
| 8573 | แม่สอด | แม่กู | 83 | 4742III |
| 8574 | แม่สอด | แม่กู | 84 | 4742III |
| 8575 | แม่สอด | แม่กู | 85 | 4742III |
| 8576 | แม่สอด | แม่กู | 89 | 4742III |
| 8577 | แม่สอด | แม่กู | 90 | 4742III |
| 8578 | แม่สอด | แม่กู | 93 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8579 | แม่สอด | แม่กู | 98 | 4742III |
| 8580 | แม่สอด | แม่กู | 100 | 4742III |
| 8581 | แม่สอด | แม่กู | 120 | 4742III |
| 8582 | แม่สอด | แม่กู | 121 | 4742III |
| 8583 | แม่สอด | แม่กู | 141 | 4742III |
| 8584 | แม่สอด | แม่กู | 162 | 4742III |
| 8585 | แม่สอด | แม่กู | 170 | 4742III |
| 8586 | แม่สอด | แม่กู | 192 | 4742III |
| 8587 | แม่สอด | แม่กู | 193 | 4742III |
| 8588 | แม่สอด | แม่กู | 194 | 4742III |
| 8589 | แม่สอด | แม่กู | 210 | 4742III |
| 8590 | แม่สอด | แม่กู | 211 | 4742III |
| 8591 | แม่สอด | แม่กู | 214 | 4742III |
| 8592 | แม่สอด | แม่กู | 229 | 4742III |
| 8593 | แม่สอด | แม่กู | 239 | 4742III |
| 8594 | แม่สอด | แม่กู | 240 | 4742III |
| 8595 | แม่สอด | แม่กู | 241 | 4742III |
| 8596 | แม่สอด | แม่กู | 242 | 4742III |
| 8597 | แม่สอด | แม่กู | 449 | 4742III |
| 8598 | แม่สอด | แม่กู | 285 | 4742III |
| 8599 | แม่สอด | แม่กู | 286 | 4742III |
| 8600 | แม่สอด | แม่กู | 288 | 4742III |
| 8601 | แม่สอด | แม่กู | 292 | 4742III |
| 8602 | แม่สอด | แม่กู | 294 | 4742III |
| 8603 | แม่สอด | แม่กู | 300 | 4742III |
| 8604 | แม่สอด | แม่กู | 315 | 4742III |
| 8605 | แม่สอด | แม่กู | 316 | 4742III |
| 8606 | แม่สอด | แม่กู | 319 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8607 | แม่สอด | แม่กู | 322 | 4742III |
| 8608 | แม่สอด | แม่กู | 323 | 4742III |
| 8609 | แม่สอด | แม่กู | 341 | 4742III |
| 8610 | แม่สอด | แม่กู | 342 | 4742III |
| 8611 | แม่สอด | แม่กู | 345 | 4742III |
| 8612 | แม่สอด | แม่กู | 349 | 4742III |
| 8613 | แม่สอด | แม่กู | 366 | 4742III |
| 8614 | แม่สอด | แม่กู | 368 | 4742III |
| 8615 | แม่สอด | แม่กู | 369 | 4742III |
| 8616 | แม่สอด | แม่กู | 381 | 4742III |
| 8617 | แม่สอด | แม่กู | 382 | 4742III |
| 8618 | แม่สอด | แม่กู | 383 | 4742III |
| 8619 | แม่สอด | แม่กู | 384 | 4742III |
| 8620 | แม่สอด | แม่กู | 401 | 4742III |
| 8621 | แม่สอด | แม่กู | 413 | 4742III |
| 8622 | แม่สอด | แม่กู | 423 | 4742III |
| 8623 | แม่สอด | แม่กู | 428 | 4742III |
| 8624 | แม่สอด | แม่กู | 429 | 4742III |
| 8625 | แม่สอด | แม่กู | 442 | 4742III |
| 8626 | แม่สอด | แม่กู | 444 | 4742III |
| 8627 | แม่สอด | แม่กู | 445 | 4742III |
| 8628 | แม่สอด | แม่กู | 447 | 4742III |
| 8629 | แม่สอด | แม่กู | 450 | 4742III |
| 8630 | แม่สอด | แม่กู | 451 | 4742III |
| 8631 | แม่สอด | แม่กู | 452 | 4742III |
| 8632 | แม่สอด | แม่กู | 454 | 4742III |
| 8633 | แม่สอด | แม่กู | 457 | 4742III |
| 8634 | แม่สอด | แม่กู | 462 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8635 | แม่สอด | แม่กู | 463 | 4742III |
| 8636 | แม่สอด | แม่กู | 467 | 4742III |
| 8637 | แม่สอด | แม่กู | 468 | 4742III |
| 8638 | แม่สอด | แม่กู | 470 | 4742III |
| 8639 | แม่สอด | แม่กู | 471 | 4742III |
| 8640 | แม่สอด | แม่กู | 474 | 4742III |
| 8641 | แม่สอด | แม่กู | 475 | 4742III |
| 8642 | แม่สอด | แม่กู | 476 | 4742III |
| 8643 | แม่สอด | แม่กู | 478 | 4742III |
| 8644 | แม่สอด | แม่กู | 479 | 4742III |
| 8646 | แม่สอด | แม่กู | 481 | 4742III |
| 8647 | แม่สอด | แม่กู | 482 | 4742III |
| 8648 | แม่สอด | แม่กู | 483 | 4742III |
| 8649 | แม่สอด | แม่กู | 485 | 4742III |
| 8650 | แม่สอด | แม่กู | 491 | 4742III |
| 8651 | แม่สอด | แม่กู | 492 | 4742III |
| 8652 | แม่สอด | แม่กู | 495 | 4742III |
| 8653 | แม่สอด | แม่กู | 496 | 4742III |
| 8654 | แม่สอด | แม่กู | 499 | 4742III |
| 8655 | แม่สอด | แม่กู | 503 | 4742III |
| 8656 | แม่สอด | แม่กู | 504 | 4742III |
| 8657 | แม่สอด | แม่กู | 505 | 4742III |
| 8658 | แม่สอด | แม่กู | 508 | 4742III |
| 8659 | แม่สอด | แม่กู | 509 | 4742III |
| 8660 | แม่สอด | แม่กู | 510 | 4742III |
| 8661 | แม่สอด | แม่กู | 511 | 4742III |
| 8662 | แม่สอด | แม่กู | 512 | 4742III |
| 8663 | แม่สอด | แม่กู | 513 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8664 | แม่สอด | แม่กู | 514 | 4742III |
| 8665 | แม่สอด | แม่กู | 515 | 4742III |
| 8666 | แม่สอด | แม่กู | 516 | 4742III |
| 8667 | แม่สอด | แม่กู | 517 | 4742III |
| 8668 | แม่สอด | แม่กู | 524 | 4742III |
| 8669 | แม่สอด | แม่กู | 525 | 4742III |
| 8670 | แม่สอด | แม่กู | 532 | 4742III |
| 8671 | แม่สอด | แม่กู | 533 | 4742III |
| 8672 | แม่สอด | แม่กู | 534 | 4742III |
| 8673 | แม่สอด | แม่กู | 535 | 4742III |
| 8674 | แม่สอด | แม่กู | 536 | 4742III |
| 8675 | แม่สอด | แม่กู | 537 | 4742III |
| 8677 | แม่สอด | แม่กู | 538 | 4742III |
| 8678 | แม่สอด | แม่กู | 539 | 4742III |
| 8679 | แม่สอด | แม่กู | 540 | 4742III |
| 8680 | แม่สอด | แม่กู | 541 | 4742III |
| 8681 | แม่สอด | แม่กู | 542 | 4742III |
| 8682 | แม่สอด | แม่กู | 543 | 4742III |
| 8683 | แม่สอด | แม่กู | 544 | 4742III |
| 8684 | แม่สอด | แม่กู | 545 | 4742III |
| 8685 | แม่สอด | แม่กู | 549 | 4742III |
| 8686 | แม่สอด | แม่กู | 550 | 4742III |
| 8687 | แม่สอด | แม่กู | 551 | 4742III |
| 8688 | แม่สอด | แม่กู | 557 | 4742III |
| 8689 | แม่สอด | แม่กู | 559 | 4742III |
| 8690 | แม่สอด | แม่กู | 561 | 4742III |
| 8691 | แม่สอด | แม่กู | 563 | 4742III |
| 8692 | แม่สอด | แม่กู | 565 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8693 | แม่สอด | แม่กู | 566 | 4742III |
| 8694 | แม่สอด | แม่กู | 567 | 4742III |
| 8695 | แม่สอด | แม่กู | 568 | 4742III |
| 8696 | แม่สอด | แม่กู | 569 | 4742III |
| 8698 | แม่สอด | แม่กู | 572 | 4742III |
| 8699 | แม่สอด | แม่กู | 583 | 4742III |
| 8700 | แม่สอด | แม่กู | 584 | 4742III |
| 8701 | แม่สอด | แม่กู | 585 | 4742III |
| 8702 | แม่สอด | แม่กู | 595 | 4742III |
| 8703 | แม่สอด | แม่กู | 596 | 4742III |
| 8704 | แม่สอด | แม่กู | 597 | 4742III |
| 8705 | แม่สอด | แม่กู | 598 | 4742III |
| 8706 | แม่สอด | แม่กู | 599 | 4742III |
| 8707 | แม่สอด | แม่กู | 600 | 4742III |
| 8708 | แม่สอด | แม่กู | 602 | 4742III |
| 8709 | แม่สอด | แม่กู | 603 | 4742III |
| 8710 | แม่สอด | แม่กู | 604 | 4742III |
| 8712 | แม่สอด | แม่กู | 606 | 4742III |
| 8713 | แม่สอด | แม่กู | 607 | 4742III |
| 8714 | แม่สอด | แม่กู | 608 | 4742III |
| 8715 | แม่สอด | แม่กู | 610 | 4742III |
| 8716 | แม่สอด | แม่กู | 612 | 4742III |
| 8717 | แม่สอด | แม่กู | 621 | 4742III |
| 8718 | แม่สอด | แม่กู | 623 | 4742III |
| 8719 | แม่สอด | แม่กู | 624 | 4742III |
| 8720 | แม่สอด | แม่กู | 628 | 4742III |
| 8721 | แม่สอด | แม่กู | 629 | 4742III |
| 8722 | แม่สอด | แม่กู | 633 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8723 | แม่สอด | แม่กู | 634 | 4742III |
| 8724 | แม่สอด | แม่กู | 635 | 4742III |
| 8725 | แม่สอด | แม่กู | 636 | 4742III |
| 8726 | แม่สอด | แม่กู | 637 | 4742III |
| 8727 | แม่สอด | แม่กู | 638 | 4742III |
| 8728 | แม่สอด | แม่กู | 639 | 4742III |
| 8729 | แม่สอด | แม่กู | 640 | 4742III |
| 8730 | แม่สอด | แม่กู | 641 | 4742III |
| 8731 | แม่สอด | แม่กู | 642 | 4742III |
| 8732 | แม่สอด | แม่กู | 643 | 4742III |
| 8733 | แม่สอด | แม่กู | 644 | 4742III |
| 8734 | แม่สอด | แม่กู | 645 | 4742III |
| 8735 | แม่สอด | แม่กู | 646 | 4742III |
| 8736 | แม่สอด | แม่กู | 651 | 4742III |
| 8737 | แม่สอด | แม่กู | 652 | 4742III |
| 8738 | แม่สอด | แม่กู | 653 | 4742III |
| 8739 | แม่สอด | แม่กู | 654 | 4742III |
| 8740 | แม่สอด | แม่กู | 668 | 4742III |
| 8741 | แม่สอด | แม่กู | 671 | 4742III |
| 8742 | แม่สอด | แม่กู | 672 | 4742III |
| 8743 | แม่สอด | แม่กู | 673 | 4742III |
| 8744 | แม่สอด | แม่กู | 674 | 4742III |
| 8745 | แม่สอด | แม่กู | 675 | 4742III |
| 8746 | แม่สอด | แม่กู | 676 | 4742III |
| 8747 | แม่สอด | แม่กู | 677 | 4742III |
| 8748 | แม่สอด | แม่กู | 678 | 4742III |
| 8749 | แม่สอด | แม่กู | 679 | 4742III |
| 8750 | แม่สอด | แม่กู | 680 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8751 | แม่สอด | แม่กู | 681 | 4742III |
| 8752 | แม่สอด | แม่กู | 682 | 4742III |
| 8753 | แม่สอด | แม่กู | 683 | 4742III |
| 8754 | แม่สอด | แม่กู | 684 | 4742III |
| 8755 | แม่สอด | แม่กู | 685 | 4742III |
| 8756 | แม่สอด | แม่กู | 686 | 4742III |
| 8757 | แม่สอด | แม่กู | 689 | 4742III |
| 8758 | แม่สอด | แม่กู | 696 | 4742III |
| 8759 | แม่สอด | แม่กู | 699 | 4742III |
| 8760 | แม่สอด | แม่กู | 700 | 4742III |
| 8761 | แม่สอด | แม่กู | 706 | 4742III |
| 8762 | แม่สอด | แม่กู | 709 | 4742III |
| 8763 | แม่สอด | แม่กู | 710 | 4742III |
| 8764 | แม่สอด | แม่กู | 711 | 4742III |
| 8765 | แม่สอด | แม่กู | 712 | 4742III |
| 8766 | แม่สอด | แม่กู | 713 | 4742III |
| 8767 | แม่สอด | แม่กู | 714 | 4742III |
| 8768 | แม่สอด | แม่กู | 715 | 4742III |
| 8769 | แม่สอด | แม่กู | 716 | 4742III |
| 8770 | แม่สอด | แม่กู | 717 | 4742III |
| 8771 | แม่สอด | แม่กู | 718 | 4742III |
| 8772 | แม่สอด | แม่กู | 719 | 4742III |
| 8773 | แม่สอด | แม่กู | 720 | 4742III |
| 8774 | แม่สอด | แม่กู | 721 | 4742III |
| 8775 | แม่สอด | แม่กู | 722 | 4742III |
| 8776 | แม่สอด | แม่กู | 723 | 4742III |
| 8777 | แม่สอด | แม่กู | 728 | 4742III |
| 8778 | แม่สอด | แม่กู | 729 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8779 | แม่สอด | แม่กู | 730 | 4742III |
| 8780 | แม่สอด | แม่กู | 734 | 4742III |
| 8781 | แม่สอด | แม่กู | 737 | 4742III |
| 8782 | แม่สอด | แม่กู | 738 | 4742III |
| 8783 | แม่สอด | แม่กู | 739 | 4742III |
| 8784 | แม่สอด | แม่กู | 740 | 4742III |
| 8785 | แม่สอด | แม่กู | 741 | 4742III |
| 8786 | แม่สอด | แม่กู | 742 | 4742III |
| 8787 | แม่สอด | แม่กู | 743 | 4742III |
| 8788 | แม่สอด | แม่กู | 744 | 4742III |
| 8789 | แม่สอด | แม่กู | 745 | 4742III |
| 8790 | แม่สอด | แม่กู | 746 | 4742III |
| 8791 | แม่สอด | แม่กู | 747 | 4742III |
| 8792 | แม่สอด | แม่กู | 748 | 4742III |
| 8793 | แม่สอด | แม่กู | 749 | 4742III |
| 8794 | แม่สอด | แม่กู | 750 | 4742III |
| 8795 | แม่สอด | แม่กู | 751 | 4742III |
| 8796 | แม่สอด | แม่กู | 752 | 4742III |
| 8797 | แม่สอด | แม่กู | 753 | 4742III |
| 8798 | แม่สอด | แม่กู | 754 | 4742III |
| 8799 | แม่สอด | แม่กู | 755 | 4742III |
| 8800 | แม่สอด | แม่กู | 756 | 4742III |
| 8801 | แม่สอด | แม่กู | 759 | 4742III |
| 8802 | แม่สอด | แม่กู | 760 | 4742III |
| 8803 | แม่สอด | แม่กู | 761 | 4742III |
| 8805 | แม่สอด | แม่กู | 768 | 4742III |
| 8806 | แม่สอด | แม่กู | 769 | 4742III |
| 8807 | แม่สอด | แม่กู | 770 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8808 | แม่สอด | แม่กู | 771 | 4742III |
| 8809 | แม่สอด | แม่กู | 772 | 4742III |
| 8810 | แม่สอด | แม่กู | 773 | 4742III |
| 8811 | แม่สอด | แม่กู | 774 | 4742III |
| 8815 | แม่สอด | แม่กู | 778 | 4742III |
| 8816 | แม่สอด | แม่กู | 781 | 4742III |
| 8817 | แม่สอด | แม่กู | 782 | 4742III |
| 8818 | แม่สอด | แม่กู | 783 | 4742III |
| 8819 | แม่สอด | แม่กู | 784 | 4742III |
| 8820 | แม่สอด | แม่กู | 785 | 4742III |
| 8821 | แม่สอด | แม่กู | 786 | 4742III |
| 8822 | แม่สอด | แม่กู | 787 | 4742III |
| 8823 | แม่สอด | แม่กู | 788 | 4742III |
| 8824 | แม่สอด | แม่กู | 789 | 4742III |
| 8825 | แม่สอด | แม่กู | 790 | 4742III |
| 8826 | แม่สอด | แม่กู | 791 | 4742III |
| 8827 | แม่สอด | แม่กู | 792 | 4742III |
| 8828 | แม่สอด | แม่กู | 793 | 4742III |
| 8829 | แม่สอด | แม่กู | 794 | 4742III |
| 8830 | แม่สอด | แม่กู | 799 | 4742III |
| 8831 | แม่สอด | แม่กู | 800 | 4742III |
| 8832 | แม่สอด | แม่กู | 808 | 4742III |
| 8833 | แม่สอด | แม่กู | 809 | 4742III |
| 8834 | แม่สอด | แม่กู | 818 | 4742III |
| 8835 | แม่สอด | แม่กู | 819 | 4742III |
| 8836 | แม่สอด | แม่กู | 820 | 4742III |
| 8837 | แม่สอด | แม่กู | 821 | 4742III |
| 8838 | แม่สอด | แม่กู | 824 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 8839 | แม่สอด | แม่กู | 825 | 4742III |
| 8840 | แม่สอด | แม่กู | 832 | 4742III |
| 8841 | แม่สอด | แม่กู | 833 | 4742III |
| 8842 | แม่สอด | แม่กู | 834 | 4742III |
| 8843 | แม่สอด | แม่กู | 836 | 4742III |
| 8844 | แม่สอด | แม่กู | 837 | 4742III |
| 8845 | แม่สอด | แม่กู | 838 | 4742III |
| 8846 | แม่สอด | แม่กู | 839 | 4742III |
| 8847 | แม่สอด | แม่กู | 840 | 4742III |
| 8848 | แม่สอด | แม่กู | 842 | 4742III |
| 8849 | แม่สอด | แม่กู | 843 | 4742III |
| 8850 | แม่สอด | แม่กู | 844 | 4742III |
| 8851 | แม่สอด | แม่กู | 845 | 4742III |
| 8852 | แม่สอด | แม่กู | 855 | 4742III |
| 8853 | แม่สอด | แม่กู | 858 | 4742III |
| 8854 | แม่สอด | แม่กู | 859 | 4742III |
| 8855 | แม่สอด | แม่กู | 860 | 4742III |
| 8856 | แม่สอด | แม่กู | 861 | 4742III |
| 8857 | แม่สอด | แม่กู | 862 | 4742III |
| 8858 | แม่สอด | แม่กู | 863 | 4742III |
| 8859 | แม่สอด | แม่กู | 864 | 4742III |
| 8860 | แม่สอด | แม่กู | 865 | 4742III |
| 8861 | แม่สอด | แม่กู | 866 | 4742III |
| 8862 | แม่สอด | แม่กู | 867 | 4742III |
| 8863 | แม่สอด | แม่กู | 868 | 4742III |
| 8864 | แม่สอด | แม่กู | 870 | 4742III |
| 8865 | แม่สอด | แม่กู | 905 | 4742III |
| 8866 | แม่สอด | แม่กู | 906 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 8867 | แม่สอด | แม่กู | 907 | 4742III |
| 8868 | แม่สอด | แม่กู | 969 | 4742III |
| 8869 | แม่สอด | แม่กู | 974 | 4742III |
| 8870 | แม่สอด | แม่กู | 1015 | 4742III |
| 8871 | แม่สอด | แม่กู | 1016 | 4742III |
| 8872 | แม่สอด | แม่กู | 1056 | 4742III |
| 8873 | แม่สอด | แม่กู | 1091 | 4742III |
| 8874 | แม่สอด | แม่กู | 1097 | 4742III |
| 8875 | แม่สอด | แม่กู | 1098 | 4742III |
| 8876 | แม่สอด | แม่กู | 1099 | 4742III |
| 8877 | แม่สอด | แม่กู | 1100 | 4742III |
| 8878 | แม่สอด | แม่กู | 1101 | 4742III |
| 8879 | แม่สอด | แม่กู | 1102 | 4742III |
| 8880 | แม่สอด | แม่กู | 1103 | 4742III |
| 8881 | แม่สอด | แม่กู | 1104 | 4742III |
| 8882 | แม่สอด | แม่กู | 1107 | 4742III |
| 8883 | แม่สอด | แม่กู | 1008 | 4742III |
| 8884 | แม่สอด | แม่กู | 1109 | 4742III |
| 8885 | แม่สอด | แม่กู | 1110 | 4742III |
| 8886 | แม่สอด | แม่กู | 1111 | 4742III |
| 8887 | แม่สอด | แม่กู | 1112 | 4742III |
| 8888 | แม่สอด | แม่กู | 1113 | 4742III |
| 8889 | แม่สอด | แม่กู | 1114 | 4742III |
| 8890 | แม่สอด | แม่กู | 1115 | 4742III |
| 8891 | แม่สอด | แม่กู | 1116 | 4742III |
| 8892 | แม่สอด | แม่กู | 1117 | 4742III |
| 8893 | แม่สอด | แม่กู | 1118 | 4742III |
| 8894 | แม่สอด | แม่กู | 1119 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 8895 | แม่สอด | แม่กู | 1120 | 4742III |
| 8896 | แม่สอด | แม่กู | 1121 | 4742III |
| 8897 | แม่สอด | แม่กู | 1122 | 4742III |
| 8898 | แม่สอด | แม่กู | 1123 | 4742III |
| 8899 | แม่สอด | แม่กู | 1124 | 4742III |
| 8901 | แม่สอด | แม่กู | 1126 | 4742III |
| 8902 | แม่สอด | แม่กู | 1127 | 4742III |
| 8904 | แม่สอด | แม่กู | 1129 | 4742III |
| 8905 | แม่สอด | แม่กู | 1130 | 4742III |
| 8906 | แม่สอด | แม่กู | 1131 | 4742III |
| 8907 | แม่สอด | แม่กู | 1132 | 4742III |
| 8908 | แม่สอด | แม่กู | 1133 | 4742III |
| 8909 | แม่สอด | แม่กู | 1134 | 4742III |
| 8910 | แม่สอด | แม่กู | 1135 | 4742III |
| 8911 | แม่สอด | แม่กู | 1136 | 4742III |
| 8912 | แม่สอด | แม่กู | 1137 | 4742III |
| 8913 | แม่สอด | แม่กู | 1138 | 4742III |
| 8914 | แม่สอด | แม่กู | 1139 | 4742III |
| 8915 | แม่สอด | แม่กู | 1140 | 4742III |
| 8916 | แม่สอด | แม่กู | 1141 | 4742III |
| 8917 | แม่สอด | แม่กู | 1142 | 4742III |
| 8918 | แม่สอด | แม่กู | 1143 | 4742III |
| 8919 | แม่สอด | แม่กู | 1144 | 4742III |
| 8920 | แม่สอด | แม่กู | 1145 | 4742III |
| 8921 | แม่สอด | แม่กู | 1146 | 4742III |
| 8922 | แม่สอด | แม่กู | 1147 | 4742III |
| 8923 | แม่สอด | แม่กู | 1148 | 4742III |
| 8924 | แม่สอด | แม่กู | 1149 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 8925 | แม่สอด | แม่กู | 1150 | 4742III |
| 8926 | แม่สอด | แม่กู | 1151 | 4742III |
| 8927 | แม่สอด | แม่กู | 1152 | 4742III |
| 8928 | แม่สอด | แม่กู | 1153 | 4742III |
| 8929 | แม่สอด | แม่กู | 1154 | 4742III |
| 8930 | แม่สอด | แม่กู | 1155 | 4742III |
| 8931 | แม่สอด | แม่กู | 1156 | 4742III |
| 8932 | แม่สอด | แม่กู | 1157 | 4742III |
| 8933 | แม่สอด | แม่กู | 1159 | 4742III |
| 8934 | แม่สอด | แม่กู | 1160 | 4742III |
| 8935 | แม่สอด | แม่กู | 1161 | 4742III |
| 8936 | แม่สอด | แม่กู | 1162 | 4742III |
| 8937 | แม่สอด | แม่กู | 1163 | 4742III |
| 8938 | แม่สอด | แม่กู | 1164 | 4742III |
| 8939 | แม่สอด | แม่กู | 1165 | 4742III |
| 8941 | แม่สอด | แม่กู | 1167 | 4742III |
| 8942 | แม่สอด | แม่กู | 1168 | 4742III |
| 8943 | แม่สอด | แม่กู | 1169 | 4742III |
| 8944 | แม่สอด | แม่กู | 1170 | 4742III |
| 8945 | แม่สอด | แม่กู | 1171 | 4742III |
| 8946 | แม่สอด | แม่กู | 1172 | 4742III |
| 8947 | แม่สอด | แม่กู | 1173 | 4742III |
| 8948 | แม่สอด | แม่กู | 1174 | 4742III |
| 8949 | แม่สอด | แม่กู | 1175 | 4742III |
| 8950 | แม่สอด | แม่กู | 1176 | 4742III |
| 8951 | แม่สอด | แม่กู | 1177 | 4742III |
| 8952 | แม่สอด | แม่กู | 1179 | 4742III |
| 8953 | แม่สอด | แม่กู | 1180 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 8954 | แม่สอด | แม่กู | 1181 | 4742III |
| 8955 | แม่สอด | แม่กู | 1182 | 4742III |
| 8956 | แม่สอด | แม่กู | 1183 | 4742III |
| 8957 | แม่สอด | แม่กู | 1184 | 4742III |
| 8958 | แม่สอด | แม่กู | 1185 | 4742III |
| 8959 | แม่สอด | แม่กู | 1186 | 4742III |
| 8960 | แม่สอด | แม่กู | 1187 | 4742III |
| 8961 | แม่สอด | แม่กู | 1188 | 4742III |
| 8962 | แม่สอด | แม่กู | 1190 | 4742III |
| 8963 | แม่สอด | แม่กู | 1191 | 4742III |
| 8964 | แม่สอด | แม่กู | 1192 | 4742III |
| 8965 | แม่สอด | แม่กู | 1193 | 4742III |
| 8966 | แม่สอด | แม่กู | 1194 | 4742III |
| 8967 | แม่สอด | แม่กู | 1195 | 4742III |
| 8968 | แม่สอด | แม่กู | 1196 | 4742III |
| 8969 | แม่สอด | แม่กู | 1197 | 4742III |
| 8970 | แม่สอด | แม่กู | 1198 | 4742III |
| 8971 | แม่สอด | แม่กู | 1199 | 4742III |
| 8972 | แม่สอด | แม่กู | 1200 | 4742III |
| 8973 | แม่สอด | แม่กู | 1201 | 4742III |
| 8974 | แม่สอด | แม่กู | 1189 | 4742III |
| 8976 | แม่สอด | แม่กู | 1203 | 4742III |
| 8977 | แม่สอด | แม่กู | 1204 | 4742III |
| 8978 | แม่สอด | แม่กู | 1205 | 4742III |
| 8979 | แม่สอด | แม่กู | 1206 | 4742III |
| 8980 | แม่สอด | แม่กู | 1207 | 4742III |
| 8981 | แม่สอด | แม่กู | 1208 | 4742III |
| 8983 | แม่สอด | แม่กู | 1210 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 8984 | แม่สอด | แม่กู | 1211 | 4742III |
| 8985 | แม่สอด | แม่กู | 1212 | 4742III |
| 8986 | แม่สอด | แม่กู | 1213 | 4742III |
| 8987 | แม่สอด | แม่กู | 1214 | 4742III |
| 8988 | แม่สอด | แม่กู | 1215 | 4742III |
| 8989 | แม่สอด | แม่กู | 1216 | 4742III |
| 8990 | แม่สอด | แม่กู | 1217 | 4742III |
| 8991 | แม่สอด | แม่กู | 1218 | 4742III |
| 8992 | แม่สอด | แม่กู | 1219 | 4742III |
| 8993 | แม่สอด | แม่กู | 1221 | 4742III |
| 8994 | แม่สอด | แม่กู | 1222 | 4742III |
| 8995 | แม่สอด | แม่กู | 1224 | 4742III |
| 8996 | แม่สอด | แม่กู | 1225 | 4742III |
| 8997 | แม่สอด | แม่กู | 1226 | 4742III |
| 8998 | แม่สอด | แม่กู | 1227 | 4742III |
| 8999 | แม่สอด | แม่กู | 1228 | 4742III |
| 9000 | แม่สอด | แม่กู | 1229 | 4742III |
| 9001 | แม่สอด | แม่กู | 1230 | 4742III |
| 9003 | แม่สอด | แม่กู | 1232 | 4742III |
| 9004 | แม่สอด | แม่กู | 1233 | 4742III |
| 9005 | แม่สอด | แม่กู | 1234 | 4742III |
| 9006 | แม่สอด | แม่กู | 1235 | 4742III |
| 9007 | แม่สอด | แม่กู | 1236 | 4742III |
| 9008 | แม่สอด | แม่กู | 1237 | 4742III |
| 9009 | แม่สอด | แม่กู | 1178 | 4742III |
| 9010 | แม่สอด | แม่กู | 1239 | 4742III |
| 9011 | แม่สอด | แม่สอด | 4227 | 4742III |
| 9012 | แม่สอด | แม่ตาว | 2538 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------------|------|---------|
| 9013 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3471 | 4742III |
| 9014 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3472 | 4742III |
| 9015 | แม่สอด | แม่ตาว | 2541 | 4742III |
| 9016 | แม่สอด | แม่ตาว | 2542 | 4742III |
| 9017 | แม่สอด | แม่ตาว | 2543 | 4742III |
| 9018 | แม่สอด | แม่ตาว | 2544 | 4742III |
| 9020 | แม่สอด | แม่สอด | 3492 | 4742III |
| 9021 | แม่สอด | แม่สอด | 3493 | 4742III |
| 9022 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 413 | 4742III |
| 9023 | แม่สอด | แม่ปะ | 202 | 4742III |
| 9024 | แม่สอด | แม่ปะ | 206 | 4742III |
| 9026 | แม่สอด | แม่ปะ | 281 | 4742III |
| 9027 | แม่สอด | แม่ปะ | 282 | 4742III |
| 9028 | แม่สอด | แม่ปะ | 283 | 4742III |
| 9029 | แม่สอด | แม่ปะ | 284 | 4742III |
| 9030 | แม่สอด | แม่ปะ | 285 | 4742III |
| 9031 | แม่สอด | แม่ปะ | 286 | 4742III |
| 9032 | แม่สอด | แม่ปะ | 287 | 4742III |
| 9033 | แม่สอด | แม่ปะ | 288 | 4742III |
| 9034 | แม่สอด | แม่ปะ | 318 | 4742III |
| 9036 | แม่สอด | แม่ปะ | 332 | 4742III |
| 9037 | แม่สอด | แม่ปะ | 333 | 4742III |
| 9038 | แม่สอด | แม่ปะ | 334 | 4742III |
| 9039 | แม่สอด | แม่ปะ | 335 | 4742III |
| 9040 | แม่สอด | แม่ปะ | 336 | 4742III |
| 9041 | แม่สอด | แม่ปะ | 337 | 4742III |
| 9042 | แม่สอด | แม่ปะ | 338 | 4742III |
| 9043 | แม่สอด | แม่ปะ | 339 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9044 | แม่สอด | แม่ปะ | 340 | 4742III |
| 9045 | แม่สอด | แม่ปะ | 341 | 4742III |
| 9046 | แม่สอด | แม่ปะ | 342 | 4742III |
| 9047 | แม่สอด | แม่ปะ | 343 | 4742III |
| 9048 | แม่สอด | แม่ปะ | 344 | 4742III |
| 9049 | แม่สอด | แม่ปะ | 345 | 4742III |
| 9050 | แม่สอด | แม่ปะ | 346 | 4742III |
| 9051 | แม่สอด | แม่ปะ | 355 | 4742III |
| 9052 | แม่สอด | แม่ปะ | 356 | 4742III |
| 9053 | แม่สอด | แม่ปะ | 357 | 4742III |
| 9054 | แม่สอด | แม่ปะ | 358 | 4742III |
| 9056 | แม่สอด | แม่ปะ | 360 | 4742III |
| 9057 | แม่สอด | แม่ปะ | 361 | 4742III |
| 9058 | แม่สอด | แม่ปะ | 363 | 4742III |
| 9059 | แม่สอด | แม่ปะ | 362 | 4742III |
| 9060 | แม่สอด | แม่ปะ | 364 | 4742III |
| 9062 | แม่สอด | แม่ปะ | 366 | 4742III |
| 9063 | แม่สอด | แม่ปะ | 367 | 4742III |
| 9065 | แม่สอด | แม่ปะ | 369 | 4742III |
| 9066 | แม่สอด | แม่ปะ | 370 | 4742III |
| 9067 | แม่สอด | แม่ปะ | 371 | 4742III |
| 9068 | แม่สอด | แม่ปะ | 372 | 4742III |
| 9070 | แม่สอด | แม่ปะ | 374 | 4742III |
| 9071 | แม่สอด | แม่ปะ | 391 | 4742IV |
| 9072 | แม่สอด | แม่ปะ | 392 | 4742IV |
| 9073 | แม่สอด | แม่ปะ | 399 | 4742IV |
| 9074 | แม่สอด | แม่ปะ | 459 | 4742IV |
| 9078 | แม่สอด | แม่ปะ | 678 | 4742IV |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9079 | แม่สอด | แม่ปะ | 679 | 4742III |
| 9080 | แม่สอด | แม่ปะ | 680 | 4742III |
| 9081 | แม่สอด | แม่ปะ | 681 | 4742III |
| 9082 | แม่สอด | แม่ปะ | 682 | 4742III |
| 9083 | แม่สอด | แม่ปะ | 683 | 4742III |
| 9084 | แม่สอด | แม่ปะ | 684 | 4742III |
| 9085 | แม่สอด | แม่ปะ | 685 | 4742III |
| 9086 | แม่สอด | แม่ปะ | 686 | 4742III |
| 9087 | แม่สอด | แม่ปะ | 687 | 4742III |
| 9089 | แม่สอด | แม่ปะ | 689 | 4742III |
| 9090 | แม่สอด | แม่ปะ | 690 | 4742III |
| 9091 | แม่สอด | แม่ปะ | 691 | 4742III |
| 9092 | แม่สอด | แม่ปะ | 692 | 4742III |
| 9093 | แม่สอด | แม่ปะ | 700 | 4742III |
| 9094 | แม่สอด | แม่ปะ | 701 | 4742III |
| 9096 | แม่สอด | แม่ปะ | 703 | 4742III |
| 9098 | แม่สอด | แม่ปะ | 705 | 4742III |
| 9099 | แม่สอด | แม่ปะ | 706 | 4742III |
| 9100 | แม่สอด | แม่ปะ | 707 | 4742III |
| 9101 | แม่สอด | แม่ปะ | 708 | 4742III |
| 9102 | แม่สอด | แม่ปะ | 709 | 4742III |
| 9103 | แม่สอด | แม่ปะ | 710 | 4742III |
| 9104 | แม่สอด | แม่ปะ | 711 | 4742III |
| 9105 | แม่สอด | แม่ปะ | 712 | 4742III |
| 9106 | แม่สอด | แม่ปะ | 713 | 4742III |
| 9107 | แม่สอด | แม่ปะ | 714 | 4742III |
| 9108 | แม่สอด | แม่ปะ | 715 | 4742III |
| 9110 | แม่สอด | แม่ปะ | 717 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9111 | แม่สอด | แม่ปะ | 718 | 4742III |
| 9112 | แม่สอด | แม่ปะ | 719 | 4742III |
| 9113 | แม่สอด | แม่ปะ | 720 | 4742III |
| 9114 | แม่สอด | แม่ปะ | 721 | 4742III |
| 9115 | แม่สอด | แม่ปะ | 722 | 4742III |
| 9116 | แม่สอด | แม่ปะ | 723 | 4742III |
| 9117 | แม่สอด | แม่ปะ | 724 | 4742III |
| 9118 | แม่สอด | แม่ปะ | 725 | 4742III |
| 9119 | แม่สอด | แม่ปะ | 726 | 4742III |
| 9120 | แม่สอด | แม่ปะ | 727 | 4742III |
| 9121 | แม่สอด | แม่ปะ | 728 | 4742III |
| 9122 | แม่สอด | แม่ปะ | 729 | 4742III |
| 9123 | แม่สอด | แม่ปะ | 730 | 4742III |
| 9124 | แม่สอด | แม่ปะ | 731 | 4742III |
| 9125 | แม่สอด | แม่ปะ | 732 | 4742III |
| 9126 | แม่สอด | แม่ปะ | 733 | 4742III |
| 9127 | แม่สอด | แม่ปะ | 734 | 4742III |
| 9128 | แม่สอด | แม่ปะ | 735 | 4742III |
| 9129 | แม่สอด | แม่ปะ | 736 | 4742III |
| 9130 | แม่สอด | แม่ปะ | 737 | 4742III |
| 9131 | แม่สอด | แม่ปะ | 738 | 4742III |
| 9132 | แม่สอด | แม่ปะ | 739 | 4742III |
| 9133 | แม่สอด | แม่ปะ | 740 | 4742III |
| 9134 | แม่สอด | แม่ปะ | 741 | 4742III |
| 9135 | แม่สอด | แม่ปะ | 742 | 4742III |
| 9136 | แม่สอด | แม่ปะ | 743 | 4742III |
| 9137 | แม่สอด | แม่ปะ | 744 | 4742III |
| 9138 | แม่สอด | แม่ปะ | 745 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9139 | แม่สอด | แม่ปะ | 746 | 4742III |
| 9140 | แม่สอด | แม่ปะ | 747 | 4742III |
| 9141 | แม่สอด | แม่ปะ | 748 | 4742III |
| 9144 | แม่สอด | แม่ปะ | 762 | 4742III |
| 9145 | แม่สอด | แม่ปะ | 763 | 4742III |
| 9146 | แม่สอด | แม่ปะ | 764 | 4742III |
| 9147 | แม่สอด | แม่ปะ | 765 | 4742III |
| 9148 | แม่สอด | แม่ปะ | 766 | 4742III |
| 9149 | แม่สอด | แม่ปะ | 767 | 4742III |
| 9150 | แม่สอด | แม่ปะ | 768 | 4742III |
| 9152 | แม่สอด | แม่ปะ | 770 | 4742III |
| 9153 | แม่สอด | แม่ปะ | 771 | 4742III |
| 9154 | แม่สอด | แม่ปะ | 772 | 4742III |
| 9155 | แม่สอด | แม่ปะ | 773 | 4742III |
| 9156 | แม่สอด | แม่ปะ | 774 | 4742III |
| 9157 | แม่สอด | แม่ปะ | 775 | 4742III |
| 9158 | แม่สอด | แม่ปะ | 776 | 4742III |
| 9159 | แม่สอด | แม่ปะ | 777 | 4742III |
| 9161 | แม่สอด | แม่ปะ | 779 | 4742III |
| 9162 | แม่สอด | แม่ปะ | 780 | 4742III |
| 9163 | แม่สอด | แม่ปะ | 781 | 4742III |
| 9164 | แม่สอด | แม่ปะ | 782 | 4742III |
| 9165 | แม่สอด | แม่ปะ | 783 | 4742III |
| 9166 | แม่สอด | แม่ปะ | 784 | 4742III |
| 9168 | แม่สอด | แม่ปะ | 795 | 4742III |
| 9169 | แม่สอด | แม่ปะ | 796 | 4742III |
| 9170 | แม่สอด | แม่ปะ | 797 | 4742III |
| 9171 | แม่สอด | แม่ปะ | 798 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9172 | แม่สอด | แม่ปะ | 799 | 4742III |
| 9173 | แม่สอด | แม่ปะ | 800 | 4742III |
| 9174 | แม่สอด | แม่ปะ | 801 | 4742III |
| 9175 | แม่สอด | แม่ปะ | 802 | 4742III |
| 9176 | แม่สอด | แม่ปะ | 803 | 4742III |
| 9177 | แม่สอด | แม่ปะ | 804 | 4742III |
| 9178 | แม่สอด | แม่ปะ | 805 | 4742III |
| 9179 | แม่สอด | แม่ปะ | 806 | 4742III |
| 9180 | แม่สอด | แม่ปะ | 807 | 4742III |
| 9181 | แม่สอด | แม่ปะ | 808 | 4742III |
| 9182 | แม่สอด | แม่ปะ | 809 | 4742III |
| 9183 | แม่สอด | แม่ปะ | 810 | 4742III |
| 9184 | แม่สอด | แม่ปะ | 811 | 4742III |
| 9185 | แม่สอด | แม่ปะ | 812 | 4742III |
| 9186 | แม่สอด | แม่ปะ | 813 | 4742III |
| 9187 | แม่สอด | แม่ปะ | 814 | 4742III |
| 9188 | แม่สอด | แม่ปะ | 815 | 4742III |
| 9189 | แม่สอด | แม่ปะ | 816 | 4742III |
| 9190 | แม่สอด | แม่ปะ | 817 | 4742III |
| 9191 | แม่สอด | แม่ปะ | 818 | 4742III |
| 9192 | แม่สอด | แม่ปะ | 832 | 4742III |
| 9193 | แม่สอด | แม่ปะ | 833 | 4742III |
| 9194 | แม่สอด | แม่ปะ | 834 | 4742III |
| 9195 | แม่สอด | แม่ปะ | 835 | 4742III |
| 9196 | แม่สอด | แม่ปะ | 836 | 4742III |
| 9197 | แม่สอด | แม่ปะ | 837 | 4742III |
| 9198 | แม่สอด | แม่ปะ | 838 | 4742III |
| 9199 | แม่สอด | แม่ปะ | 839 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9200 | แม่สอด | แม่ปะ | 840 | 4742III |
| 9201 | แม่สอด | แม่ปะ | 841 | 4742III |
| 9202 | แม่สอด | แม่ปะ | 842 | 4742III |
| 9203 | แม่สอด | แม่ปะ | 843 | 4742III |
| 9204 | แม่สอด | แม่ปะ | 844 | 4742III |
| 9205 | แม่สอด | แม่ปะ | 845 | 4742III |
| 9206 | แม่สอด | แม่ปะ | 846 | 4742III |
| 9207 | แม่สอด | แม่ปะ | 847 | 4742III |
| 9208 | แม่สอด | แม่ปะ | 848 | 4742III |
| 9209 | แม่สอด | แม่ปะ | 849 | 4742III |
| 9210 | แม่สอด | แม่ปะ | 850 | 4742III |
| 9211 | แม่สอด | แม่ปะ | 851 | 4742III |
| 9212 | แม่สอด | แม่ปะ | 852 | 4742III |
| 9213 | แม่สอด | แม่ปะ | 855 | 4742III |
| 9214 | แม่สอด | แม่ปะ | 856 | 4742III |
| 9215 | แม่สอด | แม่ปะ | 868 | 4742III |
| 9216 | แม่สอด | แม่ปะ | 869 | 4742III |
| 9217 | แม่สอด | แม่ปะ | 870 | 4742III |
| 9218 | แม่สอด | แม่ปะ | 871 | 4742III |
| 9219 | แม่สอด | แม่ปะ | 872 | 4742III |
| 9220 | แม่สอด | แม่ปะ | 873 | 4742III |
| 9221 | แม่สอด | แม่ปะ | 874 | 4742III |
| 9222 | แม่สอด | แม่ปะ | 875 | 4742III |
| 9223 | แม่สอด | แม่ปะ | 876 | 4742III |
| 9224 | แม่สอด | แม่ปะ | 877 | 4742III |
| 9225 | แม่สอด | แม่ปะ | 878 | 4742III |
| 9226 | แม่สอด | แม่ปะ | 879 | 4742III |
| 9227 | แม่สอด | แม่ปะ | 880 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9228 | แม่สอด | แม่ปะ | 881 | 4742III |
| 9229 | แม่สอด | แม่ปะ | 882 | 4742III |
| 9230 | แม่สอด | แม่ปะ | 883 | 4742III |
| 9231 | แม่สอด | แม่ปะ | 884 | 4742III |
| 9232 | แม่สอด | แม่ปะ | 885 | 4742III |
| 9233 | แม่สอด | แม่ปะ | 886 | 4742III |
| 9234 | แม่สอด | แม่ปะ | 887 | 4742III |
| 9235 | แม่สอด | แม่ปะ | 888 | 4742III |
| 9236 | แม่สอด | แม่ปะ | 889 | 4742III |
| 9237 | แม่สอด | แม่ปะ | 890 | 4742III |
| 9238 | แม่สอด | แม่ปะ | 891 | 4742III |
| 9239 | แม่สอด | แม่ปะ | 892 | 4742III |
| 9240 | แม่สอด | แม่ปะ | 905 | 4742III |
| 9241 | แม่สอด | แม่ปะ | 906 | 4742III |
| 9242 | แม่สอด | แม่ปะ | 907 | 4742III |
| 9243 | แม่สอด | แม่ปะ | 908 | 4742III |
| 9244 | แม่สอด | แม่ปะ | 909 | 4742III |
| 9245 | แม่สอด | แม่ปะ | 910 | 4742III |
| 9246 | แม่สอด | แม่ปะ | 911 | 4742III |
| 9247 | แม่สอด | แม่ปะ | 912 | 4742III |
| 9248 | แม่สอด | แม่ปะ | 913 | 4742III |
| 9249 | แม่สอด | แม่ปะ | 914 | 4742III |
| 9250 | แม่สอด | แม่ปะ | 915 | 4742III |
| 9251 | แม่สอด | แม่ปะ | 916 | 4742III |
| 9252 | แม่สอด | แม่ปะ | 917 | 4742III |
| 9253 | แม่สอด | แม่ปะ | 918 | 4742III |
| 9254 | แม่สอด | แม่ปะ | 919 | 4742III |
| 9255 | แม่สอด | แม่ปะ | 920 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9256 | แม่สอด | แม่ปะ | 921 | 4742III |
| 9257 | แม่สอด | แม่ปะ | 922 | 4742III |
| 9258 | แม่สอด | แม่ปะ | 923 | 4742III |
| 9259 | แม่สอด | แม่ปะ | 924 | 4742III |
| 9260 | แม่สอด | แม่ปะ | 925 | 4742III |
| 9261 | แม่สอด | แม่ปะ | 926 | 4742III |
| 9262 | แม่สอด | แม่ปะ | 927 | 4742III |
| 9263 | แม่สอด | แม่ปะ | 928 | 4742III |
| 9264 | แม่สอด | แม่ปะ | 929 | 4742III |
| 9265 | แม่สอด | แม่ปะ | 942 | 4742III |
| 9266 | แม่สอด | แม่ปะ | 943 | 4742III |
| 9267 | แม่สอด | แม่ปะ | 944 | 4742III |
| 9268 | แม่สอด | แม่ปะ | 945 | 4742IV |
| 9269 | แม่สอด | แม่ปะ | 946 | 4742IV |
| 9270 | แม่สอด | แม่ปะ | 947 | 4742IV |
| 9271 | แม่สอด | แม่ปะ | 948 | 4742IV |
| 9272 | แม่สอด | แม่ปะ | 949 | 4742IV |
| 9273 | แม่สอด | แม่ปะ | 950 | 4742IV |
| 9274 | แม่สอด | แม่ปะ | 951 | 4742III |
| 9275 | แม่สอด | แม่ปะ | 952 | 4742IV |
| 9276 | แม่สอด | แม่ปะ | 953 | 4742IV |
| 9277 | แม่สอด | แม่ปะ | 954 | 4742IV |
| 9278 | แม่สอด | แม่ปะ | 955 | 4742III |
| 9279 | แม่สอด | แม่ปะ | 956 | 4742III |
| 9280 | แม่สอด | แม่ปะ | 957 | 4742III |
| 9281 | แม่สอด | แม่ปะ | 958 | 4742III |
| 9282 | แม่สอด | แม่ปะ | 959 | 4742III |
| 9283 | แม่สอด | แม่ปะ | 960 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 9284 | แม่สอด | แม่ปะ | 961 | 4742III |
| 9285 | แม่สอด | แม่ปะ | 962 | 4742III |
| 9286 | แม่สอด | แม่ปะ | 963 | 4742III |
| 9287 | แม่สอด | แม่ปะ | 964 | 4742III |
| 9288 | แม่สอด | แม่ปะ | 965 | 4742III |
| 9289 | แม่สอด | แม่ปะ | 966 | 4742III |
| 9290 | แม่สอด | แม่ปะ | 978 | 4742III |
| 9291 | แม่สอด | แม่ปะ | 979 | 4742III |
| 9292 | แม่สอด | แม่ปะ | 980 | 4742IV |
| 9293 | แม่สอด | แม่ปะ | 981 | 4742IV |
| 9295 | แม่สอด | แม่ปะ | 983 | 4742IV |
| 9296 | แม่สอด | แม่ปะ | 984 | 4742IV |
| 9298 | แม่สอด | แม่ปะ | 989 | 4742III |
| 9299 | แม่สอด | แม่ปะ | 990 | 4742III |
| 9300 | แม่สอด | แม่ปะ | 991 | 4742III |
| 9301 | แม่สอด | แม่ปะ | 992 | 4742III |
| 9302 | แม่สอด | แม่ปะ | 993 | 4742III |
| 9303 | แม่สอด | แม่ปะ | 994 | 4742III |
| 9304 | แม่สอด | แม่ปะ | 995 | 4742III |
| 9305 | แม่สอด | แม่ปะ | 996 | 4742III |
| 9306 | แม่สอด | แม่ปะ | 997 | 4742III |
| 9307 | แม่สอด | แม่ปะ | 998 | 4742III |
| 9308 | แม่สอด | แม่ปะ | 999 | 4742III |
| 9309 | แม่สอด | แม่ปะ | 1000 | 4742III |
| 9310 | แม่สอด | แม่ปะ | 1056 | 4742III |
| 9311 | แม่สอด | แม่ปะ | 1057 | 4742III |
| 9312 | แม่สอด | แม่สอด | 2943 | 4742III |
| 9313 | แม่สอด | แม่สอด | 2987 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 9314 | แม่สอด | แม่สอด | 2988 | 4742III |
| 9315 | แม่สอด | แม่สอด | 2989 | 4742III |
| 9316 | แม่สอด | แม่สอด | 3019 | 4742III |
| 9317 | แม่สอด | แม่สอด | 3020 | 4742III |
| 9318 | แม่สอด | แม่สอด | 3021 | 4742III |
| 9319 | แม่สอด | แม่สอด | 3058 | 4742III |
| 9320 | แม่สอด | แม่สอด | 3063 | 4742III |
| 9321 | แม่สอด | แม่สอด | 3067 | 4742III |
| 9322 | แม่สอด | แม่สอด | 3078 | 4742III |
| 9323 | แม่สอด | แม่สอด | 3191 | 4742III |
| 9324 | แม่สอด | แม่สอด | 3205 | 4742III |
| 9325 | แม่สอด | แม่สอด | 3215 | 4742III |
| 9326 | แม่สอด | แม่สอด | 3223 | 4742III |
| 9327 | แม่สอด | แม่สอด | 3226 | 4742III |
| 9328 | แม่สอด | แม่สอด | 3227 | 4742III |
| 9329 | แม่สอด | แม่สอด | 3228 | 4742III |
| 9330 | แม่สอด | แม่สอด | 3229 | 4742III |
| 9331 | แม่สอด | แม่สอด | 3231 | 4742III |
| 9332 | แม่สอด | แม่สอด | 3233 | 4742III |
| 9333 | แม่สอด | แม่สอด | 3246 | 4742III |
| 9334 | แม่สอด | แม่สอด | 3253 | 4742III |
| 9335 | แม่สอด | แม่สอด | 3254 | 4742III |
| 9336 | แม่สอด | แม่สอด | 3255 | 4742III |
| 9337 | แม่สอด | แม่สอด | 3256 | 4742III |
| 9338 | แม่สอด | แม่สอด | 3259 | 4742III |
| 9339 | แม่สอด | แม่สอด | 3260 | 4742III |
| 9340 | แม่สอด | แม่สอด | 3263 | 4742III |
| 9341 | แม่สอด | แม่สอด | 3279 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 9342 | แม่สอด | แม่สอด | 3280 | 4742III |
| 9343 | แม่สอด | แม่สอด | 3285 | 4742III |
| 9344 | แม่สอด | แม่สอด | 3289 | 4742III |
| 9345 | แม่สอด | แม่สอด | 3290 | 4742III |
| 9346 | แม่สอด | แม่สอด | 3291 | 4742III |
| 9347 | แม่สอด | แม่สอด | 3292 | 4742III |
| 9348 | แม่สอด | แม่สอด | 3293 | 4742III |
| 9349 | แม่สอด | แม่สอด | 3294 | 4742III |
| 9350 | แม่สอด | แม่สอด | 3295 | 4742III |
| 9351 | แม่สอด | แม่สอด | 3296 | 4742III |
| 9352 | แม่สอด | แม่สอด | 3297 | 4742III |
| 9353 | แม่สอด | แม่สอด | 3298 | 4742III |
| 9354 | แม่สอด | แม่สอด | 3299 | 4742III |
| 9355 | แม่สอด | แม่สอด | 3300 | 4742III |
| 9356 | แม่สอด | แม่สอด | 3301 | 4742III |
| 9357 | แม่สอด | แม่สอด | 3302 | 4742III |
| 9358 | แม่สอด | แม่สอด | 3303 | 4742III |
| 9359 | แม่สอด | แม่สอด | 3304 | 4742III |
| 9360 | แม่สอด | แม่สอด | 3305 | 4742III |
| 9361 | แม่สอด | แม่สอด | 3314 | 4742III |
| 9362 | แม่สอด | แม่สอด | 3332 | 4742III |
| 9363 | แม่สอด | แม่สอด | 3333 | 4742III |
| 9364 | แม่สอด | แม่สอด | 3334 | 4742III |
| 9365 | แม่สอด | แม่สอด | 3335 | 4742III |
| 9366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2022 | 4742III |
| 9367 | แม่สอด | แม่สอด | 3337 | 4742III |
| 9368 | แม่สอด | แม่สอด | 3338 | 4742III |
| 9369 | แม่สอด | แม่สอด | 3352 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 9370 | แม่สอด | แม่สอด | 3353 | 4742III |
| 9371 | แม่สอด | แม่สอด | 3380 | 4742III |
| 9375 | แม่สอด | แม่สอด | 3385 | 4742III |
| 9376 | แม่สอด | แม่สอด | 3404 | 4742III |
| 9377 | แม่สอด | แม่สอด | 3405 | 4742III |
| 9378 | แม่สอด | แม่สอด | 3427 | 4742III |
| 9379 | แม่สอด | แม่สอด | 3450 | 4742III |
| 9380 | แม่สอด | แม่สอด | 3467 | 4742III |
| 9381 | แม่สอด | แม่สอด | 3469 | 4742III |
| 9382 | แม่สอด | แม่สอด | 3470 | 4742III |
| 9383 | แม่สอด | แม่สอด | 3479 | 4742III |
| 9384 | แม่สอด | แม่สอด | 3513 | 4742III |
| 9386 | แม่สอด | แม่สอด | 3524 | 4742III |
| 9387 | แม่สอด | แม่สอด | 3525 | 4742III |
| 9388 | แม่สอด | แม่สอด | 3526 | 4742III |
| 9389 | แม่สอด | แม่สอด | 3544 | 4742III |
| 9390 | แม่สอด | แม่สอด | 3548 | 4742III |
| 9391 | แม่สอด | แม่สอด | 3559 | 4742III |
| 9392 | แม่สอด | แม่สอด | 3566 | 4742III |
| 9393 | แม่สอด | แม่สอด | 3585 | 4742III |
| 9395 | แม่สอด | แม่สอด | 3630 | 4742III |
| 9396 | แม่สอด | แม่สอด | 3642 | 4742III |
| 9397 | แม่สอด | แม่สอด | 3653 | 4742III |
| 9398 | แม่สอด | แม่สอด | 3692 | 4742III |
| 9399 | แม่สอด | แม่สอด | 3693 | 4742III |
| 9401 | แม่สอด | แม่สอด | 3779 | 4742III |
| 9402 | แม่สอด | แม่สอด | 3782 | 4742III |
| 9403 | แม่สอด | แม่สอด | 3790 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|-------|---------|
| 9404 | แม่สอด | แม่สอด | 3793 | 4742III |
| 9405 | แม่สอด | แม่สอด | 3803 | 4742III |
| 9406 | แม่สอด | แม่สอด | 3827 | 4742III |
| 9407 | แม่สอด | แม่สอด | 3831 | 4742III |
| 9408 | แม่สอด | แม่สอด | 3833 | 4742III |
| 9409 | แม่สอด | แม่สอด | 3834 | 4742III |
| 9410 | แม่สอด | แม่สอด | 3835 | 4742III |
| 9411 | แม่สอด | แม่สอด | 3899 | 4742III |
| 9412 | แม่สอด | แม่สอด | 3909 | 4742III |
| 9413 | แม่สอด | แม่สอด | 3910 | 4742III |
| 9414 | แม่สอด | แม่สอด | 3912 | 4742III |
| 9415 | แม่สอด | แม่สอด | 3911 | 4742III |
| 9416 | แม่สอด | แม่สอด | 3913 | 4742III |
| 9417 | แม่สอด | แม่สอด | 3914 | 4742III |
| 9418 | แม่สอด | แม่สอด | 3918 | 4742III |
| 9419 | แม่สอด | แม่สอด | 3920 | 4742III |
| 9420 | แม่สอด | แม่สอด | 3922 | 4742III |
| 9421 | แม่สอด | แม่สอด | 3923 | 4742III |
| 9422 | แม่สอด | แม่สอด | 3924 | 4742III |
| 9423 | แม่สอด | แม่สอด | 3928 | 4742III |
| 9424 | แม่สอด | แม่สอด | 3929 | 4742III |
| 9425 | แม่สอด | แม่สอด | 13593 | 4742III |
| 9426 | แม่สอด | แม่สอด | 3932 | 4742III |
| 9427 | แม่สอด | แม่สอด | 3934 | 4742III |
| 9428 | แม่สอด | แม่สอด | 3939 | 4742III |
| 9429 | แม่สอด | แม่สอด | 3951 | 4742III |
| 9430 | แม่สอด | แม่สอด | 3955 | 4742III |
| 9431 | แม่สอด | แม่สอด | 3956 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 9432 | แม่สอด | แม่สอด | 3957 | 4742III |
| 9433 | แม่สอด | แม่สอด | 3959 | 4742III |
| 9434 | แม่สอด | แม่สอด | 3962 | 4742III |
| 9435 | แม่สอด | แม่สอด | 3963 | 4742III |
| 9437 | แม่สอด | แม่สอด | 3965 | 4742III |
| 9438 | แม่สอด | แม่สอด | 3966 | 4742III |
| 9439 | แม่สอด | แม่สอด | 4015 | 4742III |
| 9440 | แม่สอด | แม่สอด | 4016 | 4742III |
| 9441 | แม่สอด | แม่สอด | 4017 | 4742III |
| 9442 | แม่สอด | แม่สอด | 4018 | 4742III |
| 9444 | แม่สอด | แม่สอด | 4130 | 4742III |
| 9445 | แม่สอด | แม่สอด | 4131 | 4742III |
| 9446 | แม่สอด | แม่สอด | 4133 | 4742III |
| 9447 | แม่สอด | แม่สอด | 4132 | 4742III |
| 9448 | แม่สอด | แม่สอด | 4134 | 4742III |
| 9449 | แม่สอด | แม่สอด | 4135 | 4742III |
| 9450 | แม่สอด | แม่สอด | 4138 | 4742III |
| 9451 | แม่สอด | แม่สอด | 4139 | 4742III |
| 9452 | แม่สอด | แม่สอด | 4246 | 4742III |
| 9453 | แม่สอด | แม่สอด | 4191 | 4742III |
| 9454 | แม่สอด | แม่สอด | 4196 | 4742III |
| 9455 | แม่สอด | แม่สอด | 4197 | 4742III |
| 9456 | แม่สอด | แม่สอด | 4198 | 4742III |
| 9457 | แม่สอด | แม่สอด | 4200 | 4742III |
| 9458 | แม่สอด | แม่สอด | 4203 | 4742III |
| 9459 | แม่สอด | แม่สอด | 4204 | 4742III |
| 9460 | แม่สอด | แม่สอด | 4205 | 4742III |
| 9461 | แม่สอด | แม่สอด | 4207 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|---------|
| 9462 | แม่สอด | แม่สอด | 4210 | 4742III |
| 9463 | แม่สอด | แม่สอด | 4212 | 4742III |
| 9464 | แม่สอด | แม่สอด | 4140 | 4742III |
| 9465 | แม่สอด | แม่สอด | 4247 | 4742III |
| 9466 | แม่สอด | แม่สอด | 4248 | 4742III |
| 9467 | แม่สอด | แม่สอด | 4254 | 4742III |
| 9468 | แม่สอด | แม่สอด | 4255 | 4742III |
| 9469 | แม่สอด | แม่สอด | 4256 | 4742III |
| 9470 | แม่สอด | แม่สอด | 4257 | 4742III |
| 9471 | แม่สอด | แม่สอด | 4259 | 4742III |
| 9472 | แม่สอด | แม่สอด | 4261 | 4742III |
| 9474 | แม่สอด | แม่สอด | 4265 | 4742III |
| 9475 | แม่สอด | แม่สอด | 4266 | 4742III |
| 9476 | แม่สอด | แม่สอด | 4267 | 4742III |
| 9477 | แม่สอด | แม่สอด | 4271 | 4742III |
| 9478 | แม่สอด | แม่สอด | 4272 | 4742III |
| 9479 | แม่สอด | แม่สอด | 4273 | 4742III |
| 9480 | แม่สอด | แม่สอด | 4274 | 4742III |
| 9481 | แม่สอด | แม่สอด | 4315 | 4742III |
| 9482 | แม่สอด | แม่ปะ | 132 | 4742III |
| 9483 | แม่สอด | แม่ปะ | 133 | 4742III |
| 9484 | แม่สอด | แม่ปะ | 134 | 4742III |
| 9485 | แม่สอด | แม่ปะ | 135 | 4742III |
| 9486 | แม่สอด | แม่ปะ | 136 | 4742III |
| 9487 | แม่สอด | แม่ปะ | 137 | 4742III |
| 9488 | แม่สอด | แม่ปะ | 138 | 4742III |
| 9489 | แม่สอด | แม่ปะ | 139 | 4742III |
| 9490 | แม่สอด | แม่ปะ | 165 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9491 | แม่สอด | แม่ปะ | 168 | 4742III |
| 9492 | แม่สอด | แม่ปะ | 169 | 4742III |
| 9493 | แม่สอด | แม่ปะ | 170 | 4742III |
| 9494 | แม่สอด | แม่ปะ | 194 | 4742III |
| 9495 | แม่สอด | แม่ปะ | 196 | 4742III |
| 9496 | แม่สอด | แม่ปะ | 212 | 4742III |
| 9497 | แม่สอด | แม่ปะ | 214 | 4742III |
| 9498 | แม่สอด | แม่ปะ | 215 | 4742III |
| 9499 | แม่สอด | แม่ปะ | 216 | 4742III |
| 9500 | แม่สอด | แม่ปะ | 217 | 4742III |
| 9501 | แม่สอด | แม่ปะ | 218 | 4742III |
| 9502 | แม่สอด | แม่ปะ | 219 | 4742III |
| 9503 | แม่สอด | แม่ปะ | 220 | 4742III |
| 9504 | แม่สอด | แม่ปะ | 221 | 4742III |
| 9505 | แม่สอด | แม่ปะ | 222 | 4742III |
| 9506 | แม่สอด | แม่ปะ | 223 | 4742III |
| 9507 | แม่สอด | แม่ปะ | 224 | 4742III |
| 9508 | แม่สอด | แม่ปะ | 239 | 4742III |
| 9509 | แม่สอด | แม่ปะ | 240 | 4742III |
| 9510 | แม่สอด | แม่ปะ | 241 | 4742III |
| 9511 | แม่สอด | แม่ปะ | 242 | 4742III |
| 9512 | แม่สอด | แม่ปะ | 243 | 4742III |
| 9513 | แม่สอด | แม่ปะ | 244 | 4742III |
| 9514 | แม่สอด | แม่ปะ | 246 | 4742III |
| 9515 | แม่สอด | แม่ปะ | 248 | 4742III |
| 9516 | แม่สอด | แม่ปะ | 249 | 4742III |
| 9517 | แม่สอด | แม่ปะ | 250 | 4742III |
| 9518 | แม่สอด | แม่ปะ | 266 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9519 | แม่สอด | แม่ปะ | 267 | 4742III |
| 9520 | แม่สอด | แม่ปะ | 268 | 4742III |
| 9521 | แม่สอด | แม่ปะ | 269 | 4742III |
| 9522 | แม่สอด | แม่ปะ | 271 | 4742III |
| 9523 | แม่สอด | แม่ปะ | 272 | 4742III |
| 9524 | แม่สอด | แม่ปะ | 273 | 4742III |
| 9525 | แม่สอด | แม่ปะ | 274 | 4742III |
| 9526 | แม่สอด | แม่ปะ | 291 | 4742III |
| 9527 | แม่สอด | แม่ปะ | 292 | 4742III |
| 9528 | แม่สอด | แม่ปะ | 300 | 4742III |
| 9529 | แม่สอด | แม่ปะ | 301 | 4742III |
| 9530 | แม่สอด | แม่ปะ | 302 | 4742III |
| 9531 | แม่สอด | แม่ปะ | 319 | 4742III |
| 9532 | แม่สอด | แม่ปะ | 321 | 4742III |
| 9533 | แม่สอด | แม่ปะ | 323 | 4742III |
| 9534 | แม่สอด | แม่ปะ | 326 | 4742III |
| 9535 | แม่สอด | แม่ปะ | 327 | 4742III |
| 9536 | แม่สอด | แม่ปะ | 328 | 4742III |
| 9537 | แม่สอด | แม่ปะ | 329 | 4742III |
| 9538 | แม่สอด | แม่ปะ | 330 | 4742III |
| 9539 | แม่สอด | แม่ปะ | 347 | 4742III |
| 9540 | แม่สอด | แม่ปะ | 348 | 4742III |
| 9541 | แม่สอด | แม่ปะ | 350 | 4742III |
| 9542 | แม่สอด | แม่ปะ | 351 | 4742III |
| 9545 | แม่สอด | แม่ปะ | 381 | 4742IV |
| 9546 | แม่สอด | แม่ปะ | 383 | 4742IV |
| 9547 | แม่สอด | แม่ปะ | 385 | 4742IV |
| 9548 | แม่สอด | แม่ปะ | 388 | 4742IV |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9549 | แม่สอด | แม่ปะ | 389 | 4742IV |
| 9550 | แม่สอด | แม่ปะ | 390 | 4742IV |
| 9552 | แม่สอด | แม่ปะ | 407 | 4742IV |
| 9553 | แม่สอด | แม่ปะ | 408 | 4742IV |
| 9554 | แม่สอด | แม่ปะ | 409 | 4742IV |
| 9555 | แม่สอด | แม่ปะ | 410 | 4742III |
| 9556 | แม่สอด | แม่ปะ | 411 | 4742IV |
| 9557 | แม่สอด | แม่ปะ | 412 | 4742IV |
| 9558 | แม่สอด | แม่ปะ | 413 | 4742III |
| 9559 | แม่สอด | แม่ปะ | 415 | 4742IV |
| 9560 | แม่สอด | แม่ปะ | 416 | 4742IV |
| 9561 | แม่สอด | แม่ปะ | 417 | 4742IV |
| 9562 | แม่สอด | แม่ปะ | 419 | 4742IV |
| 9563 | แม่สอด | แม่ปะ | 420 | 4742IV |
| 9564 | แม่สอด | แม่ปะ | 437 | 4742IV |
| 9565 | แม่สอด | แม่ปะ | 429 | 4742III |
| 9566 | แม่สอด | แม่ปะ | 430 | 4742III |
| 9567 | แม่สอด | แม่ปะ | 438 | 4742III |
| 9568 | แม่สอด | แม่ปะ | 439 | 4742IV |
| 9570 | แม่สอด | แม่ปะ | 441 | 4742IV |
| 9571 | แม่สอด | แม่ปะ | 442 | 4742IV |
| 9572 | แม่สอด | แม่ปะ | 475 | 4742IV |
| 9573 | แม่สอด | แม่ปะ | 446 | 4742IV |
| 9575 | แม่สอด | แม่ปะ | 448 | 4742IV |
| 9576 | แม่สอด | แม่ปะ | 449 | 4742IV |
| 9577 | แม่สอด | แม่ปะ | 450 | 4742IV |
| 9578 | แม่สอด | แม่ปะ | 467 | 4742IV |
| 9579 | แม่สอด | แม่ปะ | 468 | 4742IV |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9580 | แม่สอด | แม่ปะ | 473 | 4742IV |
| 9581 | แม่สอด | แม่ปะ | 476 | 4742IV |
| 9582 | แม่สอด | แม่ปะ | 477 | 4742IV |
| 9583 | แม่สอด | แม่ปะ | 478 | 4742IV |
| 9584 | แม่สอด | แม่ปะ | 480 | 4742IV |
| 9585 | แม่สอด | แม่ปะ | 499 | 4742III |
| 9586 | แม่สอด | แม่ปะ | 500 | 4742III |
| 9587 | แม่สอด | แม่ปะ | 501 | 4742III |
| 9588 | แม่สอด | แม่ปะ | 504 | 4742III |
| 9589 | แม่สอด | แม่ปะ | 505 | 4742III |
| 9590 | แม่สอด | แม่ปะ | 506 | 4742III |
| 9591 | แม่สอด | แม่ปะ | 507 | 4742III |
| 9592 | แม่สอด | แม่ปะ | 509 | 4742III |
| 9593 | แม่สอด | แม่ปะ | 620 | 4742III |
| 9594 | แม่สอด | แม่ปะ | 526 | 4742III |
| 9595 | แม่สอด | แม่ปะ | 530 | 4742III |
| 9596 | แม่สอด | แม่ปะ | 532 | 4742III |
| 9597 | แม่สอด | แม่ปะ | 533 | 4742III |
| 9598 | แม่สอด | แม่ปะ | 534 | 4742III |
| 9599 | แม่สอด | แม่ปะ | 554 | 4742III |
| 9600 | แม่สอด | แม่ปะ | 555 | 4742III |
| 9601 | แม่สอด | แม่ปะ | 556 | 4742III |
| 9602 | แม่สอด | แม่ปะ | 557 | 4742III |
| 9604 | แม่สอด | แม่ปะ | 560 | 4742III |
| 9605 | แม่สอด | แม่ปะ | 561 | 4742III |
| 9606 | แม่สอด | แม่ปะ | 562 | 4742III |
| 9607 | แม่สอด | แม่ปะ | 563 | 4742III |
| 9608 | แม่สอด | แม่ปะ | 564 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|---------|
| 9609 | แม่สอด | แม่ปะ | 565 | 4742III |
| 9610 | แม่สอด | แม่ปะ | 583 | 4742III |
| 9611 | แม่สอด | แม่ปะ | 584 | 4742III |
| 9612 | แม่สอด | แม่ปะ | 585 | 4742III |
| 9613 | แม่สอด | แม่ปะ | 586 | 4742III |
| 9614 | แม่สอด | แม่ปะ | 587 | 4742III |
| 9615 | แม่สอด | แม่ปะ | 590 | 4742III |
| 9616 | แม่สอด | แม่ปะ | 591 | 4742III |
| 9617 | แม่สอด | แม่ปะ | 592 | 4742III |
| 9618 | แม่สอด | แม่ปะ | 598 | 4742III |
| 9619 | แม่สอด | แม่ปะ | 599 | 4742III |
| 9620 | แม่สอด | แม่ปะ | 610 | 4742III |
| 9621 | แม่สอด | แม่ปะ | 611 | 4742III |
| 9622 | แม่สอด | แม่ปะ | 613 | 4742III |
| 9623 | แม่สอด | แม่ปะ | 617 | 4742III |
| 9624 | แม่สอด | แม่ปะ | 618 | 4742III |
| 9625 | แม่สอด | แม่ปะ | 621 | 4742III |
| 9626 | แม่สอด | แม่ปะ | 640 | 4742III |
| 9627 | แม่สอด | แม่ปะ | 641 | 4742III |
| 9628 | แม่สอด | แม่ปะ | 643 | 4742III |
| 9629 | แม่สอด | แม่ปะ | 646 | 4742III |
| 9630 | แม่สอด | แม่ปะ | 649 | 4742III |
| 9632 | แม่สอด | แม่ปะ | 668 | 4742III |
| 9633 | แม่สอด | แม่ปะ | 670 | 4742III |
| 9634 | แม่สอด | แม่ปะ | 672 | 4742III |
| 9635 | แม่สอด | แม่ปะ | 673 | 4742III |
| 9636 | แม่สอด | แม่ปะ | 674 | 4742III |
| 9637 | แม่สอด | แม่ปะ | 675 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 9638 | แม่สอด | แม่ปะ | 693 | 4742III |
| 9639 | แม่สอด | แม่ปะ | 694 | 4742III |
| 9640 | แม่สอด | แม่ปะ | 695 | 4742III |
| 9641 | แม่สอด | แม่ปะ | 696 | 4742III |
| 9642 | แม่สอด | แม่ปะ | 697 | 4742III |
| 9643 | แม่สอด | แม่ปะ | 829 | 4742III |
| 9644 | แม่สอด | แม่ปะ | 830 | 4742III |
| 9645 | แม่สอด | แม่ปะ | 831 | 4742III |
| 9646 | แม่สอด | แม่ปะ | 857 | 4742III |
| 9647 | แม่สอด | แม่ปะ | 858 | 4742III |
| 9648 | แม่สอด | แม่ปะ | 859 | 4742III |
| 9649 | แม่สอด | แม่ปะ | 861 | 4742III |
| 9650 | แม่สอด | แม่ปะ | 862 | 4742III |
| 9651 | แม่สอด | แม่ปะ | 863 | 4742III |
| 9652 | แม่สอด | แม่ปะ | 864 | 4742III |
| 9653 | แม่สอด | แม่ปะ | 1009 | 4742III |
| 9656 | แม่สอด | แม่ปะ | 1018 | 4742III |
| 9657 | แม่สอด | แม่ปะ | 1019 | 4742III |
| 9658 | แม่สอด | แม่ปะ | 1021 | 4742III |
| 9659 | แม่สอด | แม่ปะ | 1022 | 4742III |
| 9660 | แม่สอด | แม่ปะ | 1023 | 4742III |
| 9661 | แม่สอด | แม่ปะ | 1024 | 4742III |
| 9662 | แม่สอด | แม่ปะ | 1025 | 4742III |
| 9663 | แม่สอด | แม่ปะ | 1026 | 4742III |
| 9664 | แม่สอด | แม่ปะ | 1027 | 4742III |
| 9665 | แม่สอด | แม่ปะ | 1049 | 4742III |
| 9666 | แม่สอด | แม่ปะ | 1050 | 4742III |
| 9667 | แม่สอด | แม่ปะ | 1042 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 9668 | แม่สอด | แม่ปะ | 1051 | 4742III |
| 9669 | แม่สอด | แม่ปะ | 1052 | 4742III |
| 9670 | แม่สอด | แม่ปะ | 1060 | 4742III |
| 9671 | แม่สอด | แม่ปะ | 1067 | 4742III |
| 9672 | แม่สอด | แม่ปะ | 1069 | 4742III |
| 9673 | แม่สอด | แม่ปะ | 1071 | 4742III |
| 9674 | แม่สอด | แม่ปะ | 1072 | 4742III |
| 9675 | แม่สอด | แม่ปะ | 1073 | 4742III |
| 9676 | แม่สอด | แม่ปะ | 1074 | 4742III |
| 9677 | แม่สอด | แม่ปะ | 1075 | 4742III |
| 9678 | แม่สอด | แม่ปะ | 1080 | 4742III |
| 9679 | แม่สอด | แม่ปะ | 1081 | 4742III |
| 9680 | แม่สอด | แม่ปะ | 1082 | 4742III |
| 9681 | แม่สอด | แม่ปะ | 1083 | 4742III |
| 9682 | แม่สอด | แม่ปะ | 1086 | 4742III |
| 9683 | แม่สอด | แม่ปะ | 1087 | 4742III |
| 9684 | แม่สอด | แม่ปะ | 1088 | 4742III |
| 9685 | แม่สอด | แม่ปะ | 1091 | 4742III |
| 9686 | แม่สอด | แม่ปะ | 1092 | 4742III |
| 9687 | แม่สอด | แม่ปะ | 1093 | 4742III |
| 9688 | แม่สอด | แม่ปะ | 1094 | 4742III |
| 9689 | แม่สอด | แม่ปะ | 1098 | 4742III |
| 9690 | แม่สอด | แม่ปะ | 1099 | 4742III |
| 9691 | แม่สอด | แม่ปะ | 1201 | 4742III |
| 9692 | แม่สอด | แม่ปะ | 1102 | 4742III |
| 9693 | แม่สอด | แม่ปะ | 1103 | 4742III |
| 9694 | แม่สอด | แม่ปะ | 1104 | 4742III |
| 9695 | แม่สอด | แม่ปะ | 1105 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 9696 | แม่สอด | แม่ปะ | 1106 | 4742III |
| 9697 | แม่สอด | แม่ปะ | 1107 | 4742III |
| 9698 | แม่สอด | แม่ปะ | 1108 | 4742III |
| 9699 | แม่สอด | แม่ปะ | 1109 | 4742III |
| 9700 | แม่สอด | แม่ปะ | 1110 | 4742III |
| 9701 | แม่สอด | แม่ปะ | 1111 | 4742III |
| 9702 | แม่สอด | แม่ปะ | 1114 | 4742III |
| 9703 | แม่สอด | แม่ปะ | 1115 | 4742III |
| 9704 | แม่สอด | แม่ปะ | 1116 | 4742III |
| 9705 | แม่สอด | แม่ปะ | 1117 | 4742III |
| 9706 | แม่สอด | แม่ปะ | 1118 | 4742III |
| 9707 | แม่สอด | แม่ปะ | 1119 | 4742III |
| 9710 | แม่สอด | แม่ปะ | 1122 | 4742III |
| 9711 | แม่สอด | แม่ปะ | 1123 | 4742III |
| 9712 | แม่สอด | แม่ปะ | 1124 | 4742III |
| 9713 | แม่สอด | แม่ปะ | 1125 | 4742III |
| 9714 | แม่สอด | แม่ปะ | 1126 | 4742III |
| 9715 | แม่สอด | แม่ปะ | 1127 | 4742III |
| 9716 | แม่สอด | แม่ปะ | 1128 | 4742III |
| 9717 | แม่สอด | แม่ปะ | 1129 | 4742III |
| 9718 | แม่สอด | แม่ปะ | 1130 | 4742III |
| 9719 | แม่สอด | แม่ปะ | 1131 | 4742III |
| 9720 | แม่สอด | แม่ปะ | 1132 | 4742III |
| 9721 | แม่สอด | แม่ปะ | 1133 | 4742III |
| 9722 | แม่สอด | แม่ปะ | 1134 | 4742III |
| 9723 | แม่สอด | แม่ปะ | 1135 | 4742III |
| 9724 | แม่สอด | แม่ปะ | 1136 | 4742III |
| 9725 | แม่สอด | แม่ปะ | 1138 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 9726 | แม่สอด | แม่ปะ | 1143 | 4742III |
| 9727 | แม่สอด | แม่ปะ | 1144 | 4742III |
| 9728 | แม่สอด | แม่ปะ | 1145 | 4742III |
| 9729 | แม่สอด | แม่ปะ | 1146 | 4742III |
| 9730 | แม่สอด | แม่ปะ | 1147 | 4742III |
| 9731 | แม่สอด | แม่ปะ | 1148 | 4742III |
| 9732 | แม่สอด | แม่ปะ | 1149 | 4742III |
| 9733 | แม่สอด | แม่ปะ | 1151 | 4742III |
| 9734 | แม่สอด | แม่ปะ | 1152 | 4742III |
| 9735 | แม่สอด | แม่ปะ | 1155 | 4742III |
| 9736 | แม่สอด | แม่ปะ | 1156 | 4742III |
| 9737 | แม่สอด | แม่ปะ | 1157 | 4742III |
| 9738 | แม่สอด | แม่ปะ | 1160 | 4742III |
| 9739 | แม่สอด | แม่ปะ | 1161 | 4742III |
| 9740 | แม่สอด | แม่ปะ | 1162 | 4742III |
| 9741 | แม่สอด | แม่ปะ | 1163 | 4742III |
| 9742 | แม่สอด | แม่ปะ | 1164 | 4742III |
| 9743 | แม่สอด | แม่ปะ | 1166 | 4742III |
| 9744 | แม่สอด | แม่ปะ | 1167 | 4742III |
| 9745 | แม่สอด | แม่ปะ | 1170 | 4742III |
| 9746 | แม่สอด | แม่ปะ | 1176 | 4742III |
| 9747 | แม่สอด | แม่ปะ | 1184 | 4742III |
| 9748 | แม่สอด | แม่ปะ | 1185 | 4742III |
| 9749 | แม่สอด | แม่ปะ | 1187 | 4742III |
| 9750 | แม่สอด | แม่ปะ | 1188 | 4742III |
| 9751 | แม่สอด | แม่ปะ | 1189 | 4742III |
| 9752 | แม่สอด | แม่ปะ | 1190 | 4742III |
| 9754 | แม่สอด | แม่ปะ | 1199 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 9755 | แม่สอด | แม่ปะ | 1202 | 4742III |
| 9756 | แม่สอด | แม่ปะ | 1203 | 4742III |
| 9757 | แม่สอด | แม่ปะ | 1204 | 4742III |
| 9758 | แม่สอด | แม่ปะ | 1205 | 4742III |
| 9759 | แม่สอด | แม่ปะ | 1206 | 4742III |
| 9760 | แม่สอด | แม่ปะ | 1207 | 4742III |
| 9761 | แม่สอด | แม่ปะ | 1208 | 4742III |
| 9762 | แม่สอด | แม่ปะ | 1209 | 4742III |
| 9763 | แม่สอด | แม่ปะ | 1210 | 4742III |
| 9764 | แม่สอด | แม่ปะ | 1212 | 4742III |
| 9765 | แม่สอด | แม่ปะ | 1213 | 4742III |
| 9766 | แม่สอด | แม่ปะ | 1214 | 4742III |
| 9767 | แม่สอด | แม่ปะ | 1215 | 4742III |
| 9768 | แม่สอด | แม่ปะ | 1218 | 4742III |
| 9769 | แม่สอด | แม่ปะ | 1220 | 4742III |
| 9770 | แม่สอด | แม่ปะ | 1221 | 4742III |
| 9771 | แม่สอด | แม่ปะ | 1222 | 4742III |
| 9772 | แม่สอด | แม่ปะ | 1248 | 4742III |
| 9773 | แม่สอด | แม่ปะ | 1249 | 4742III |
| 9774 | แม่สอด | แม่ปะ | 1250 | 4742III |
| 9775 | แม่สอด | แม่ปะ | 1253 | 4742III |
| 9776 | แม่สอด | แม่ปะ | 1254 | 4742III |
| 9777 | แม่สอด | แม่ปะ | 1256 | 4742III |
| 9781 | แม่สอด | แม่ปะ | 1261 | 4742III |
| 9782 | แม่สอด | แม่ปะ | 1262 | 4742III |
| 9783 | แม่สอด | แม่ปะ | 1263 | 4742III |
| 9784 | แม่สอด | แม่ปะ | 1264 | 4742III |
| 9785 | แม่สอด | แม่ปะ | 1265 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 9786 | แม่สอด | แม่ปะ | 1266 | 4742III |
| 9787 | แม่สอด | แม่ปะ | 1267 | 4742III |
| 9788 | แม่สอด | แม่ปะ | 1268 | 4742III |
| 9789 | แม่สอด | แม่ปะ | 1269 | 4742III |
| 9790 | แม่สอด | แม่ปะ | 1270 | 4742III |
| 9791 | แม่สอด | แม่ปะ | 1271 | 4742III |
| 9792 | แม่สอด | แม่ปะ | 1274 | 4742III |
| 9793 | แม่สอด | แม่ปะ | 1275 | 4742III |
| 9794 | แม่สอด | แม่ปะ | 1276 | 4742III |
| 9795 | แม่สอด | แม่ปะ | 1277 | 4742III |
| 9796 | แม่สอด | แม่ปะ | 1278 | 4742III |
| 9800 | แม่สอด | แม่ปะ | 1284 | 4742III |
| 9801 | แม่สอด | แม่ปะ | 1285 | 4742III |
| 9802 | แม่สอด | แม่ปะ | 1286 | 4742III |
| 9803 | แม่สอด | แม่ปะ | 1287 | 4742III |
| 9804 | แม่สอด | แม่ปะ | 1288 | 4742III |
| 9806 | แม่สอด | แม่ปะ | 1290 | 4742III |
| 9807 | แม่สอด | แม่ปะ | 1291 | 4742III |
| 9808 | แม่สอด | แม่ปะ | 1292 | 4742III |
| 9809 | แม่สอด | แม่ปะ | 1293 | 4742III |
| 9810 | แม่สอด | แม่ปะ | 1294 | 4742III |
| 9811 | แม่สอด | แม่ปะ | 1295 | 4742III |
| 9812 | แม่สอด | แม่ปะ | 1296 | 4742III |
| 9813 | แม่สอด | แม่ปะ | 1297 | 4742III |
| 9814 | แม่สอด | แม่ปะ | 1298 | 4742III |
| 9815 | แม่สอด | แม่ปะ | 1300 | 4742III |
| 9816 | แม่สอด | แม่ปะ | 1305 | 4742III |
| 9817 | แม่สอด | แม่ปะ | 1307 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-------|------|---------|
| 9818 | แม่สอด | แม่ปะ | 1308 | 4742III |
| 9819 | แม่สอด | แม่ปะ | 1310 | 4742III |
| 9820 | แม่สอด | แม่ปะ | 1313 | 4742III |
| 9821 | แม่สอด | แม่ปะ | 1314 | 4742III |
| 9822 | แม่สอด | แม่ปะ | 1315 | 4742III |
| 9823 | แม่สอด | แม่ปะ | 1316 | 4742III |
| 9824 | แม่สอด | แม่ปะ | 1318 | 4742III |
| 9825 | แม่สอด | แม่ปะ | 1319 | 4742III |
| 9826 | แม่สอด | แม่ปะ | 1326 | 4742III |
| 9827 | แม่สอด | แม่ปะ | 1327 | 4742III |
| 9828 | แม่สอด | แม่ปะ | 1328 | 4742III |
| 9829 | แม่สอด | แม่ปะ | 1329 | 4742III |
| 9830 | แม่สอด | แม่ปะ | 1330 | 4742III |
| 9831 | แม่สอด | แม่ปะ | 1331 | 4742III |
| 9832 | แม่สอด | แม่ปะ | 1332 | 4742III |
| 9833 | แม่สอด | แม่ปะ | 1333 | 4742III |
| 9834 | แม่สอด | แม่ปะ | 1334 | 4742III |
| 9835 | แม่สอด | แม่ปะ | 1335 | 4742III |
| 9836 | แม่สอด | แม่ปะ | 1336 | 4742III |
| 9837 | แม่สอด | แม่ปะ | 1337 | 4742III |
| 9838 | แม่สอด | แม่ปะ | 1338 | 4742III |
| 9839 | แม่สอด | แม่ปะ | 1339 | 4742III |
| 9840 | แม่สอด | แม่ปะ | 1340 | 4742III |
| 9841 | แม่สอด | แม่ปะ | 1341 | 4742III |
| 9842 | แม่สอด | แม่ปะ | 1342 | 4742III |
| 9843 | แม่สอด | แม่ปะ | 1343 | 4742III |
| 9844 | แม่สอด | แม่ปะ | 1344 | 4742III |
| 9845 | แม่สอด | แม่ปะ | 1383 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------------|------|---------|
| 9846 | แม่สอด | แม่ปะ | 588 | 4742III |
| 9847 | แม่สอด | แม่กู | 902 | 4742III |
| 9848 | แม่สอด | แม่กู | 903 | 4742III |
| 9849 | แม่สอด | แม่กู | 904 | 4742III |
| 9850 | แม่สอด | แม่กู | 908 | 4742III |
| 9851 | แม่สอด | แม่กู | 909 | 4742III |
| 9852 | แม่สอด | แม่กู | 924 | 4742III |
| 9853 | แม่สอด | แม่กู | 925 | 4742III |
| 9854 | แม่สอด | แม่กู | 926 | 4742III |
| 9855 | แม่สอด | แม่กู | 929 | 4742III |
| 9856 | แม่สอด | แม่กู | 930 | 4742III |
| 9857 | แม่สอด | แม่กู | 928 | 4742III |
| 9858 | แม่สอด | แม่กู | 931 | 4742III |
| 9859 | แม่สอด | แม่กู | 932 | 4742III |
| 9860 | แม่สอด | แม่กู | 934 | 4742III |
| 9861 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2516 | 4742III |
| 9862 | แม่สอด | แม่กู | 950 | 4742III |
| 9864 | แม่สอด | แม่กู | 954 | 4742III |
| 9865 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2732 | 4742III |
| 9866 | แม่สอด | แม่กู | 958 | 4742III |
| 9867 | แม่สอด | แม่กู | 959 | 4742III |
| 9868 | แม่สอด | แม่กู | 960 | 4742III |
| 9869 | แม่สอด | แม่กู | 961 | 4742III |
| 9870 | แม่สอด | แม่กู | 976 | 4742III |
| 9871 | แม่สอด | แม่กู | 977 | 4742III |
| 9872 | แม่สอด | แม่กู | 978 | 4742III |
| 9873 | แม่สอด | แม่กู | 979 | 4742III |
| 9874 | แม่สอด | แม่กู | 980 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------------|------|---------|
| 9875 | แม่สอด | แม่กู | 981 | 4742III |
| 9876 | แม่สอด | แม่กู | 982 | 4742III |
| 9877 | แม่สอด | แม่กู | 983 | 4742III |
| 9878 | แม่สอด | แม่กู | 984 | 4742III |
| 9879 | แม่สอด | แม่กู | 985 | 4742III |
| 9880 | แม่สอด | แม่กู | 1000 | 4742III |
| 9881 | แม่สอด | แม่กู | 1001 | 4742III |
| 9882 | แม่สอด | แม่กู | 1002 | 4742III |
| 9883 | แม่สอด | แม่กู | 1003 | 4742III |
| 9884 | แม่สอด | แม่กู | 1004 | 4742III |
| 9885 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2692 | 4742III |
| 9886 | แม่สอด | แม่กู | 1006 | 4742III |
| 9887 | แม่สอด | แม่กู | 1007 | 4742III |
| 9888 | แม่สอด | แม่กู | 1023 | 4742III |
| 9889 | แม่สอด | แม่กู | 1024 | 4742III |
| 9890 | แม่สอด | แม่กู | 1094 | 4742III |
| 9892 | แม่สอด | แม่กู | 1158 | 4742III |
| 9893 | แม่สอด | แม่กู | 1220 | 4742III |
| 9894 | แม่สอด | แม่กู | 1223 | 4742III |
| 9896 | แม่สอด | แม่กู | 111 | 4742III |
| 9897 | แม่สอด | แม่กู | 127 | 4742III |
| 9898 | แม่สอด | แม่กู | 198 | 4742III |
| 9899 | แม่สอด | แม่กู | 230 | 4742III |
| 9900 | แม่สอด | แม่กู | 287 | 4742III |
| 9901 | แม่สอด | แม่กู | 374 | 4742III |
| 9902 | แม่สอด | แม่กู | 375 | 4742III |
| 9903 | แม่สอด | แม่กู | 378 | 4742III |
| 9904 | แม่สอด | แม่กู | 386 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|--------------|-----|---------|
| 9905 | แม่สอด | แม่กู | 387 | 4742III |
| 9906 | แม่สอด | แม่กู | 388 | 4742III |
| 9907 | แม่สอด | แม่กู | 391 | 4742III |
| 9908 | แม่สอด | แม่กู | 392 | 4742III |
| 9909 | แม่สอด | แม่กู | 518 | 4742III |
| 9911 | แม่สอด | แม่กู | 632 | 4742III |
| 9912 | แม่สอด | แม่กู | 647 | 4742III |
| 9913 | แม่สอด | แม่กู | 692 | 4742III |
| 9914 | แม่สอด | แม่กู | 701 | 4742III |
| 9915 | แม่สอด | แม่กู | 731 | 4742III |
| 9916 | แม่สอด | แม่กู | 732 | 4742III |
| 9917 | แม่สอด | แม่กู | 762 | 4742III |
| 9918 | แม่สอด | แม่กู | 764 | 4742III |
| 9920 | แม่สอด | แม่กู | 806 | 4742III |
| 9921 | แม่สอด | แม่กู | 803 | 4742III |
| 9922 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 804 | 4742III |
| 9923 | แม่สอด | แม่กู | 805 | 4742III |
| 9924 | แม่สอด | แม่กู | 807 | 4742III |
| 9925 | แม่สอด | แม่กู | 811 | 4742III |
| 9926 | แม่สอด | แม่กู | 812 | 4742III |
| 9927 | แม่สอด | แม่กู | 813 | 4742III |
| 9928 | แม่สอด | แม่กู | 814 | 4742III |
| 9929 | แม่สอด | แม่กู | 815 | 4742III |
| 9930 | แม่สอด | แม่กู | 817 | 4742III |
| 9931 | แม่สอด | แม่กู | 822 | 4742III |
| 9932 | แม่สอด | แม่กู | 823 | 4742III |
| 9933 | แม่สอด | แม่กู | 826 | 4742III |
| 9934 | แม่สอด | แม่กู | 827 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|---------------|------|---------|
| 9935 | แม่สอด | แม่กู | 828 | 4742III |
| 9936 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3245 | 4742III |
| 9937 | แม่สอด | แม่กู | 830 | 4742III |
| 9938 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3790 | 4742III |
| 9939 | แม่สอด | แม่กู | 835 | 4742III |
| 9940 | แม่สอด | แม่กู | 841 | 4742III |
| 9941 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3990 | 4742III |
| 9942 | แม่สอด | แม่กู | 847 | 4742III |
| 9943 | แม่สอด | แม่กู | 848 | 4742III |
| 9944 | แม่สอด | แม่กู | 850 | 4742III |
| 9945 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3163 | 4742III |
| 9946 | แม่สอด | แม่กู | 854 | 4742III |
| 9947 | แม่สอด | แม่กู | 856 | 4742III |
| 9948 | แม่สอด | แม่กู | 857 | 4742III |
| 9949 | แม่สอด | แม่กู | 872 | 4742III |
| 9950 | แม่สอด | แม่กู | 873 | 4742III |
| 9951 | แม่สอด | แม่กู | 874 | 4742III |
| 9952 | แม่สอด | แม่กู | 875 | 4742III |
| 9953 | แม่สอด | แม่กู | 876 | 4742III |
| 9955 | แม่สอด | แม่กู | 878 | 4742III |
| 9956 | แม่สอด | แม่กู | 879 | 4742III |
| 9957 | แม่สอด | แม่กู | 881 | 4742III |
| 9958 | แม่สอด | แม่กู | 882 | 4742III |
| 9959 | แม่สอด | แม่กู | 883 | 4742III |
| 9960 | แม่สอด | แม่กู | 898 | 4742III |
| 9961 | แม่สอด | แม่กู | 899 | 4742III |
| 9962 | แม่สอด | แม่กู | 900 | 4742III |
| 9963 | แม่สอด | แม่กู | 901 | 4742III |

| | | | | |
|------|--------|-----------|------|---------|
| 9964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 19 | 4742III |
| 9965 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 20 | 4742III |
| 9966 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 22 | 4742III |
| 9967 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 23 | 4742III |
| 9968 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 24 | 4742III |
| 9969 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 25 | 4742III |
| 9970 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 26 | 4742III |
| 9971 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 27 | 4742III |
| 9972 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 28 | 4742III |
| 9973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 29 | 4742III |
| 9974 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 30 | 4742III |
| 9975 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 68 | 4742III |
| 9976 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 77 | 4742III |
| 9978 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 174 | 4742III |
| 9979 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 175 | 4742III |
| 9981 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 178 | 4742III |
| 9982 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 215 | 4742III |
| 9983 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 344 | 4742III |
| 9984 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 345 | 4742III |
| 9985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 532 | 4742III |
| 9986 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 916 | 4742III |
| 9987 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 917 | 4742III |
| 9988 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1059 | 4742III |
| 9989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1111 | 4742III |
| 9990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1201 | 4742III |
| 9991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1345 | 4742III |
| 9992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1412 | 4742III |
| 9993 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1469 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 9996 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1587 | 4742III |
| 9998 | แม่สอด | แม่ตาว | 2606 | 4742III |
| 9999 | แม่สอด | แม่ตาว | 2597 | 4742III |
| 10000 | แม่สอด | แม่ตาว | 2598 | 4742III |
| 10001 | แม่สอด | แม่ตาว | 2599 | 4742III |
| 10002 | แม่สอด | แม่ตาว | 2600 | 4742III |
| 10004 | แม่สอด | แม่ตาว | 2602 | 4742III |
| 10005 | แม่สอด | แม่ตาว | 2545 | 4742III |
| 10006 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3514 | 4742III |
| 10007 | แม่สอด | แม่ตาว | 2547 | 4742III |
| 10008 | แม่สอด | แม่ตาว | 2548 | 4742III |
| 10010 | แม่สอด | แม่ตาว | 2550 | 4742III |
| 10012 | แม่สอด | แม่ตาว | 2552 | 4742III |
| 10013 | แม่สอด | แม่ตาว | 2553 | 4742III |
| 10014 | แม่สอด | แม่ตาว | 2554 | 4742III |
| 10015 | แม่สอด | แม่ตาว | 2555 | 4742III |
| 10016 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3338 | 4742III |
| 10019 | แม่สอด | แม่ตาว | 2559 | 4742III |
| 10021 | แม่สอด | แม่ตาว | 2561 | 4742III |
| 10023 | แม่สอด | แม่ตาว | 2563 | 4742III |
| 10025 | แม่สอด | แม่ตาว | 2565 | 4742III |
| 10027 | แม่สอด | แม่ตาว | 2567 | 4742III |
| 10028 | แม่สอด | แม่ตาว | 2568 | 4742III |
| 10029 | แม่สอด | แม่ตาว | 2569 | 4742III |
| 10030 | แม่สอด | แม่ตาว | 2570 | 4742III |
| 10031 | แม่สอด | แม่ตาว | 2571 | 4742III |
| 10032 | แม่สอด | แม่ตาว | 2572 | 4742III |
| 10033 | แม่สอด | แม่ตาว | 2573 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 10034 | แม่สอด | แม่ตาว | 2574 | 4742III |
| 10035 | แม่สอด | แม่ตาว | 2575 | 4742III |
| 10039 | แม่สอด | แม่ตาว | 2579 | 4742III |
| 10042 | แม่สอด | แม่ตาว | 2582 | 4742III |
| 10043 | แม่สอด | แม่ตาว | 2583 | 4742III |
| 10044 | แม่สอด | แม่ตาว | 2584 | 4742III |
| 10046 | แม่สอด | แม่ตาว | 2586 | 4742III |
| 10047 | แม่สอด | แม่ตาว | 2587 | 4742III |
| 10048 | แม่สอด | แม่ตาว | 2588 | 4742III |
| 10049 | แม่สอด | แม่ตาว | 2589 | 4742III |
| 10050 | แม่สอด | แม่ตาว | 2590 | 4742III |
| 10052 | แม่สอด | แม่ตาว | 2592 | 4742III |
| 10053 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3339 | 4742III |
| 10054 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1 | 4742III |
| 10055 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2 | 4742III |
| 10056 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3 | 4742III |
| 10058 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5 | 4742III |
| 10059 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 21 | 4742III |
| 10060 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 45 | 4742III |
| 10061 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 46 | 4742III |
| 10062 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 49 | 4742III |
| 10063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 50 | 4742III |
| 10064 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 54 | 4742III |
| 10065 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 88 | 4742III |
| 10066 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 93 | 4742III |
| 10067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 94 | 4742III |
| 10068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 97 | 4742III |
| 10069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 98 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|---------|
| 10070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 99 | 4742III |
| 10071 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 102 | 4742III |
| 10073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 119 | 4742III |
| 10074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 120 | 4742III |
| 10075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 121 | 4742III |
| 10076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 122 | 4742III |
| 10077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 142 | 4742III |
| 10078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 143 | 4742III |
| 10079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 144 | 4742III |
| 10080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 145 | 4742III |
| 10081 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 146 | 4742III |
| 10082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 148 | 4742III |
| 10083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 149 | 4742III |
| 10084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 152 | 4742III |
| 10085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 153 | 4742III |
| 10086 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 166 | 4742III |
| 10087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 168 | 4742III |
| 10088 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 169 | 4742III |
| 10089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 171 | 4742III |
| 10090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 167 | 4742III |
| 10091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 176 | 4742III |
| 10092 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 191 | 4742III |
| 10093 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 192 | 4742III |
| 10094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 193 | 4742III |
| 10095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 194 | 4742III |
| 10096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 195 | 4742III |
| 10097 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 197 | 4742III |
| 10098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 100 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|---------|
| 10099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 199 | 4742III |
| 10100 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 200 | 4742III |
| 10101 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 214 | 4742III |
| 10103 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 275 | 4742III |
| 10104 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 276 | 4742III |
| 10105 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 277 | 4742III |
| 10106 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 280 | 4742III |
| 10107 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 281 | 4742III |
| 10108 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 284 | 4742III |
| 10110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 289 | 4742III |
| 10111 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 290 | 4742III |
| 10112 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 291 | 4742III |
| 10113 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 292 | 4742III |
| 10114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 294 | 4742III |
| 10115 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 316 | 4742III |
| 10116 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 317 | 4742III |
| 10117 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 322 | 4742III |
| 10118 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 323 | 4742III |
| 10119 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 324 | 4742III |
| 10120 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 328 | 4742III |
| 10121 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 329 | 4742III |
| 10122 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 330 | 4742III |
| 10123 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 332 | 4742III |
| 10124 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 333 | 4742III |
| 10125 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 334 | 4742III |
| 10126 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 340 | 4742III |
| 10127 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 341 | 4742III |
| 10128 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 367 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-----|---------|
| 10129 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 368 | 4742III |
| 10130 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 369 | 4742III |
| 10131 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 371 | 4742III |
| 10132 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 372 | 4742III |
| 10133 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 373 | 4742III |
| 10134 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 374 | 4742III |
| 10135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 376 | 4742III |
| 10136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 380 | 4742III |
| 10138 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 433 | 4742III |
| 10139 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 438 | 4742III |
| 10140 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 389 | 4742III |
| 10141 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 390 | 4742III |
| 10142 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 391 | 4742III |
| 10143 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 393 | 4742III |
| 10145 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 395 | 4742III |
| 10146 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 480 | 4742III |
| 10147 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 498 | 4742III |
| 10148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 499 | 4742III |
| 10149 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 545 | 4742III |
| 10150 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 546 | 4742III |
| 10151 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 550 | 4742III |
| 10152 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 551 | 4742III |
| 10153 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6 | 4742III |
| 10154 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 47 | 4742III |
| 10155 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 48 | 4742III |
| 10156 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 51 | 4742III |
| 10157 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 52 | 4742III |
| 10158 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 53 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 10159 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 198 | 4742III |
| 10160 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 279 | 4742III |
| 10161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 282 | 4742III |
| 10162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 283 | 4742III |
| 10163 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 285 | 4742III |
| 10164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 318 | 4742III |
| 10165 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 319 | 4742III |
| 10166 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 320 | 4742III |
| 10167 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 321 | 4742III |
| 10169 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 388 | 4742III |
| 10170 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 439 | 4742III |
| 10171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 440 | 4742III |
| 10172 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 441 | 4742III |
| 10173 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 485 | 4742III |
| 10174 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 488 | 4742III |
| 10175 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 489 | 4742III |
| 10176 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 490 | 4742III |
| 10177 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 491 | 4742III |
| 10179 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 495 | 4742III |
| 10180 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 496 | 4742III |
| 10181 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 777 | 4742III |
| 10182 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 951 | 4742III |
| 10183 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1159 | 4742III |
| 10184 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1228 | 4742III |
| 10185 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1229 | 4742III |
| 10186 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1230 | 4742III |
| 10187 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1231 | 4742III |
| 10188 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1232 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 10189 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1462 | 4742III |
| 10190 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1464 | 4742III |
| 10191 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1465 | 4742III |
| 10192 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1468 | 4742III |
| 10193 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1494 | 4742III |
| 10194 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1495 | 4742III |
| 10195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1497 | 4742III |
| 10196 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1499 | 4742III |
| 10197 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1527 | 4742III |
| 10198 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1530 | 4742III |
| 10199 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1534 | 4742III |
| 10200 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 552 | 4742III |
| 10201 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 556 | 4742III |
| 10202 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 595 | 4742III |
| 10203 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 596 | 4742III |
| 10204 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 734 | 4742III |
| 10205 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 736 | 4742III |
| 10206 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 737 | 4742III |
| 10207 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 774 | 4742III |
| 10208 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 775 | 4742III |
| 10209 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 776 | 4742III |
| 10210 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 778 | 4742III |
| 10211 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 779 | 4742III |
| 10215 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 783 | 4742III |
| 10216 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 817 | 4742III |
| 10217 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 820 | 4742III |
| 10218 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 822 | 4742III |
| 10220 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 867 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 10221 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 872 | 4742III |
| 10222 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 873 | 4742III |
| 10223 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 877 | 4742III |
| 10224 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 878 | 4742III |
| 10225 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 918 | 4742III |
| 10226 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 920 | 4742III |
| 10227 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 948 | 4742III |
| 10228 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1014 | 4742III |
| 10229 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1018 | 4742III |
| 10230 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1084 | 4742III |
| 10231 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1155 | 4742III |
| 10232 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1156 | 4742III |
| 10233 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1161 | 4742III |
| 10234 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1162 | 4742III |
| 10235 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1222 | 4742III |
| 10236 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1227 | 4742III |
| 10237 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1301 | 4742III |
| 10240 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1306 | 4742III |
| 10241 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1309 | 4742III |
| 10242 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1378 | 4742III |
| 10243 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1382 | 4742III |
| 10244 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1383 | 4742III |
| 10245 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1384 | 4742III |
| 10246 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1385 | 4742III |
| 10247 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1386 | 4742III |
| 10248 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1388 | 4742III |
| 10249 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1427 | 4742III |
| 10250 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1428 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 10251 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1429 | 4742III |
| 10252 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1435 | 4742III |
| 10253 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1436 | 4742III |
| 10254 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1437 | 4742III |
| 10255 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1438 | 4742III |
| 10256 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1439 | 4742III |
| 10257 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1440 | 4742III |
| 10258 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1441 | 4742III |
| 10259 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1463 | 4742III |
| 10260 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1492 | 4742III |
| 10262 | แม่สอด | แม่สอด | 3315 | 4742III |
| 10263 | แม่สอด | แม่สอด | 3396 | 4742III |
| 10264 | แม่สอด | แม่สอด | 3399 | 4742III |
| 10266 | แม่สอด | แม่สอด | 3781 | 4742III |
| 10267 | แม่สอด | แม่สอด | 3926 | 4742III |
| 10268 | แม่สอด | แม่สอด | 4253 | 4742III |
| 10269 | แม่สอด | แม่สอด | 3130 | 4742III |
| 10270 | แม่สอด | แม่สอด | 3176 | 4742III |
| 10271 | แม่สอด | แม่สอด | 3324 | 4742III |
| 10272 | แม่สอด | แม่สอด | 3326 | 4742III |
| 10273 | แม่สอด | แม่สอด | 3594 | 4742III |
| 10274 | แม่สอด | แม่สอด | 3596 | 4742III |
| 10275 | แม่สอด | แม่สอด | 3618 | 4742III |
| 10276 | แม่สอด | แม่สอด | 3619 | 4742III |
| 10277 | แม่สอด | แม่สอด | 3620 | 4742III |
| 10278 | แม่สอด | แม่สอด | 3621 | 4742III |
| 10281 | แม่สอด | แม่สอด | 3645 | 4742III |
| 10282 | แม่สอด | แม่สอด | 3647 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10283 | แม่สอด | แม่สอด | 3648 | 4742III |
| 10284 | แม่สอด | แม่สอด | 3649 | 4742III |
| 10285 | แม่สอด | แม่สอด | 3650 | 4742III |
| 10288 | แม่สอด | แม่สอด | 3654 | 4742III |
| 10289 | แม่สอด | แม่สอด | 3655 | 4742III |
| 10290 | แม่สอด | แม่สอด | 3656 | 4742III |
| 10291 | แม่สอด | แม่สอด | 3657 | 4742III |
| 10292 | แม่สอด | แม่สอด | 3658 | 4742III |
| 10293 | แม่สอด | แม่สอด | 3659 | 4742III |
| 10294 | แม่สอด | แม่สอด | 3675 | 4742III |
| 10295 | แม่สอด | แม่สอด | 3676 | 4742III |
| 10296 | แม่สอด | แม่สอด | 3677 | 4742III |
| 10297 | แม่สอด | แม่สอด | 3678 | 4742III |
| 10298 | แม่สอด | แม่สอด | 3680 | 4742III |
| 10299 | แม่สอด | แม่สอด | 3682 | 4742III |
| 10300 | แม่สอด | แม่สอด | 3684 | 4742III |
| 10301 | แม่สอด | แม่สอด | 3685 | 4742III |
| 10302 | แม่สอด | แม่สอด | 3686 | 4742III |
| 10303 | แม่สอด | แม่สอด | 3687 | 4742III |
| 10304 | แม่สอด | แม่สอด | 3702 | 4742III |
| 10305 | แม่สอด | แม่สอด | 3703 | 4742III |
| 10306 | แม่สอด | แม่สอด | 3704 | 4742III |
| 10307 | แม่สอด | แม่สอด | 3705 | 4742III |
| 10308 | แม่สอด | แม่สอด | 3706 | 4742III |
| 10309 | แม่สอด | แม่สอด | 3707 | 4742III |
| 10310 | แม่สอด | แม่สอด | 3708 | 4742III |
| 10311 | แม่สอด | แม่สอด | 3710 | 4742III |
| 10312 | แม่สอด | แม่สอด | 3711 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10313 | แม่สอด | แม่สอด | 3712 | 4742III |
| 10314 | แม่สอด | แม่สอด | 3714 | 4742III |
| 10315 | แม่สอด | แม่สอด | 3715 | 4742III |
| 10316 | แม่สอด | แม่สอด | 3730 | 4742III |
| 10317 | แม่สอด | แม่สอด | 3731 | 4742III |
| 10318 | แม่สอด | แม่สอด | 3732 | 4742III |
| 10319 | แม่สอด | แม่สอด | 3735 | 4742III |
| 10320 | แม่สอด | แม่สอด | 3736 | 4742III |
| 10321 | แม่สอด | แม่สอด | 3766 | 4742III |
| 10324 | แม่สอด | แม่สอด | 3788 | 4742III |
| 10325 | แม่สอด | แม่สอด | 3789 | 4742III |
| 10326 | แม่สอด | แม่สอด | 3791 | 4742III |
| 10327 | แม่สอด | แม่สอด | 3796 | 4742III |
| 10328 | แม่สอด | แม่สอด | 3797 | 4742III |
| 10329 | แม่สอด | แม่สอด | 3799 | 4742III |
| 10330 | แม่สอด | แม่สอด | 3800 | 4742III |
| 10331 | แม่สอด | แม่สอด | 3801 | 4742III |
| 10332 | แม่สอด | แม่สอด | 3802 | 4742III |
| 10334 | แม่สอด | แม่สอด | 3819 | 4742III |
| 10336 | แม่สอด | แม่สอด | 3821 | 4742III |
| 10338 | แม่สอด | แม่สอด | 3826 | 4742III |
| 10339 | แม่สอด | แม่สอด | 3828 | 4742III |
| 10340 | แม่สอด | แม่สอด | 3829 | 4742III |
| 10341 | แม่สอด | แม่สอด | 3830 | 4742III |
| 10342 | แม่สอด | แม่สอด | 3850 | 4742III |
| 10343 | แม่สอด | แม่สอด | 3851 | 4742III |
| 10344 | แม่สอด | แม่สอด | 3853 | 4742III |
| 10346 | แม่สอด | แม่สอด | 3897 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10347 | แม่สอด | แม่สอด | 3898 | 4742III |
| 10348 | แม่สอด | แม่สอด | 3818 | 4742III |
| 10351 | แม่สอด | แม่สอด | 4264 | 4742III |
| 10352 | แม่สอด | แม่สอด | 3054 | 4742III |
| 10353 | แม่สอด | แม่สอด | 3156 | 4742III |
| 10354 | แม่สอด | แม่สอด | 3160 | 4742III |
| 10355 | แม่สอด | แม่สอด | 3161 | 4742III |
| 10356 | แม่สอด | แม่สอด | 3174 | 4742III |
| 10357 | แม่สอด | แม่สอด | 3175 | 4742III |
| 10358 | แม่สอด | แม่สอด | 3192 | 4742III |
| 10359 | แม่สอด | แม่สอด | 3193 | 4742III |
| 10360 | แม่สอด | แม่สอด | 3194 | 4742III |
| 10361 | แม่สอด | แม่สอด | 3195 | 4742III |
| 10362 | แม่สอด | แม่สอด | 3196 | 4742III |
| 10366 | แม่สอด | แม่สอด | 3265 | 4742III |
| 10367 | แม่สอด | แม่สอด | 3267 | 4742III |
| 10368 | แม่สอด | แม่สอด | 3269 | 4742III |
| 10369 | แม่สอด | แม่สอด | 3278 | 4742III |
| 10370 | แม่สอด | แม่สอด | 3282 | 4742III |
| 10371 | แม่สอด | แม่สอด | 3283 | 4742III |
| 10372 | แม่สอด | แม่สอด | 3284 | 4742III |
| 10373 | แม่สอด | แม่สอด | 3322 | 4742III |
| 10374 | แม่สอด | แม่สอด | 3343 | 4742III |
| 10375 | แม่สอด | แม่สอด | 3344 | 4742III |
| 10376 | แม่สอด | แม่สอด | 3361 | 4742III |
| 10378 | แม่สอด | แม่สอด | 3384 | 4742III |
| 10379 | แม่สอด | แม่สอด | 3429 | 4742III |
| 10380 | แม่สอด | แม่สอด | 3447 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10381 | แม่สอด | แม่สอด | 3448 | 4742III |
| 10382 | แม่สอด | แม่กู | 6721 | 4742III |
| 10383 | แม่สอด | แม่สอด | 3401 | 4742III |
| 10384 | แม่สอด | แม่สอด | 3402 | 4742III |
| 10385 | แม่สอด | แม่สอด | 3403 | 4742III |
| 10386 | แม่สอด | แม่สอด | 3428 | 4742III |
| 10387 | แม่สอด | แม่สอด | 3449 | 4742III |
| 10388 | แม่สอด | แม่สอด | 3512 | 4742III |
| 10389 | แม่สอด | แม่สอด | 3535 | 4742III |
| 10390 | แม่สอด | แม่สอด | 3588 | 4742III |
| 10391 | แม่สอด | แม่สอด | 3589 | 4742III |
| 10392 | แม่สอด | แม่สอด | 3590 | 4742III |
| 10393 | แม่สอด | แม่สอด | 3592 | 4742III |
| 10394 | แม่สอด | แม่สอด | 3593 | 4742III |
| 10395 | แม่สอด | แม่สอด | 3595 | 4742III |
| 10396 | แม่สอด | แม่สอด | 3598 | 4742III |
| 10400 | แม่สอด | แม่สอด | 3616 | 4742III |
| 10401 | แม่สอด | แม่สอด | 3625 | 4742III |
| 10402 | แม่สอด | แม่สอด | 3626 | 4742III |
| 10403 | แม่สอด | แม่สอด | 3627 | 4742III |
| 10405 | แม่สอด | แม่สอด | 3643 | 4742III |
| 10406 | แม่สอด | แม่สอด | 3644 | 4742III |
| 10407 | แม่สอด | แม่สอด | 3666 | 4742III |
| 10408 | แม่สอด | แม่สอด | 3734 | 4742III |
| 10409 | แม่สอด | แม่สอด | 3739 | 4742III |
| 10410 | แม่สอด | แม่สอด | 3740 | 4742III |
| 10411 | แม่สอด | แม่สอด | 3761 | 4742III |
| 10412 | แม่สอด | แม่สอด | 3762 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10413 | แม่สอด | แม่สอด | 3763 | 4742III |
| 10414 | แม่สอด | แม่สอด | 3780 | 4742III |
| 10415 | แม่สอด | แม่สอด | 3792 | 4742III |
| 10416 | แม่สอด | แม่สอด | 3760 | 4742III |
| 10418 | แม่สอด | แม่สอด | 3919 | 4742III |
| 10419 | แม่สอด | แม่สอด | 3921 | 4742III |
| 10420 | แม่สอด | แม่สอด | 3925 | 4742III |
| 10421 | แม่สอด | แม่สอด | 3927 | 4742III |
| 10422 | แม่สอด | แม่สอด | 3943 | 4742III |
| 10423 | แม่สอด | แม่สอด | 2927 | 4742III |
| 10424 | แม่สอด | แม่สอด | 3159 | 4742III |
| 10425 | แม่สอด | แม่สอด | 3230 | 4742III |
| 10426 | แม่สอด | แม่สอด | 3249 | 4742III |
| 10427 | แม่สอด | แม่สอด | 3250 | 4742III |
| 10428 | แม่สอด | แม่สอด | 3257 | 4742III |
| 10429 | แม่สอด | แม่สอด | 3515 | 4742III |
| 10431 | แม่สอด | แม่สอด | 4009 | 4742III |
| 10432 | แม่สอด | แม่สอด | 4010 | 4742III |
| 10433 | แม่สอด | แม่สอด | 4011 | 4742III |
| 10434 | แม่สอด | แม่สอด | 4012 | 4742III |
| 10435 | แม่สอด | แม่สอด | 2928 | 4742III |
| 10436 | แม่สอด | แม่สอด | 3266 | 4742III |
| 10437 | แม่สอด | แม่สอด | 3309 | 4742III |
| 10439 | แม่สอด | แม่สอด | 3342 | 4742III |
| 10440 | แม่สอด | แม่สอด | 3646 | 4742III |
| 10441 | แม่สอด | แม่สอด | 3741 | 4742III |
| 10442 | แม่สอด | แม่สอด | 3742 | 4742III |
| 10443 | แม่สอด | แม่สอด | 3743 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10444 | แม่สอด | แม่สอด | 3759 | 4742III |
| 10445 | แม่สอด | แม่สอด | 4013 | 4742III |
| 10446 | แม่สอด | แม่สอด | 4317 | 4742III |
| 10447 | แม่สอด | แม่สอด | 4275 | 4742III |
| 10448 | แม่สอด | แม่สอด | 4276 | 4742III |
| 10449 | แม่สอด | แม่สอด | 4277 | 4742III |
| 10450 | แม่สอด | แม่สอด | 4278 | 4742III |
| 10451 | แม่สอด | แม่สอด | 4279 | 4742III |
| 10452 | แม่สอด | แม่สอด | 4280 | 4742III |
| 10453 | แม่สอด | แม่สอด | 4281 | 4742III |
| 10454 | แม่สอด | แม่สอด | 4282 | 4742III |
| 10455 | แม่สอด | แม่สอด | 4283 | 4742III |
| 10456 | แม่สอด | แม่สอด | 4284 | 4742III |
| 10457 | แม่สอด | แม่สอด | 4285 | 4742III |
| 10458 | แม่สอด | แม่สอด | 4286 | 4742III |
| 10459 | แม่สอด | แม่สอด | 4287 | 4742III |
| 10460 | แม่สอด | แม่สอด | 4288 | 4742III |
| 10461 | แม่สอด | แม่สอด | 4289 | 4742III |
| 10462 | แม่สอด | แม่สอด | 4290 | 4742III |
| 10463 | แม่สอด | แม่สอด | 4291 | 4742III |
| 10464 | แม่สอด | แม่สอด | 4292 | 4742III |
| 10465 | แม่สอด | แม่สอด | 4293 | 4742III |
| 10466 | แม่สอด | แม่สอด | 4294 | 4742III |
| 10467 | แม่สอด | แม่สอด | 4295 | 4742III |
| 10468 | แม่สอด | แม่สอด | 4296 | 4742III |
| 10469 | แม่สอด | แม่สอด | 4297 | 4742III |
| 10470 | แม่สอด | แม่สอด | 4298 | 4742III |
| 10471 | แม่สอด | แม่สอด | 4299 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 10473 | แม่สอด | แม่สอด | 4301 | 4742III |
| 10474 | แม่สอด | แม่สอด | 4302 | 4742III |
| 10475 | แม่สอด | แม่สอด | 4303 | 4742III |
| 10476 | แม่สอด | แม่สอด | 4304 | 4742III |
| 10477 | แม่สอด | แม่สอด | 4305 | 4742III |
| 10478 | แม่สอด | แม่สอด | 4306 | 4742III |
| 10479 | แม่สอด | แม่สอด | 4307 | 4742III |
| 10480 | แม่สอด | แม่สอด | 4308 | 4742III |
| 10481 | แม่สอด | แม่สอด | 4309 | 4742III |
| 10482 | แม่สอด | แม่สอด | 4310 | 4742III |
| 10483 | แม่สอด | แม่สอด | 4311 | 4742III |
| 10484 | แม่สอด | แม่สอด | 4312 | 4742III |
| 10485 | แม่สอด | แม่สอด | 4313 | 4742III |
| 10486 | แม่สอด | แม่สอด | 4314 | 4742III |
| 10487 | แม่สอด | แม่สอด | 3040 | 4742III |
| 10488 | แม่สอด | แม่สอด | 3061 | 4742III |
| 10489 | แม่สอด | แม่ปะ | 12432 | 4742III |
| 10490 | แม่สอด | แม่สอด | 3065 | 4742III |
| 10491 | แม่สอด | แม่สอด | 3066 | 4742III |
| 10492 | แม่สอด | แม่สอด | 3070 | 4742III |
| 10493 | แม่สอด | แม่สอด | 3071 | 4742III |
| 10494 | แม่สอด | แม่สอด | 3180 | 4742III |
| 10495 | แม่สอด | แม่สอด | 3088 | 4742III |
| 10496 | แม่สอด | แม่สอด | 3099 | 4742III |
| 10497 | แม่สอด | แม่สอด | 3117 | 4742III |
| 10498 | แม่สอด | แม่สอด | 3135 | 4742III |
| 10499 | แม่สอด | แม่สอด | 3177 | 4742III |
| 10500 | แม่สอด | แม่สอด | 3181 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10503 | แม่สอด | แม่สอด | 3184 | 4742III |
| 10504 | แม่สอด | แม่สอด | 3189 | 4742III |
| 10505 | แม่สอด | แม่สอด | 3190 | 4742III |
| 10506 | แม่สอด | แม่สอด | 3211 | 4742III |
| 10507 | แม่สอด | แม่สอด | 3224 | 4742III |
| 10508 | แม่สอด | แม่สอด | 3232 | 4742III |
| 10509 | แม่สอด | แม่สอด | 3262 | 4742III |
| 10511 | แม่สอด | แม่สอด | 3312 | 4742III |
| 10512 | แม่สอด | แม่สอด | 3316 | 4742III |
| 10513 | แม่สอด | แม่สอด | 3317 | 4742III |
| 10514 | แม่สอด | แม่สอด | 3349 | 4742III |
| 10515 | แม่สอด | แม่สอด | 3362 | 4742III |
| 10516 | แม่สอด | แม่สอด | 3365 | 4742III |
| 10517 | แม่สอด | แม่สอด | 3368 | 4742III |
| 10520 | แม่สอด | แม่สอด | 3375 | 4742III |
| 10521 | แม่สอด | แม่สอด | 3376 | 4742III |
| 10522 | แม่สอด | แม่สอด | 3378 | 4742III |
| 10523 | แม่สอด | แม่สอด | 3400 | 4742III |
| 10524 | แม่สอด | แม่สอด | 3406 | 4742III |
| 10525 | แม่สอด | แม่สอด | 3407 | 4742III |
| 10526 | แม่สอด | แม่สอด | 3413 | 4742III |
| 10527 | แม่สอด | แม่สอด | 3414 | 4742III |
| 10528 | แม่สอด | แม่สอด | 3419 | 4742III |
| 10529 | แม่สอด | แม่สอด | 3420 | 4742III |
| 10530 | แม่สอด | แม่สอด | 3421 | 4742III |
| 10532 | แม่สอด | แม่สอด | 3424 | 4742III |
| 10533 | แม่สอด | แม่สอด | 3426 | 4742III |
| 10534 | แม่สอด | แม่สอด | 3430 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10535 | แม่สอด | แม่สอด | 3446 | 4742III |
| 10536 | แม่สอด | แม่สอด | 3452 | 4742III |
| 10537 | แม่สอด | แม่สอด | 3453 | 4742III |
| 10539 | แม่สอด | แม่สอด | 3461 | 4742III |
| 10540 | แม่สอด | แม่สอด | 3463 | 4742III |
| 10541 | แม่สอด | แม่สอด | 3464 | 4742III |
| 10542 | แม่สอด | แม่สอด | 3466 | 4742III |
| 10543 | แม่สอด | แม่สอด | 3477 | 4742III |
| 10544 | แม่สอด | แม่สอด | 3517 | 4742III |
| 10545 | แม่สอด | แม่สอด | 3522 | 4742III |
| 10546 | แม่สอด | แม่สอด | 3536 | 4742III |
| 10547 | แม่สอด | แม่สอด | 3537 | 4742III |
| 10548 | แม่สอด | แม่สอด | 3541 | 4742III |
| 10549 | แม่สอด | แม่สอด | 3542 | 4742III |
| 10550 | แม่สอด | แม่สอด | 3543 | 4742III |
| 10551 | แม่สอด | แม่สอด | 3557 | 4742III |
| 10552 | แม่สอด | แม่สอด | 3561 | 4742III |
| 10553 | แม่สอด | แม่สอด | 3562 | 4742III |
| 10554 | แม่สอด | แม่สอด | 3563 | 4742III |
| 10556 | แม่สอด | แม่สอด | 3565 | 4742III |
| 10557 | แม่สอด | แม่สอด | 3567 | 4742III |
| 10558 | แม่สอด | แม่สอด | 3569 | 4742III |
| 10559 | แม่สอด | แม่สอด | 3573 | 4742III |
| 10560 | แม่สอด | แม่สอด | 3591 | 4742III |
| 10561 | แม่สอด | แม่สอด | 3600 | 4742III |
| 10563 | แม่สอด | แม่สอด | 3665 | 4742III |
| 10564 | แม่สอด | แม่สอด | 3674 | 4742III |
| 10565 | แม่สอด | แม่สอด | 3681 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10566 | แม่สอด | แม่สอด | 3683 | 4742III |
| 10567 | แม่สอด | แม่สอด | 3709 | 4742III |
| 10568 | แม่สอด | แม่สอด | 3713 | 4742III |
| 10569 | แม่สอด | แม่สอด | 3733 | 4742III |
| 10570 | แม่สอด | แม่สอด | 3737 | 4742III |
| 10571 | แม่สอด | แม่สอด | 3738 | 4742III |
| 10573 | แม่สอด | แม่สอด | 3765 | 4742III |
| 10575 | แม่สอด | แม่สอด | 3798 | 4742III |
| 10576 | แม่สอด | แม่สอด | 3823 | 4742III |
| 10577 | แม่สอด | แม่สอด | 3824 | 4742III |
| 10578 | แม่สอด | แม่สอด | 3825 | 4742III |
| 10580 | แม่สอด | แม่สอด | 3151 | 4742III |
| 10581 | แม่สอด | แม่สอด | 3052 | 4742III |
| 10583 | แม่สอด | แม่สอด | 3185 | 4742III |
| 10585 | แม่สอด | แม่สอด | 3222 | 4742III |
| 10586 | แม่สอด | แม่สอด | 3225 | 4742III |
| 10587 | แม่สอด | แม่สอด | 3251 | 4742III |
| 10588 | แม่สอด | แม่สอด | 3252 | 4742III |
| 10589 | แม่สอด | แม่สอด | 3286 | 4742III |
| 10590 | แม่สอด | แม่สอด | 3325 | 4742III |
| 10591 | แม่สอด | แม่สอด | 3330 | 4742III |
| 10592 | แม่สอด | แม่สอด | 3358 | 4742III |
| 10593 | แม่สอด | แม่สอด | 3359 | 4742III |
| 10594 | แม่สอด | แม่สอด | 3360 | 4742III |
| 10595 | แม่สอด | แม่สอด | 3366 | 4742III |
| 10596 | แม่สอด | แม่สอด | 3367 | 4742III |
| 10597 | แม่สอด | แม่สอด | 3261 | 4742III |
| 10598 | แม่สอด | แม่สอด | 3369 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10599 | แม่สอด | แม่สอด | 3370 | 4742III |
| 10600 | แม่สอด | แม่สอด | 3372 | 4742III |
| 10602 | แม่สอด | แม่สอด | 3409 | 4742III |
| 10604 | แม่สอด | แม่สอด | 3415 | 4742III |
| 10605 | แม่สอด | แม่สอด | 3417 | 4742III |
| 10606 | แม่สอด | แม่สอด | 3425 | 4742III |
| 10607 | แม่สอด | แม่สอด | 3431 | 4742III |
| 10608 | แม่สอด | แม่สอด | 3455 | 4742III |
| 10609 | แม่สอด | แม่สอด | 3454 | 4742III |
| 10610 | แม่สอด | แม่สอด | 3456 | 4742III |
| 10611 | แม่สอด | แม่สอด | 3458 | 4742III |
| 10612 | แม่สอด | แม่สอด | 3460 | 4742III |
| 10613 | แม่สอด | แม่สอด | 3462 | 4742III |
| 10614 | แม่สอด | แม่สอด | 3468 | 4742III |
| 10615 | แม่สอด | แม่สอด | 3516 | 4742III |
| 10616 | แม่สอด | แม่สอด | 3532 | 4742III |
| 10617 | แม่สอด | แม่สอด | 3533 | 4742III |
| 10618 | แม่สอด | แม่สอด | 3534 | 4742III |
| 10619 | แม่สอด | แม่สอด | 3538 | 4742III |
| 10620 | แม่สอด | แม่สอด | 3539 | 4742III |
| 10621 | แม่สอด | แม่สอด | 3540 | 4742III |
| 10622 | แม่สอด | แม่สอด | 3560 | 4742III |
| 10623 | แม่สอด | แม่สอด | 3568 | 4742III |
| 10624 | แม่สอด | แม่สอด | 3572 | 4742III |
| 10625 | แม่สอด | แม่สอด | 3587 | 4742III |
| 10627 | แม่สอด | แม่สอด | 3679 | 4742III |
| 10629 | แม่สอด | แม่สอด | 3768 | 4742III |
| 10632 | แม่สอด | แม่สอด | 3852 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 10633 | แม่สอด | แม่สอด | 3849 | 4742III |
| 10634 | แม่สอด | แม่สอด | 3940 | 4742III |
| 10636 | แม่สอด | แม่สอด | 3996 | 4742III |
| 10637 | แม่สอด | แม่สอด | 13594 | 4742III |
| 10638 | แม่สอด | แม่สอด | 3998 | 4742III |
| 10639 | แม่สอด | แม่สอด | 3999 | 4742III |
| 10640 | แม่สอด | แม่สอด | 3915 | 4742III |
| 10641 | แม่สอด | แม่สอด | 3933 | 4742III |
| 10642 | แม่สอด | แม่สอด | 3950 | 4742III |
| 10644 | แม่สอด | แม่สอด | 3967 | 4742III |
| 10645 | แม่สอด | แม่สอด | 4001 | 4742III |
| 10646 | แม่สอด | แม่สอด | 4002 | 4742III |
| 10647 | แม่สอด | แม่สอด | 4003 | 4742III |
| 10648 | แม่สอด | แม่สอด | 4004 | 4742III |
| 10649 | แม่สอด | แม่สอด | 4005 | 4742III |
| 10650 | แม่สอด | แม่สอด | 4006 | 4742III |
| 10651 | แม่สอด | แม่สอด | 4007 | 4742III |
| 10652 | แม่สอด | แม่สอด | 4008 | 4742III |
| 10653 | แม่สอด | แม่สอด | 4014 | 4742III |
| 10654 | แม่สอด | แม่สอด | 4137 | 4742III |
| 10655 | แม่สอด | แม่สอด | 4148 | 4742III |
| 10656 | แม่สอด | แม่สอด | 4149 | 4742III |
| 10658 | แม่สอด | แม่สอด | 4152 | 4742III |
| 10659 | แม่สอด | แม่สอด | 4173 | 4742III |
| 10661 | แม่สอด | แม่สอด | 4222 | 4742III |
| 10663 | แม่สอด | แม่สอด | 4260 | 4742III |
| 10664 | แม่สอด | แม่สอด | 4268 | 4742III |
| 10665 | แม่สอด | แม่สอด | 4269 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 10666 | แม่สอด | แม่สอด | 4270 | 4742III |
| 10667 | แม่สอด | แม่สอด | 4318 | 4742III |
| 10668 | แม่สอด | แม่สอด | 4316 | 4742III |
| 10669 | แม่สอด | แม่สอด | 4319 | 4742III |
| 10670 | แม่สอด | แม่สอด | 3624 | 4742III |
| 10671 | แม่สอด | แม่สอด | 3854 | 4742III |
| 10672 | แม่สอด | แม่สอด | 3418 | 4742III |
| 10674 | แม่สอด | แม่สอด | 3973 | 4742III |
| 10675 | แม่สอด | แม่สอด | 3942 | 4742III |
| 10676 | แม่สอด | แม่สอด | 4336 | 4742III |
| 10677 | แม่สอด | แม่สอด | 3187 | 4742III |
| 10679 | แม่สอด | แม่กู | 373 | 4742III |
| 10680 | แม่สอด | แม่ปะ | 790 | 4742III |
| 10682 | แม่สอด | แม่ปะ | 822 | 4742III |
| 10683 | แม่สอด | แม่ปะ | 826 | 4742III |
| 10684 | แม่สอด | แม่ปะ | 828 | 4742III |
| 10685 | แม่สอด | แม่ปะ | 973 | 4742III |
| 10687 | แม่สอด | แม่ปะ | 977 | 4742III |
| 10688 | แม่สอด | แม่ปะ | 1003 | 4742III |
| 10689 | แม่สอด | แม่ปะ | 1005 | 4742III |
| 10691 | แม่สอด | แม่ปะ | 1007 | 4742III |
| 10692 | แม่สอด | แม่ปะ | 1010 | 4742III |
| 10693 | แม่สอด | แม่ปะ | 213 | 4742III |
| 10694 | แม่สอด | แม่ปะ | 297 | 4742III |
| 10695 | แม่สอด | แม่ปะ | 298 | 4742III |
| 10696 | แม่สอด | แม่ปะ | 299 | 4742III |
| 10697 | แม่สอด | แม่ปะ | 324 | 4742III |
| 10698 | แม่สอด | แม่ปะ | 349 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 10699 | แม่สอด | แม่ปะ | 386 | 4742IV |
| 10700 | แม่สอด | แม่ปะ | 503 | 4742III |
| 10701 | แม่สอด | แม่ปะ | 502 | 4742III |
| 10703 | แม่สอด | แม่ปะ | 529 | 4742III |
| 10704 | แม่สอด | แม่ปะ | 582 | 4742III |
| 10705 | แม่สอด | แม่ปะ | 593 | 4742III |
| 10706 | แม่สอด | แม่ปะ | 614 | 4742III |
| 10707 | แม่สอด | แม่ปะ | 615 | 4742III |
| 10708 | แม่สอด | แม่ปะ | 616 | 4742III |
| 10709 | แม่สอด | แม่ปะ | 619 | 4742III |
| 10710 | แม่สอด | แม่ปะ | 1002 | 4742III |
| 10711 | แม่สอด | แม่ปะ | 1085 | 4742III |
| 10712 | แม่สอด | แม่ปะ | 1255 | 4742III |
| 10713 | แม่สอด | แม่ปะ | 1320 | 4742III |
| 10714 | แม่สอด | แม่ปะ | 1252 | 4742III |
| 10715 | แม่สอด | แม่ปะ | 1260 | 4742III |
| 10716 | แม่สอด | แม่ปะ | 1306 | 4742III |
| 10717 | แม่สอด | แม่ปะ | 1309 | 4742III |
| 10718 | แม่สอด | แม่ปะ | 1311 | 4742III |
| 10719 | แม่สอด | แม่ปะ | 1317 | 4742III |
| 10720 | แม่สอด | แม่ปะ | 1321 | 4742III |
| 10721 | แม่สอด | แม่ปะ | 1322 | 4742III |
| 10722 | แม่สอด | แม่ปะ | 1323 | 4742III |
| 10723 | แม่สอด | แม่ปะ | 1324 | 4742III |
| 10724 | แม่สอด | แม่ปะ | 1325 | 4742III |
| 10725 | แม่สอด | แม่ปะ | 1346 | 4742III |
| 10726 | แม่สอด | แม่ปะ | 1347 | 4742III |
| 10727 | แม่สอด | แม่ปะ | 1349 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 10728 | แม่สอด | แม่ปะ | 1350 | 4742III |
| 10729 | แม่สอด | แม่ปะ | 1351 | 4742III |
| 10730 | แม่สอด | แม่ปะ | 1352 | 4742III |
| 10731 | แม่สอด | แม่ปะ | 1353 | 4742III |
| 10732 | แม่สอด | แม่ปะ | 1356 | 4742III |
| 10733 | แม่สอด | แม่ปะ | 1357 | 4742III |
| 10734 | แม่สอด | แม่ปะ | 1358 | 4742III |
| 10735 | แม่สอด | แม่ปะ | 1359 | 4742III |
| 10737 | แม่สอด | แม่ปะ | 1361 | 4742III |
| 10738 | แม่สอด | แม่ปะ | 1362 | 4742III |
| 10739 | แม่สอด | แม่ปะ | 1363 | 4742III |
| 10740 | แม่สอด | แม่ปะ | 1364 | 4742III |
| 10741 | แม่สอด | แม่ปะ | 1365 | 4742III |
| 10742 | แม่สอด | แม่ปะ | 1366 | 4742III |
| 10743 | แม่สอด | แม่ปะ | 1367 | 4742III |
| 10744 | แม่สอด | แม่ปะ | 1368 | 4742III |
| 10745 | แม่สอด | แม่ปะ | 1369 | 4742III |
| 10746 | แม่สอด | แม่ปะ | 1370 | 4742III |
| 10747 | แม่สอด | แม่ปะ | 1371 | 4742III |
| 10748 | แม่สอด | แม่ปะ | 1372 | 4742III |
| 10749 | แม่สอด | แม่ปะ | 1373 | 4742III |
| 10750 | แม่สอด | แม่ปะ | 1374 | 4742III |
| 10751 | แม่สอด | แม่ปะ | 1375 | 4742III |
| 10752 | แม่สอด | แม่ปะ | 1376 | 4742III |
| 10753 | แม่สอด | แม่ปะ | 1377 | 4742III |
| 10754 | แม่สอด | แม่ปะ | 1378 | 4742III |
| 10755 | แม่สอด | แม่ปะ | 1379 | 4742III |
| 10756 | แม่สอด | แม่ปะ | 1380 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 10757 | แม่สอด | แม่ปะ | 1381 | 4742III |
| 10758 | แม่สอด | แม่ปะ | 1226 | 4742III |
| 10759 | แม่สอด | แม่ปะ | 1282 | 4742III |
| 10761 | แม่สอด | แม่ปะ | 1301 | 4742III |
| 10762 | แม่สอด | แม่ปะ | 1302 | 4742III |
| 10763 | แม่สอด | แม่ปะ | 1303 | 4742III |
| 10764 | แม่สอด | แม่ปะ | 1312 | 4742III |
| 10765 | แม่สอด | แม่ปะ | 1059 | 4742III |
| 10766 | แม่สอด | แม่ปะ | 1061 | 4742III |
| 10767 | แม่สอด | แม่ปะ | 1089 | 4742III |
| 10768 | แม่สอด | แม่ปะ | 1090 | 4742III |
| 10769 | แม่สอด | แม่ปะ | 1100 | 4742III |
| 10770 | แม่สอด | แม่ปะ | 1101 | 4742III |
| 10773 | แม่สอด | แม่ปะ | 1165 | 4742III |
| 10774 | แม่สอด | แม่ปะ | 1150 | 4742III |
| 10775 | แม่สอด | แม่ปะ | 749 | 4742III |
| 10776 | แม่สอด | แม่ปะ | 750 | 4742III |
| 10777 | แม่สอด | แม่ปะ | 751 | 4742III |
| 10778 | แม่สอด | แม่ปะ | 753 | 4742III |
| 10779 | แม่สอด | แม่ปะ | 759 | 4742III |
| 10780 | แม่สอด | แม่ปะ | 140 | 4742III |
| 10781 | แม่สอด | แม่ปะ | 141 | 4742III |
| 10784 | แม่สอด | แม่ปะ | 160 | 4742III |
| 10785 | แม่สอด | แม่ปะ | 161 | 4742III |
| 10786 | แม่สอด | แม่ปะ | 162 | 4742III |
| 10787 | แม่สอด | แม่ปะ | 163 | 4742III |
| 10788 | แม่สอด | แม่ปะ | 164 | 4742III |
| 10789 | แม่สอด | แม่ปะ | 166 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-----|---------|
| 10790 | แม่สอด | แม่ปะ | 167 | 4742III |
| 10791 | แม่สอด | แม่ปะ | 186 | 4742III |
| 10792 | แม่สอด | แม่ปะ | 187 | 4742III |
| 10793 | แม่สอด | แม่ปะ | 188 | 4742III |
| 10794 | แม่สอด | แม่ปะ | 189 | 4742III |
| 10795 | แม่สอด | แม่ปะ | 190 | 4742III |
| 10796 | แม่สอด | แม่ปะ | 191 | 4742III |
| 10797 | แม่สอด | แม่ปะ | 192 | 4742III |
| 10798 | แม่สอด | แม่ปะ | 193 | 4742III |
| 10799 | แม่สอด | แม่ปะ | 245 | 4742III |
| 10801 | แม่สอด | แม่ปะ | 270 | 4742III |
| 10802 | แม่สอด | แม่ปะ | 275 | 4742III |
| 10803 | แม่สอด | แม่ปะ | 276 | 4742III |
| 10804 | แม่สอด | แม่ปะ | 277 | 4742III |
| 10805 | แม่สอด | แม่ปะ | 293 | 4742III |
| 10806 | แม่สอด | แม่ปะ | 294 | 4742III |
| 10807 | แม่สอด | แม่ปะ | 322 | 4742III |
| 10808 | แม่สอด | แม่ปะ | 295 | 4742III |
| 10809 | แม่สอด | แม่ปะ | 296 | 4742III |
| 10810 | แม่สอด | แม่ปะ | 320 | 4742III |
| 10811 | แม่สอด | แม่ปะ | 325 | 4742III |
| 10812 | แม่สอด | แม่ปะ | 352 | 4742III |
| 10813 | แม่สอด | แม่ปะ | 377 | 4742III |
| 10814 | แม่สอด | แม่ปะ | 378 | 4742III |
| 10815 | แม่สอด | แม่ปะ | 382 | 4742IV |
| 10816 | แม่สอด | แม่ปะ | 384 | 4742IV |
| 10817 | แม่สอด | แม่ปะ | 387 | 4742III |
| 10818 | แม่สอด | แม่ปะ | 414 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-----|---------|
| 10819 | แม่สอด | แม่ปะ | 418 | 4742IV |
| 10820 | แม่สอด | แม่ปะ | 444 | 4742IV |
| 10821 | แม่สอด | แม่ปะ | 445 | 4742IV |
| 10822 | แม่สอด | แม่ปะ | 469 | 4742IV |
| 10823 | แม่สอด | แม่ปะ | 470 | 4742IV |
| 10824 | แม่สอด | แม่ปะ | 471 | 4742IV |
| 10825 | แม่สอด | แม่ปะ | 472 | 4742IV |
| 10826 | แม่สอด | แม่ปะ | 474 | 4742IV |
| 10827 | แม่สอด | แม่ปะ | 479 | 4742IV |
| 10828 | แม่สอด | แม่ปะ | 481 | 4742III |
| 10829 | แม่สอด | แม่ปะ | 498 | 4742III |
| 10832 | แม่สอด | แม่ปะ | 528 | 4742III |
| 10833 | แม่สอด | แม่ปะ | 531 | 4742III |
| 10834 | แม่สอด | แม่ปะ | 536 | 4742III |
| 10835 | แม่สอด | แม่ปะ | 537 | 4742III |
| 10836 | แม่สอด | แม่ปะ | 558 | 4742III |
| 10837 | แม่สอด | แม่ปะ | 589 | 4742III |
| 10838 | แม่สอด | แม่ปะ | 612 | 4742III |
| 10839 | แม่สอด | แม่ปะ | 638 | 4742III |
| 10840 | แม่สอด | แม่ปะ | 639 | 4742III |
| 10841 | แม่สอด | แม่ปะ | 642 | 4742III |
| 10842 | แม่สอด | แม่ปะ | 644 | 4742III |
| 10843 | แม่สอด | แม่ปะ | 645 | 4742III |
| 10844 | แม่สอด | แม่ปะ | 647 | 4742III |
| 10846 | แม่สอด | แม่ปะ | 667 | 4742III |
| 10847 | แม่สอด | แม่ปะ | 669 | 4742III |
| 10848 | แม่สอด | แม่ปะ | 671 | 4742III |
| 10849 | แม่สอด | แม่ปะ | 698 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-----|---------|
| 10850 | แม่สอด | แม่ปะ | 865 | 4742III |
| 10851 | แม่สอด | แม่ปะ | 786 | 4742III |
| 10852 | แม่สอด | แม่ปะ | 792 | 4742III |
| 10853 | แม่สอด | แม่ปะ | 793 | 4742III |
| 10854 | แม่สอด | แม่ปะ | 819 | 4742III |
| 10855 | แม่สอด | แม่ปะ | 820 | 4742III |
| 10856 | แม่สอด | แม่ปะ | 821 | 4742III |
| 10857 | แม่สอด | แม่ปะ | 825 | 4742III |
| 10858 | แม่สอด | แม่ปะ | 827 | 4742III |
| 10859 | แม่สอด | แม่ปะ | 853 | 4742III |
| 10861 | แม่สอด | แม่ปะ | 860 | 4742III |
| 10863 | แม่สอด | แม่ปะ | 893 | 4742III |
| 10864 | แม่สอด | แม่ปะ | 894 | 4742III |
| 10865 | แม่สอด | แม่ปะ | 895 | 4742III |
| 10866 | แม่สอด | แม่ปะ | 896 | 4742III |
| 10867 | แม่สอด | แม่ปะ | 752 | 4742III |
| 10868 | แม่สอด | แม่ปะ | 754 | 4742III |
| 10869 | แม่สอด | แม่ปะ | 755 | 4742III |
| 10870 | แม่สอด | แม่ปะ | 756 | 4742III |
| 10871 | แม่สอด | แม่ปะ | 757 | 4742III |
| 10872 | แม่สอด | แม่ปะ | 758 | 4742III |
| 10873 | แม่สอด | แม่ปะ | 785 | 4742IV |
| 10874 | แม่สอด | แม่ปะ | 787 | 4742III |
| 10875 | แม่สอด | แม่ปะ | 788 | 4742III |
| 10877 | แม่สอด | แม่ปะ | 823 | 4742III |
| 10878 | แม่สอด | แม่ปะ | 824 | 4742III |
| 10879 | แม่สอด | แม่ปะ | 867 | 4742III |
| 10881 | แม่สอด | แม่ปะ | 941 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 10882 | แม่สอด | แม่ปะ | 968 | 4742III |
| 10883 | แม่สอด | แม่ปะ | 970 | 4742III |
| 10884 | แม่สอด | แม่ปะ | 972 | 4742III |
| 10885 | แม่สอด | แม่ปะ | 975 | 4742III |
| 10886 | แม่สอด | แม่ปะ | 1001 | 4742III |
| 10887 | แม่สอด | แม่ปะ | 1011 | 4742III |
| 10888 | แม่สอด | แม่ปะ | 1013 | 4742III |
| 10889 | แม่สอด | แม่ปะ | 1014 | 4742III |
| 10890 | แม่สอด | แม่ปะ | 1028 | 4742III |
| 10891 | แม่สอด | แม่ปะ | 1029 | 4742III |
| 10892 | แม่สอด | แม่ปะ | 1030 | 4742III |
| 10893 | แม่สอด | แม่ปะ | 1032 | 4742III |
| 10894 | แม่สอด | แม่ปะ | 1033 | 4742III |
| 10895 | แม่สอด | แม่ปะ | 1034 | 4742III |
| 10896 | แม่สอด | แม่ปะ | 1036 | 4742III |
| 10897 | แม่สอด | แม่ปะ | 1037 | 4742III |
| 10898 | แม่สอด | แม่ปะ | 1038 | 4742III |
| 10899 | แม่สอด | แม่ปะ | 1039 | 4742III |
| 10900 | แม่สอด | แม่ปะ | 1040 | 4742III |
| 10901 | แม่สอด | แม่ปะ | 1044 | 4742III |
| 10902 | แม่สอด | แม่ปะ | 1045 | 4742III |
| 10903 | แม่สอด | แม่ปะ | 1046 | 4742III |
| 10905 | แม่สอด | แม่ปะ | 1053 | 4742III |
| 10906 | แม่สอด | แม่ปะ | 1054 | 4742III |
| 10907 | แม่สอด | แม่ปะ | 1055 | 4742III |
| 10908 | แม่สอด | แม่ปะ | 1068 | 4742III |
| 10909 | แม่สอด | แม่ปะ | 1058 | 4742III |
| 10910 | แม่สอด | แม่ปะ | 1141 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 10912 | แม่สอด | แม่สอด | 15949 | 4742III |
| 10913 | แม่สอด | แม่ปะ | 1154 | 4742III |
| 10914 | แม่สอด | แม่ปะ | 1168 | 4742III |
| 10915 | แม่สอด | แม่ปะ | 897 | 4742III |
| 10916 | แม่สอด | แม่ปะ | 898 | 4742III |
| 10917 | แม่สอด | แม่ปะ | 899 | 4742III |
| 10918 | แม่สอด | แม่ปะ | 900 | 4742III |
| 10919 | แม่สอด | แม่ปะ | 901 | 4742III |
| 10920 | แม่สอด | แม่ปะ | 902 | 4742III |
| 10921 | แม่สอด | แม่ปะ | 903 | 4742III |
| 10922 | แม่สอด | แม่ปะ | 904 | 4742III |
| 10923 | แม่สอด | แม่ปะ | 930 | 4742III |
| 10924 | แม่สอด | แม่ปะ | 931 | 4742III |
| 10925 | แม่สอด | แม่ปะ | 932 | 4742III |
| 10926 | แม่สอด | แม่ปะ | 933 | 4742III |
| 10927 | แม่สอด | แม่ปะ | 934 | 4742III |
| 10928 | แม่สอด | แม่ปะ | 935 | 4742III |
| 10929 | แม่สอด | แม่ปะ | 936 | 4742III |
| 10930 | แม่สอด | แม่ปะ | 937 | 4742III |
| 10931 | แม่สอด | แม่ปะ | 938 | 4742III |
| 10932 | แม่สอด | แม่ปะ | 939 | 4742III |
| 10933 | แม่สอด | แม่ปะ | 969 | 4742III |
| 10934 | แม่สอด | แม่ปะ | 976 | 4742III |
| 10935 | แม่สอด | แม่ปะ | 986 | 4742III |
| 10936 | แม่สอด | แม่ปะ | 987 | 4742III |
| 10937 | แม่สอด | แม่ปะ | 988 | 4742IV |
| 10939 | แม่สอด | แม่ปะ | 1017 | 4742III |
| 10940 | แม่สอด | แม่ปะ | 1020 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 10941 | แม่สอด | แม่ปะ | 1041 | 4742III |
| 10942 | แม่สอด | แม่ปะ | 1047 | 4742III |
| 10943 | แม่สอด | แม่ปะ | 1062 | 4742III |
| 10944 | แม่สอด | แม่ปะ | 1063 | 4742III |
| 10945 | แม่สอด | แม่ปะ | 1064 | 4742III |
| 10946 | แม่สอด | แม่ปะ | 1065 | 4742III |
| 10947 | แม่สอด | แม่ปะ | 1066 | 4742III |
| 10948 | แม่สอด | แม่ปะ | 1070 | 4742III |
| 10949 | แม่สอด | แม่ปะ | 1076 | 4742III |
| 10950 | แม่สอด | แม่ปะ | 1077 | 4742III |
| 10951 | แม่สอด | แม่ปะ | 1078 | 4742III |
| 10952 | แม่สอด | แม่ปะ | 1079 | 4742III |
| 10953 | แม่สอด | แม่ปะ | 1084 | 4742III |
| 10954 | แม่สอด | แม่ปะ | 1095 | 4742III |
| 10955 | แม่สอด | แม่ปะ | 1096 | 4742III |
| 10956 | แม่สอด | แม่ปะ | 1097 | 4742III |
| 10957 | แม่สอด | แม่ปะ | 1112 | 4742III |
| 10958 | แม่สอด | แม่ปะ | 1113 | 4742III |
| 10959 | แม่สอด | แม่ปะ | 1137 | 4742III |
| 10960 | แม่สอด | แม่ปะ | 1139 | 4742III |
| 10961 | แม่สอด | แม่ปะ | 1140 | 4742III |
| 10962 | แม่สอด | แม่ปะ | 1158 | 4742III |
| 10963 | แม่สอด | แม่ปะ | 1169 | 4742III |
| 10964 | แม่สอด | แม่ปะ | 1177 | 4742III |
| 10965 | แม่สอด | แม่ปะ | 1178 | 4742III |
| 10966 | แม่สอด | แม่ปะ | 1179 | 4742III |
| 10967 | แม่สอด | แม่ปะ | 1180 | 4742III |
| 10968 | แม่สอด | แม่ปะ | 1181 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 10969 | แม่สอด | แม่ปะ | 1182 | 4742III |
| 10970 | แม่สอด | แม่ปะ | 1183 | 4742III |
| 10971 | แม่สอด | แม่ปะ | 1186 | 4742III |
| 10972 | แม่สอด | แม่ปะ | 1211 | 4742III |
| 10973 | แม่สอด | แม่ปะ | 1219 | 4742III |
| 10974 | แม่สอด | แม่ปะ | 1237 | 4742III |
| 10976 | แม่สอด | แม่ปะ | 1242 | 4742III |
| 10977 | แม่สอด | แม่ปะ | 1244 | 4742III |
| 10978 | แม่สอด | แม่ปะ | 1251 | 4742III |
| 10979 | แม่สอด | แม่ปะ | 1171 | 4742III |
| 10980 | แม่สอด | แม่ปะ | 1172 | 4742III |
| 10982 | แม่สอด | แม่ปะ | 1174 | 4742III |
| 10983 | แม่สอด | แม่ปะ | 1175 | 4742III |
| 10985 | แม่สอด | แม่ปะ | 1192 | 4742III |
| 10986 | แม่สอด | แม่ปะ | 1193 | 4742III |
| 10987 | แม่สอด | แม่ปะ | 1194 | 4742III |
| 10988 | แม่สอด | แม่ปะ | 1195 | 4742III |
| 10990 | แม่สอด | แม่ปะ | 1197 | 4742III |
| 10991 | แม่สอด | แม่ปะ | 1200 | 4742III |
| 10992 | แม่สอด | แม่ปะ | 1216 | 4742III |
| 10993 | แม่สอด | แม่ปะ | 1217 | 4742III |
| 10994 | แม่สอด | แม่ปะ | 1224 | 4742III |
| 10996 | แม่สอด | แม่ปะ | 1227 | 4742III |
| 10997 | แม่สอด | แม่ปะ | 1228 | 4742III |
| 10998 | แม่สอด | แม่ปะ | 1230 | 4742III |
| 11000 | แม่สอด | แม่ปะ | 1236 | 4742III |
| 11001 | แม่สอด | แม่ปะ | 1238 | 4742III |
| 11002 | แม่สอด | แม่ปะ | 1239 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 11003 | แม่สอด | แม่ปะ | 1240 | 4742III |
| 11004 | แม่สอด | แม่ปะ | 1245 | 4742III |
| 11006 | แม่สอด | แม่ปะ | 1272 | 4742III |
| 11007 | แม่สอด | แม่ปะ | 1273 | 4742III |
| 11008 | แม่สอด | แม่ปะ | 1283 | 4742III |
| 11009 | แม่สอด | แม่ปะ | 1299 | 4742III |
| 11010 | แม่สอด | แม่ปะ | 1304 | 4742III |
| 11011 | แม่สอด | แม่ปะ | 1345 | 4742III |
| 11012 | แม่สอด | แม่ปะ | 1348 | 4742III |
| 11013 | แม่สอด | แม่ปะ | 1354 | 4742III |
| 11014 | แม่สอด | แม่ปะ | 1355 | 4742III |
| 11015 | แม่สอด | แม่ปะ | 1382 | 4742III |
| 11016 | แม่สอด | แม่ปะ | 1385 | 4742III |
| 11017 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 70 | 4742III |
| 11018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 95 | 4742III |
| 11019 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 79 | 4742III |
| 11020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 266 | 4742III |
| 11022 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 470 | 4742III |
| 11023 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 524 | 4742III |
| 11024 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 865 | 4742III |
| 11026 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1013 | 4742III |
| 11027 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1089 | 4742III |
| 11028 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1090 | 4742III |
| 11029 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1387 | 4742III |
| 11030 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1466 | 4742III |
| 11031 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1467 | 4742III |
| 11032 | แม่สอด | แม่สอด | 15696 | 4742III |
| 11033 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 76 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11034 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 117 | 4742III |
| 11035 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 173 | 4742III |
| 11036 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 216 | 4742III |
| 11037 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 125 | 4742III |
| 11038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 124 | 4742III |
| 11039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 217 | 4742III |
| 11040 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 267 | 4742III |
| 11041 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 268 | 4742III |
| 11042 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 356 | 4742III |
| 11043 | แม่สอด | แม่ดาว | 6041 | 4742III |
| 11044 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 575 | 4742III |
| 11045 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 574 | 4742III |
| 11046 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 576 | 4742III |
| 11047 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 946 | 4742III |
| 11048 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1303 | 4742III |
| 11050 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 406 | 4742III |
| 11051 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 12 | 4742III |
| 11053 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 16 | 4742III |
| 11054 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 17 | 4742III |
| 11055 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 65 | 4742III |
| 11056 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 66 | 4742III |
| 11057 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 229 | 4742III |
| 11058 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 230 | 4742III |
| 11059 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 231 | 4742III |
| 11060 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 408 | 4742III |
| 11061 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 411 | 4742III |
| 11063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 460 | 4742III |
| 11064 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 461 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11065 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 462 | 4742III |
| 11067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 464 | 4742III |
| 11068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 465 | 4742III |
| 11069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 466 | 4742III |
| 11070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 467 | 4742III |
| 11071 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 468 | 4742III |
| 11072 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 709 | 4742III |
| 11073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1044 | 4742III |
| 11074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 986 | 4742III |
| 11075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 512 | 4742III |
| 11077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 516 | 4742III |
| 11078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 517 | 4742III |
| 11079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 519 | 4742III |
| 11080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 520 | 4742III |
| 11081 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 521 | 4742III |
| 11082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 527 | 4742III |
| 11083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 565 | 4742III |
| 11084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 566 | 4742III |
| 11085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 567 | 4742III |
| 11086 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 573 | 4742III |
| 11087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 568 | 4742III |
| 11088 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 708 | 4742III |
| 11089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 715 | 4742III |
| 11090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 716 | 4742III |
| 11091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 717 | 4742III |
| 11092 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 972 | 4742III |
| 11093 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 971 | 4742III |
| 11094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 973 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 974 | 4742III |
| 11096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 975 | 4742III |
| 11097 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 976 | 4742III |
| 11098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 977 | 4742III |
| 11099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 978 | 4742III |
| 11100 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 980 | 4742III |
| 11101 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 981 | 4742III |
| 11102 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 982 | 4742III |
| 11103 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 983 | 4742III |
| 11104 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 984 | 4742III |
| 11105 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 985 | 4742III |
| 11106 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 987 | 4742III |
| 11107 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 988 | 4742III |
| 11108 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 989 | 4742III |
| 11109 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 990 | 4742III |
| 11110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1042 | 4742III |
| 11111 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1043 | 4742III |
| 11113 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 518 | 4742III |
| 11114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 577 | 4742III |
| 11115 | แม่สอด | แม่กู | 20 | 4742III |
| 11116 | แม่สอด | แม่กู | 77 | 4742III |
| 11117 | แม่สอด | แม่กู | 196 | 4742III |
| 11118 | แม่สอด | แม่กู | 344 | 4742III |
| 11119 | แม่สอด | แม่กู | 343 | 4742III |
| 11120 | แม่สอด | แม่กู | 347 | 4742III |
| 11121 | แม่สอด | แม่กู | 351 | 4742III |
| 11122 | แม่สอด | แม่กู | 352 | 4742III |
| 11123 | แม่สอด | แม่กู | 370 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-----|---------|
| 11124 | แม่สอด | แม่กู | 372 | 4742III |
| 11125 | แม่สอด | แม่กู | 376 | 4742III |
| 11126 | แม่สอด | แม่กู | 377 | 4742III |
| 11127 | แม่สอด | แม่กู | 472 | 4742III |
| 11128 | แม่สอด | แม่กู | 473 | 4742III |
| 11129 | แม่สอด | แม่กู | 556 | 4742III |
| 11130 | แม่สอด | แม่กู | 576 | 4742III |
| 11131 | แม่สอด | แม่กู | 625 | 4742III |
| 11132 | แม่สอด | แม่กู | 655 | 4742III |
| 11133 | แม่สอด | แม่กู | 657 | 4742III |
| 11134 | แม่สอด | แม่กู | 724 | 4742III |
| 11135 | แม่สอด | แม่กู | 757 | 4742III |
| 11136 | แม่สอด | แม่กู | 758 | 4742III |
| 11137 | แม่สอด | แม่กู | 763 | 4742III |
| 11139 | แม่สอด | แม่กู | 779 | 4742III |
| 11140 | แม่สอด | แม่กู | 795 | 4742III |
| 11141 | แม่สอด | แม่กู | 796 | 4742III |
| 11142 | แม่สอด | แม่กู | 797 | 4742III |
| 11144 | แม่สอด | แม่กู | 802 | 4742III |
| 11145 | แม่สอด | แม่กู | 816 | 4742III |
| 11146 | แม่สอด | แม่กู | 849 | 4742III |
| 11147 | แม่สอด | แม่กู | 852 | 4742III |
| 11148 | แม่สอด | แม่กู | 880 | 4742III |
| 11150 | แม่สอด | แม่กู | 933 | 4742III |
| 11151 | แม่สอด | แม่กู | 952 | 4742III |
| 11152 | แม่สอด | แม่กู | 953 | 4742III |
| 11153 | แม่สอด | แม่กู | 956 | 4742III |
| 11154 | แม่สอด | แม่กู | 957 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11155 | แม่สอด | แม่กู | 1025 | 4742III |
| 11156 | แม่สอด | แม่กู | 1093 | 4742III |
| 11157 | แม่สอด | แม่กู | 1095 | 4742III |
| 11159 | แม่สอด | แม่กู | 1106 | 4742III |
| 11160 | แม่สอด | แม่กู | 1108 | 4742III |
| 11161 | แม่สอด | แม่กู | 555 | 4742III |
| 11162 | แม่สอด | แม่ปะ | 1232 | 4742III |
| 11163 | แม่สอด | แม่ปะ | 1233 | 4742III |
| 11165 | แม่สอด | แม่สอด | 3795 | 4742III |
| 11166 | แม่สอด | แม่ปะ | 1043 | 4742III |
| 11167 | แม่สอด | แม่ปะ | 1031 | 4742III |
| 11168 | แม่สอด | แม่ปะ | 1223 | 4742III |
| 11169 | แม่สอด | แม่ปะ | 1234 | 4742III |
| 11170 | แม่สอด | แม่ปะ | 443 | 4742IV |
| 11171 | แม่สอด | แม่ปะ | 974 | 4742III |
| 11172 | แม่สอด | แม่ปะ | 1015 | 4742III |
| 11173 | แม่สอด | แม่ปะ | 195 | 4742III |
| 11174 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 409 | 4742III |
| 11175 | แม่สอด | แม่สอด | 3584 | 4742III |
| 11176 | แม่สอด | แม่สอด | 3581 | 4742III |
| 11178 | แม่สอด | แม่สอด | 4362 | 4742III |
| 11179 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1020 | 4742III |
| 11180 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1085 | 4742III |
| 11181 | แม่สอด | แม่สอด | 4335 | 4742III |
| 11182 | แม่สอด | แม่สอด | 4354 | 4742III |
| 11183 | แม่สอด | แม่สอด | 4363 | 4742III |
| 11184 | แม่สอด | แม่สอด | 4321 | 4742III |
| 11185 | แม่สอด | แม่สอด | 4322 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11186 | แม่สอด | แม่สอด | 4348 | 4742III |
| 11187 | แม่สอด | แม่สอด | 4338 | 4742III |
| 11188 | แม่สอด | แม่สอด | 4339 | 4742III |
| 11189 | แม่สอด | แม่สอด | 4340 | 4742III |
| 11190 | แม่สอด | แม่สอด | 4341 | 4742III |
| 11191 | แม่สอด | แม่สอด | 4342 | 4742III |
| 11192 | แม่สอด | แม่สอด | 4343 | 4742III |
| 11193 | แม่สอด | แม่สอด | 4344 | 4742III |
| 11194 | แม่สอด | แม่สอด | 4345 | 4742III |
| 11195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 410 | 4742III |
| 11196 | แม่สอด | แม่สอด | 3331 | 4742III |
| 11197 | แม่สอด | แม่สอด | 3855 | 4742III |
| 11198 | แม่สอด | แม่สอด | 3328 | 4742III |
| 11199 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 377 | 4742III |
| 11200 | แม่สอด | แม่สอด | 2889 | 4742III |
| 11201 | แม่สอด | แม่สอด | 4414 | 4742III |
| 11202 | แม่สอด | แม่กู | 798 | 4742III |
| 11203 | แม่สอด | แม่กู | 766 | 4742III |
| 11204 | แม่สอด | แม่สอด | 4373 | 4742III |
| 11205 | แม่สอด | แม่สอด | 4374 | 4742III |
| 11206 | แม่สอด | แม่สอด | 4375 | 4742III |
| 11207 | แม่สอด | แม่สอด | 4376 | 4742III |
| 11208 | แม่สอด | แม่สอด | 4377 | 4742III |
| 11209 | แม่สอด | แม่สอด | 4378 | 4742III |
| 11210 | แม่สอด | แม่สอด | 4379 | 4742III |
| 11211 | แม่สอด | แม่สอด | 4380 | 4742III |
| 11212 | แม่สอด | แม่สอด | 4381 | 4742III |
| 11213 | แม่สอด | แม่สอด | 4382 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 11214 | แม่สอด | แม่สอด | 4383 | 4742III |
| 11215 | แม่สอด | แม่สอด | 4384 | 4742III |
| 11216 | แม่สอด | แม่สอด | 4385 | 4742III |
| 11217 | แม่สอด | แม่สอด | 4386 | 4742III |
| 11218 | แม่สอด | แม่สอด | 4387 | 4742III |
| 11219 | แม่สอด | แม่สอด | 4388 | 4742III |
| 11220 | แม่สอด | แม่สอด | 4389 | 4742III |
| 11221 | แม่สอด | แม่สอด | 4390 | 4742III |
| 11222 | แม่สอด | แม่สอด | 4391 | 4742III |
| 11223 | แม่สอด | แม่สอด | 4392 | 4742III |
| 11224 | แม่สอด | แม่สอด | 4393 | 4742III |
| 11225 | แม่สอด | แม่สอด | 4394 | 4742III |
| 11226 | แม่สอด | แม่สอด | 4395 | 4742III |
| 11227 | แม่สอด | แม่สอด | 4346 | 4742III |
| 11228 | แม่สอด | แม่สอด | 4347 | 4742III |
| 11229 | แม่สอด | แม่สอด | 3974 | 4742III |
| 11230 | แม่สอด | แม่สอด | 3975 | 4742III |
| 11231 | แม่สอด | แม่สอด | 3976 | 4742III |
| 11232 | แม่สอด | แม่สอด | 3977 | 4742III |
| 11233 | แม่สอด | แม่สอด | 3978 | 4742III |
| 11234 | แม่สอด | แม่สอด | 3979 | 4742III |
| 11235 | แม่สอด | แม่สอด | 3980 | 4742III |
| 11236 | แม่สอด | แม่สอด | 3981 | 4742III |
| 11237 | แม่สอด | แม่สอด | 3982 | 4742III |
| 11238 | แม่สอด | แม่สอด | 3983 | 4742III |
| 11239 | แม่สอด | แม่สอด | 3984 | 4742III |
| 11240 | แม่สอด | แม่สอด | 3985 | 4742III |
| 11242 | แม่สอด | แม่สอด | 3987 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11243 | แม่สอด | แม่สอด | 3988 | 4742III |
| 11244 | แม่สอด | แม่สอด | 3989 | 4742III |
| 11245 | แม่สอด | แม่สอด | 3990 | 4742III |
| 11246 | แม่สอด | แม่สอด | 4371 | 4742III |
| 11247 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1644 | 4742III |
| 11249 | แม่สอด | แม่สอด | 4364 | 4742III |
| 11250 | แม่สอด | แม่สอด | 4365 | 4742III |
| 11251 | แม่สอด | แม่สอด | 4366 | 4742III |
| 11252 | แม่สอด | แม่สอด | 4367 | 4742III |
| 11254 | แม่สอด | แม่สอด | 4369 | 4742III |
| 11255 | แม่สอด | แม่สอด | 4370 | 4742III |
| 11256 | แม่สอด | แม่สอด | 4415 | 4742III |
| 11257 | แม่สอด | แม่สอด | 3494 | 4742III |
| 11258 | แม่สอด | แม่สอด | 3495 | 4742III |
| 11259 | แม่สอด | แม่สอด | 4356 | 4742III |
| 11260 | แม่สอด | แม่สอด | 4357 | 4742III |
| 11261 | แม่สอด | แม่สอด | 4426 | 4742III |
| 11262 | แม่สอด | แม่สอด | 4417 | 4742III |
| 11263 | แม่สอด | แม่สอด | 4418 | 4742III |
| 11264 | แม่สอด | แม่สอด | 4419 | 4742III |
| 11265 | แม่สอด | แม่สอด | 4420 | 4742III |
| 11266 | แม่สอด | แม่สอด | 4421 | 4742III |
| 11267 | แม่สอด | แม่สอด | 4422 | 4742III |
| 11268 | แม่สอด | แม่สอด | 4423 | 4742III |
| 11269 | แม่สอด | แม่สอด | 4358 | 4742III |
| 11270 | แม่สอด | แม่สอด | 4433 | 4742III |
| 11271 | แม่สอด | แม่สอด | 4434 | 4742III |
| 11272 | แม่สอด | แม่สอด | 4435 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11273 | แม่สอด | แม่สอด | 4436 | 4742III |
| 11274 | แม่สอด | แม่สอด | 4437 | 4742III |
| 11275 | แม่สอด | แม่สอด | 4438 | 4742III |
| 11276 | แม่สอด | แม่สอด | 4439 | 4742III |
| 11277 | แม่สอด | แม่สอด | 4440 | 4742III |
| 11278 | แม่สอด | แม่สอด | 4441 | 4742III |
| 11279 | แม่สอด | แม่สอด | 4442 | 4742III |
| 11280 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 308 | 4742III |
| 11281 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 354 | 4742III |
| 11282 | แม่สอด | แม่สอด | 4430 | 4742III |
| 11283 | แม่สอด | แม่ปะ | 1035 | 4742III |
| 11284 | แม่สอด | แม่ปะ | 1386 | 4742III |
| 11285 | แม่สอด | แม่ปะ | 1387 | 4742III |
| 11286 | แม่สอด | แม่ปะ | 1388 | 4742III |
| 11287 | แม่สอด | แม่ปะ | 1389 | 4742III |
| 11288 | แม่สอด | แม่ปะ | 1390 | 4742III |
| 11289 | แม่สอด | แม่ปะ | 1391 | 4742III |
| 11290 | แม่สอด | แม่ปะ | 1392 | 4742III |
| 11291 | แม่สอด | แม่ปะ | 1393 | 4742III |
| 11292 | แม่สอด | แม่ปะ | 1394 | 4742III |
| 11293 | แม่สอด | แม่ปะ | 1395 | 4742III |
| 11294 | แม่สอด | แม่ปะ | 1396 | 4742III |
| 11295 | แม่สอด | แม่ปะ | 1397 | 4742III |
| 11296 | แม่สอด | แม่ปะ | 1398 | 4742III |
| 11297 | แม่สอด | แม่ปะ | 1399 | 4742III |
| 11298 | แม่สอด | แม่ปะ | 1400 | 4742III |
| 11299 | แม่สอด | แม่ปะ | 1401 | 4742III |
| 11300 | แม่สอด | แม่ปะ | 1402 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 11301 | แม่สอด | แม่ปะ | 1403 | 4742III |
| 11302 | แม่สอด | แม่ปะ | 1404 | 4742III |
| 11303 | แม่สอด | แม่ปะ | 1405 | 4742III |
| 11304 | แม่สอด | แม่ปะ | 1406 | 4742III |
| 11305 | แม่สอด | แม่ปะ | 1407 | 4742III |
| 11306 | แม่สอด | แม่ปะ | 1408 | 4742III |
| 11307 | แม่สอด | แม่ปะ | 1409 | 4742III |
| 11308 | แม่สอด | แม่ปะ | 1410 | 4742III |
| 11309 | แม่สอด | แม่ปะ | 1411 | 4742III |
| 11310 | แม่สอด | แม่ปะ | 1412 | 4742III |
| 11311 | แม่สอด | แม่ปะ | 1413 | 4742III |
| 11312 | แม่สอด | แม่ปะ | 1414 | 4742III |
| 11313 | แม่สอด | แม่ปะ | 1415 | 4742III |
| 11314 | แม่สอด | แม่ปะ | 1416 | 4742III |
| 11315 | แม่สอด | แม่ปะ | 1417 | 4742III |
| 11316 | แม่สอด | แม่ปะ | 1418 | 4742III |
| 11317 | แม่สอด | แม่ปะ | 1419 | 4742III |
| 11318 | แม่สอด | แม่ปะ | 1420 | 4742III |
| 11319 | แม่สอด | แม่ปะ | 1421 | 4742III |
| 11320 | แม่สอด | แม่ปะ | 1422 | 4742III |
| 11321 | แม่สอด | แม่ปะ | 1423 | 4742III |
| 11322 | แม่สอด | แม่ปะ | 1424 | 4742III |
| 11323 | แม่สอด | แม่ปะ | 1425 | 4742III |
| 11324 | แม่สอด | แม่ปะ | 1426 | 4742III |
| 11325 | แม่สอด | แม่ปะ | 1427 | 4742III |
| 11326 | แม่สอด | แม่ปะ | 1428 | 4742III |
| 11327 | แม่สอด | แม่ปะ | 1429 | 4742III |
| 11328 | แม่สอด | แม่ปะ | 1430 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11329 | แม่สอด | แม่ปะ | 1431 | 4742III |
| 11330 | แม่สอด | แม่ปะ | 1432 | 4742III |
| 11331 | แม่สอด | แม่ปะ | 1433 | 4742III |
| 11332 | แม่สอด | แม่ปะ | 1434 | 4742III |
| 11333 | แม่สอด | แม่ปะ | 1435 | 4742III |
| 11334 | แม่สอด | แม่ปะ | 1436 | 4742III |
| 11335 | แม่สอด | แม่ปะ | 1437 | 4742III |
| 11337 | แม่สอด | แม่ปะ | 1439 | 4742III |
| 11338 | แม่สอด | แม่ปะ | 1440 | 4742III |
| 11339 | แม่สอด | แม่ปะ | 1441 | 4742III |
| 11340 | แม่สอด | แม่ปะ | 1442 | 4742III |
| 11341 | แม่สอด | แม่ปะ | 1443 | 4742III |
| 11342 | แม่สอด | แม่ปะ | 1444 | 4742III |
| 11343 | แม่สอด | แม่ปะ | 1445 | 4742III |
| 11344 | แม่สอด | แม่สอด | 4349 | 4742III |
| 11348 | แม่สอด | แม่ปะ | 1446 | 4742III |
| 11349 | แม่สอด | แม่สอด | 4332 | 4742III |
| 11351 | แม่สอด | แม่สอด | 4444 | 4742III |
| 11352 | แม่สอด | แม่สอด | 4445 | 4742III |
| 11353 | แม่สอด | แม่สอด | 4446 | 4742III |
| 11354 | แม่สอด | แม่สอด | 4427 | 4742III |
| 11355 | แม่สอด | แม่สอด | 4428 | 4742III |
| 11356 | แม่สอด | แม่สอด | 4429 | 4742III |
| 11357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1647 | 4742III |
| 11358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1648 | 4742III |
| 11359 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1649 | 4742III |
| 11360 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1650 | 4742III |
| 11361 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1651 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11362 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1652 | 4742III |
| 11363 | แม่สอด | แม่สอด | 4456 | 4742III |
| 11364 | แม่สอด | แม่สอด | 4457 | 4742III |
| 11365 | แม่สอด | แม่สอด | 4458 | 4742III |
| 11366 | แม่สอด | แม่สอด | 4459 | 4742III |
| 11367 | แม่สอด | แม่สอด | 4460 | 4742III |
| 11368 | แม่สอด | แม่สอด | 4461 | 4742III |
| 11369 | แม่สอด | แม่สอด | 4462 | 4742III |
| 11370 | แม่สอด | แม่สอด | 4463 | 4742III |
| 11371 | แม่สอด | แม่สอด | 4454 | 4742III |
| 11372 | แม่สอด | แม่สอด | 4359 | 4742III |
| 11373 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1653 | 4742III |
| 11374 | แม่สอด | แม่สอด | 4425 | 4742III |
| 11375 | แม่สอด | แม่สอด | 4450 | 4742III |
| 11376 | แม่สอด | แม่สอด | 4451 | 4742III |
| 11377 | แม่สอด | แม่สอด | 4745 | 4742III |
| 11378 | แม่สอด | แม่ดาว | 2603 | 4742III |
| 11380 | แม่สอด | แม่ดาว | 2604 | 4742III |
| 11381 | แม่สอด | แม่สอด | 4424 | 4742III |
| 11382 | แม่สอด | แม่สอด | 4455 | 4742III |
| 11383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 293 | 4742III |
| 11384 | แม่สอด | แม่ดาว | 2607 | 4742III |
| 11385 | แม่สอด | แม่สอด | 4473 | 4742III |
| 11386 | แม่สอด | แม่สอด | 4474 | 4742III |
| 11387 | แม่สอด | แม่สอด | 4337 | 4742III |
| 11388 | แม่สอด | แม่สอด | 4475 | 4742III |
| 11389 | แม่สอด | แม่สอด | 4464 | 4742III |
| 11390 | แม่สอด | แม่สอด | 4465 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11391 | แม่สอด | แม่ปะ | 115 | 4742IV |
| 11401 | แม่สอด | แม่กุ | 1240 | 4742III |
| 11402 | แม่สอด | แม่สอด | 4472 | 4742III |
| 11403 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1655 | 4742III |
| 11404 | แม่สอด | แม่สอด | 4431 | 4742III |
| 11408 | แม่สอด | แม่สอด | 4469 | 4742III |
| 11409 | แม่สอด | แม่สอด | 2954 | 4742III |
| 11410 | แม่สอด | แม่สอด | 4493 | 4742III |
| 11414 | แม่สอด | แม่สอด | 3410 | 4742III |
| 11415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 358 | 4742III |
| 11416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1642 | 4742III |
| 11417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1643 | 4742III |
| 11418 | แม่สอด | แม่กุ | 1092 | 4742III |
| 11419 | แม่สอด | แม่กุ | 1026 | 4742III |
| 11420 | แม่สอด | แม่ปะ | 1447 | 4742III |
| 11421 | แม่สอด | แม่สอด | 4485 | 4742III |
| 11425 | แม่สอด | แม่สอด | 4489 | 4742III |
| 11426 | แม่สอด | แม่สอด | 4490 | 4742III |
| 11427 | แม่สอด | แม่สอด | 4491 | 4742III |
| 11428 | แม่สอด | แม่สอด | 4498 | 4742III |
| 11429 | แม่สอด | แม่สอด | 4499 | 4742III |
| 11430 | แม่สอด | แม่สอด | 4500 | 4742III |
| 11431 | แม่สอด | แม่สอด | 4501 | 4742III |
| 11432 | แม่สอด | แม่สอด | 4502 | 4742III |
| 11433 | แม่สอด | แม่สอด | 4503 | 4742III |
| 11434 | แม่สอด | แม่สอด | 4504 | 4742III |
| 11435 | แม่สอด | แม่สอด | 4505 | 4742III |
| 11436 | แม่สอด | แม่สอด | 4506 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 11437 | แม่สอด | แม่สอด | 4507 | 4742III |
| 11438 | แม่สอด | แม่สอด | 4508 | 4742III |
| 11439 | แม่สอด | แม่สอด | 4509 | 4742III |
| 11440 | แม่สอด | แม่สอด | 4510 | 4742III |
| 11441 | แม่สอด | แม่สอด | 4511 | 4742III |
| 11442 | แม่สอด | แม่สอด | 4512 | 4742III |
| 11443 | แม่สอด | แม่สอด | 4513 | 4742III |
| 11444 | แม่สอด | แม่สอด | 4514 | 4742III |
| 11445 | แม่สอด | แม่สอด | 4515 | 4742III |
| 11446 | แม่สอด | แม่สอด | 4516 | 4742III |
| 11447 | แม่สอด | แม่สอด | 4517 | 4742III |
| 11448 | แม่สอด | แม่สอด | 4518 | 4742III |
| 11449 | แม่สอด | แม่สอด | 4519 | 4742III |
| 11450 | แม่สอด | แม่สอด | 4520 | 4742III |
| 11451 | แม่สอด | แม่สอด | 4521 | 4742III |
| 11452 | แม่สอด | แม่สอด | 4522 | 4742III |
| 11453 | แม่สอด | แม่สอด | 4523 | 4742III |
| 11454 | แม่สอด | แม่สอด | 4524 | 4742III |
| 11457 | แม่สอด | แม่สอด | 4527 | 4742III |
| 11458 | แม่สอด | แม่สอด | 4528 | 4742III |
| 11459 | แม่สอด | แม่สอด | 4529 | 4742III |
| 11460 | แม่สอด | แม่สอด | 4530 | 4742III |
| 11461 | แม่สอด | แม่สอด | 4531 | 4742III |
| 11462 | แม่สอด | แม่สอด | 4532 | 4742III |
| 11463 | แม่สอด | แม่สอด | 4533 | 4742III |
| 11464 | แม่สอด | แม่สอด | 4534 | 4742III |
| 11465 | แม่สอด | แม่สอด | 4535 | 4742III |
| 11466 | แม่สอด | แม่สอด | 4536 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 11467 | แม่สอด | แม่สอด | 4537 | 4742III |
| 11468 | แม่สอด | แม่สอด | 4538 | 4742III |
| 11469 | แม่สอด | แม่สอด | 4539 | 4742III |
| 11470 | แม่สอด | แม่สอด | 4540 | 4742III |
| 11471 | แม่สอด | แม่สอด | 4541 | 4742III |
| 11472 | แม่สอด | แม่สอด | 4542 | 4742III |
| 11473 | แม่สอด | แม่สอด | 4543 | 4742III |
| 11474 | แม่สอด | แม่สอด | 4544 | 4742III |
| 11475 | แม่สอด | แม่สอด | 4545 | 4742III |
| 11476 | แม่สอด | แม่สอด | 4546 | 4742III |
| 11477 | แม่สอด | แม่สอด | 4547 | 4742III |
| 11478 | แม่สอด | แม่สอด | 4548 | 4742III |
| 11479 | แม่สอด | แม่สอด | 4549 | 4742III |
| 11480 | แม่สอด | แม่สอด | 4550 | 4742III |
| 11481 | แม่สอด | แม่สอด | 4551 | 4742III |
| 11482 | แม่สอด | แม่สอด | 4552 | 4742III |
| 11483 | แม่สอด | แม่สอด | 4553 | 4742III |
| 11484 | แม่สอด | แม่สอด | 4554 | 4742III |
| 11485 | แม่สอด | แม่สอด | 4555 | 4742III |
| 11486 | แม่สอด | แม่สอด | 4556 | 4742III |
| 11487 | แม่สอด | แม่สอด | 4557 | 4742III |
| 11488 | แม่สอด | แม่สอด | 4558 | 4742III |
| 11489 | แม่สอด | แม่สอด | 4559 | 4742III |
| 11490 | แม่สอด | แม่สอด | 4560 | 4742III |
| 11491 | แม่สอด | แม่สอด | 4561 | 4742III |
| 11492 | แม่สอด | แม่สอด | 4562 | 4742III |
| 11493 | แม่สอด | แม่สอด | 4563 | 4742III |
| 11494 | แม่สอด | แม่สอด | 4564 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 11495 | แม่สอด | แม่สอด | 4565 | 4742III |
| 11496 | แม่สอด | แม่สอด | 4566 | 4742III |
| 11497 | แม่สอด | แม่สอด | 4567 | 4742III |
| 11498 | แม่สอด | แม่สอด | 4568 | 4742III |
| 11499 | แม่สอด | แม่สอด | 4569 | 4742III |
| 11500 | แม่สอด | แม่สอด | 4570 | 4742III |
| 11501 | แม่สอด | แม่สอด | 4571 | 4742III |
| 11502 | แม่สอด | แม่สอด | 4572 | 4742III |
| 11503 | แม่สอด | แม่สอด | 4573 | 4742III |
| 11504 | แม่สอด | แม่สอด | 4574 | 4742III |
| 11505 | แม่สอด | แม่สอด | 4575 | 4742III |
| 11506 | แม่สอด | แม่สอด | 4576 | 4742III |
| 11507 | แม่สอด | แม่สอด | 4577 | 4742III |
| 11508 | แม่สอด | แม่สอด | 4578 | 4742III |
| 11509 | แม่สอด | แม่สอด | 4579 | 4742III |
| 11510 | แม่สอด | แม่สอด | 4580 | 4742III |
| 11511 | แม่สอด | แม่สอด | 4581 | 4742III |
| 11512 | แม่สอด | แม่สอด | 4582 | 4742III |
| 11513 | แม่สอด | แม่สอด | 4583 | 4742III |
| 11514 | แม่สอด | แม่สอด | 4584 | 4742III |
| 11515 | แม่สอด | แม่สอด | 4585 | 4742III |
| 11516 | แม่สอด | แม่สอด | 4586 | 4742III |
| 11517 | แม่สอด | แม่สอด | 4587 | 4742III |
| 11518 | แม่สอด | แม่สอด | 4588 | 4742III |
| 11519 | แม่สอด | แม่สอด | 4589 | 4742III |
| 11520 | แม่สอด | แม่สอด | 4590 | 4742III |
| 11525 | แม่สอด | แม่สอด | 4595 | 4742III |
| 11526 | แม่สอด | แม่สอด | 4596 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11527 | แม่สอด | แม่สอด | 4398 | 4742III |
| 11528 | แม่สอด | แม่สอด | 4399 | 4742III |
| 11529 | แม่สอด | แม่สอด | 4400 | 4742III |
| 11530 | แม่สอด | แม่สอด | 4401 | 4742III |
| 11532 | แม่สอด | แม่สอด | 4403 | 4742III |
| 11533 | แม่สอด | แม่สอด | 4404 | 4742III |
| 11534 | แม่สอด | แม่สอด | 4600 | 4742III |
| 11535 | แม่สอด | แม่สอด | 4447 | 4742III |
| 11536 | แม่สอด | แม่สอด | 4448 | 4742III |
| 11537 | แม่สอด | แม่สอด | 4449 | 4742III |
| 11538 | แม่สอด | แม่สอด | 4480 | 4742III |
| 11539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1654 | 4742III |
| 11540 | แม่สอด | แม่สอด | 4353 | 4742III |
| 11541 | แม่สอด | แม่สอด | 4355 | 4742III |
| 11543 | แม่สอด | แม่สอด | 4602 | 4742III |
| 11544 | แม่สอด | แม่สอด | 4603 | 4742III |
| 11545 | แม่สอด | แม่สอด | 4606 | 4742III |
| 11546 | แม่สอด | แม่สอด | 4432 | 4742III |
| 11547 | แม่สอด | แม่สอด | 4481 | 4742III |
| 11548 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1656 | 4742III |
| 11549 | แม่สอด | แม่สอด | 4396 | 4742III |
| 11550 | แม่สอด | แม่สอด | 4397 | 4742III |
| 11551 | แม่สอด | แม่สอด | 4479 | 4742III |
| 11552 | แม่สอด | แม่สอด | 4478 | 4742III |
| 11553 | แม่สอด | แม่สอด | 4477 | 4742III |
| 11554 | แม่สอด | แม่สอด | 4476 | 4742III |
| 11555 | แม่สอด | แม่สอด | 4601 | 4742III |
| 11556 | แม่สอด | แม่สอด | 4452 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11557 | แม่สอด | แม่สอด | 4453 | 4742III |
| 11558 | แม่สอด | แม่สอด | 4482 | 4742III |
| 11559 | แม่สอด | แม่สอด | 4483 | 4742III |
| 11560 | แม่สอด | แม่สอด | 4604 | 4742III |
| 11561 | แม่สอด | แม่สอด | 4605 | 4742III |
| 11562 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1646 | 4742III |
| 11563 | แม่สอด | แม่ตาว | 2612 | 4742III |
| 11564 | แม่สอด | แม่สอด | 4597 | 4742III |
| 11565 | แม่สอด | แม่สอด | 3258 | 4742III |
| 11566 | แม่สอด | แม่สอด | 4598 | 4742III |
| 11567 | แม่สอด | แม่สอด | 4611 | 4742III |
| 11568 | แม่สอด | แม่สอด | 4612 | 4742III |
| 11569 | แม่สอด | แม่สอด | 4613 | 4742III |
| 11570 | แม่สอด | แม่สอด | 4614 | 4742III |
| 11571 | แม่สอด | แม่สอด | 4615 | 4742III |
| 11572 | แม่สอด | แม่สอด | 4616 | 4742III |
| 11573 | แม่สอด | แม่สอด | 4619 | 4742III |
| 11574 | แม่สอด | แม่สอด | 4620 | 4742III |
| 11575 | แม่สอด | แม่สอด | 4621 | 4742III |
| 11576 | แม่สอด | แม่สอด | 4622 | 4742III |
| 11577 | แม่สอด | แม่สอด | 4623 | 4742III |
| 11578 | แม่สอด | แม่สอด | 4624 | 4742III |
| 11579 | แม่สอด | แม่สอด | 4625 | 4742III |
| 11580 | แม่สอด | แม่สอด | 4626 | 4742III |
| 11581 | แม่สอด | แม่สอด | 4627 | 4742III |
| 11582 | แม่สอด | แม่สอด | 4628 | 4742III |
| 11583 | แม่สอด | แม่สอด | 4629 | 4742III |
| 11584 | แม่สอด | แม่สอด | 4630 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11585 | แม่สอด | แม่สอด | 4631 | 4742III |
| 11586 | แม่สอด | แม่สอด | 4632 | 4742III |
| 11587 | แม่สอด | แม่สอด | 4633 | 4742III |
| 11588 | แม่สอด | แม่สอด | 4634 | 4742III |
| 11589 | แม่สอด | แม่สอด | 4635 | 4742III |
| 11590 | แม่สอด | แม่สอด | 4636 | 4742III |
| 11591 | แม่สอด | แม่สอด | 4637 | 4742III |
| 11592 | แม่สอด | แม่สอด | 4638 | 4742III |
| 11593 | แม่สอด | แม่สอด | 4639 | 4742III |
| 11594 | แม่สอด | แม่สอด | 4640 | 4742III |
| 11595 | แม่สอด | แม่สอด | 4641 | 4742III |
| 11596 | แม่สอด | แม่สอด | 4642 | 4742III |
| 11597 | แม่สอด | แม่สอด | 4643 | 4742III |
| 11598 | แม่สอด | แม่สอด | 4644 | 4742III |
| 11599 | แม่สอด | แม่สอด | 4645 | 4742III |
| 11600 | แม่สอด | แม่สอด | 4646 | 4742III |
| 11601 | แม่สอด | แม่สอด | 4647 | 4742III |
| 11602 | แม่สอด | แม่สอด | 4648 | 4742III |
| 11603 | แม่สอด | แม่สอด | 4649 | 4742III |
| 11604 | แม่สอด | แม่สอด | 4650 | 4742III |
| 11605 | แม่สอด | แม่สอด | 4651 | 4742III |
| 11606 | แม่สอด | แม่สอด | 4652 | 4742III |
| 11608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1659 | 4742III |
| 11609 | แม่สอด | แม่สอด | 4607 | 4742III |
| 11610 | แม่สอด | แม่สอด | 4618 | 4742III |
| 11611 | แม่สอด | แม่ปะ | 1448 | 4742III |
| 11612 | แม่สอด | แม่สอด | 4617 | 4742III |
| 11613 | แม่สอด | แม่ตาว | 2611 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 11614 | แม่สอด | แม่สอด | 4742 | 4742III |
| 11615 | แม่สอด | แม่สอด | 4743 | 4742III |
| 11617 | แม่สอด | แม่สอด | 4804 | 4742III |
| 11618 | แม่สอด | แม่สอด | 4805 | 4742III |
| 11619 | แม่สอด | แม่สอด | 4655 | 4742III |
| 11620 | แม่สอด | แม่สอด | 4656 | 4742III |
| 11621 | แม่สอด | แม่สอด | 4657 | 4742III |
| 11622 | แม่สอด | แม่สอด | 4658 | 4742III |
| 11623 | แม่สอด | แม่สอด | 4659 | 4742III |
| 11624 | แม่สอด | แม่สอด | 4660 | 4742III |
| 11625 | แม่สอด | แม่สอด | 4661 | 4742III |
| 11626 | แม่สอด | แม่สอด | 4662 | 4742III |
| 11627 | แม่สอด | แม่สอด | 4663 | 4742III |
| 11628 | แม่สอด | แม่สอด | 4664 | 4742III |
| 11629 | แม่สอด | แม่สอด | 4665 | 4742III |
| 11630 | แม่สอด | แม่สอด | 4666 | 4742III |
| 11631 | แม่สอด | แม่สอด | 4667 | 4742III |
| 11632 | แม่สอด | แม่สอด | 4668 | 4742III |
| 11633 | แม่สอด | แม่สอด | 4669 | 4742III |
| 11634 | แม่สอด | แม่สอด | 4670 | 4742III |
| 11635 | แม่สอด | แม่สอด | 4671 | 4742III |
| 11636 | แม่สอด | แม่สอด | 4672 | 4742III |
| 11637 | แม่สอด | แม่สอด | 4673 | 4742III |
| 11638 | แม่สอด | แม่สอด | 4674 | 4742III |
| 11639 | แม่สอด | แม่สอด | 4675 | 4742III |
| 11640 | แม่สอด | แม่สอด | 4676 | 4742III |
| 11641 | แม่สอด | แม่สอด | 4677 | 4742III |
| 11642 | แม่สอด | แม่สอด | 4678 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 11643 | แม่สอด | แม่สอด | 4679 | 4742III |
| 11644 | แม่สอด | แม่สอด | 4680 | 4742III |
| 11645 | แม่สอด | แม่สอด | 4681 | 4742III |
| 11646 | แม่สอด | แม่สอด | 4682 | 4742III |
| 11647 | แม่สอด | แม่สอด | 4683 | 4742III |
| 11648 | แม่สอด | แม่สอด | 4684 | 4742III |
| 11649 | แม่สอด | แม่สอด | 4685 | 4742III |
| 11650 | แม่สอด | แม่สอด | 4686 | 4742III |
| 11651 | แม่สอด | แม่สอด | 4687 | 4742III |
| 11652 | แม่สอด | แม่สอด | 4688 | 4742III |
| 11653 | แม่สอด | แม่ปะ | 1453 | 4742IV |
| 11654 | แม่สอด | แม่ปะ | 1454 | 4742IV |
| 11655 | แม่สอด | แม่ปะ | 1455 | 4742IV |
| 11656 | แม่สอด | แม่ปะ | 1456 | 4742IV |
| 11657 | แม่สอด | แม่ปะ | 1457 | 4742IV |
| 11658 | แม่สอด | แม่ปะ | 1458 | 4742IV |
| 11659 | แม่สอด | แม่ปะ | 1459 | 4742IV |
| 11660 | แม่สอด | แม่ปะ | 1460 | 4742IV |
| 11661 | แม่สอด | แม่ปะ | 1461 | 4742IV |
| 11662 | แม่สอด | แม่ปะ | 1462 | 4742IV |
| 11663 | แม่สอด | แม่ปะ | 1463 | 4742IV |
| 11664 | แม่สอด | แม่ปะ | 1464 | 4742IV |
| 11665 | แม่สอด | แม่ปะ | 1465 | 4742IV |
| 11666 | แม่สอด | แม่ปะ | 1466 | 4742IV |
| 11667 | แม่สอด | แม่ปะ | 1467 | 4742IV |
| 11668 | แม่สอด | แม่สอด | 4608 | 4742III |
| 11669 | แม่สอด | แม่กุ | 371 | 4742III |
| 11670 | แม่สอด | แม่สอด | 4320 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11671 | แม่สอด | แม่ตาว | 2613 | 4742III |
| 11672 | แม่สอด | แม่สอด | 4692 | 4742III |
| 11673 | แม่สอด | แม่สอด | 4689 | 4742III |
| 11674 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1660 | 4742III |
| 11675 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1661 | 4742III |
| 11676 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1662 | 4742III |
| 11677 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1663 | 4742III |
| 11678 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1664 | 4742III |
| 11679 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1665 | 4742III |
| 11680 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1666 | 4742III |
| 11681 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1667 | 4742III |
| 11682 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1668 | 4742III |
| 11683 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1669 | 4742III |
| 11684 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1670 | 4742III |
| 11685 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1671 | 4742III |
| 11686 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1672 | 4742III |
| 11687 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1673 | 4742III |
| 11688 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1674 | 4742III |
| 11689 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1675 | 4742III |
| 11690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1676 | 4742III |
| 11691 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1677 | 4742III |
| 11692 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1678 | 4742III |
| 11693 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1679 | 4742III |
| 11694 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1680 | 4742III |
| 11696 | แม่สอด | แม่สอด | 4350 | 4742III |
| 11697 | แม่สอด | แม่สอด | 4351 | 4742III |
| 11698 | แม่สอด | แม่สอด | 4695 | 4742III |
| 11699 | แม่สอด | แม่สอด | 4696 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 11700 | แม่สอด | แม่สอด | 4697 | 4742III |
| 11701 | แม่สอด | แม่สอด | 4698 | 4742III |
| 11702 | แม่สอด | แม่สอด | 4699 | 4742III |
| 11703 | แม่สอด | แม่สอด | 4700 | 4742III |
| 11704 | แม่สอด | แม่สอด | 4701 | 4742III |
| 11705 | แม่สอด | แม่สอด | 4702 | 4742III |
| 11706 | แม่สอด | แม่สอด | 4703 | 4742III |
| 11707 | แม่สอด | แม่สอด | 4704 | 4742III |
| 11708 | แม่สอด | แม่สอด | 4705 | 4742III |
| 11709 | แม่สอด | แม่สอด | 4706 | 4742III |
| 11710 | แม่สอด | แม่สอด | 4707 | 4742III |
| 11711 | แม่สอด | แม่สอด | 4708 | 4742III |
| 11712 | แม่สอด | แม่สอด | 4709 | 4742III |
| 11713 | แม่สอด | แม่สอด | 4710 | 4742III |
| 11714 | แม่สอด | แม่สอด | 4711 | 4742III |
| 11715 | แม่สอด | แม่สอด | 4712 | 4742III |
| 11716 | แม่สอด | แม่สอด | 4713 | 4742III |
| 11717 | แม่สอด | แม่สอด | 4714 | 4742III |
| 11718 | แม่สอด | แม่สอด | 4715 | 4742III |
| 11719 | แม่สอด | แม่สอด | 4716 | 4742III |
| 11720 | แม่สอด | แม่สอด | 4717 | 4742III |
| 11721 | แม่สอด | แม่สอด | 4718 | 4742III |
| 11722 | แม่สอด | แม่สอด | 4719 | 4742III |
| 11724 | แม่สอด | แม่สอด | 4721 | 4742III |
| 11725 | แม่สอด | แม่สอด | 4722 | 4742III |
| 11726 | แม่สอด | แม่สอด | 4723 | 4742III |
| 11727 | แม่สอด | แม่สอด | 4724 | 4742III |
| 11728 | แม่สอด | แม่สอด | 4725 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11729 | แม่สอด | แม่สอด | 4726 | 4742III |
| 11730 | แม่สอด | แม่สอด | 4727 | 4742III |
| 11731 | แม่สอด | แม่สอด | 4728 | 4742III |
| 11732 | แม่สอด | แม่สอด | 4729 | 4742III |
| 11733 | แม่สอด | แม่สอด | 4730 | 4742III |
| 11734 | แม่สอด | แม่สอด | 4731 | 4742III |
| 11735 | แม่สอด | แม่สอด | 4732 | 4742III |
| 11736 | แม่สอด | แม่สอด | 4733 | 4742III |
| 11737 | แม่สอด | แม่สอด | 4734 | 4742III |
| 11738 | แม่สอด | แม่สอด | 4735 | 4742III |
| 11739 | แม่สอด | แม่สอด | 4736 | 4742III |
| 11742 | แม่สอด | แม่สอด | 4496 | 4742III |
| 11744 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1131 | 4742III |
| 11745 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1130 | 4742III |
| 11746 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1129 | 4742III |
| 11747 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1128 | 4742III |
| 11748 | แม่สอด | แม่กู | 353 | 4742III |
| 11749 | แม่สอด | แม่สอด | 4752 | 4742III |
| 11750 | แม่สอด | แม่สอด | 4739 | 4742III |
| 11751 | แม่สอด | แม่ดาว | 2614 | 4742III |
| 11752 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1681 | 4742III |
| 11753 | แม่สอด | แม่สอด | 4747 | 4742III |
| 11756 | แม่สอด | แม่สอด | 4759 | 4742III |
| 11757 | แม่สอด | แม่สอด | 4760 | 4742III |
| 11758 | แม่สอด | แม่สอด | 4761 | 4742III |
| 11759 | แม่สอด | แม่สอด | 4762 | 4742III |
| 11760 | แม่สอด | แม่สอด | 4763 | 4742III |
| 11761 | แม่สอด | แม่สอด | 4764 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11762 | แม่สอด | แม่สอด | 4693 | 4742III |
| 11763 | แม่สอด | แม่สอด | 4694 | 4742III |
| 11764 | แม่สอด | แม่สอด | 3570 | 4742III |
| 11765 | แม่สอด | แม่สอด | 3571 | 4742III |
| 11766 | แม่สอด | แม่สอด | 4755 | 4742III |
| 11767 | แม่สอด | แม่สอด | 4756 | 4742III |
| 11768 | แม่สอด | แม่สอด | 4758 | 4742III |
| 11769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1682 | 4742III |
| 11771 | แม่สอด | แม่สอด | 4767 | 4742III |
| 11772 | แม่สอด | แม่สอด | 4757 | 4742III |
| 11774 | แม่สอด | แม่สอด | 4740 | 4742III |
| 11775 | แม่สอด | แม่สอด | 4750 | 4742III |
| 11776 | แม่สอด | แม่สอด | 4751 | 4742III |
| 11777 | แม่สอด | แม่สอด | 4780 | 4742III |
| 11778 | แม่สอด | แม่สอด | 4781 | 4742III |
| 11779 | แม่สอด | แม่สอด | 4782 | 4742III |
| 11780 | แม่สอด | แม่สอด | 4783 | 4742III |
| 11781 | แม่สอด | แม่สอด | 4784 | 4742III |
| 11782 | แม่สอด | แม่สอด | 4785 | 4742III |
| 11783 | แม่สอด | แม่สอด | 4786 | 4742III |
| 11785 | แม่สอด | แม่สอด | 4788 | 4742III |
| 11786 | แม่สอด | แม่สอด | 4789 | 4742III |
| 11787 | แม่สอด | แม่สอด | 4790 | 4742III |
| 11788 | แม่สอด | แม่สอด | 4791 | 4742III |
| 11789 | แม่สอด | แม่สอด | 4792 | 4742III |
| 11790 | แม่สอด | แม่สอด | 4793 | 4742III |
| 11791 | แม่สอด | แม่สอด | 4794 | 4742III |
| 11792 | แม่สอด | แม่สอด | 4795 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11793 | แม่สอด | แม่สอด | 4796 | 4742III |
| 11794 | แม่สอด | แม่สอด | 4797 | 4742III |
| 11795 | แม่สอด | แม่สอด | 4798 | 4742III |
| 11796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 352 | 4742III |
| 11797 | แม่สอด | แม่สอด | 4492 | 4742III |
| 11798 | แม่สอด | แม่ปะ | 1490 | 4742III |
| 11799 | แม่สอด | แม่สอด | 3364 | 4742III |
| 11800 | แม่สอด | แม่สอด | 4766 | 4742III |
| 11801 | แม่สอด | แม่สอด | 4801 | 4742III |
| 11802 | แม่สอด | แม่สอด | 4772 | 4742III |
| 11803 | แม่สอด | แม่สอด | 4773 | 4742III |
| 11804 | แม่สอด | แม่สอด | 4774 | 4742III |
| 11805 | แม่สอด | แม่สอด | 4775 | 4742III |
| 11806 | แม่สอด | แม่สอด | 4776 | 4742III |
| 11807 | แม่สอด | แม่สอด | 4771 | 4742III |
| 11808 | แม่สอด | แม่สอด | 4802 | 4742III |
| 11809 | แม่สอด | แม่สอด | 4799 | 4742III |
| 11810 | แม่สอด | แม่สอด | 4808 | 4742III |
| 11811 | แม่สอด | แม่สอด | 4809 | 4742III |
| 11812 | แม่สอด | แม่สอด | 4810 | 4742III |
| 11813 | แม่สอด | แม่สอด | 4777 | 4742III |
| 11814 | แม่สอด | แม่สอด | 4778 | 4742III |
| 11815 | แม่สอด | แม่ปะ | 1474 | 4742III |
| 11816 | แม่สอด | แม่ปะ | 1475 | 4742III |
| 11817 | แม่สอด | แม่ปะ | 1476 | 4742III |
| 11818 | แม่สอด | แม่ปะ | 1477 | 4742III |
| 11819 | แม่สอด | แม่ปะ | 1478 | 4742III |
| 11820 | แม่สอด | แม่ปะ | 1479 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11821 | แม่สอด | แม่ปะ | 1480 | 4742III |
| 11822 | แม่สอด | แม่ปะ | 1481 | 4742III |
| 11823 | แม่สอด | แม่ปะ | 1482 | 4742III |
| 11824 | แม่สอด | แม่ปะ | 1483 | 4742III |
| 11825 | แม่สอด | แม่ปะ | 1484 | 4742III |
| 11826 | แม่สอด | แม่ปะ | 1485 | 4742III |
| 11827 | แม่สอด | แม่สอด | 4691 | 4742III |
| 11828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1683 | 4742III |
| 11829 | แม่สอด | แม่สอด | 8606 | 4742III |
| 11830 | แม่สอด | แม่สอด | 4816 | 4742III |
| 11831 | แม่สอด | แม่สอด | 4744 | 4742III |
| 11832 | แม่สอด | แม่สอด | 4825 | 4742III |
| 11833 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1684 | 4742III |
| 11834 | แม่สอด | แม่สอด | 4823 | 4742III |
| 11835 | แม่สอด | แม่สอด | 4824 | 4742III |
| 11836 | แม่สอด | แม่สอด | 4818 | 4742III |
| 11837 | แม่สอด | แม่สอด | 4819 | 4742III |
| 11838 | แม่สอด | แม่สอด | 4820 | 4742III |
| 11839 | แม่สอด | แม่สอด | 4821 | 4742III |
| 11840 | แม่สอด | แม่สอด | 4822 | 4742III |
| 11841 | แม่สอด | แม่กู | 1241 | 4742III |
| 11842 | แม่สอด | แม่กู | 1242 | 4742III |
| 11844 | แม่สอด | แม่สอด | 4829 | 4742III |
| 11845 | แม่สอด | แม่สอด | 4830 | 4742III |
| 11846 | แม่สอด | แม่สอด | 4827 | 4742III |
| 11848 | แม่สอด | แม่สอด | 4815 | 4742III |
| 11849 | แม่สอด | แม่ปะ | 1486 | 4742III |
| 11851 | แม่สอด | แม่สอด | 4813 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 11852 | แม่สอด | แม่สอด | 4814 | 4742III |
| 11853 | แม่สอด | แม่สอด | 4811 | 4742III |
| 11854 | แม่สอด | แม่ตาว | 2615 | 4742III |
| 11855 | แม่สอด | แม่สอด | 4826 | 4742III |
| 11856 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1686 | 4742III |
| 11857 | แม่สอด | แม่กู | 1243 | 4742III |
| 11858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1685 | 4742III |
| 11859 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 327 | 4742III |
| 11860 | แม่สอด | แม่สอด | 4806 | 4742III |
| 11861 | แม่สอด | แม่สอด | 4807 | 4742III |
| 11862 | แม่สอด | แม่สอด | 4754 | 4742III |
| 11864 | แม่สอด | แม่ตาว | 2618 | 4742III |
| 11865 | แม่สอด | แม่ตาว | 2619 | 4742III |
| 11866 | แม่สอด | แม่ตาว | 2620 | 4742III |
| 11867 | แม่สอด | แม่กู | 1244 | 4742III |
| 11868 | แม่สอด | แม่กู | 1245 | 4742III |
| 11869 | แม่สอด | แม่สอด | 13596 | 4742III |
| 11870 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2730 | 4742III |
| 11871 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2724 | 4742III |
| 11872 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2720 | 4742III |
| 11873 | แม่สอด | แม่สอด | 4836 | 4742III |
| 11874 | แม่สอด | แม่สอด | 1783 | 4742III |
| 11875 | แม่สอด | แม่ปะ | 1487 | 4742III |
| 11876 | แม่สอด | แม่ปะ | 1488 | 4742III |
| 11877 | แม่สอด | แม่กู | 1246 | 4742III |
| 11878 | แม่สอด | แม่สอด | 4838 | 4742III |
| 11879 | แม่สอด | แม่สอด | 4839 | 4742III |
| 11880 | แม่สอด | แม่สอด | 4840 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11881 | แม่สอด | แม่สอด | 4841 | 4742III |
| 11882 | แม่สอด | แม่สอด | 4842 | 4742III |
| 11883 | แม่สอด | แม่สอด | 4843 | 4742III |
| 11884 | แม่สอด | แม่สอด | 4844 | 4742III |
| 11885 | แม่สอด | แม่สอด | 4845 | 4742III |
| 11886 | แม่สอด | แม่สอด | 2817 | 4742III |
| 11887 | แม่สอด | แม่สอด | 4846 | 4742III |
| 11889 | แม่สอด | แม่ตาว | 2609 | 4742III |
| 11890 | แม่สอด | แม่ตาว | 2610 | 4742III |
| 11891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1688 | 4742III |
| 11892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1689 | 4742III |
| 11893 | แม่สอด | แม่สอด | 4859 | 4742III |
| 11894 | แม่สอด | แม่สอด | 4860 | 4742III |
| 11895 | แม่สอด | แม่สอด | 4861 | 4742III |
| 11896 | แม่สอด | แม่สอด | 4862 | 4742III |
| 11897 | แม่สอด | แม่สอด | 4863 | 4742III |
| 11898 | แม่สอด | แม่สอด | 4864 | 4742III |
| 11900 | แม่สอด | แม่สอด | 4866 | 4742III |
| 11902 | แม่สอด | แม่ตาว | 2625 | 4742III |
| 11903 | แม่สอด | แม่ตาว | 2626 | 4742III |
| 11904 | แม่สอด | แม่ตาว | 2627 | 4742III |
| 11905 | แม่สอด | แม่ตาว | 2628 | 4742III |
| 11906 | แม่สอด | แม่ตาว | 2629 | 4742III |
| 11907 | แม่สอด | แม่ตาว | 2630 | 4742III |
| 11908 | แม่สอด | แม่ตาว | 2631 | 4742III |
| 11909 | แม่สอด | แม่ตาว | 2632 | 4742III |
| 11910 | แม่สอด | แม่ตาว | 2633 | 4742III |
| 11911 | แม่สอด | แม่ตาว | 2634 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11912 | แม่สอด | แม่ตาว | 2635 | 4742III |
| 11913 | แม่สอด | แม่ตาว | 2636 | 4742III |
| 11914 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 261 | 4742III |
| 11915 | แม่สอด | แม่สอด | 4851 | 4742III |
| 11916 | แม่สอด | แม่ปะ | 1489 | 4742III |
| 11917 | แม่สอด | แม่สอด | 4609 | 4742III |
| 11918 | แม่สอด | แม่สอด | 4610 | 4742III |
| 11919 | แม่สอด | แม่สอด | 4853 | 4742III |
| 11920 | แม่สอด | แม่สอด | 4854 | 4742III |
| 11921 | แม่สอด | แม่สอด | 4855 | 4742III |
| 11922 | แม่สอด | แม่สอด | 4856 | 4742III |
| 11923 | แม่สอด | แม่สอด | 4871 | 4742III |
| 11924 | แม่สอด | แม่สอด | 4873 | 4742III |
| 11926 | แม่สอด | แม่สอด | 4872 | 4742III |
| 11927 | แม่สอด | แม่สอด | 4878 | 4742III |
| 11930 | แม่สอด | แม่กู | 1248 | 4742III |
| 11931 | แม่สอด | แม่สอด | 43 | 4742III |
| 11932 | แม่สอด | แม่สอด | 4869 | 4742III |
| 11933 | แม่สอด | แม่สอด | 4870 | 4742III |
| 11934 | แม่สอด | แม่สอด | 4886 | 4742III |
| 11935 | แม่สอด | แม่ตาว | 2637 | 4742III |
| 11936 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1687 | 4742III |
| 11937 | แม่สอด | แม่ปะ | 1243 | 4742III |
| 11938 | แม่สอด | แม่สอด | 4885 | 4742III |
| 11939 | แม่สอด | แม่ปะ | 1449 | 4742IV |
| 11940 | แม่สอด | แม่ปะ | 1450 | 4742IV |
| 11941 | แม่สอด | แม่ปะ | 1451 | 4742IV |
| 11942 | แม่สอด | แม่ปะ | 1452 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11943 | แม่สอด | แม่ดาว | 2638 | 4742III |
| 11944 | แม่สอด | แม่สอด | 4890 | 4742III |
| 11945 | แม่สอด | แม่สอด | 4753 | 4742III |
| 11946 | แม่สอด | แม่สอด | 4831 | 4742III |
| 11947 | แม่สอด | แม่สอด | 4768 | 4742III |
| 11948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1496 | 4742III |
| 11949 | แม่สอด | แม่สอด | 1146 | 4742III |
| 11950 | แม่สอด | แม่สอด | 1130 | 4742III |
| 11951 | แม่สอด | แม่สอด | 3423 | 4742III |
| 11952 | แม่สอด | แม่สอด | 4891 | 4742III |
| 11953 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1694 | 4742III |
| 11954 | แม่สอด | แม่ดาว | 5237 | 4742III |
| 11955 | แม่สอด | แม่ปะ | 1468 | 4742III |
| 11956 | แม่สอด | แม่ปะ | 1469 | 4742III |
| 11957 | แม่สอด | แม่ปะ | 1470 | 4742III |
| 11958 | แม่สอด | แม่ปะ | 1471 | 4742III |
| 11959 | แม่สอด | แม่ปะ | 1472 | 4742III |
| 11960 | แม่สอด | แม่ปะ | 1473 | 4742III |
| 11961 | แม่สอด | แม่สอด | 4833 | 4742III |
| 11962 | แม่สอด | แม่สอด | 4834 | 4742III |
| 11963 | แม่สอด | แม่สอด | 4898 | 4742III |
| 11964 | แม่สอด | แม่สอด | 4899 | 4742III |
| 11965 | แม่สอด | แม่สอด | 4900 | 4742III |
| 11966 | แม่สอด | แม่สอด | 4901 | 4742III |
| 11967 | แม่สอด | แม่สอด | 4902 | 4742III |
| 11968 | แม่สอด | แม่สอด | 4903 | 4742III |
| 11969 | แม่สอด | แม่สอด | 4904 | 4742III |
| 11970 | แม่สอด | แม่สอด | 4905 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 11971 | แม่สอด | แม่สอด | 4906 | 4742III |
| 11972 | แม่สอด | แม่สอด | 4907 | 4742III |
| 11973 | แม่สอด | แม่สอด | 4908 | 4742III |
| 11974 | แม่สอด | แม่สอด | 4909 | 4742III |
| 11975 | แม่สอด | แม่สอด | 4910 | 4742III |
| 11976 | แม่สอด | แม่สอด | 4914 | 4742III |
| 11977 | แม่สอด | แม่ตาว | 2617 | 4742III |
| 11978 | แม่สอด | แม่สอด | 4915 | 4742III |
| 11979 | แม่สอด | แม่สอด | 4916 | 4742III |
| 11980 | แม่สอด | แม่สอด | 4917 | 4742III |
| 11981 | แม่สอด | แม่สอด | 4918 | 4742III |
| 11982 | แม่สอด | แม่สอด | 4919 | 4742III |
| 11983 | แม่สอด | แม่สอด | 4920 | 4742III |
| 11984 | แม่สอด | แม่สอด | 4921 | 4742III |
| 11985 | แม่สอด | แม่สอด | 4922 | 4742III |
| 11986 | แม่สอด | แม่สอด | 4923 | 4742III |
| 11987 | แม่สอด | แม่สอด | 4924 | 4742III |
| 11988 | แม่สอด | แม่สอด | 4925 | 4742III |
| 11989 | แม่สอด | แม่สอด | 4926 | 4742III |
| 11990 | แม่สอด | แม่สอด | 4927 | 4742III |
| 11991 | แม่สอด | แม่สอด | 4928 | 4742III |
| 11992 | แม่สอด | แม่สอด | 4929 | 4742III |
| 11993 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1696 | 4742III |
| 11994 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1697 | 4742III |
| 11996 | แม่สอด | แม่สอด | 4892 | 4742III |
| 11997 | แม่สอด | แม่สอด | 4893 | 4742III |
| 11998 | แม่สอด | แม่สอด | 4894 | 4742III |
| 11999 | แม่สอด | แม่สอด | 4895 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 12000 | แม่สอด | แม่สอด | 4896 | 4742III |
| 12001 | แม่สอด | แม่สอด | 4897 | 4742III |
| 12002 | แม่สอด | แม่สอด | 4868 | 4742III |
| 12003 | แม่สอด | แม่สอด | 4858 | 4742III |
| 12004 | แม่สอด | แม่สอด | 4857 | 4742III |
| 12005 | แม่สอด | แม่สอด | 4484 | 4742III |
| 12006 | แม่สอด | แม่สอด | 4930 | 4742III |
| 12007 | แม่สอด | แม่สอด | 4911 | 4742III |
| 12008 | แม่สอด | แม่สอด | 4912 | 4742III |
| 12009 | แม่สอด | แม่สอด | 4913 | 4742III |
| 12010 | แม่สอด | แม่สอด | 4360 | 4742III |
| 12011 | แม่สอด | แม่สอด | 4361 | 4742III |
| 12012 | แม่สอด | แม่กู | 1247 | 4742III |
| 12013 | แม่สอด | แม่สอด | 4852 | 4742III |
| 12014 | แม่สอด | แม่ปะ | 12268 | 4742III |
| 12015 | แม่สอด | แม่สอด | 4882 | 4742III |
| 12016 | แม่สอด | แม่ตาว | 2639 | 4742III |
| 12017 | แม่สอด | แม่สอด | 4939 | 4742III |
| 12018 | แม่สอด | แม่สอด | 4940 | 4742III |
| 12019 | แม่สอด | แม่สอด | 4941 | 4742III |
| 12020 | แม่สอด | แม่สอด | 4942 | 4742III |
| 12021 | แม่สอด | แม่สอด | 4943 | 4742III |
| 12022 | แม่สอด | แม่สอด | 4944 | 4742III |
| 12023 | แม่สอด | แม่สอด | 4945 | 4742III |
| 12024 | แม่สอด | แม่สอด | 4946 | 4742III |
| 12025 | แม่สอด | แม่สอด | 4947 | 4742III |
| 12026 | แม่สอด | แม่สอด | 4948 | 4742III |
| 12043 | แม่สอด | แม่สอด | 4965 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12044 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1695 | 4742III |
| 12045 | แม่สอด | แม่สอด | 4933 | 4742III |
| 12046 | แม่สอด | แม่สอด | 4934 | 4742III |
| 12047 | แม่สอด | แม่สอด | 4935 | 4742III |
| 12048 | แม่สอด | แม่สอด | 4936 | 4742III |
| 12050 | แม่สอด | แม่สอด | 4977 | 4742III |
| 12051 | แม่สอด | แม่สอด | 4769 | 4742III |
| 12052 | แม่สอด | แม่สอด | 4770 | 4742III |
| 12053 | แม่สอด | แม่สอด | 4880 | 4742III |
| 12055 | แม่สอด | แม่สอด | 4982 | 4742III |
| 12056 | แม่สอด | แม่สอด | 4983 | 4742III |
| 12057 | แม่สอด | แม่สอด | 4984 | 4742III |
| 12058 | แม่สอด | แม่สอด | 4985 | 4742III |
| 12059 | แม่สอด | แม่สอด | 4986 | 4742III |
| 12060 | แม่สอด | แม่สอด | 4987 | 4742III |
| 12061 | แม่สอด | แม่สอด | 4988 | 4742III |
| 12062 | แม่สอด | แม่สอด | 4989 | 4742III |
| 12063 | แม่สอด | แม่สอด | 4990 | 4742III |
| 12064 | แม่สอด | แม่สอด | 4991 | 4742III |
| 12065 | แม่สอด | แม่สอด | 4992 | 4742III |
| 12066 | แม่สอด | แม่สอด | 2078 | 4742III |
| 12067 | แม่สอด | แม่สอด | 4966 | 4742III |
| 12068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1691 | 4742III |
| 12069 | แม่สอด | แม่สอด | 4932 | 4742III |
| 12070 | แม่สอด | แม่สอด | 4931 | 4742III |
| 12071 | แม่สอด | แม่สอด | 4979 | 4742III |
| 12072 | แม่สอด | แม่สอด | 4980 | 4742III |
| 12073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1698 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1699 | 4742III |
| 12075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1700 | 4742III |
| 12077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1702 | 4742III |
| 12078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1703 | 4742III |
| 12079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1704 | 4742III |
| 12080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1705 | 4742III |
| 12081 | แม่สอด | แม่สอด | 4993 | 4742III |
| 12083 | แม่สอด | แม่สอด | 4967 | 4742III |
| 12084 | แม่สอด | แม่สอด | 4968 | 4742III |
| 12085 | แม่สอด | แม่สอด | 4969 | 4742III |
| 12086 | แม่สอด | แม่สอด | 4889 | 4742III |
| 12087 | แม่สอด | แม่สอด | 4999 | 4742III |
| 12088 | แม่สอด | แม่สอด | 5000 | 4742III |
| 12089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1708 | 4742III |
| 12090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1709 | 4742III |
| 12091 | แม่สอด | แม่สอด | 5001 | 4742III |
| 12093 | แม่สอด | แม่สอด | 4938 | 4742III |
| 12094 | แม่สอด | แม่สอด | 4971 | 4742III |
| 12096 | แม่สอด | แม่สอด | 4973 | 4742III |
| 12097 | แม่สอด | แม่สอด | 4974 | 4742III |
| 12098 | แม่สอด | แม่สอด | 4975 | 4742III |
| 12099 | แม่สอด | แม่สอด | 4976 | 4742III |
| 12100 | แม่สอด | แม่สอด | 5007 | 4742III |
| 12101 | แม่สอด | แม่ปะ | 1492 | 4742III |
| 12103 | แม่สอด | แม่สอด | 4874 | 4742III |
| 12105 | แม่สอด | แม่สอด | 4876 | 4742III |
| 12106 | แม่สอด | แม่สอด | 4877 | 4742III |
| 12107 | แม่สอด | แม่กุ | 86 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 12109 | แม่สอด | แม่ปะ | 1504 | 4742III |
| 12110 | แม่สอด | แม่ปะ | 1505 | 4742III |
| 12111 | แม่สอด | แม่ปะ | 1506 | 4742III |
| 12112 | แม่สอด | แม่สอด | 5003 | 4742III |
| 12113 | แม่สอด | แม่สอด | 5004 | 4742III |
| 12114 | แม่สอด | แม่สอด | 5005 | 4742III |
| 12115 | แม่สอด | แม่สอด | 5006 | 4742III |
| 12116 | แม่สอด | แม่สอด | 1128 | 4742III |
| 12117 | แม่สอด | แม่สอด | 1129 | 4742III |
| 12118 | แม่สอด | แม่สอด | 1127 | 4742III |
| 12119 | แม่สอด | แม่สอด | 1126 | 4742III |
| 12120 | แม่สอด | แม่สอด | 4978 | 4742III |
| 12121 | แม่สอด | แม่สอด | 5008 | 4742III |
| 12122 | แม่สอด | แม่สอด | 4888 | 4742III |
| 12123 | แม่สอด | แม่สอด | 5010 | 4742III |
| 12124 | แม่สอด | แม่สอด | 5011 | 4742III |
| 12126 | แม่สอด | แม่สอด | 5013 | 4742III |
| 12127 | แม่สอด | แม่สอด | 5014 | 4742III |
| 12128 | แม่สอด | แม่สอด | 5015 | 4742III |
| 12129 | แม่สอด | แม่สอด | 5016 | 4742III |
| 12130 | แม่สอด | แม่กุ | 1249 | 4742III |
| 12131 | แม่สอด | แม่สอด | 4887 | 4742III |
| 12132 | แม่สอด | แม่สอด | 5018 | 4742III |
| 12133 | แม่สอด | แม่สอด | 5019 | 4742III |
| 12134 | แม่สอด | แม่สอด | 5020 | 4742III |
| 12135 | แม่สอด | แม่สอด | 5021 | 4742III |
| 12136 | แม่สอด | แม่สอด | 5009 | 4742III |
| 12137 | แม่สอด | แม่กุ | 1250 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12138 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6835 | 4742III |
| 12139 | แม่สอด | แม่ปะ | 1507 | 4742III |
| 12140 | แม่สอด | แม่ปะ | 1508 | 4742IV |
| 12141 | แม่สอด | แม่ปะ | 1509 | 4742III |
| 12142 | แม่สอด | แม่ปะ | 1510 | 4742III |
| 12143 | แม่สอด | แม่ปะ | 1511 | 4742III |
| 12144 | แม่สอด | แม่ปะ | 1512 | 4742III |
| 12145 | แม่สอด | แม่ปะ | 1513 | 4742III |
| 12146 | แม่สอด | แม่ตาว | 2643 | 4742III |
| 12147 | แม่สอด | แม่สอด | 4996 | 4742III |
| 12148 | แม่สอด | แม่สอด | 4997 | 4742III |
| 12149 | แม่สอด | แม่ตาว | 2645 | 4742III |
| 12150 | แม่สอด | แม่ตาว | 2646 | 4742III |
| 12151 | แม่สอด | แม่สอด | 5027 | 4742III |
| 12152 | แม่สอด | แม่สอด | 5017 | 4742III |
| 12153 | แม่สอด | แม่สอด | 5030 | 4742III |
| 12154 | แม่สอด | แม่สอด | 5022 | 4742III |
| 12155 | แม่สอด | แม่สอด | 5023 | 4742III |
| 12156 | แม่สอด | แม่สอด | 5024 | 4742III |
| 12158 | แม่สอด | แม่ปะ | 1501 | 4742III |
| 12160 | แม่สอด | แม่สอด | 5029 | 4742III |
| 12161 | แม่สอด | แม่สอด | 5043 | 4742III |
| 12162 | แม่สอด | แม่สอด | 5033 | 4742III |
| 12163 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1083 | 4742III |
| 12164 | แม่สอด | แม่สอด | 5048 | 4742III |
| 12165 | แม่สอด | แม่สอด | 5049 | 4742III |
| 12167 | แม่สอด | แม่สอด | 5051 | 4742III |
| 12168 | แม่สอด | แม่สอด | 5047 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12169 | แม่สอด | แม่ตาว | 2644 | 4742III |
| 12170 | แม่สอด | แม่สอด | 5045 | 4742III |
| 12171 | แม่สอด | แม่สอด | 5046 | 4742III |
| 12172 | แม่สอด | แม่สอด | 5052 | 4742III |
| 12175 | แม่สอด | แม่สอด | 5062 | 4742III |
| 12176 | แม่สอด | แม่สอด | 5050 | 4742III |
| 12177 | แม่สอด | แม่สอด | 5002 | 4742III |
| 12178 | แม่สอด | แม่สอด | 4995 | 4742III |
| 12179 | แม่สอด | แม่สอด | 5042 | 4742III |
| 12180 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1710 | 4742III |
| 12181 | แม่สอด | แม่สอด | 5060 | 4742III |
| 12182 | แม่สอด | แม่สอด | 5055 | 4742III |
| 12183 | แม่สอด | แม่ปะ | 1494 | 4742III |
| 12184 | แม่สอด | แม่ปะ | 1491 | 4742III |
| 12185 | แม่สอด | แม่สอด | 5063 | 4742III |
| 12186 | แม่สอด | แม่สอด | 5064 | 4742III |
| 12187 | แม่สอด | แม่สอด | 5065 | 4742III |
| 12189 | แม่สอด | แม่สอด | 5057 | 4742III |
| 12190 | แม่สอด | แม่สอด | 5077 | 4742III |
| 12191 | แม่สอด | แม่สอด | 5028 | 4742III |
| 12192 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1707 | 4742III |
| 12193 | แม่สอด | แม่สอด | 5034 | 4742III |
| 12194 | แม่สอด | แม่สอด | 5035 | 4742III |
| 12195 | แม่สอด | แม่สอด | 5036 | 4742III |
| 12196 | แม่สอด | แม่สอด | 5037 | 4742III |
| 12197 | แม่สอด | แม่สอด | 5038 | 4742III |
| 12198 | แม่สอด | แม่สอด | 5039 | 4742III |
| 12199 | แม่สอด | แม่สอด | 5040 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12200 | แม่สอด | แม่สอด | 5041 | 4742III |
| 12201 | แม่สอด | แม่สอด | 5078 | 4742III |
| 12202 | แม่สอด | แม่สอด | 5072 | 4742III |
| 12203 | แม่สอด | แม่สอด | 5073 | 4742III |
| 12204 | แม่สอด | แม่สอด | 5074 | 4742III |
| 12205 | แม่สอด | แม่สอด | 5075 | 4742III |
| 12206 | แม่สอด | แม่สอด | 5076 | 4742III |
| 12207 | แม่สอด | แม่สอด | 5061 | 4742III |
| 12209 | แม่สอด | แม่สอด | 5066 | 4742III |
| 12210 | แม่สอด | แม่สอด | 5067 | 4742III |
| 12211 | แม่สอด | แม่สอด | 5054 | 4742III |
| 12212 | แม่สอด | แม่สอด | 3005 | 4742III |
| 12215 | แม่สอด | แม่สอด | 5068 | 4742III |
| 12216 | แม่สอด | แม่สอด | 5069 | 4742III |
| 12217 | แม่สอด | แม่ปะ | 1502 | 4742III |
| 12218 | แม่สอด | แม่สอด | 5082 | 4742III |
| 12219 | แม่สอด | แม่สอด | 5083 | 4742III |
| 12220 | แม่สอด | แม่สอด | 5084 | 4742III |
| 12221 | แม่สอด | แม่สอด | 5085 | 4742III |
| 12222 | แม่สอด | แม่สอด | 5086 | 4742III |
| 12223 | แม่สอด | แม่สอด | 5087 | 4742III |
| 12224 | แม่สอด | แม่สอด | 5088 | 4742III |
| 12225 | แม่สอด | แม่สอด | 5058 | 4742III |
| 12226 | แม่สอด | แม่สอด | 5059 | 4742III |
| 12227 | แม่สอด | แม่สอด | 4937 | 4742III |
| 12228 | แม่สอด | แม่สอด | 5026 | 4742III |
| 12229 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1706 | 4742III |
| 12230 | แม่สอด | แม่สอด | 5094 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12231 | แม่สอด | แม่สอด | 5103 | 4742III |
| 12232 | แม่สอด | แม่สอด | 5104 | 4742III |
| 12233 | แม่สอด | แม่ตาว | 2647 | 4742III |
| 12234 | แม่สอด | แม่ตาว | 2648 | 4742III |
| 12235 | แม่สอด | แม่สอด | 4800 | 4742III |
| 12236 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1711 | 4742III |
| 12237 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1712 | 4742III |
| 12238 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1713 | 4742III |
| 12239 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1714 | 4742III |
| 12242 | แม่สอด | แม่กู | 1260 | 4742III |
| 12243 | แม่สอด | แม่กู | 1259 | 4742III |
| 12244 | แม่สอด | แม่กู | 1252 | 4742III |
| 12245 | แม่สอด | แม่สอด | 5091 | 4742III |
| 12246 | แม่สอด | แม่สอด | 5092 | 4742III |
| 12247 | แม่สอด | แม่สอด | 5093 | 4742III |
| 12249 | แม่สอด | แม่สอด | 5070 | 4742III |
| 12250 | แม่สอด | แม่สอด | 5071 | 4742III |
| 12251 | แม่สอด | แม่สอด | 978 | 4742III |
| 12252 | แม่สอด | แม่ตาว | 2652 | 4742III |
| 12253 | แม่สอด | แม่ตาว | 2649 | 4742III |
| 12254 | แม่สอด | แม่สอด | 5102 | 4742III |
| 12255 | แม่สอด | แม่ปะ | 1503 | 4742III |
| 12257 | แม่สอด | แม่ปะ | 1497 | 4742III |
| 12259 | แม่สอด | แม่สอด | 5096 | 4742III |
| 12260 | แม่สอด | แม่สอด | 5097 | 4742III |
| 12261 | แม่สอด | แม่สอด | 5098 | 4742III |
| 12262 | แม่สอด | แม่สอด | 5099 | 4742III |
| 12263 | แม่สอด | แม่สอด | 5100 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12264 | แม่สอด | แม่สอด | 5101 | 4742III |
| 12265 | แม่สอด | แม่สอด | 3329 | 4742III |
| 12267 | แม่สอด | แม่สอด | 2715 | 4742III |
| 12268 | แม่สอด | แม่สอด | 5107 | 4742III |
| 12269 | แม่สอด | แม่ตาว | 2651 | 4742III |
| 12270 | แม่สอด | แม่กู | 1251 | 4742III |
| 12271 | แม่สอด | แม่สอด | 5110 | 4742III |
| 12272 | แม่สอด | แม่สอด | 5109 | 4742III |
| 12274 | แม่สอด | แม่สอด | 5122 | 4742III |
| 12276 | แม่สอด | แม่สอด | 5124 | 4742III |
| 12277 | แม่สอด | แม่สอด | 5108 | 4742III |
| 12278 | แม่สอด | แม่ปะ | 1496 | 4742III |
| 12280 | แม่สอด | แม่สอด | 5118 | 4742III |
| 12282 | แม่สอด | แม่สอด | 5120 | 4742III |
| 12283 | แม่สอด | แม่สอด | 5121 | 4742III |
| 12284 | แม่สอด | แม่สอด | 5125 | 4742III |
| 12285 | แม่สอด | แม่สอด | 5126 | 4742III |
| 12287 | แม่สอด | แม่ตาว | 2650 | 4742III |
| 12288 | แม่สอด | แม่สอด | 5111 | 4742III |
| 12289 | แม่สอด | แม่สอด | 5112 | 4742III |
| 12290 | แม่สอด | แม่สอด | 5113 | 4742III |
| 12295 | แม่สอด | แม่สอด | 5136 | 4742III |
| 12296 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1717 | 4742III |
| 12297 | แม่สอด | แม่ตาว | 2653 | 4742III |
| 12298 | แม่สอด | แม่ตาว | 2641 | 4742III |
| 12299 | แม่สอด | แม่ตาว | 2642 | 4742III |
| 12300 | แม่สอด | แม่สอด | 5143 | 4742III |
| 12301 | แม่สอด | แม่กู | 1254 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 12302 | แม่สอด | แม่กู | 1255 | 4742III |
| 12303 | แม่สอด | แม่กู | 1256 | 4742III |
| 12304 | แม่สอด | แม่กู | 1257 | 4742III |
| 12305 | แม่สอด | แม่กู | 1258 | 4742III |
| 12306 | แม่สอด | แม่กู | 1253 | 4742III |
| 12307 | แม่สอด | แม่สอด | 5137 | 4742III |
| 12308 | แม่สอด | แม่สอด | 5138 | 4742III |
| 12309 | แม่สอด | แม่สอด | 3550 | 4742III |
| 12310 | แม่สอด | แม่สอด | 5144 | 4742III |
| 12311 | แม่สอด | แม่ตาว | 2654 | 4742III |
| 12312 | แม่สอด | แม่สอด | 5145 | 4742III |
| 12313 | แม่สอด | แม่สอด | 5161 | 4742III |
| 12314 | แม่สอด | แม่สอด | 5160 | 4742III |
| 12317 | แม่สอด | แม่สอด | 5162 | 4742III |
| 12318 | แม่สอด | แม่สอด | 5163 | 4742III |
| 12319 | แม่สอด | แม่สอด | 5164 | 4742III |
| 12320 | แม่สอด | แม่สอด | 5134 | 4742III |
| 12321 | แม่สอด | แม่สอด | 5133 | 4742III |
| 12322 | แม่สอด | แม่สอด | 4416 | 4742III |
| 12323 | แม่สอด | แม่ตาว | 2655 | 4742III |
| 12324 | แม่สอด | แม่ตาว | 2656 | 4742III |
| 12325 | แม่สอด | แม่ตาว | 2657 | 4742III |
| 12326 | แม่สอด | แม่ตาว | 2658 | 4742III |
| 12327 | แม่สอด | แม่ตาว | 2659 | 4742III |
| 12329 | แม่สอด | แม่ตาว | 2661 | 4742III |
| 12330 | แม่สอด | แม่ตาว | 2662 | 4742III |
| 12331 | แม่สอด | แม่ตาว | 2663 | 4742III |
| 12332 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3538 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12333 | แม่สอด | แม่ตาว | 2665 | 4742III |
| 12334 | แม่สอด | แม่ตาว | 2666 | 4742III |
| 12335 | แม่สอด | แม่ตาว | 2667 | 4742III |
| 12336 | แม่สอด | แม่ตาว | 2668 | 4742III |
| 12337 | แม่สอด | แม่ตาว | 2669 | 4742III |
| 12338 | แม่สอด | แม่ตาว | 2670 | 4742III |
| 12339 | แม่สอด | แม่ตาว | 2671 | 4742III |
| 12340 | แม่สอด | แม่ปะ | 259 | 4742III |
| 12341 | แม่สอด | แม่ปะ | 1515 | 4742III |
| 12342 | แม่สอด | แม่ปะ | 1516 | 4742III |
| 12343 | แม่สอด | แม่สอด | 5177 | 4742III |
| 12344 | แม่สอด | แม่ตาว | 2672 | 4742III |
| 12345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1719 | 4742III |
| 12346 | แม่สอด | แม่ปะ | 1514 | 4742III |
| 12347 | แม่สอด | แม่สอด | 5178 | 4742III |
| 12348 | แม่สอด | แม่สอด | 5189 | 4742III |
| 12349 | แม่สอด | แม่สอด | 5186 | 4742III |
| 12350 | แม่สอด | แม่สอด | 5187 | 4742III |
| 12351 | แม่สอด | แม่สอด | 5179 | 4742III |
| 12352 | แม่สอด | แม่สอด | 5180 | 4742III |
| 12353 | แม่สอด | แม่สอด | 5181 | 4742III |
| 12354 | แม่สอด | แม่สอด | 5182 | 4742III |
| 12355 | แม่สอด | แม่สอด | 5183 | 4742III |
| 12356 | แม่สอด | แม่สอด | 5184 | 4742III |
| 12357 | แม่สอด | แม่สอด | 5185 | 4742III |
| 12358 | แม่สอด | แม่ตาว | 2678 | 4742III |
| 12359 | แม่สอด | แม่ตาว | 2679 | 4742III |
| 12360 | แม่สอด | แม่ตาว | 2680 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 12361 | แม่สอด | แม่ตาว | 2681 | 4742III |
| 12362 | แม่สอด | แม่ตาว | 2682 | 4742III |
| 12363 | แม่สอด | แม่ตาว | 2683 | 4742III |
| 12364 | แม่สอด | แม่ตาว | 2684 | 4742III |
| 12365 | แม่สอด | แม่ตาว | 2685 | 4742III |
| 12366 | แม่สอด | แม่ตาว | 2675 | 4742III |
| 12367 | แม่สอด | แม่ตาว | 2676 | 4742III |
| 12368 | แม่สอด | แม่ตาว | 2677 | 4742III |
| 12369 | แม่สอด | แม่ตาว | 2688 | 4742III |
| 12370 | แม่สอด | แม่สอด | 5209 | 4742III |
| 12371 | แม่สอด | แม่สอด | 5210 | 4742III |
| 12372 | แม่สอด | แม่สอด | 5198 | 4742III |
| 12373 | แม่สอด | แม่สอด | 5199 | 4742III |
| 12374 | แม่สอด | แม่ปะ | 1518 | 4742III |
| 12375 | แม่สอด | แม่สอด | 769 | 4742III |
| 12376 | แม่สอด | แม่สอด | 4849 | 4742III |
| 12377 | แม่สอด | แม่สอด | 4850 | 4742III |
| 12378 | แม่สอด | แม่สอด | 4847 | 4742III |
| 12379 | แม่สอด | แม่สอด | 4848 | 4742III |
| 12381 | แม่สอด | แม่สอด | 5167 | 4742III |
| 12382 | แม่สอด | แม่สอด | 5168 | 4742III |
| 12383 | แม่สอด | แม่สอด | 5169 | 4742III |
| 12384 | แม่สอด | แม่สอด | 5170 | 4742III |
| 12385 | แม่สอด | แม่สอด | 5171 | 4742III |
| 12388 | แม่สอด | แม่สอด | 5249 | 4742III |
| 12389 | แม่สอด | แม่สอด | 5175 | 4742III |
| 12390 | แม่สอด | แม่สอด | 5174 | 4742III |
| 12391 | แม่สอด | แม่สอด | 5205 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12392 | แม่สอด | แม่สอด | 5206 | 4742III |
| 12393 | แม่สอด | แม่สอด | 5207 | 4742III |
| 12394 | แม่สอด | แม่สอด | 5208 | 4742III |
| 12395 | แม่สอด | แม่สอด | 5246 | 4742III |
| 12396 | แม่สอด | แม่ตาว | 2689 | 4742III |
| 12397 | แม่สอด | แม่ตาว | 2690 | 4742III |
| 12398 | แม่สอด | แม่สอด | 5247 | 4742III |
| 12399 | แม่สอด | แม่สอด | 5238 | 4742III |
| 12400 | แม่สอด | แม่สอด | 5139 | 4742III |
| 12401 | แม่สอด | แม่สอด | 5140 | 4742III |
| 12402 | แม่สอด | แม่สอด | 5141 | 4742III |
| 12404 | แม่สอด | แม่สอด | 5240 | 4742III |
| 12405 | แม่สอด | แม่สอด | 5241 | 4742III |
| 12406 | แม่สอด | แม่สอด | 5242 | 4742III |
| 12407 | แม่สอด | แม่สอด | 5243 | 4742III |
| 12408 | แม่สอด | แม่สอด | 5244 | 4742III |
| 12409 | แม่สอด | แม่สอด | 5245 | 4742III |
| 12410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1720 | 4642I |
| 12411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1721 | 4642I |
| 12412 | แม่สอด | แม่ตาว | 2699 | 4742III |
| 12414 | แม่สอด | แม่สอด | 5250 | 4742III |
| 12415 | แม่สอด | แม่ปะ | 1521 | 4742III |
| 12416 | แม่สอด | แม่ปะ | 1519 | 4742III |
| 12417 | แม่สอด | แม่ปะ | 1520 | 4742III |
| 12418 | แม่สอด | แม่ปะ | 1517 | 4742III |
| 12419 | แม่สอด | แม่สอด | 5188 | 4742III |
| 12420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1722 | 4742III |
| 12422 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1724 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 12423 | แม่สอด | แม่สอด | 5212 | 4742III |
| 12424 | แม่สอด | แม่สอด | 5256 | 4742III |
| 12425 | แม่สอด | แม่สอด | 5253 | 4742III |
| 12426 | แม่สอด | แม่สอด | 5254 | 4742III |
| 12427 | แม่สอด | แม่สอด | 5255 | 4742III |
| 12428 | แม่สอด | แม่ตาว | 2673 | 4742III |
| 12429 | แม่สอด | แม่ตาว | 2674 | 4742III |
| 12430 | แม่สอด | แม่สอด | 5216 | 4742III |
| 12431 | แม่สอด | แม่สอด | 5217 | 4742III |
| 12432 | แม่สอด | แม่สอด | 5214 | 4742III |
| 12433 | แม่สอด | แม่สอด | 5219 | 4742III |
| 12434 | แม่สอด | แม่สอด | 5215 | 4742III |
| 12435 | แม่สอด | แม่สอด | 5230 | 4742III |
| 12436 | แม่สอด | แม่สอด | 5225 | 4742III |
| 12437 | แม่สอด | แม่สอด | 5229 | 4742III |
| 12438 | แม่สอด | แม่สอด | 5223 | 4742III |
| 12439 | แม่สอด | แม่สอด | 5224 | 4742III |
| 12440 | แม่สอด | แม่สอด | 5233 | 4742III |
| 12441 | แม่สอด | แม่สอด | 5222 | 4742III |
| 12443 | แม่สอด | แม่สอด | 5274 | 4742III |
| 12444 | แม่สอด | แม่สอด | 5275 | 4742III |
| 12445 | แม่สอด | แม่สอด | 5276 | 4742III |
| 12446 | แม่สอด | แม่สอด | 5277 | 4742III |
| 12447 | แม่สอด | แม่สอด | 5278 | 4742III |
| 12448 | แม่สอด | แม่สอด | 5279 | 4742III |
| 12450 | แม่สอด | แม่ตาว | 2692 | 4742III |
| 12451 | แม่สอด | แม่ตาว | 2693 | 4742III |
| 12452 | แม่สอด | แม่ตาว | 2694 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 12453 | แม่สอด | แม่ตาว | 2695 | 4742III |
| 12455 | แม่สอด | แม่ตาว | 2697 | 4742III |
| 12456 | แม่สอด | แม่ตาว | 2698 | 4742III |
| 12457 | แม่สอด | แม่สอด | 5280 | 4742III |
| 12458 | แม่สอด | แม่สอด | 5281 | 4742III |
| 12459 | แม่สอด | แม่สอด | 5282 | 4742III |
| 12460 | แม่สอด | แม่สอด | 5283 | 4742III |
| 12461 | แม่สอด | แม่สอด | 5284 | 4742III |
| 12462 | แม่สอด | แม่สอด | 5285 | 4742III |
| 12463 | แม่สอด | แม่สอด | 5286 | 4742III |
| 12464 | แม่สอด | แม่สอด | 5237 | 4742III |
| 12465 | แม่สอด | แม่สอด | 5213 | 4742III |
| 12466 | แม่สอด | แม่สอด | 5235 | 4742III |
| 12467 | แม่สอด | แม่สอด | 5221 | 4742III |
| 12468 | แม่สอด | แม่สอด | 5218 | 4742III |
| 12469 | แม่สอด | แม่สอด | 5226 | 4742III |
| 12470 | แม่สอด | แม่สอด | 5232 | 4742III |
| 12471 | แม่สอด | แม่สอด | 13597 | 4742III |
| 12472 | แม่สอด | แม่สอด | 5227 | 4742III |
| 12473 | แม่สอด | แม่สอด | 5228 | 4742III |
| 12474 | แม่สอด | แม่สอด | 5220 | 4742III |
| 12475 | แม่สอด | แม่สอด | 5231 | 4742III |
| 12476 | แม่สอด | แม่สอด | 5234 | 4742III |
| 12477 | แม่สอด | แม่สอด | 5251 | 4742III |
| 12478 | แม่สอด | แม่สอด | 5287 | 4742III |
| 12479 | แม่สอด | แม่สอด | 5288 | 4742III |
| 12480 | แม่สอด | แม่สอด | 5289 | 4742III |
| 12481 | แม่สอด | แม่สอด | 5266 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12482 | แม่สอด | แม่สอด | 5267 | 4742III |
| 12483 | แม่สอด | แม่สอด | 5268 | 4742III |
| 12484 | แม่สอด | แม่สอด | 5252 | 4742III |
| 12485 | แม่สอด | แม่สอด | 5297 | 4742III |
| 12491 | แม่สอด | แม่สอด | 5257 | 4742III |
| 12492 | แม่สอด | แม่สอด | 5258 | 4742III |
| 12493 | แม่สอด | แม่สอด | 5259 | 4742III |
| 12494 | แม่สอด | แม่สอด | 5260 | 4742III |
| 12495 | แม่สอด | แม่สอด | 5261 | 4742III |
| 12496 | แม่สอด | แม่สอด | 5262 | 4742III |
| 12497 | แม่สอด | แม่สอด | 5263 | 4742III |
| 12498 | แม่สอด | แม่สอด | 5264 | 4742III |
| 12499 | แม่สอด | แม่สอด | 5265 | 4742III |
| 12500 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1692 | 4742III |
| 12501 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1693 | 4742III |
| 12502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1725 | 4742III |
| 12503 | แม่สอด | แม่สอด | 5303 | 4742III |
| 12504 | แม่สอด | แม่สอด | 5345 | 4742III |
| 12505 | แม่สอด | แม่สอด | 5346 | 4742III |
| 12506 | แม่สอด | แม่สอด | 5347 | 4742III |
| 12507 | แม่สอด | แม่สอด | 5348 | 4742III |
| 12508 | แม่สอด | แม่สอด | 5349 | 4742III |
| 12509 | แม่สอด | แม่สอด | 5350 | 4742III |
| 12510 | แม่สอด | แม่สอด | 5351 | 4742III |
| 12511 | แม่สอด | แม่สอด | 5053 | 4742III |
| 12513 | แม่สอด | แม่กู | 853 | 4742III |
| 12514 | แม่สอด | แม่สอด | 4486 | 4742III |
| 12515 | แม่สอด | แม่สอด | 4487 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12516 | แม่สอด | แม่สอด | 4488 | 4742III |
| 12517 | แม่สอด | แม่สอด | 5270 | 4742III |
| 12518 | แม่สอด | แม่สอด | 5271 | 4742III |
| 12519 | แม่สอด | แม่สอด | 5272 | 4742III |
| 12521 | แม่สอด | แม่สอด | 5298 | 4742III |
| 12522 | แม่สอด | แม่สอด | 5304 | 4742III |
| 12523 | แม่สอด | แม่สอด | 5302 | 4742III |
| 12524 | แม่สอด | แม่ปะ | 1522 | 4742III |
| 12525 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1727 | 4742III |
| 12526 | แม่สอด | แม่สอด | 5269 | 4742III |
| 12527 | แม่สอด | แม่สอด | 5291 | 4742III |
| 12528 | แม่สอด | แม่ตาว | 2711 | 4742III |
| 12529 | แม่สอด | แม่สอด | 5361 | 4742III |
| 12530 | แม่สอด | แม่สอด | 5176 | 4742III |
| 12532 | แม่สอด | แม่ตาว | 2686 | 4742III |
| 12533 | แม่สอด | แม่ตาว | 2687 | 4742III |
| 12534 | แม่สอด | แม่สอด | 5342 | 4742III |
| 12535 | แม่สอด | แม่สอด | 5343 | 4742III |
| 12536 | แม่สอด | แม่สอด | 5344 | 4742III |
| 12537 | แม่สอด | แม่ปะ | 704 | 4742III |
| 12539 | แม่สอด | แม่สอด | 5364 | 4742III |
| 12540 | แม่สอด | แม่สอด | 5365 | 4742III |
| 12541 | แม่สอด | แม่สอด | 5366 | 4742III |
| 12542 | แม่สอด | แม่สอด | 5367 | 4742III |
| 12543 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1731 | 4742III |
| 12544 | แม่สอด | แม่สอด | 5299 | 4742III |
| 12545 | แม่สอด | แม่สอด | 5300 | 4742III |
| 12546 | แม่สอด | แม่สอด | 5301 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 12547 | แม่สอด | แม่สอด | 5362 | 4742III |
| 12548 | แม่สอด | แม่สอด | 5363 | 4742III |
| 12549 | แม่สอด | แม่สอด | 5381 | 4742III |
| 12550 | แม่สอด | แม่สอด | 5393 | 4742III |
| 12551 | แม่สอด | แม่สอด | 5394 | 4742III |
| 12552 | แม่สอด | แม่สอด | 5395 | 4742III |
| 12553 | แม่สอด | แม่สอด | 5396 | 4742III |
| 12554 | แม่สอด | แม่สอด | 5397 | 4742III |
| 12555 | แม่สอด | แม่สอด | 5398 | 4742III |
| 12556 | แม่สอด | แม่สอด | 5399 | 4742III |
| 12557 | แม่สอด | แม่สอด | 5400 | 4742III |
| 12558 | แม่สอด | แม่ตาว | 3286 | 4742III |
| 12559 | แม่สอด | แม่สอด | 5385 | 4742III |
| 12560 | แม่สอด | แม่สอด | 5386 | 4742III |
| 12561 | แม่สอด | แม่สอด | 5309 | 4742III |
| 12562 | แม่สอด | แม่สอด | 5310 | 4742III |
| 12563 | แม่สอด | แม่สอด | 5313 | 4742III |
| 12564 | แม่สอด | แม่สอด | 5312 | 4742III |
| 12565 | แม่สอด | แม่สอด | 5311 | 4742III |
| 12566 | แม่สอด | แม่สอด | 5307 | 4742III |
| 12567 | แม่สอด | แม่สอด | 5308 | 4742III |
| 12568 | แม่สอด | แม่สอด | 5150 | 4742III |
| 12569 | แม่สอด | แม่สอด | 5151 | 4742III |
| 12570 | แม่สอด | แม่สอด | 5152 | 4742III |
| 12571 | แม่สอด | แม่สอด | 5153 | 4742III |
| 12572 | แม่สอด | แม่สอด | 5154 | 4742III |
| 12574 | แม่สอด | แม่สอด | 5156 | 4742III |
| 12576 | แม่สอด | แม่สอด | 5158 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12577 | แม่สอด | แม่สอด | 5159 | 4742III |
| 12578 | แม่สอด | แม่สอด | 5388 | 4742III |
| 12579 | แม่สอด | แม่สอด | 5306 | 4742III |
| 12580 | แม่สอด | แม่สอด | 5320 | 4742III |
| 12581 | แม่สอด | แม่สอด | 5319 | 4742III |
| 12582 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1690 | 4742III |
| 12583 | แม่สอด | แม่สอด | 5354 | 4742III |
| 12584 | แม่สอด | แม่สอด | 5321 | 4742III |
| 12585 | แม่สอด | แม่สอด | 5353 | 4742III |
| 12586 | แม่สอด | แม่สอด | 5318 | 4742III |
| 12587 | แม่สอด | แม่สอด | 5315 | 4742III |
| 12588 | แม่สอด | แม่สอด | 5323 | 4742III |
| 12589 | แม่สอด | แม่สอด | 5382 | 4742III |
| 12590 | แม่สอด | แม่สอด | 5383 | 4742III |
| 12591 | แม่สอด | แม่สอด | 5384 | 4742III |
| 12592 | แม่สอด | แม่สอด | 5359 | 4742III |
| 12593 | แม่สอด | แม่สอด | 5327 | 4742III |
| 12594 | แม่สอด | แม่สอด | 5331 | 4742III |
| 12595 | แม่สอด | แม่สอด | 5336 | 4742III |
| 12596 | แม่สอด | แม่สอด | 5322 | 4742III |
| 12597 | แม่สอด | แม่สอด | 5357 | 4742III |
| 12598 | แม่สอด | แม่สอด | 5355 | 4742III |
| 12599 | แม่สอด | แม่สอด | 5356 | 4742III |
| 12600 | แม่สอด | แม่สอด | 5358 | 4742III |
| 12601 | แม่สอด | แม่สอด | 5335 | 4742III |
| 12602 | แม่สอด | แม่สอด | 5330 | 4742III |
| 12603 | แม่สอด | แม่สอด | 5324 | 4742III |
| 12604 | แม่สอด | แม่สอด | 5333 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12605 | แม่สอด | แม่สอด | 5329 | 4742III |
| 12606 | แม่สอด | แม่สอด | 5352 | 4742III |
| 12607 | แม่สอด | แม่สอด | 5334 | 4742III |
| 12608 | แม่สอด | แม่สอด | 5328 | 4742III |
| 12609 | แม่สอด | แม่สอด | 5325 | 4742III |
| 12610 | แม่สอด | แม่สอด | 5326 | 4742III |
| 12611 | แม่สอด | แม่สอด | 5360 | 4742III |
| 12612 | แม่สอด | แม่สอด | 5332 | 4742III |
| 12613 | แม่สอด | แม่สอด | 5387 | 4742III |
| 12614 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1730 | 4742III |
| 12615 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1733 | 4742III |
| 12616 | แม่สอด | แม่ตาว | 2703 | 4742III |
| 12618 | แม่สอด | แม่สอด | 5403 | 4742III |
| 12620 | แม่สอด | แม่สอด | 5495 | 4742III |
| 12621 | แม่สอด | แม่สอด | 5496 | 4742III |
| 12623 | แม่สอด | แม่สอด | 5340 | 4742III |
| 12624 | แม่สอด | แม่สอด | 5316 | 4742III |
| 12625 | แม่สอด | แม่สอด | 5338 | 4742III |
| 12626 | แม่สอด | แม่สอด | 5337 | 4742III |
| 12627 | แม่สอด | แม่สอด | 5339 | 4742III |
| 12628 | แม่สอด | แม่สอด | 5392 | 4742III |
| 12629 | แม่สอด | แม่สอด | 5390 | 4742III |
| 12630 | แม่สอด | แม่สอด | 5391 | 4742III |
| 12631 | แม่สอด | แม่สอด | 5402 | 4742III |
| 12632 | แม่สอด | แม่สอด | 5370 | 4742III |
| 12633 | แม่สอด | แม่สอด | 5373 | 4742III |
| 12634 | แม่สอด | แม่สอด | 5372 | 4742III |
| 12635 | แม่สอด | แม่สอด | 5376 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12636 | แม่สอด | แม่สอด | 5375 | 4742III |
| 12637 | แม่สอด | แม่สอด | 5369 | 4742III |
| 12638 | แม่สอด | แม่สอด | 5378 | 4742III |
| 12639 | แม่สอด | แม่สอด | 5377 | 4742III |
| 12640 | แม่สอด | แม่สอด | 5374 | 4742III |
| 12641 | แม่สอด | แม่สอด | 5371 | 4742III |
| 12642 | แม่สอด | แม่สอด | 5341 | 4742III |
| 12643 | แม่สอด | แม่สอด | 5380 | 4742III |
| 12644 | แม่สอด | แม่สอด | 5200 | 4742III |
| 12645 | แม่สอด | แม่สอด | 5201 | 4742III |
| 12646 | แม่สอด | แม่สอด | 5202 | 4742III |
| 12647 | แม่สอด | แม่สอด | 5203 | 4742III |
| 12648 | แม่สอด | แม่สอด | 5204 | 4742III |
| 12649 | แม่สอด | แม่กู | 1263 | 4742III |
| 12650 | แม่สอด | แม่สอด | 5404 | 4742III |
| 12651 | แม่สอด | แม่สอด | 5239 | 4742III |
| 12652 | แม่สอด | แม่สอด | 5497 | 4742III |
| 12653 | แม่สอด | แม่กู | 1265 | 4742III |
| 12654 | แม่สอด | แม่กู | 1266 | 4742III |
| 12655 | แม่สอด | แม่กู | 1267 | 4742III |
| 12656 | แม่สอด | แม่กู | 1268 | 4742III |
| 12657 | แม่สอด | แม่กู | 1269 | 4742III |
| 12658 | แม่สอด | แม่กู | 1270 | 4742III |
| 12659 | แม่สอด | แม่กู | 1271 | 4742III |
| 12660 | แม่สอด | แม่กู | 1272 | 4742III |
| 12661 | แม่สอด | แม่ดาว | 2700 | 4742III |
| 12662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1736 | 4742III |
| 12664 | แม่สอด | แม่ดาว | 2702 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12665 | แม่สอด | แม่ตาว | 2705 | 4742III |
| 12666 | แม่สอด | แม่ปะ | 1525 | 4742III |
| 12667 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1734 | 4742III |
| 12668 | แม่สอด | แม่ตาว | 2786 | 4742III |
| 12669 | แม่สอด | แม่สอด | 5414 | 4742III |
| 12670 | แม่สอด | แม่สอด | 5415 | 4742III |
| 12671 | แม่สอด | แม่สอด | 5416 | 4742III |
| 12672 | แม่สอด | แม่สอด | 5417 | 4742III |
| 12673 | แม่สอด | แม่สอด | 5418 | 4742III |
| 12674 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1735 | 4642I |
| 12675 | แม่สอด | แม่สอด | 5439 | 4742III |
| 12676 | แม่สอด | แม่สอด | 5440 | 4742III |
| 12677 | แม่สอด | แม่สอด | 5441 | 4742III |
| 12678 | แม่สอด | แม่สอด | 5407 | 4742III |
| 12679 | แม่สอด | แม่สอด | 5408 | 4742III |
| 12680 | แม่สอด | แม่สอด | 5409 | 4742III |
| 12681 | แม่สอด | แม่สอด | 5410 | 4742III |
| 12682 | แม่สอด | แม่สอด | 5411 | 4742III |
| 12683 | แม่สอด | แม่สอด | 5412 | 4742III |
| 12701 | แม่สอด | แม่สอด | 5444 | 4742III |
| 12702 | แม่สอด | แม่สอด | 5445 | 4742III |
| 12703 | แม่สอด | แม่สอด | 5446 | 4742III |
| 12704 | แม่สอด | แม่สอด | 5447 | 4742III |
| 12705 | แม่สอด | แม่สอด | 5448 | 4742III |
| 12706 | แม่สอด | แม่สอด | 5442 | 4742III |
| 12707 | แม่สอด | แม่สอด | 5443 | 4742III |
| 12708 | แม่สอด | แม่สอด | 5457 | 4742III |
| 12709 | แม่สอด | แม่สอด | 5458 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12710 | แม่สอด | แม่สอด | 5459 | 4742III |
| 12711 | แม่สอด | แม่สอด | 5460 | 4742III |
| 12712 | แม่สอด | แม่สอด | 5461 | 4742III |
| 12713 | แม่สอด | แม่สอด | 5462 | 4742III |
| 12714 | แม่สอด | แม่สอด | 5463 | 4742III |
| 12715 | แม่สอด | แม่สอด | 5464 | 4742III |
| 12716 | แม่สอด | แม่สอด | 5449 | 4742III |
| 12717 | แม่สอด | แม่สอด | 5450 | 4742III |
| 12718 | แม่สอด | แม่สอด | 5455 | 4742III |
| 12719 | แม่สอด | แม่สอด | 5451 | 4742III |
| 12720 | แม่สอด | แม่สอด | 5452 | 4742III |
| 12721 | แม่สอด | แม่สอด | 5453 | 4742III |
| 12722 | แม่สอด | แม่สอด | 5454 | 4742III |
| 12723 | แม่สอด | แม่สอด | 5406 | 4742III |
| 12725 | แม่สอด | แม่สอด | 5421 | 4742III |
| 12726 | แม่สอด | แม่สอด | 5465 | 4742III |
| 12727 | แม่สอด | แม่สอด | 5466 | 4742III |
| 12728 | แม่สอด | แม่สอด | 5467 | 4742III |
| 12729 | แม่สอด | แม่สอด | 5468 | 4742III |
| 12730 | แม่สอด | แม่สอด | 5469 | 4742III |
| 12732 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1737 | 4742III |
| 12733 | แม่สอด | แม่สอด | 5419 | 4742III |
| 12734 | แม่สอด | แม่สอด | 5413 | 4742III |
| 12735 | แม่สอด | แม่ดาว | 2709 | 4742III |
| 12736 | แม่สอด | แม่สอด | 5470 | 4742III |
| 12737 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1739 | 4742III |
| 12738 | แม่สอด | แม่สอด | 5471 | 4742III |
| 12739 | แม่สอด | แม่สอด | 5146 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 12740 | แม่สอด | แม่สอด | 5147 | 4742III |
| 12741 | แม่สอด | แม่สอด | 5148 | 4742III |
| 12742 | แม่สอด | แม่สอด | 5149 | 4742III |
| 12743 | แม่สอด | แม่สอด | 5478 | 4742III |
| 12744 | แม่สอด | แม่สอด | 5477 | 4742III |
| 12745 | แม่สอด | แม่สอด | 5486 | 4742III |
| 12746 | แม่สอด | แม่สอด | 5480 | 4742III |
| 12747 | แม่สอด | แม่สอด | 5456 | 4742III |
| 12748 | แม่สอด | แม่สอด | 5483 | 4742III |
| 12749 | แม่สอด | แม่สอด | 5484 | 4742III |
| 12750 | แม่สอด | แม่สอด | 5485 | 4742III |
| 12751 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1728 | 4742III |
| 12753 | แม่สอด | แม่ปะ | 12391 | 4742IV |
| 12754 | แม่สอด | แม่ปะ | 12384 | 4742IV |
| 12755 | แม่สอด | แม่ปะ | 12385 | 4742IV |
| 12756 | แม่สอด | แม่ปะ | 12386 | 4742IV |
| 12757 | แม่สอด | แม่ปะ | 12387 | 4742IV |
| 12758 | แม่สอด | แม่ปะ | 12388 | 4742IV |
| 12759 | แม่สอด | แม่ปะ | 12389 | 4742IV |
| 12760 | แม่สอด | แม่สอด | 5422 | 4742III |
| 12761 | แม่สอด | แม่สอด | 5423 | 4742III |
| 12762 | แม่สอด | แม่สอด | 5424 | 4742III |
| 12763 | แม่สอด | แม่สอด | 5425 | 4742III |
| 12764 | แม่สอด | แม่สอด | 5426 | 4742III |
| 12765 | แม่สอด | แม่สอด | 5427 | 4742III |
| 12766 | แม่สอด | แม่สอด | 5428 | 4742III |
| 12767 | แม่สอด | แม่สอด | 5429 | 4742III |
| 12768 | แม่สอด | แม่สอด | 5430 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12769 | แม่สอด | แม่สอด | 5431 | 4742III |
| 12770 | แม่สอด | แม่สอด | 5432 | 4742III |
| 12771 | แม่สอด | แม่สอด | 5433 | 4742III |
| 12772 | แม่สอด | แม่สอด | 5434 | 4742III |
| 12773 | แม่สอด | แม่สอด | 5435 | 4742III |
| 12774 | แม่สอด | แม่สอด | 5436 | 4742III |
| 12775 | แม่สอด | แม่สอด | 5437 | 4742III |
| 12776 | แม่สอด | แม่สอด | 5438 | 4742III |
| 12782 | แม่สอด | แม่สอด | 5481 | 4742III |
| 12783 | แม่สอด | แม่ดาว | 2713 | 4742III |
| 12785 | แม่สอด | แม่ปะ | 1526 | 4742III |
| 12786 | แม่สอด | แม่ดาว | 2712 | 4742III |
| 12788 | แม่สอด | แม่สอด | 5479 | 4742III |
| 12789 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1738 | 4742III |
| 12790 | แม่สอด | แม่ดาว | 2707 | 4742III |
| 12792 | แม่สอด | แม่ดาว | 2714 | 4742III |
| 12793 | แม่สอด | แม่สอด | 5317 | 4742III |
| 12794 | แม่สอด | แม่สอด | 5314 | 4742III |
| 12795 | แม่สอด | แม่สอด | 5499 | 4742III |
| 12796 | แม่สอด | แม่สอด | 5173 | 4742III |
| 12797 | แม่สอด | แม่สอด | 5505 | 4742III |
| 12798 | แม่สอด | แม่สอด | 5506 | 4742III |
| 12799 | แม่สอด | แม่สอด | 5507 | 4742III |
| 12800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1740 | 4742III |
| 12801 | แม่สอด | แม่สอด | 5503 | 4742III |
| 12802 | แม่สอด | แม่สอด | 5508 | 4742III |
| 12803 | แม่สอด | แม่สอด | 5509 | 4742III |
| 12804 | แม่สอด | แม่สอด | 5510 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12805 | แม่สอด | แม่สอด | 5511 | 4742III |
| 12806 | แม่สอด | แม่สอด | 5512 | 4742III |
| 12807 | แม่สอด | แม่สอด | 5513 | 4742III |
| 12808 | แม่สอด | แม่สอด | 5504 | 4742III |
| 12809 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1732 | 4742III |
| 12810 | แม่สอด | แม่สอด | 5521 | 4742III |
| 12811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1741 | 4742III |
| 12813 | แม่สอด | แม่สอด | 5526 | 4742III |
| 12815 | แม่สอด | แม่สอด | 5528 | 4742III |
| 12816 | แม่สอด | แม่สอด | 5529 | 4742III |
| 12817 | แม่สอด | แม่สอด | 5530 | 4742III |
| 12818 | แม่สอด | แม่สอด | 5405 | 4742III |
| 12819 | แม่สอด | แม่สอด | 5523 | 4742III |
| 12820 | แม่สอด | แม่สอด | 5516 | 4742III |
| 12821 | แม่สอด | แม่สอด | 5534 | 4742III |
| 12822 | แม่สอด | แม่กู | 1273 | 4742III |
| 12823 | แม่สอด | แม่สอด | 5520 | 4742III |
| 12824 | แม่สอด | แม่สอด | 5531 | 4742III |
| 12825 | แม่สอด | แม่สอด | 5524 | 4742III |
| 12826 | แม่สอด | แม่สอด | 5519 | 4742III |
| 12827 | แม่สอด | แม่สอด | 5544 | 4742III |
| 12828 | แม่สอด | แม่สอด | 5545 | 4742III |
| 12829 | แม่สอด | แม่สอด | 5546 | 4742III |
| 12830 | แม่สอด | แม่สอด | 5547 | 4742III |
| 12831 | แม่สอด | แม่สอด | 5549 | 4742III |
| 12832 | แม่สอด | แม่สอด | 5548 | 4742III |
| 12833 | แม่สอด | แม่กู | 1276 | 4742III |
| 12834 | แม่สอด | แม่กู | 1277 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12835 | แม่สอด | แม่กู | 1274 | 4742III |
| 12836 | แม่สอด | แม่สอด | 5554 | 4742III |
| 12837 | แม่สอด | แม่สอด | 5522 | 4742III |
| 12838 | แม่สอด | แม่ตาว | 2716 | 4742III |
| 12839 | แม่สอด | แม่สอด | 5553 | 4742III |
| 12840 | แม่สอด | แม่สอด | 5539 | 4742III |
| 12841 | แม่สอด | แม่สอด | 5540 | 4742III |
| 12842 | แม่สอด | แม่สอด | 5542 | 4742III |
| 12843 | แม่สอด | แม่สอด | 5543 | 4742III |
| 12844 | แม่สอด | แม่สอด | 5541 | 4742III |
| 12845 | แม่สอด | แม่สอด | 5551 | 4742III |
| 12846 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1748 | 4742III |
| 12847 | แม่สอด | แม่สอด | 5552 | 4742III |
| 12848 | แม่สอด | แม่ตาว | 2717 | 4742III |
| 12849 | แม่สอด | แม่ตาว | 2718 | 4742III |
| 12850 | แม่สอด | แม่ตาว | 2719 | 4742III |
| 12851 | แม่สอด | แม่ตาว | 2720 | 4742III |
| 12852 | แม่สอด | แม่ตาว | 2721 | 4742III |
| 12853 | แม่สอด | แม่ตาว | 2722 | 4742III |
| 12854 | แม่สอด | แม่ตาว | 2723 | 4742III |
| 12855 | แม่สอด | แม่ตาว | 2724 | 4742III |
| 12856 | แม่สอด | แม่กู | 346 | 4742III |
| 12857 | แม่สอด | แม่สอด | 5565 | 4742III |
| 12858 | แม่สอด | แม่สอด | 5561 | 4742III |
| 12859 | แม่สอด | แม่สอด | 5562 | 4742III |
| 12860 | แม่สอด | แม่สอด | 5563 | 4742III |
| 12861 | แม่สอด | แม่สอด | 5559 | 4742III |
| 12862 | แม่สอด | แม่สอด | 5566 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12863 | แม่สอด | แม่สอด | 5560 | 4742III |
| 12864 | แม่สอด | แม่ตาว | 2725 | 4742III |
| 12865 | แม่สอด | แม่สอด | 5569 | 4742III |
| 12866 | แม่สอด | แม่สอด | 5570 | 4742III |
| 12867 | แม่สอด | แม่สอด | 5571 | 4742III |
| 12869 | แม่สอด | แม่สอด | 5573 | 4742III |
| 12870 | แม่สอด | แม่สอด | 5574 | 4742III |
| 12871 | แม่สอด | แม่สอด | 5575 | 4742III |
| 12873 | แม่สอด | แม่สอด | 5579 | 4742III |
| 12874 | แม่สอด | แม่สอด | 5567 | 4742III |
| 12876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1745 | 4742III |
| 12877 | แม่สอด | แม่กู | 1280 | 4742III |
| 12879 | แม่สอด | แม่สอด | 5585 | 4742III |
| 12880 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1742 | 4742III |
| 12881 | แม่สอด | แม่สอด | 5590 | 4742III |
| 12882 | แม่สอด | แม่สอด | 5535 | 4742III |
| 12883 | แม่สอด | แม่ปะ | 1529 | 4742IV |
| 12884 | แม่สอด | แม่สอด | 5580 | 4742III |
| 12885 | แม่สอด | แม่สอด | 5568 | 4742III |
| 12886 | แม่สอด | แม่สอด | 5581 | 4742III |
| 12887 | แม่สอด | แม่สอด | 5582 | 4742III |
| 12888 | แม่สอด | แม่สอด | 5583 | 4742III |
| 12889 | แม่สอด | แม่สอด | 5584 | 4742III |
| 12890 | แม่สอด | แม่ปะ | 1527 | 4742III |
| 12891 | แม่สอด | แม่ปะ | 1524 | 4742III |
| 12892 | แม่สอด | แม่สอด | 5607 | 4742III |
| 12893 | แม่สอด | แม่สอด | 5592 | 4742III |
| 12894 | แม่สอด | แม่สอด | 5608 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 12895 | แม่สอด | แม่สอด | 5597 | 4742III |
| 12896 | แม่สอด | แม่สอด | 5611 | 4742III |
| 12897 | แม่สอด | แม่สอด | 5612 | 4742III |
| 12899 | แม่สอด | แม่สอด | 5620 | 4742III |
| 12900 | แม่สอด | แม่สอด | 5621 | 4742III |
| 12901 | แม่สอด | แม่สอด | 5622 | 4742III |
| 12902 | แม่สอด | แม่สอด | 5623 | 4742III |
| 12903 | แม่สอด | แม่สอด | 5624 | 4742III |
| 12904 | แม่สอด | แม่สอด | 5625 | 4742III |
| 12905 | แม่สอด | แม่สอด | 5626 | 4742III |
| 12907 | แม่สอด | แม่สอด | 5628 | 4742III |
| 12908 | แม่สอด | แม่สอด | 5629 | 4742III |
| 12909 | แม่สอด | แม่สอด | 5630 | 4742III |
| 12910 | แม่สอด | แม่สอด | 5631 | 4742III |
| 12911 | แม่สอด | แม่สอด | 5632 | 4742III |
| 12912 | แม่สอด | แม่สอด | 5633 | 4742III |
| 12913 | แม่สอด | แม่สอด | 5634 | 4742III |
| 12914 | แม่สอด | แม่สอด | 5635 | 4742III |
| 12915 | แม่สอด | แม่สอด | 5636 | 4742III |
| 12916 | แม่สอด | แม่ตาว | 2730 | 4742III |
| 12917 | แม่สอด | พระราชอุฎาแดง | 3335 | 4742III |
| 12918 | แม่สอด | แม่ตาว | 2732 | 4742III |
| 12919 | แม่สอด | แม่ตาว | 2733 | 4742III |
| 12920 | แม่สอด | แม่ตาว | 2734 | 4742III |
| 12921 | แม่สอด | แม่ตาว | 2735 | 4742III |
| 12922 | แม่สอด | แม่ตาว | 2736 | 4742III |
| 12923 | แม่สอด | แม่ตาว | 2737 | 4742III |
| 12924 | แม่สอด | แม่ตาว | 2738 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12925 | แม่สอด | แม่ตาว | 2739 | 4742III |
| 12926 | แม่สอด | แม่ตาว | 2740 | 4742III |
| 12927 | แม่สอด | แม่สอด | 5589 | 4742III |
| 12928 | แม่สอด | แม่สอด | 5557 | 4742III |
| 12929 | แม่สอด | แม่สอด | 5558 | 4742III |
| 12930 | แม่สอด | แม่ตาว | 2741 | 4742III |
| 12931 | แม่สอด | แม่ตาว | 2742 | 4742III |
| 12932 | แม่สอด | แม่ตาว | 2743 | 4742III |
| 12933 | แม่สอด | แม่ตาว | 2744 | 4742III |
| 12934 | แม่สอด | แม่ตาว | 2745 | 4742III |
| 12935 | แม่สอด | แม่สอด | 5594 | 4742III |
| 12936 | แม่สอด | แม่สอด | 5595 | 4742III |
| 12937 | แม่สอด | แม่สอด | 5596 | 4742III |
| 12938 | แม่สอด | แม่สอด | 5591 | 4742III |
| 12939 | แม่สอด | แม่ตาว | 2728 | 4742III |
| 12940 | แม่สอด | แม่สอด | 5586 | 4742III |
| 12941 | แม่สอด | แม่สอด | 5587 | 4742III |
| 12942 | แม่สอด | แม่สอด | 5588 | 4742III |
| 12943 | แม่สอด | แม่ตาว | 2715 | 4742III |
| 12944 | แม่สอด | แม่ปะ | 1530 | 4742III |
| 12945 | แม่สอด | แม่สอด | 5609 | 4742III |
| 12946 | แม่สอด | แม่สอด | 5610 | 4742III |
| 12947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1749 | 4642I |
| 12949 | แม่สอด | แม่สอด | 5639 | 4742III |
| 12952 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1744 | 4742III |
| 12954 | แม่สอด | แม่ตาว | 2748 | 4742III |
| 12955 | แม่สอด | แม่สอด | 5606 | 4742III |
| 12956 | แม่สอด | แม่สอด | 5616 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12957 | แม่สอด | แม่สอด | 5617 | 4742III |
| 12958 | แม่สอด | แม่สอด | 5618 | 4742III |
| 12959 | แม่สอด | แม่สอด | 5619 | 4742III |
| 12960 | แม่สอด | แม่สอด | 5638 | 4742III |
| 12961 | แม่สอด | แม่สอด | 5644 | 4742III |
| 12962 | แม่สอด | แม่สอด | 5645 | 4742III |
| 12963 | แม่สอด | แม่สอด | 5648 | 4742III |
| 12964 | แม่สอด | แม่สอด | 5649 | 4742III |
| 12965 | แม่สอด | แม่สอด | 5650 | 4742III |
| 12966 | แม่สอด | แม่สอด | 5651 | 4742III |
| 12967 | แม่สอด | แม่สอด | 5652 | 4742III |
| 12968 | แม่สอด | แม่ตาว | 2746 | 4742III |
| 12969 | แม่สอด | แม่ตาว | 2747 | 4742III |
| 12970 | แม่สอด | แม่สอด | 5500 | 4742III |
| 12971 | แม่สอด | แม่สอด | 5502 | 4742III |
| 12972 | แม่สอด | แม่สอด | 5501 | 4742III |
| 12973 | แม่สอด | แม่สอด | 5556 | 4742III |
| 12974 | แม่สอด | แม่สอด | 5555 | 4742III |
| 12975 | แม่สอด | แม่สอด | 5593 | 4742III |
| 12976 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1752 | 4742III |
| 12977 | แม่สอด | แม่สอด | 5598 | 4742III |
| 12978 | แม่สอด | แม่สอด | 5599 | 4742III |
| 12979 | แม่สอด | แม่สอด | 5600 | 4742III |
| 12980 | แม่สอด | แม่สอด | 5601 | 4742III |
| 12981 | แม่สอด | แม่สอด | 5602 | 4742III |
| 12982 | แม่สอด | แม่สอด | 5603 | 4742III |
| 12983 | แม่สอด | แม่สอด | 5604 | 4742III |
| 12984 | แม่สอด | แม่สอด | 5605 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 12985 | แม่สอด | แม่สอด | 5672 | 4742III |
| 12986 | แม่สอด | แม่สอด | 5653 | 4742III |
| 12987 | แม่สอด | แม่ปะ | 1533 | 4742III |
| 12988 | แม่สอด | แม่สอด | 5673 | 4742III |
| 12990 | แม่สอด | แม่สอด | 5675 | 4742III |
| 12991 | แม่สอด | แม่ปะ | 1532 | 4742III |
| 12992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1762 | 4742III |
| 12993 | แม่สอด | แม่สอด | 5686 | 4742III |
| 12995 | แม่สอด | แม่สอด | 5683 | 4742III |
| 12996 | แม่สอด | แม่สอด | 5684 | 4742III |
| 12997 | แม่สอด | แม่สอด | 5685 | 4742III |
| 12998 | แม่สอด | แม่สอด | 5646 | 4742III |
| 12999 | แม่สอด | แม่ปะ | 1534 | 4742III |
| 13000 | แม่สอด | แม่สอด | 5578 | 4742III |
| 13001 | แม่สอด | แม่ตาว | 2750 | 4742III |
| 13002 | แม่สอด | แม่ตาว | 2749 | 4742III |
| 13003 | แม่สอด | แม่ตาว | 2751 | 4742III |
| 13004 | แม่สอด | แม่กู | 1281 | 4742III |
| 13007 | แม่สอด | แม่ปะ | 1538 | 4742III |
| 13008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1753 | 4742III |
| 13009 | แม่สอด | แม่สอด | 5682 | 4742III |
| 13012 | แม่สอด | แม่ปะ | 1535 | 4742IV |
| 13013 | แม่สอด | แม่สอด | 5691 | 4742III |
| 13014 | แม่สอด | แม่สอด | 5692 | 4742III |
| 13015 | แม่สอด | แม่สอด | 5693 | 4742III |
| 13016 | แม่สอด | แม่สอด | 5694 | 4742III |
| 13017 | แม่สอด | แม่สอด | 5695 | 4742III |
| 13018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1761 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13019 | แม่สอด | แม่สอด | 5688 | 4742III |
| 13020 | แม่สอด | แม่สอด | 5712 | 4742III |
| 13021 | แม่สอด | แม่สอด | 5615 | 4742III |
| 13022 | แม่สอด | แม่สอด | 5713 | 4742III |
| 13023 | แม่สอด | แม่สอด | 5714 | 4742III |
| 13024 | แม่สอด | แม่สอด | 5715 | 4742III |
| 13025 | แม่สอด | แม่สอด | 5716 | 4742III |
| 13026 | แม่สอด | แม่กู | 1283 | 4742III |
| 13027 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1754 | 4742III |
| 13028 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1755 | 4742III |
| 13029 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1756 | 4742III |
| 13030 | แม่สอด | แม่สอด | 5703 | 4742III |
| 13031 | แม่สอด | แม่สอด | 5654 | 4742III |
| 13032 | แม่สอด | แม่สอด | 5655 | 4742III |
| 13033 | แม่สอด | แม่สอด | 5656 | 4742III |
| 13034 | แม่สอด | แม่สอด | 5657 | 4742III |
| 13035 | แม่สอด | แม่สอด | 5658 | 4742III |
| 13036 | แม่สอด | แม่สอด | 5659 | 4742III |
| 13037 | แม่สอด | แม่สอด | 5660 | 4742III |
| 13038 | แม่สอด | แม่สอด | 5661 | 4742III |
| 13039 | แม่สอด | แม่สอด | 5670 | 4742III |
| 13040 | แม่สอด | แม่สอด | 5662 | 4742III |
| 13041 | แม่สอด | แม่สอด | 5663 | 4742III |
| 13042 | แม่สอด | แม่สอด | 5664 | 4742III |
| 13043 | แม่สอด | แม่สอด | 5665 | 4742III |
| 13044 | แม่สอด | แม่สอด | 5666 | 4742III |
| 13045 | แม่สอด | แม่สอด | 5667 | 4742III |
| 13046 | แม่สอด | แม่สอด | 5668 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 13047 | แม่สอด | แม่สอด | 5669 | 4742III |
| 13048 | แม่สอด | แม่สอด | 5671 | 4742III |
| 13049 | แม่สอด | แม่สอด | 5642 | 4742III |
| 13050 | แม่สอด | แม่ตาว | 2752 | 4742III |
| 13051 | แม่สอด | แม่ตาว | 2753 | 4742III |
| 13052 | แม่สอด | แม่ตาว | 2754 | 4742III |
| 13053 | แม่สอด | แม่ตาว | 2755 | 4742III |
| 13054 | แม่สอด | แม่ตาว | 2758 | 4742III |
| 13055 | แม่สอด | แม่ตาว | 2759 | 4742III |
| 13056 | แม่สอด | แม่ตาว | 2760 | 4742III |
| 13058 | แม่สอด | แม่กู | 1284 | 4742III |
| 13059 | แม่สอด | แม่สอด | 5705 | 4742III |
| 13060 | แม่สอด | แม่สอด | 5706 | 4742III |
| 13061 | แม่สอด | แม่สอด | 5707 | 4742III |
| 13062 | แม่สอด | แม่สอด | 5708 | 4742III |
| 13066 | แม่สอด | แม่สอด | 5717 | 4742III |
| 13069 | แม่สอด | แม่ปะ | 1545 | 4742III |
| 13070 | แม่สอด | แม่ปะ | 1546 | 4742III |
| 13071 | แม่สอด | แม่ปะ | 1547 | 4742III |
| 13073 | แม่สอด | แม่ปะ | 1549 | 4742III |
| 13074 | แม่สอด | แม่ปะ | 1550 | 4742III |
| 13075 | แม่สอด | แม่ตาว | 2756 | 4742III |
| 13076 | แม่สอด | แม่ตาว | 2757 | 4742III |
| 13077 | แม่สอด | แม่สอด | 5718 | 4742III |
| 13079 | แม่สอด | แม่สอด | 5676 | 4742III |
| 13080 | แม่สอด | แม่สอด | 5677 | 4742III |
| 13081 | แม่สอด | แม่สอด | 5678 | 4742III |
| 13082 | แม่สอด | แม่สอด | 5679 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1758 | 4642I |
| 13084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1759 | 4642I |
| 13085 | แม่สอด | แม่สอด | 5723 | 4742III |
| 13086 | แม่สอด | แม่สอด | 5724 | 4742III |
| 13087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1760 | 4742III |
| 13088 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1763 | 4742III |
| 13089 | แม่สอด | แม่สอด | 5727 | 4742III |
| 13090 | แม่สอด | แม่สอด | 5728 | 4742III |
| 13091 | แม่สอด | แม่สอด | 5729 | 4742III |
| 13092 | แม่สอด | แม่ดาว | 2762 | 4742III |
| 13093 | แม่สอด | แม่ดาว | 2763 | 4742III |
| 13094 | แม่สอด | แม่สอด | 5643 | 4742III |
| 13095 | แม่สอด | แม่สอด | 5690 | 4742III |
| 13097 | แม่สอด | แม่สอด | 5732 | 4742III |
| 13098 | แม่สอด | แม่สอด | 5733 | 4742III |
| 13099 | แม่สอด | แม่สอด | 5734 | 4742III |
| 13100 | แม่สอด | แม่สอด | 5735 | 4742III |
| 13101 | แม่สอด | แม่สอด | 5736 | 4742III |
| 13102 | แม่สอด | แม่สอด | 5737 | 4742III |
| 13103 | แม่สอด | แม่สอด | 5748 | 4742III |
| 13104 | แม่สอด | แม่สอด | 5749 | 4742III |
| 13105 | แม่สอด | แม่สอด | 5750 | 4742III |
| 13106 | แม่สอด | แม่สอด | 5751 | 4742III |
| 13107 | แม่สอด | แม่สอด | 5752 | 4742III |
| 13108 | แม่สอด | แม่สอด | 5753 | 4742III |
| 13109 | แม่สอด | แม่สอด | 5754 | 4742III |
| 13110 | แม่สอด | แม่สอด | 5739 | 4742III |
| 13111 | แม่สอด | แม่สอด | 5740 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 13112 | แม่สอด | แม่สอด | 5741 | 4742III |
| 13113 | แม่สอด | แม่สอด | 5742 | 4742III |
| 13114 | แม่สอด | แม่สอด | 5743 | 4742III |
| 13115 | แม่สอด | แม่สอด | 5744 | 4742III |
| 13116 | แม่สอด | แม่สอด | 5745 | 4742III |
| 13117 | แม่สอด | แม่สอด | 5746 | 4742III |
| 13118 | แม่สอด | แม่สอด | 5689 | 4742III |
| 13120 | แม่สอด | แม่สอด | 5704 | 4742III |
| 13121 | แม่สอด | แม่สอด | 5758 | 4742III |
| 13122 | แม่สอด | แม่สอด | 5759 | 4742III |
| 13123 | แม่สอด | แม่สอด | 5760 | 4742III |
| 13124 | แม่สอด | แม่สอด | 5761 | 4742III |
| 13125 | แม่สอด | แม่สอด | 5762 | 4742III |
| 13126 | แม่สอด | แม่สอด | 5763 | 4742III |
| 13127 | แม่สอด | แม่สอด | 5764 | 4742III |
| 13128 | แม่สอด | แม่สอด | 5765 | 4742III |
| 13129 | แม่สอด | แม่สอด | 5757 | 4742III |
| 13130 | แม่สอด | แม่สอด | 5725 | 4742III |
| 13132 | แม่สอด | แม่กู | 1285 | 4742III |
| 13133 | แม่สอด | แม่สอด | 5722 | 4742III |
| 13134 | แม่สอด | แม่สอด | 5721 | 4742III |
| 13135 | แม่สอด | แม่สอด | 5190 | 4742III |
| 13136 | แม่สอด | แม่สอด | 5191 | 4742III |
| 13137 | แม่สอด | แม่สอด | 5192 | 4742III |
| 13138 | แม่สอด | แม่สอด | 5193 | 4742III |
| 13139 | แม่สอด | แม่สอด | 5194 | 4742III |
| 13140 | แม่สอด | แม่สอด | 5195 | 4742III |
| 13141 | แม่สอด | แม่สอด | 5196 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13142 | แม่สอด | แม่สอด | 5197 | 4742III |
| 13143 | แม่สอด | แม่สอด | 5701 | 4742III |
| 13144 | แม่สอด | แม่ปะ | 1541 | 4742III |
| 13145 | แม่สอด | แม่ปะ | 1540 | 4742III |
| 13146 | แม่สอด | แม่สอด | 5700 | 4742III |
| 13147 | แม่สอด | แม่ปะ | 1531 | 4742IV |
| 13148 | แม่สอด | แม่สอด | 5730 | 4742III |
| 13149 | แม่สอด | แม่สอด | 5680 | 4742III |
| 13150 | แม่สอด | แม่สอด | 5681 | 4742III |
| 13151 | แม่สอด | แม่ปะ | 1555 | 4742III |
| 13152 | แม่สอด | แม่สอด | 5738 | 4742III |
| 13153 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1766 | 4742III |
| 13155 | แม่สอด | แม่สอด | 5770 | 4742III |
| 13156 | แม่สอด | แม่สอด | 5771 | 4742III |
| 13158 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1767 | 4642I |
| 13159 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1768 | 4642I |
| 13160 | แม่สอด | แม่สอด | 5767 | 4742III |
| 13162 | แม่สอด | แม่ปะ | 1551 | 4742III |
| 13163 | แม่สอด | แม่ปะ | 1553 | 4742III |
| 13164 | แม่สอด | แม่ปะ | 1554 | 4742III |
| 13166 | แม่สอด | แม่สอด | 5781 | 4742III |
| 13167 | แม่สอด | แม่สอด | 5782 | 4742III |
| 13168 | แม่สอด | แม่สอด | 5783 | 4742III |
| 13169 | แม่สอด | แม่สอด | 5784 | 4742III |
| 13170 | แม่สอด | แม่สอด | 5785 | 4742III |
| 13171 | แม่สอด | แม่สอด | 5786 | 4742III |
| 13172 | แม่สอด | แม่สอด | 5787 | 4742III |
| 13173 | แม่สอด | แม่สอด | 5731 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13174 | แม่สอด | แม่สอด | 5719 | 4742III |
| 13175 | แม่สอด | แม่สอด | 5775 | 4742III |
| 13179 | แม่สอด | แม่สอด | 5779 | 4742III |
| 13180 | แม่สอด | แม่สอด | 5780 | 4742III |
| 13181 | แม่สอด | แม่สอด | 5773 | 4742III |
| 13182 | แม่สอด | แม่สอด | 5791 | 4742III |
| 13183 | แม่สอด | แม่สอด | 5792 | 4742III |
| 13184 | แม่สอด | แม่สอด | 5793 | 4742III |
| 13185 | แม่สอด | แม่ปะ | 1687 | 4742III |
| 13191 | แม่สอด | แม่สอด | 5817 | 4742III |
| 13192 | แม่สอด | แม่ปะ | 1556 | 4742III |
| 13193 | แม่สอด | แม่สอด | 5794 | 4742III |
| 13194 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1774 | 4742III |
| 13195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1771 | 4742III |
| 13196 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1772 | 4742III |
| 13197 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1775 | 4742III |
| 13198 | แม่สอด | แม่สอด | 5766 | 4742III |
| 13199 | แม่สอด | แม่สอด | 5797 | 4742III |
| 13200 | แม่สอด | แม่สอด | 5805 | 4742III |
| 13201 | แม่สอด | แม่สอด | 5755 | 4742III |
| 13202 | แม่สอด | แม่สอด | 5756 | 4742III |
| 13203 | แม่สอด | แม่สอด | 5808 | 4742III |
| 13205 | แม่สอด | แม่สอด | 5789 | 4742III |
| 13206 | แม่สอด | แม่สอด | 5790 | 4742III |
| 13208 | แม่สอด | แม่กุ | 1302 | 4742III |
| 13209 | แม่สอด | แม่ตาว | 2868 | 4742III |
| 13210 | แม่สอด | แม่สอด | 5820 | 4742III |
| 13211 | แม่สอด | แม่สอด | 5821 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 13212 | แม่สอด | แม่สอด | 5822 | 4742III |
| 13213 | แม่สอด | แม่สอด | 5823 | 4742III |
| 13214 | แม่สอด | แม่สอด | 5806 | 4742III |
| 13215 | แม่สอด | แม่สอด | 5768 | 4742III |
| 13216 | แม่สอด | แม่ปะ | 1542 | 4742III |
| 13217 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1765 | 4742III |
| 13218 | แม่สอด | แม่สอด | 5769 | 4742III |
| 13219 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 423 | 4742III |
| 13220 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2812 | 4742III |
| 13222 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3021 | 4742III |
| 13224 | แม่สอด | แม่ตาว | 2768 | 4742III |
| 13225 | แม่สอด | แม่กาษา | 6538 | 4742IV |
| 13226 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1778 | 4742III |
| 13227 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1779 | 4742III |
| 13228 | แม่สอด | แม่สอด | 5795 | 4742III |
| 13229 | แม่สอด | แม่สอด | 5796 | 4742III |
| 13230 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1764 | 4742III |
| 13231 | แม่สอด | แม่สอด | 5536 | 4742III |
| 13232 | แม่สอด | แม่สอด | 5798 | 4742III |
| 13233 | แม่สอด | แม่สอด | 5799 | 4742III |
| 13234 | แม่สอด | แม่สอด | 5800 | 4742III |
| 13235 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1937 | 4742III |
| 13236 | แม่สอด | แม่สอด | 6420 | 4742III |
| 13237 | แม่สอด | แม่สอด | 6512 | 4742III |
| 13238 | แม่สอด | แม่สอด | 5826 | 4742III |
| 13239 | แม่สอด | แม่สอด | 5818 | 4742III |
| 13240 | แม่สอด | แม่สอด | 5819 | 4742III |
| 13241 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1781 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13242 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1782 | 4742III |
| 13243 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1783 | 4742III |
| 13244 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1784 | 4742III |
| 13245 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1785 | 4742III |
| 13246 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1786 | 4742III |
| 13247 | แม่สอด | แม่สอด | 5839 | 4742III |
| 13248 | แม่สอด | แม่สอด | 5840 | 4742III |
| 13249 | แม่สอด | แม่สอด | 5841 | 4742III |
| 13250 | แม่สอด | แม่สอด | 5842 | 4742III |
| 13251 | แม่สอด | แม่สอด | 5843 | 4742III |
| 13252 | แม่สอด | แม่สอด | 5844 | 4742III |
| 13253 | แม่สอด | แม่สอด | 5807 | 4742III |
| 13254 | แม่สอด | แม่ปะ | 1559 | 4742III |
| 13255 | แม่สอด | แม่ปะ | 1560 | 4742III |
| 13256 | แม่สอด | แม่ปะ | 1561 | 4742III |
| 13257 | แม่สอด | แม่กู | 1286 | 4742III |
| 13258 | แม่สอด | แม่กู | 1287 | 4742III |
| 13259 | แม่สอด | แม่กู | 1288 | 4742III |
| 13260 | แม่สอด | แม่กู | 1289 | 4742III |
| 13261 | แม่สอด | แม่กู | 1290 | 4742III |
| 13262 | แม่สอด | แม่กู | 1291 | 4742III |
| 13263 | แม่สอด | แม่สอด | 5827 | 4742III |
| 13264 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1777 | 4742III |
| 13265 | แม่สอด | แม่สอด | 5845 | 4742III |
| 13266 | แม่สอด | แม่สอด | 5846 | 4742III |
| 13267 | แม่สอด | แม่สอด | 5847 | 4742III |
| 13270 | แม่สอด | แม่ตาว | 2769 | 4742III |
| 13271 | แม่สอด | แม่สอด | 5696 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13272 | แม่สอด | แม่สอด | 5697 | 4742III |
| 13273 | แม่สอด | แม่สอด | 5698 | 4742III |
| 13274 | แม่สอด | แม่สอด | 5699 | 4742III |
| 13275 | แม่สอด | แม่สอด | 5850 | 4742III |
| 13276 | แม่สอด | แม่ตาว | 2770 | 4742III |
| 13277 | แม่สอด | แม่ตาว | 2771 | 4742III |
| 13278 | แม่สอด | แม่ตาว | 2772 | 4742III |
| 13279 | แม่สอด | แม่สอด | 5858 | 4742III |
| 13280 | แม่สอด | แม่สอด | 5859 | 4742III |
| 13281 | แม่สอด | แม่สอด | 5860 | 4742III |
| 13282 | แม่สอด | แม่สอด | 5861 | 4742III |
| 13283 | แม่สอด | แม่สอด | 5862 | 4742III |
| 13284 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1789 | 4742III |
| 13285 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1790 | 4742III |
| 13286 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1791 | 4742III |
| 13287 | แม่สอด | แม่สอด | 5801 | 4742III |
| 13288 | แม่สอด | แม่สอด | 5802 | 4742III |
| 13289 | แม่สอด | แม่สอด | 5803 | 4742III |
| 13290 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1792 | 4742III |
| 13291 | แม่สอด | แม่สอด | 5804 | 4742III |
| 13292 | แม่สอด | แม่สอด | 5809 | 4742III |
| 13293 | แม่สอด | แม่สอด | 5810 | 4742III |
| 13294 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1776 | 4742III |
| 13295 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1773 | 4742III |
| 13296 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1788 | 4642I |
| 13297 | แม่สอด | แม่ปะ | 1539 | 4742III |
| 13298 | แม่สอด | แม่สอด | 5814 | 4742III |
| 13299 | แม่สอด | แม่สอด | 5828 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 13300 | แม่สอด | แม่สอด | 5829 | 4742III |
| 13301 | แม่สอด | แม่สอด | 15493 | 4742III |
| 13302 | แม่สอด | แม่สอด | 5831 | 4742III |
| 13303 | แม่สอด | แม่สอด | 5832 | 4742III |
| 13304 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1798 | 4742III |
| 13305 | แม่สอด | แม่สอด | 5879 | 4742III |
| 13306 | แม่สอด | แม่สอด | 5880 | 4742III |
| 13307 | แม่สอด | แม่ดาว | 2773 | 4742III |
| 13308 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1780 | 4742III |
| 13309 | แม่สอด | แม่สอด | 5851 | 4742III |
| 13310 | แม่สอด | แม่สอด | 5865 | 4742III |
| 13311 | แม่สอด | แม่สอด | 5866 | 4742III |
| 13312 | แม่สอด | แม่ปะ | 1563 | 4742III |
| 13313 | แม่สอด | แม่กู | 1292 | 4742III |
| 13314 | แม่สอด | แม่กู | 1293 | 4742III |
| 13315 | แม่สอด | แม่กู | 1294 | 4742III |
| 13316 | แม่สอด | แม่กู | 1295 | 4742III |
| 13317 | แม่สอด | แม่กู | 1296 | 4742III |
| 13318 | แม่สอด | แม่กู | 1297 | 4742III |
| 13319 | แม่สอด | แม่สอด | 5863 | 4742III |
| 13320 | แม่สอด | แม่สอด | 5864 | 4742III |
| 13321 | แม่สอด | แม่ปะ | 1564 | 4742III |
| 13322 | แม่สอด | แม่ปะ | 1565 | 4742III |
| 13323 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1799 | 4742III |
| 13324 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1800 | 4742III |
| 13325 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1801 | 4742III |
| 13327 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1803 | 4742III |
| 13328 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1804 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13330 | แม่สอด | แม่สอด | 5838 | 4742III |
| 13331 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1794 | 4742III |
| 13333 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1796 | 4742III |
| 13334 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1797 | 4742III |
| 13335 | แม่สอด | แม่ปะ | 1557 | 4742III |
| 13337 | แม่สอด | แม่สอด | 5893 | 4742III |
| 13338 | แม่สอด | แม่สอด | 5894 | 4742III |
| 13340 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1806 | 4742III |
| 13341 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1807 | 4742III |
| 13342 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1808 | 4742III |
| 13345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1811 | 4742III |
| 13346 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1812 | 4742III |
| 13348 | แม่สอด | แม่สอด | 5882 | 4742III |
| 13350 | แม่สอด | แม่สอด | 5884 | 4742III |
| 13351 | แม่สอด | แม่สอด | 5885 | 4742III |
| 13352 | แม่สอด | แม่สอด | 5886 | 4742III |
| 13353 | แม่สอด | แม่สอด | 5887 | 4742III |
| 13354 | แม่สอด | แม่สอด | 5888 | 4742III |
| 13355 | แม่สอด | แม่สอด | 5889 | 4742III |
| 13356 | แม่สอด | แม่สอด | 5890 | 4742III |
| 13357 | แม่สอด | แม่สอด | 5891 | 4742III |
| 13358 | แม่สอด | แม่สอด | 5856 | 4742III |
| 13359 | แม่สอด | แม่ปะ | 1558 | 4742III |
| 13360 | แม่สอด | แม่ตาว | 2729 | 4742III |
| 13361 | แม่สอด | แม่สอด | 5881 | 4742III |
| 13362 | แม่สอด | แม่สอด | 5899 | 4742III |
| 13363 | แม่สอด | แม่สอด | 5900 | 4742III |
| 13364 | แม่สอด | แม่กุ | 1298 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1816 | 4742III |
| 13366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1817 | 4742III |
| 13367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1818 | 4742III |
| 13368 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1819 | 4742III |
| 13369 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1820 | 4742III |
| 13370 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1821 | 4742III |
| 13371 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1822 | 4742III |
| 13372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2043 | 4742III |
| 13373 | แม่สอด | แม่สอด | 5517 | 4742III |
| 13374 | แม่สอด | แม่สอด | 5837 | 4742III |
| 13375 | แม่สอด | แม่สอด | 5896 | 4742III |
| 13376 | แม่สอด | แม่สอด | 5897 | 4742III |
| 13377 | แม่สอด | แม่สอด | 5872 | 4742III |
| 13378 | แม่สอด | แม่สอด | 5873 | 4742III |
| 13379 | แม่สอด | แม่สอด | 5874 | 4742III |
| 13380 | แม่สอด | แม่สอด | 5876 | 4742III |
| 13381 | แม่สอด | แม่สอด | 5877 | 4742III |
| 13382 | แม่สอด | แม่ปะ | 1566 | 4742III |
| 13383 | แม่สอด | แม่กุ | 1299 | 4742III |
| 13384 | แม่สอด | แม่สอด | 5857 | 4742III |
| 13385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1823 | 4742III |
| 13386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1824 | 4742III |
| 13387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1825 | 4742III |
| 13388 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1826 | 4742III |
| 13389 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1827 | 4742III |
| 13390 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1828 | 4742III |
| 13391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1829 | 4742III |
| 13392 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1830 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13393 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1787 | 4742III |
| 13394 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1831 | 4742III |
| 13395 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1832 | 4742III |
| 13396 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1833 | 4742III |
| 13397 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1834 | 4742III |
| 13398 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1835 | 4742III |
| 13399 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1836 | 4742III |
| 13400 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1837 | 4742III |
| 13401 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1838 | 4742III |
| 13402 | แม่สอด | แม่ดาว | 2775 | 4742III |
| 13403 | แม่สอด | แม่สอด | 5901 | 4742III |
| 13404 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1839 | 4742III |
| 13405 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1840 | 4742III |
| 13406 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1841 | 4742III |
| 13407 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1842 | 4742III |
| 13408 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1843 | 4742III |
| 13409 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1844 | 4742III |
| 13410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1845 | 4742III |
| 13411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1846 | 4742III |
| 13412 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1847 | 4742III |
| 13413 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1848 | 4742III |
| 13414 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1849 | 4742III |
| 13415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1850 | 4742III |
| 13416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1851 | 4742III |
| 13417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1852 | 4742III |
| 13418 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1853 | 4742III |
| 13419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1854 | 4742III |
| 13420 | แม่สอด | แม่สอด | 5898 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13421 | แม่สอด | แม่สอด | 5811 | 4742III |
| 13422 | แม่สอด | แม่สอด | 5812 | 4742III |
| 13423 | แม่สอด | แม่สอด | 5813 | 4742III |
| 13424 | แม่สอด | แม่สอด | 5926 | 4742III |
| 13425 | แม่สอด | แม่สอด | 5927 | 4742III |
| 13426 | แม่สอด | แม่สอด | 5928 | 4742III |
| 13427 | แม่สอด | แม่กู | 1278 | 4742III |
| 13428 | แม่สอด | แม่กู | 1279 | 4742III |
| 13429 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1855 | 4742III |
| 13430 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1856 | 4742III |
| 13431 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1857 | 4742III |
| 13432 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1858 | 4742III |
| 13433 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1859 | 4742III |
| 13434 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1860 | 4742III |
| 13435 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1861 | 4742III |
| 13436 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1862 | 4742III |
| 13438 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1863 | 4742III |
| 13439 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1864 | 4742III |
| 13440 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1865 | 4742III |
| 13441 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1866 | 4742III |
| 13442 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1867 | 4742III |
| 13443 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1868 | 4742III |
| 13445 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1870 | 4742III |
| 13446 | แม่สอด | แม่สอด | 5903 | 4742III |
| 13447 | แม่สอด | แม่สอด | 5929 | 4742III |
| 13449 | แม่สอด | แม่สอด | 5930 | 4742III |
| 13450 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1878 | 4742III |
| 13451 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1879 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13452 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1880 | 4742III |
| 13453 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1881 | 4742III |
| 13454 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1882 | 4742III |
| 13455 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1883 | 4742III |
| 13456 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1884 | 4742III |
| 13457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1885 | 4742III |
| 13458 | แม่สอด | แม่สอด | 5912 | 4742III |
| 13459 | แม่สอด | แม่สอด | 5913 | 4742III |
| 13460 | แม่สอด | แม่สอด | 5914 | 4742III |
| 13461 | แม่สอด | แม่สอด | 5915 | 4742III |
| 13462 | แม่สอด | แม่สอด | 5916 | 4742III |
| 13463 | แม่สอด | แม่สอด | 5923 | 4742III |
| 13468 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1871 | 4742III |
| 13469 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1872 | 4742III |
| 13470 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1873 | 4742III |
| 13471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1874 | 4742III |
| 13472 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1875 | 4742III |
| 13473 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1876 | 4742III |
| 13474 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1877 | 4742III |
| 13475 | แม่สอด | แม่ปะ | 1562 | 4742III |
| 13476 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1814 | 4742III |
| 13477 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1886 | 4742III |
| 13478 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1887 | 4742III |
| 13479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1888 | 4742III |
| 13480 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1889 | 4742III |
| 13481 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1890 | 4742III |
| 13482 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1891 | 4742III |
| 13483 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1892 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13484 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1893 | 4742III |
| 13486 | แม่สอด | แม่สอด | 5867 | 4742III |
| 13487 | แม่สอด | แม่สอด | 5868 | 4742III |
| 13488 | แม่สอด | แม่สอด | 5869 | 4742III |
| 13489 | แม่สอด | แม่สอด | 5870 | 4742III |
| 13490 | แม่สอด | แม่สอด | 5871 | 4742III |
| 13491 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1894 | 4742III |
| 13492 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1895 | 4742III |
| 13493 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1896 | 4742III |
| 13494 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1897 | 4742III |
| 13495 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1898 | 4742III |
| 13496 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1899 | 4742III |
| 13497 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1900 | 4742III |
| 13498 | แม่สอด | แม่ปะ | 1569 | 4742III |
| 13499 | แม่สอด | แม่สอด | 5917 | 4742III |
| 13500 | แม่สอด | แม่สอด | 5918 | 4742III |
| 13501 | แม่สอด | แม่สอด | 5919 | 4742III |
| 13502 | แม่สอด | แม่สอด | 5920 | 4742III |
| 13503 | แม่สอด | แม่สอด | 5921 | 4742III |
| 13504 | แม่สอด | แม่สอด | 5922 | 4742III |
| 13505 | แม่สอด | แม่สอด | 5945 | 4742III |
| 13506 | แม่สอด | แม่สอด | 5946 | 4742III |
| 13507 | แม่สอด | แม่สอด | 5947 | 4742III |
| 13508 | แม่สอด | แม่สอด | 5948 | 4742III |
| 13509 | แม่สอด | แม่สอด | 5949 | 4742III |
| 13510 | แม่สอด | แม่สอด | 5950 | 4742III |
| 13511 | แม่สอด | แม่สอด | 5951 | 4742III |
| 13512 | แม่สอด | แม่สอด | 5952 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 13514 | แม่สอด | แม่สอด | 5925 | 4742III |
| 13515 | แม่สอด | แม่สอด | 5969 | 4742III |
| 13516 | แม่สอด | แม่สอด | 5953 | 4742III |
| 13517 | แม่สอด | แม่สอด | 5954 | 4742III |
| 13518 | แม่สอด | แม่สอด | 5955 | 4742III |
| 13519 | แม่สอด | แม่สอด | 5956 | 4742III |
| 13520 | แม่สอด | แม่สอด | 5957 | 4742III |
| 13521 | แม่สอด | แม่สอด | 5958 | 4742III |
| 13522 | แม่สอด | แม่สอด | 5959 | 4742III |
| 13524 | แม่สอด | แม่ปะ | 1571 | 4742III |
| 13525 | แม่สอด | แม่สอด | 5971 | 4742III |
| 13526 | แม่สอด | แม่สอด | 5972 | 4742III |
| 13527 | แม่สอด | แม่สอด | 5973 | 4742III |
| 13528 | แม่สอด | แม่สอด | 5937 | 4742III |
| 13529 | แม่สอด | แม่สอด | 5938 | 4742III |
| 13530 | แม่สอด | แม่สอด | 5939 | 4742III |
| 13531 | แม่สอด | แม่สอด | 5940 | 4742III |
| 13532 | แม่สอด | แม่สอด | 5941 | 4742III |
| 13533 | แม่สอด | แม่สอด | 5942 | 4742III |
| 13534 | แม่สอด | แม่สอด | 5943 | 4742III |
| 13535 | แม่สอด | แม่สอด | 5970 | 4742III |
| 13536 | แม่สอด | แม่สอด | 5961 | 4742III |
| 13537 | แม่สอด | แม่สอด | 5962 | 4742III |
| 13538 | แม่สอด | แม่สอด | 5963 | 4742III |
| 13539 | แม่สอด | แม่สอด | 5964 | 4742III |
| 13540 | แม่สอด | แม่สอด | 5965 | 4742III |
| 13541 | แม่สอด | แม่สอด | 5966 | 4742III |
| 13542 | แม่สอด | แม่สอด | 5967 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 13543 | แม่สอด | แม่สอด | 5968 | 4742III |
| 13544 | แม่สอด | แม่สอด | 5895 | 4742III |
| 13545 | แม่สอด | แม่สอด | 5983 | 4742III |
| 13546 | แม่สอด | แม่สอด | 5984 | 4742III |
| 13547 | แม่สอด | แม่สอด | 5985 | 4742III |
| 13548 | แม่สอด | แม่สอด | 5986 | 4742III |
| 13549 | แม่สอด | แม่สอด | 5987 | 4742III |
| 13553 | แม่สอด | แม่สอด | 5905 | 4742III |
| 13554 | แม่สอด | แม่สอด | 5906 | 4742III |
| 13555 | แม่สอด | แม่สอด | 5907 | 4742III |
| 13556 | แม่สอด | แม่สอด | 5908 | 4742III |
| 13557 | แม่สอด | แม่สอด | 5909 | 4742III |
| 13558 | แม่สอด | แม่สอด | 5910 | 4742III |
| 13559 | แม่สอด | แม่สอด | 5911 | 4742III |
| 13560 | แม่สอด | แม่ปะ | 1572 | 4742III |
| 13561 | แม่สอด | แม่ปะ | 1573 | 4742III |
| 13562 | แม่สอด | แม่ปะ | 1574 | 4742III |
| 13563 | แม่สอด | แม่ปะ | 1575 | 4742III |
| 13564 | แม่สอด | แม่ปะ | 1576 | 4742III |
| 13565 | แม่สอด | แม่ปะ | 1577 | 4742III |
| 13566 | แม่สอด | แม่ปะ | 1578 | 4742IV |
| 13567 | แม่สอด | แม่ปะ | 1579 | 4742IV |
| 13569 | แม่สอด | แม่สอด | 6003 | 4742III |
| 13570 | แม่สอด | แม่สอด | 6004 | 4742III |
| 13571 | แม่สอด | แม่สอด | 6005 | 4742III |
| 13572 | แม่สอด | แม่สอด | 6006 | 4742III |
| 13574 | แม่สอด | แม่สอด | 6009 | 4742III |
| 13575 | แม่สอด | แม่สอด | 6007 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13576 | แม่สอด | แม่สอด | 6001 | 4742III |
| 13577 | แม่สอด | แม่สอด | 6012 | 4742III |
| 13578 | แม่สอด | แม่สอด | 6013 | 4742III |
| 13579 | แม่สอด | แม่สอด | 6014 | 4742III |
| 13580 | แม่สอด | แม่สอด | 6015 | 4742III |
| 13581 | แม่สอด | แม่สอด | 6016 | 4742III |
| 13582 | แม่สอด | แม่สอด | 6017 | 4742III |
| 13583 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1793 | 4642I |
| 13584 | แม่สอด | แม่สอด | 5935 | 4742III |
| 13585 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1746 | 4742III |
| 13586 | แม่สอด | แม่สอด | 5944 | 4742III |
| 13587 | แม่สอด | แม่ปะ | 1588 | 4742III |
| 13588 | แม่สอด | แม่สอด | 5982 | 4742III |
| 13590 | แม่สอด | แม่ปะ | 1582 | 4742III |
| 13591 | แม่สอด | แม่ปะ | 1583 | 4742III |
| 13592 | แม่สอด | แม่ปะ | 1584 | 4742III |
| 13593 | แม่สอด | แม่ปะ | 1585 | 4742III |
| 13594 | แม่สอด | แม่ปะ | 1586 | 4742III |
| 13595 | แม่สอด | แม่ปะ | 1587 | 4742III |
| 13596 | แม่สอด | แม่สอด | 5931 | 4742III |
| 13598 | แม่สอด | แม่ปะ | 1589 | 4742III |
| 13599 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1901 | 4742III |
| 13600 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1902 | 4742III |
| 13601 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1903 | 4742III |
| 13602 | แม่สอด | แม่สอด | 6028 | 4742III |
| 13607 | แม่สอด | แม่สอด | 6031 | 4742III |
| 13608 | แม่สอด | แม่สอด | 6030 | 4742III |
| 13610 | แม่สอด | แม่สอด | 6026 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13611 | แม่สอด | แม่สอด | 6027 | 4742III |
| 13612 | แม่สอด | แม่สอด | 5564 | 4742III |
| 13613 | แม่สอด | แม่สอด | 6036 | 4742III |
| 13614 | แม่สอด | แม่สอด | 6035 | 4742III |
| 13615 | แม่สอด | แม่ปะ | 1580 | 4742IV |
| 13616 | แม่สอด | แม่ปะ | 1581 | 4742IV |
| 13617 | แม่สอด | แม่สอด | 6029 | 4742III |
| 13618 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1815 | 4742III |
| 13619 | แม่สอด | แม่ปะ | 1590 | 4742III |
| 13620 | แม่สอด | แม่ปะ | 1591 | 4742III |
| 13621 | แม่สอด | แม่สอด | 6038 | 4742III |
| 13622 | แม่สอด | แม่สอด | 6018 | 4742III |
| 13623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1904 | 4742III |
| 13625 | แม่สอด | แม่สอด | 6019 | 4742III |
| 13626 | แม่สอด | แม่สอด | 6020 | 4742III |
| 13627 | แม่สอด | แม่สอด | 6021 | 4742III |
| 13628 | แม่สอด | แม่สอด | 6022 | 4742III |
| 13629 | แม่สอด | แม่ปะ | 1595 | 4742III |
| 13630 | แม่สอด | แม่กุ | 1300 | 4742III |
| 13631 | แม่สอด | แม่สอด | 6047 | 4742III |
| 13632 | แม่สอด | แม่สอด | 6048 | 4742III |
| 13633 | แม่สอด | แม่สอด | 6049 | 4742III |
| 13634 | แม่สอด | แม่สอด | 6058 | 4742III |
| 13635 | แม่สอด | แม่ปะ | 1594 | 4742IV |
| 13636 | แม่สอด | แม่สอด | 6051 | 4742III |
| 13638 | แม่สอด | แม่สอด | 6054 | 4742III |
| 13639 | แม่สอด | แม่กุ | 1301 | 4742III |
| 13641 | แม่สอด | แม่สอด | 6039 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13642 | แม่สอด | แม่ปะ | 1601 | 4742III |
| 13643 | แม่สอด | แม่สอด | 6249 | 4742III |
| 13645 | แม่สอด | แม่ปะ | 1592 | 4742IV |
| 13646 | แม่สอด | แม่ปะ | 1593 | 4742IV |
| 13647 | แม่สอด | แม่ตาว | 2788 | 4742III |
| 13648 | แม่สอด | แม่ปะ | 1607 | 4742III |
| 13650 | แม่สอด | แม่สอด | 6245 | 4742III |
| 13651 | แม่สอด | แม่สอด | 6256 | 4742III |
| 13652 | แม่สอด | แม่สอด | 6025 | 4742III |
| 13653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1915 | 4742III |
| 13654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1916 | 4742III |
| 13655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1917 | 4742III |
| 13656 | แม่สอด | แม่สอด | 6257 | 4742III |
| 13657 | แม่สอด | แม่สอด | 6258 | 4742III |
| 13658 | แม่สอด | แม่สอด | 6259 | 4742III |
| 13660 | แม่สอด | แม่สอด | 6261 | 4742III |
| 13661 | แม่สอด | แม่สอด | 6262 | 4742III |
| 13662 | แม่สอด | แม่สอด | 6263 | 4742III |
| 13663 | แม่สอด | แม่สอด | 5936 | 4742III |
| 13664 | แม่สอด | แม่ตาว | 2727 | 4742III |
| 13665 | แม่สอด | แม่สอด | 6252 | 4742III |
| 13666 | แม่สอด | แม่สอด | 6253 | 4742III |
| 13667 | แม่สอด | แม่สอด | 6254 | 4742III |
| 13668 | แม่สอด | แม่สอด | 6255 | 4742III |
| 13669 | แม่สอด | แม่กู | 1275 | 4742III |
| 13670 | แม่สอด | แม่ตาว | 2790 | 4742III |
| 13671 | แม่สอด | แม่สอด | 6040 | 4742III |
| 13672 | แม่สอด | แม่สอด | 6041 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13673 | แม่สอด | แม่สอด | 6042 | 4742III |
| 13674 | แม่สอด | แม่สอด | 6043 | 4742III |
| 13675 | แม่สอด | แม่สอด | 6044 | 4742III |
| 13676 | แม่สอด | แม่สอด | 6045 | 4742III |
| 13677 | แม่สอด | แม่สอด | 6046 | 4742III |
| 13678 | แม่สอด | แม่ตาว | 2789 | 4742III |
| 13679 | แม่สอด | แม่สอด | 5852 | 4742III |
| 13680 | แม่สอด | แม่ปะ | 1602 | 4742III |
| 13681 | แม่สอด | แม่ปะ | 1603 | 4742IV |
| 13682 | แม่สอด | แม่ปะ | 1604 | 4742IV |
| 13683 | แม่สอด | แม่สอด | 5720 | 4742III |
| 13685 | แม่สอด | แม่สอด | 6024 | 4742III |
| 13686 | แม่สอด | แม่สอด | 6250 | 4742III |
| 13687 | แม่สอด | แม่สอด | 6246 | 4742III |
| 13690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1910 | 4742III |
| 13691 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1911 | 4742III |
| 13692 | แม่สอด | แม่ปะ | 1613 | 4742III |
| 13693 | แม่สอด | แม่ปะ | 1614 | 4742III |
| 13694 | แม่สอด | แม่ปะ | 1615 | 4742III |
| 13695 | แม่สอด | แม่ปะ | 1616 | 4742III |
| 13696 | แม่สอด | แม่ปะ | 1617 | 4742III |
| 13697 | แม่สอด | แม่ปะ | 1618 | 4742III |
| 13698 | แม่สอด | แม่สอด | 6053 | 4742III |
| 13699 | แม่สอด | แม่สอด | 6023 | 4742III |
| 13700 | แม่สอด | แม่ตาว | 2801 | 4742III |
| 13701 | แม่สอด | แม่สอด | 6247 | 4742III |
| 13702 | แม่สอด | แม่สอด | 6264 | 4742III |
| 13703 | แม่สอด | แม่สอด | 6265 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 13704 | แม่สอด | แม่สอด | 6251 | 4742III |
| 13705 | แม่สอด | แม่ปะ | 1608 | 4742IV |
| 13706 | แม่สอด | แม่ปะ | 1609 | 4742IV |
| 13707 | แม่สอด | แม่ปะ | 1610 | 4742III |
| 13716 | แม่สอด | แม่ตาว | 2800 | 4742III |
| 13717 | แม่สอด | แม่สอด | 6134 | 4742III |
| 13718 | แม่สอด | แม่สอด | 6133 | 4742III |
| 13719 | แม่สอด | แม่สอด | 6136 | 4742III |
| 13720 | แม่สอด | แม่สอด | 6132 | 4742III |
| 13721 | แม่สอด | แม่สอด | 6135 | 4742III |
| 13722 | แม่สอด | แม่สอด | 6137 | 4742III |
| 13723 | แม่สอด | แม่สอด | 6244 | 4742III |
| 13724 | แม่สอด | แม่ปะ | 1623 | 4742III |
| 13725 | แม่สอด | แม่สอด | 6276 | 4742III |
| 13726 | แม่สอด | แม่สอด | 6290 | 4742III |
| 13727 | แม่สอด | แม่สอด | 6270 | 4742III |
| 13728 | แม่สอด | แม่สอด | 6271 | 4742III |
| 13729 | แม่สอด | แม่ตาว | 2817 | 4742III |
| 13730 | แม่สอด | แม่ตาว | 2818 | 4742III |
| 13731 | แม่สอด | แม่ตาว | 2819 | 4742III |
| 13732 | แม่สอด | แม่ตาว | 2820 | 4742III |
| 13734 | แม่สอด | แม่ตาว | 2799 | 4742III |
| 13736 | แม่สอด | แม่สอด | 6274 | 4742III |
| 13737 | แม่สอด | แม่สอด | 6275 | 4742III |
| 13738 | แม่สอด | แม่ตาว | 2813 | 4742III |
| 13739 | แม่สอด | แม่ตาว | 2814 | 4742III |
| 13740 | แม่สอด | แม่ตาว | 2815 | 4742III |
| 13741 | แม่สอด | แม่ตาว | 2816 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13742 | แม่สอด | แม่ตาว | 2809 | 4742III |
| 13743 | แม่สอด | แม่ตาว | 2810 | 4742III |
| 13744 | แม่สอด | แม่ตาว | 2811 | 4742III |
| 13745 | แม่สอด | แม่ตาว | 2812 | 4742III |
| 13746 | แม่สอด | แม่ปะ | 1625 | 4742III |
| 13748 | แม่สอด | แม่สอด | 6286 | 4742III |
| 13749 | แม่สอด | แม่สอด | 6287 | 4742III |
| 13750 | แม่สอด | แม่สอด | 6288 | 4742III |
| 13751 | แม่สอด | แม่สอด | 6289 | 4742III |
| 13752 | แม่สอด | แม่ปะ | 1624 | 4742IV |
| 13755 | แม่สอด | แม่สอด | 6280 | 4742III |
| 13756 | แม่สอด | แม่สอด | 6281 | 4742III |
| 13757 | แม่สอด | แม่สอด | 6282 | 4742III |
| 13758 | แม่สอด | แม่สอด | 6283 | 4742III |
| 13759 | แม่สอด | แม่สอด | 6284 | 4742III |
| 13760 | แม่สอด | แม่ตาว | 2802 | 4742III |
| 13761 | แม่สอด | แม่ตาว | 2803 | 4742III |
| 13762 | แม่สอด | แม่ตาว | 2804 | 4742III |
| 13763 | แม่สอด | แม่ตาว | 2805 | 4742III |
| 13764 | แม่สอด | แม่ตาว | 2806 | 4742III |
| 13765 | แม่สอด | แม่ตาว | 2807 | 4742III |
| 13766 | แม่สอด | แม่ตาว | 2808 | 4742III |
| 13767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1912 | 4742III |
| 13768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1913 | 4742III |
| 13769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1914 | 4742III |
| 13770 | แม่สอด | แม่ปะ | 1568 | 4742III |
| 13771 | แม่สอด | แม่สอด | 6266 | 4742III |
| 13772 | แม่สอด | แม่สอด | 6055 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 13773 | แม่สอด | แม่สอด | 6057 | 4742III |
| 13774 | แม่สอด | แม่สอด | 6056 | 4742III |
| 13775 | แม่สอด | แม่สอด | 5934 | 4742III |
| 13778 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1919 | 4742III |
| 13779 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1918 | 4742III |
| 13780 | แม่สอด | แม่สอด | 6308 | 4742III |
| 13781 | แม่สอด | แม่สอด | 6304 | 4742III |
| 13782 | แม่สอด | แม่สอด | 6305 | 4742III |
| 13783 | แม่สอด | แม่สอด | 6306 | 4742III |
| 13784 | แม่สอด | แม่สอด | 6307 | 4742III |
| 13785 | แม่สอด | แม่ดาว | 2822 | 4742III |
| 13791 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3312 | 4742III |
| 13792 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3252 | 4742III |
| 13793 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3253 | 4742III |
| 13795 | แม่สอด | แม่ปะ | 1599 | 4742III |
| 13796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1926 | 4742III |
| 13797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1927 | 4742III |
| 13798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1928 | 4742III |
| 13799 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1929 | 4742III |
| 13800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1930 | 4742III |
| 13801 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1931 | 4742III |
| 13802 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1932 | 4742III |
| 13803 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3231 | 4742III |
| 13804 | แม่สอด | แม่ดาว | 2830 | 4742III |
| 13805 | แม่สอด | แม่กุ | 1309 | 4742III |
| 13806 | แม่สอด | แม่สอด | 6314 | 4742III |
| 13807 | แม่สอด | แม่สอด | 6326 | 4742III |
| 13808 | แม่สอด | แม่สอด | 6414 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13809 | แม่สอด | แม่สอด | 6325 | 4742III |
| 13810 | แม่สอด | แม่สอด | 6309 | 4742III |
| 13811 | แม่สอด | แม่ปะ | 1635 | 4742III |
| 13812 | แม่สอด | แม่สอด | 6330 | 4742III |
| 13813 | แม่สอด | แม่สอด | 6331 | 4742III |
| 13814 | แม่สอด | แม่สอด | 6332 | 4742III |
| 13815 | แม่สอด | แม่สอด | 6333 | 4742III |
| 13816 | แม่สอด | แม่สอด | 6334 | 4742III |
| 13817 | แม่สอด | แม่สอด | 6335 | 4742III |
| 13818 | แม่สอด | แม่สอด | 6336 | 4742III |
| 13819 | แม่สอด | แม่สอด | 6337 | 4742III |
| 13820 | แม่สอด | แม่ปะ | 1597 | 4742III |
| 13821 | แม่สอด | แม่ปะ | 1598 | 4742III |
| 13822 | แม่สอด | แม่สอด | 6297 | 4742III |
| 13823 | แม่สอด | แม่สอด | 6298 | 4742III |
| 13824 | แม่สอด | แม่สอด | 6296 | 4742III |
| 13825 | แม่สอด | แม่สอด | 6291 | 4742III |
| 13826 | แม่สอด | แม่สอด | 6292 | 4742III |
| 13827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1939 | 4742III |
| 13828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1942 | 4742III |
| 13829 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1940 | 4742III |
| 13830 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1941 | 4742III |
| 13831 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1920 | 4742III |
| 13832 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1921 | 4742III |
| 13833 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1922 | 4742III |
| 13834 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1923 | 4742III |
| 13835 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1924 | 4742III |
| 13836 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1925 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13837 | แม่สอด | แม่สอด | 6294 | 4742III |
| 13838 | แม่สอด | แม่สอด | 6242 | 4742III |
| 13839 | แม่สอด | แม่สอด | 6243 | 4742III |
| 13840 | แม่สอด | แม่สอด | 6037 | 4742III |
| 13842 | แม่สอด | แม่สอด | 6318 | 4742III |
| 13843 | แม่สอด | แม่สอด | 6319 | 4742III |
| 13844 | แม่สอด | แม่สอด | 6320 | 4742III |
| 13845 | แม่สอด | แม่สอด | 6321 | 4742III |
| 13848 | แม่สอด | แม่สอด | 6324 | 4742III |
| 13849 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1946 | 4742III |
| 13850 | แม่สอด | แม่สอด | 6315 | 4742III |
| 13851 | แม่สอด | แม่ปะ | 1619 | 4742III |
| 13852 | แม่สอด | แม่ปะ | 1620 | 4742III |
| 13853 | แม่สอด | แม่ปะ | 1621 | 4742III |
| 13854 | แม่สอด | แม่ปะ | 1622 | 4742III |
| 13855 | แม่สอด | แม่ปะ | 9540 | 4742III |
| 13856 | แม่สอด | แม่สอด | 6338 | 4742III |
| 13857 | แม่สอด | แม่สอด | 6339 | 4742III |
| 13858 | แม่สอด | แม่สอด | 6340 | 4742III |
| 13859 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1935 | 4742III |
| 13860 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1936 | 4742III |
| 13861 | แม่สอด | แม่ปะ | 1634 | 4742III |
| 13862 | แม่สอด | แม่สอด | 6311 | 4742III |
| 13863 | แม่สอด | แม่สอด | 6312 | 4742III |
| 13864 | แม่สอด | แม่สอด | 6313 | 4742III |
| 13865 | แม่สอด | แม่สอด | 6272 | 4742III |
| 13866 | แม่สอด | แม่สอด | 6268 | 4742III |
| 13867 | แม่สอด | แม่สอด | 6269 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 13868 | แม่สอด | แม่สอด | 6300 | 4742III |
| 13869 | แม่สอด | แม่สอด | 6301 | 4742III |
| 13871 | แม่สอด | แม่ปะ | 1630 | 4742IV |
| 13872 | แม่สอด | แม่ปะ | 1631 | 4742IV |
| 13873 | แม่สอด | แม่ปะ | 1632 | 4742IV |
| 13874 | แม่สอด | แม่ปะ | 1633 | 4742IV |
| 13875 | แม่สอด | แม่สอด | 15423 | 4742III |
| 13877 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1944 | 4742III |
| 13878 | แม่สอด | แม่สอด | 6316 | 4742III |
| 13880 | แม่สอด | แม่ปะ | 1639 | 4742III |
| 13881 | แม่สอด | แม่สอด | 6327 | 4742III |
| 13882 | แม่สอด | แม่ตาว | 2833 | 4742III |
| 13883 | แม่สอด | แม่ตาว | 2834 | 4742III |
| 13884 | แม่สอด | แม่ตาว | 2835 | 4742III |
| 13885 | แม่สอด | แม่ตาว | 2836 | 4742III |
| 13886 | แม่สอด | แม่ตาว | 2837 | 4742III |
| 13887 | แม่สอด | แม่ตาว | 2838 | 4742III |
| 13888 | แม่สอด | แม่ตาว | 2839 | 4742III |
| 13889 | แม่สอด | แม่สอด | 6415 | 4742III |
| 13890 | แม่สอด | แม่ปะ | 1640 | 4742III |
| 13891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1938 | 4742III |
| 13892 | แม่สอด | แม่สอด | 6352 | 4742III |
| 13894 | แม่สอด | แม่สอด | 6293 | 4742III |
| 13895 | แม่สอด | แม่สอด | 6354 | 4742III |
| 13896 | แม่สอด | แม่สอด | 6355 | 4742III |
| 13897 | แม่สอด | แม่สอด | 6356 | 4742III |
| 13898 | แม่สอด | แม่สอด | 6357 | 4742III |
| 13899 | แม่สอด | แม่กุ | 1308 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13900 | แม่สอด | แม่สอด | 6342 | 4742III |
| 13901 | แม่สอด | แม่สอด | 6341 | 4742III |
| 13903 | แม่สอด | แม่สอด | 6299 | 4742III |
| 13904 | แม่สอด | แม่สอด | 6279 | 4742III |
| 13905 | แม่สอด | แม่กู | 1303 | 4742III |
| 13906 | แม่สอด | แม่กู | 1304 | 4742III |
| 13907 | แม่สอด | แม่กู | 1305 | 4742III |
| 13908 | แม่สอด | แม่กู | 1306 | 4742III |
| 13909 | แม่สอด | แม่กู | 1307 | 4742III |
| 13910 | แม่สอด | แม่ปะ | 1628 | 4742IV |
| 13911 | แม่สอด | แม่สอด | 6278 | 4742III |
| 13912 | แม่สอด | แม่สอด | 6362 | 4742III |
| 13913 | แม่สอด | แม่สอด | 6329 | 4742III |
| 13914 | แม่สอด | แม่สอด | 6310 | 4742III |
| 13915 | แม่สอด | แม่สอด | 6360 | 4742III |
| 13916 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1949 | 4742III |
| 13917 | แม่สอด | แม่สอด | 6033 | 4742III |
| 13918 | แม่สอด | แม่สอด | 6034 | 4742III |
| 13919 | แม่สอด | แม่สอด | 6295 | 4742III |
| 13920 | แม่สอด | แม่สอด | 6348 | 4742III |
| 13921 | แม่สอด | แม่สอด | 6347 | 4742III |
| 13922 | แม่สอด | แม่สอด | 6346 | 4742III |
| 13923 | แม่สอด | แม่สอด | 6345 | 4742III |
| 13924 | แม่สอด | แม่สอด | 6344 | 4742III |
| 13925 | แม่สอด | แม่สอด | 6343 | 4742III |
| 13926 | แม่สอด | แม่สอด | 6349 | 4742III |
| 13927 | แม่สอด | แม่สอด | 6350 | 4742III |
| 13928 | แม่สอด | แม่สอด | 6351 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 13932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1965 | 4742III |
| 13933 | แม่สอด | แม่สอด | 6358 | 4742III |
| 13934 | แม่สอด | แม่สอด | 6364 | 4742III |
| 13935 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1933 | 4742III |
| 13936 | แม่สอด | แม่สอด | 6365 | 4742III |
| 13937 | แม่สอด | แม่สอด | 6377 | 4742III |
| 13941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1956 | 4742III |
| 13943 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1958 | 4742III |
| 13944 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1959 | 4742III |
| 13945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1960 | 4742III |
| 13946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1961 | 4742III |
| 13947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1945 | 4742III |
| 13948 | แม่สอด | แม่ดาว | 2843 | 4742III |
| 13949 | แม่สอด | แม่ดาว | 2844 | 4742III |
| 13950 | แม่สอด | แม่ดาว | 2845 | 4742III |
| 13951 | แม่สอด | แม่ดาว | 2846 | 4742III |
| 13952 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1964 | 4742III |
| 13956 | แม่สอด | แม่สอด | 6374 | 4742III |
| 13957 | แม่สอด | แม่สอด | 6375 | 4742III |
| 13958 | แม่สอด | แม่สอด | 6376 | 4742III |
| 13959 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1952 | 4742III |
| 13960 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1951 | 4742III |
| 13961 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1953 | 4742III |
| 13962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1950 | 4742III |
| 13963 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1955 | 4742III |
| 13964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1954 | 4742III |
| 13965 | แม่สอด | แม่สอด | 6361 | 4742III |
| 13966 | แม่สอด | แม่สอด | 6381 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 13967 | แม่สอด | แม่สอด | 6384 | 4742III |
| 13968 | แม่สอด | แม่สอด | 6372 | 4742III |
| 13969 | แม่สอด | แม่สอด | 6277 | 4742III |
| 13970 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1967 | 4742III |
| 13971 | แม่สอด | แม่กู | 1311 | 4742III |
| 13972 | แม่สอด | แม่สอด | 6373 | 4742III |
| 13973 | แม่สอด | แม่สอด | 6366 | 4742III |
| 13974 | แม่สอด | แม่สอด | 6395 | 4742III |
| 13975 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1966 | 4742III |
| 13976 | แม่สอด | แม่สอด | 6371 | 4742III |
| 13977 | แม่สอด | แม่สอด | 6367 | 4742III |
| 13978 | แม่สอด | แม่สอด | 6392 | 4742III |
| 13979 | แม่สอด | แม่สอด | 6393 | 4742III |
| 13980 | แม่สอด | แม่สอด | 6391 | 4742III |
| 13981 | แม่สอด | แม่สอด | 6394 | 4742III |
| 13982 | แม่สอด | แม่ดาว | 2847 | 4742III |
| 13983 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1968 | 4642I |
| 13993 | แม่สอด | แม่สอด | 13600 | 4742III |
| 13994 | แม่สอด | แม่สอด | 6387 | 4742III |
| 13995 | แม่สอด | แม่สอด | 6388 | 4742III |
| 13996 | แม่สอด | แม่สอด | 6389 | 4742III |
| 13997 | แม่สอด | แม่สอด | 6390 | 4742III |
| 13998 | แม่สอด | แม่ปะ | 1654 | 4742III |
| 13999 | แม่สอด | แม่สอด | 6422 | 4742III |
| 14000 | แม่สอด | แม่สอด | 6426 | 4742III |
| 14001 | แม่สอด | แม่สอด | 6407 | 4742III |
| 14002 | แม่สอด | แม่สอด | 6408 | 4742III |
| 14003 | แม่สอด | แม่สอด | 6409 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14004 | แม่สอด | แม่สอด | 6410 | 4742III |
| 14005 | แม่สอด | แม่สอด | 6411 | 4742III |
| 14007 | แม่สอด | แม่สอด | 6396 | 4742III |
| 14008 | แม่สอด | แม่สอด | 6385 | 4742III |
| 14009 | แม่สอด | แม่สอด | 6413 | 4742III |
| 14010 | แม่สอด | แม่ตาว | 2856 | 4742III |
| 14011 | แม่สอด | แม่ตาว | 2857 | 4742III |
| 14012 | แม่สอด | แม่สอด | 6434 | 4742III |
| 14013 | แม่สอด | แม่สอด | 6435 | 4742III |
| 14014 | แม่สอด | แม่สอด | 6436 | 4742III |
| 14015 | แม่สอด | แม่สอด | 6437 | 4742III |
| 14016 | แม่สอด | แม่สอด | 6438 | 4742III |
| 14017 | แม่สอด | แม่สอด | 6439 | 4742III |
| 14018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1970 | 4742III |
| 14019 | แม่สอด | แม่ตาว | 2858 | 4742III |
| 14020 | แม่สอด | แม่สอด | 6431 | 4742III |
| 14021 | แม่สอด | แม่สอด | 6425 | 4742III |
| 14022 | แม่สอด | แม่สอด | 6419 | 4742III |
| 14023 | แม่สอด | แม่ปะ | 1667 | 4742III |
| 14024 | แม่สอด | แม่ปะ | 1668 | 4742III |
| 14025 | แม่สอด | แม่ปะ | 1669 | 4742III |
| 14027 | แม่สอด | แม่สอด | 6446 | 4742III |
| 14028 | แม่สอด | แม่สอด | 6447 | 4742III |
| 14029 | แม่สอด | แม่ปะ | 1651 | 4742III |
| 14030 | แม่สอด | แม่ปะ | 1652 | 4742III |
| 14031 | แม่สอด | แม่ปะ | 1653 | 4742III |
| 14032 | แม่สอด | แม่สอด | 6399 | 4742III |
| 14033 | แม่สอด | แม่สอด | 6412 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 14034 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2850 | 4742III |
| 14035 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2851 | 4742III |
| 14038 | แม่สอด | แม่สอด | 6398 | 4742III |
| 14039 | แม่สอด | แม่ปะ | 1666 | 4742III |
| 14040 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1972 | 4742III |
| 14041 | แม่สอด | แม่สอด | 6424 | 4742III |
| 14042 | แม่สอด | แม่สอด | 6421 | 4742III |
| 14043 | แม่สอด | แม่สอด | 6452 | 4742III |
| 14044 | แม่สอด | แม่สอด | 6433 | 4742III |
| 14045 | แม่สอด | แม่ตาว | 2861 | 4742III |
| 14046 | แม่สอด | แม่ตาว | 2862 | 4742III |
| 14047 | แม่สอด | แม่ตาว | 2863 | 4742III |
| 14048 | แม่สอด | แม่ตาว | 2864 | 4742III |
| 14049 | แม่สอด | แม่ตาว | 2865 | 4742III |
| 14050 | แม่สอด | แม่ตาว | 2866 | 4742III |
| 14051 | แม่สอด | แม่ตาว | 2867 | 4742III |
| 14052 | แม่สอด | แม่สอด | 6418 | 4742III |
| 14053 | แม่สอด | แม่กู | 1316 | 4742III |
| 14054 | แม่สอด | แม่ปะ | 1663 | 4742III |
| 14055 | แม่สอด | แม่ปะ | 1664 | 4742III |
| 14056 | แม่สอด | แม่ปะ | 1665 | 4742III |
| 14057 | แม่สอด | แม่ตาว | 2871 | 4742III |
| 14058 | แม่สอด | แม่ตาว | 2855 | 4742III |
| 14059 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1973 | 4742III |
| 14062 | แม่สอด | แม่สอด | 6448 | 4742III |
| 14064 | แม่สอด | แม่ปะ | 1673 | 4742III |
| 14065 | แม่สอด | แม่ตาว | 2872 | 4742III |
| 14066 | แม่สอด | แม่ตาว | 2874 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14067 | แม่สอด | แม่ตาว | 2875 | 4742III |
| 14068 | แม่สอด | แม่ตาว | 2876 | 4742III |
| 14069 | แม่สอด | แม่ตาว | 2877 | 4742III |
| 14070 | แม่สอด | แม่ตาว | 2878 | 4742III |
| 14071 | แม่สอด | แม่สอด | 6449 | 4742III |
| 14072 | แม่สอด | แม่สอด | 6416 | 4742III |
| 14073 | แม่สอด | แม่สอด | 6417 | 4742III |
| 14074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1963 | 4742III |
| 14075 | แม่สอด | แม่สอด | 6443 | 4742III |
| 14076 | แม่สอด | แม่สอด | 6444 | 4742III |
| 14077 | แม่สอด | แม่สอด | 6445 | 4742III |
| 14078 | แม่สอด | แม่สอด | 6456 | 4742III |
| 14079 | แม่สอด | แม่ปะ | 1670 | 4742III |
| 14080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1974 | 4742III |
| 14081 | แม่สอด | แม่สอด | 6460 | 4742III |
| 14082 | แม่สอด | แม่สอด | 6461 | 4742III |
| 14083 | แม่สอด | แม่สอด | 6462 | 4742III |
| 14084 | แม่สอด | แม่สอด | 6463 | 4742III |
| 14085 | แม่สอด | แม่สอด | 6464 | 4742III |
| 14087 | แม่สอด | แม่สอด | 6466 | 4742III |
| 14088 | แม่สอด | แม่สอด | 6467 | 4742III |
| 14089 | แม่สอด | แม่ปะ | 1655 | 4742IV |
| 14090 | แม่สอด | แม่ปะ | 1656 | 4742IV |
| 14091 | แม่สอด | แม่ปะ | 1657 | 4742IV |
| 14092 | แม่สอด | แม่ปะ | 1658 | 4742IV |
| 14093 | แม่สอด | แม่ปะ | 1659 | 4742IV |
| 14094 | แม่สอด | แม่ปะ | 1660 | 4742IV |
| 14095 | แม่สอด | แม่ปะ | 1661 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14096 | แม่สอด | แม่ปะ | 1662 | 4742IV |
| 14097 | แม่สอด | แม่ตาว | 5234 | 4742III |
| 14098 | แม่สอด | แม่กู | 1312 | 4742III |
| 14100 | แม่สอด | แม่สอด | 6476 | 4742III |
| 14101 | แม่สอด | แม่สอด | 6477 | 4742III |
| 14102 | แม่สอด | แม่สอด | 6478 | 4742III |
| 14103 | แม่สอด | แม่ตาว | 2873 | 4742III |
| 14104 | แม่สอด | แม่ปะ | 1671 | 4742IV |
| 14105 | แม่สอด | แม่สอด | 6450 | 4742III |
| 14106 | แม่สอด | แม่สอด | 6397 | 4742III |
| 14107 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1943 | 4742III |
| 14108 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1978 | 4742III |
| 14109 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1979 | 4742III |
| 14110 | แม่สอด | แม่ตาว | 2881 | 4742III |
| 14112 | แม่สอด | แม่สอด | 6442 | 4742III |
| 14113 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1962 | 4742III |
| 14115 | แม่สอด | แม่สอด | 6457 | 4742III |
| 14116 | แม่สอด | แม่กู | 1313 | 4742III |
| 14117 | แม่สอด | แม่กู | 1314 | 4742III |
| 14118 | แม่สอด | แม่กู | 1315 | 4742III |
| 14120 | แม่สอด | แม่สอด | 6453 | 4742III |
| 14121 | แม่สอด | แม่สอด | 6454 | 4742III |
| 14122 | แม่สอด | แม่สอด | 6455 | 4742III |
| 14123 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1977 | 4742III |
| 14125 | แม่สอด | แม่ตาว | 2869 | 4742III |
| 14126 | แม่สอด | แม่ตาว | 2879 | 4742III |
| 14127 | แม่สอด | แม่กู | 1319 | 4742III |
| 14128 | แม่สอด | แม่กู | 1320 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14129 | แม่สอด | แม่กู | 1321 | 4742III |
| 14130 | แม่สอด | แม่ดาว | 2860 | 4742III |
| 14131 | แม่สอด | แม่สอด | 6468 | 4742III |
| 14132 | แม่สอด | แม่สอด | 6485 | 4742III |
| 14133 | แม่สอด | แม่สอด | 6486 | 4742III |
| 14134 | แม่สอด | แม่สอด | 6487 | 4742III |
| 14135 | แม่สอด | แม่สอด | 6488 | 4742III |
| 14136 | แม่สอด | แม่สอด | 6513 | 4742III |
| 14137 | แม่สอด | แม่สอด | 6514 | 4742III |
| 14138 | แม่สอด | แม่ดาว | 2883 | 4742III |
| 14139 | แม่สอด | แม่สอด | 6481 | 4742III |
| 14140 | แม่สอด | แม่สอด | 6507 | 4742III |
| 14141 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1981 | 4742III |
| 14142 | แม่สอด | แม่กู | 1317 | 4742III |
| 14143 | แม่สอด | แม่สอด | 6427 | 4742III |
| 14144 | แม่สอด | แม่สอด | 6511 | 4742III |
| 14145 | แม่สอด | แม่กู | 1318 | 4742III |
| 14146 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1980 | 4742III |
| 14147 | แม่สอด | แม่สอด | 6400 | 4742III |
| 14148 | แม่สอด | แม่สอด | 6401 | 4742III |
| 14149 | แม่สอด | แม่สอด | 6403 | 4742III |
| 14151 | แม่สอด | แม่สอด | 6482 | 4742III |
| 14152 | แม่สอด | แม่สอด | 6510 | 4742III |
| 14153 | แม่สอด | แม่สอด | 6469 | 4742III |
| 14154 | แม่สอด | แม่สอด | 6470 | 4742III |
| 14155 | แม่สอด | แม่สอด | 6471 | 4742III |
| 14157 | แม่สอด | แม่ดาว | 7062 | 4742III |
| 14158 | แม่สอด | แม่ดาว | 7063 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14160 | แม่สอด | แม่สอด | 6430 | 4742III |
| 14161 | แม่สอด | แม่สอด | 6383 | 4742III |
| 14162 | แม่สอด | แม่สอด | 6402 | 4742III |
| 14163 | แม่สอด | แม่สอด | 6382 | 4742III |
| 14164 | แม่สอด | แม่สอด | 6386 | 4742III |
| 14165 | แม่สอด | แม่สอด | 5815 | 4742III |
| 14166 | แม่สอด | แม่สอด | 5816 | 4742III |
| 14167 | แม่สอด | แม่สอด | 6531 | 4742III |
| 14168 | แม่สอด | แม่สอด | 6532 | 4742III |
| 14169 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1983 | 4742III |
| 14170 | แม่สอด | แม่สอด | 6459 | 4742III |
| 14171 | แม่สอด | แม่สอด | 6458 | 4742III |
| 14172 | แม่สอด | แม่สอด | 6428 | 4742III |
| 14173 | แม่สอด | แม่สอด | 6440 | 4742III |
| 14175 | แม่สอด | แม่สอด | 6484 | 4742III |
| 14176 | แม่สอด | แม่สอด | 6526 | 4742III |
| 14177 | แม่สอด | แม่สอด | 6527 | 4742III |
| 14178 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1984 | 4742III |
| 14179 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1985 | 4742III |
| 14180 | แม่สอด | แม่สอด | 6441 | 4742III |
| 14181 | แม่สอด | แม่สอด | 6475 | 4742III |
| 14182 | แม่สอด | แม่ปะ | 1679 | 4742III |
| 14183 | แม่สอด | แม่สอด | 5747 | 4742III |
| 14184 | แม่สอด | แม่ปะ | 1677 | 4742III |
| 14185 | แม่สอด | แม่ปะ | 1678 | 4742III |
| 14186 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1986 | 4742III |
| 14187 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1987 | 4742III |
| 14188 | แม่สอด | แม่ตาว | 2884 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 14189 | แม่สอด | แม่ตาว | 2885 | 4742III |
| 14190 | แม่สอด | แม่ตาว | 2886 | 4742III |
| 14191 | แม่สอด | แม่สอด | 6528 | 4742III |
| 14192 | แม่สอด | แม่สอด | 6489 | 4742III |
| 14193 | แม่สอด | แม่ปะ | 1680 | 4742III |
| 14194 | แม่สอด | แม่สอด | 6508 | 4742III |
| 14195 | แม่สอด | แม่สอด | 6509 | 4742III |
| 14196 | แม่สอด | แม่ปะ | 1685 | 4742III |
| 14197 | แม่สอด | แม่สอด | 6490 | 4742III |
| 14198 | แม่สอด | แม่ปะ | 1681 | 4742III |
| 14199 | แม่สอด | แม่ปะ | 1682 | 4742III |
| 14200 | แม่สอด | แม่สอด | 6501 | 4742III |
| 14201 | แม่สอด | แม่สอด | 6502 | 4742III |
| 14202 | แม่สอด | แม่สอด | 6503 | 4742III |
| 14203 | แม่สอด | แม่สอด | 6504 | 4742III |
| 14204 | แม่สอด | แม่สอด | 6505 | 4742III |
| 14205 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3030 | 4742III |
| 14206 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2899 | 4742III |
| 14208 | แม่สอด | แม่สอด | 6525 | 4742III |
| 14209 | แม่สอด | แม่สอด | 6523 | 4742III |
| 14210 | แม่สอด | แม่สอด | 6524 | 4742III |
| 14211 | แม่สอด | แม่สอด | 6548 | 4742III |
| 14215 | แม่สอด | แม่สอด | 6492 | 4742III |
| 14216 | แม่สอด | แม่สอด | 6493 | 4742III |
| 14217 | แม่สอด | แม่สอด | 6494 | 4742III |
| 14218 | แม่สอด | แม่สอด | 6495 | 4742III |
| 14219 | แม่สอด | แม่สอด | 6496 | 4742III |
| 14220 | แม่สอด | แม่สอด | 6497 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14221 | แม่สอด | แม่สอด | 6498 | 4742III |
| 14222 | แม่สอด | แม่สอด | 6499 | 4742III |
| 14224 | แม่สอด | แม่สอด | 6534 | 4742III |
| 14225 | แม่สอด | แม่สอด | 6535 | 4742III |
| 14226 | แม่สอด | แม่สอด | 6536 | 4742III |
| 14227 | แม่สอด | แม่สอด | 6537 | 4742III |
| 14228 | แม่สอด | แม่สอด | 6538 | 4742III |
| 14229 | แม่สอด | แม่สอด | 6539 | 4742III |
| 14230 | แม่สอด | แม่สอด | 6540 | 4742III |
| 14231 | แม่สอด | แม่สอด | 6541 | 4742III |
| 14233 | แม่สอด | แม่สอด | 6557 | 4742III |
| 14234 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1969 | 4642I |
| 14235 | แม่สอด | แม่ดาว | 2262 | 4742III |
| 14236 | แม่สอด | แม่ดาว | 2263 | 4742III |
| 14237 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7546 | 4742III |
| 14238 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1975 | 4742III |
| 14239 | แม่สอด | แม่สอด | 6491 | 4742III |
| 14240 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1982 | 4742III |
| 14241 | แม่สอด | แม่สอด | 6530 | 4742III |
| 14242 | แม่สอด | แม่ปะ | 1689 | 4742III |
| 14246 | แม่สอด | แม่สอด | 6565 | 4742III |
| 14247 | แม่สอด | แม่สอด | 6566 | 4742III |
| 14248 | แม่สอด | แม่สอด | 6567 | 4742III |
| 14249 | แม่สอด | แม่สอด | 6546 | 4742III |
| 14250 | แม่สอด | แม่สอด | 6101 | 4742III |
| 14251 | แม่สอด | แม่สอด | 6102 | 4742III |
| 14252 | แม่สอด | แม่สอด | 6103 | 4742III |
| 14253 | แม่สอด | แม่สอด | 6104 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 14254 | แม่สอด | แม่สอด | 6105 | 4742III |
| 14255 | แม่สอด | แม่สอด | 6106 | 4742III |
| 14256 | แม่สอด | แม่สอด | 6107 | 4742III |
| 14257 | แม่สอด | แม่สอด | 6108 | 4742III |
| 14258 | แม่สอด | แม่สอด | 6109 | 4742III |
| 14259 | แม่สอด | แม่สอด | 6110 | 4742III |
| 14260 | แม่สอด | แม่สอด | 6111 | 4742III |
| 14261 | แม่สอด | แม่สอด | 6112 | 4742III |
| 14262 | แม่สอด | แม่สอด | 6113 | 4742III |
| 14263 | แม่สอด | แม่สอด | 6114 | 4742III |
| 14264 | แม่สอด | แม่สอด | 6115 | 4742III |
| 14265 | แม่สอด | แม่สอด | 6116 | 4742III |
| 14266 | แม่สอด | แม่สอด | 6117 | 4742III |
| 14267 | แม่สอด | แม่สอด | 6118 | 4742III |
| 14268 | แม่สอด | แม่สอด | 6119 | 4742III |
| 14269 | แม่สอด | แม่สอด | 6120 | 4742III |
| 14270 | แม่สอด | แม่สอด | 6121 | 4742III |
| 14271 | แม่สอด | แม่สอด | 6122 | 4742III |
| 14272 | แม่สอด | แม่สอด | 6123 | 4742III |
| 14273 | แม่สอด | แม่สอด | 6124 | 4742III |
| 14274 | แม่สอด | แม่สอด | 6125 | 4742III |
| 14275 | แม่สอด | แม่สอด | 6126 | 4742III |
| 14276 | แม่สอด | แม่สอด | 6127 | 4742III |
| 14277 | แม่สอด | แม่สอด | 6128 | 4742III |
| 14278 | แม่สอด | แม่สอด | 6129 | 4742III |
| 14279 | แม่สอด | แม่สอด | 6130 | 4742III |
| 14280 | แม่สอด | แม่สอด | 6131 | 4742III |
| 14281 | แม่สอด | แม่สอด | 6563 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14282 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1992 | 4742III |
| 14283 | แม่สอด | แม่สอด | 6059 | 4742III |
| 14284 | แม่สอด | แม่สอด | 6060 | 4742III |
| 14285 | แม่สอด | แม่สอด | 6061 | 4742III |
| 14286 | แม่สอด | แม่สอด | 6062 | 4742III |
| 14287 | แม่สอด | แม่สอด | 6063 | 4742III |
| 14288 | แม่สอด | แม่สอด | 6064 | 4742III |
| 14289 | แม่สอด | แม่สอด | 6065 | 4742III |
| 14290 | แม่สอด | แม่สอด | 6066 | 4742III |
| 14291 | แม่สอด | แม่สอด | 6067 | 4742III |
| 14292 | แม่สอด | แม่สอด | 6068 | 4742III |
| 14293 | แม่สอด | แม่สอด | 6069 | 4742III |
| 14294 | แม่สอด | แม่สอด | 6070 | 4742III |
| 14295 | แม่สอด | แม่สอด | 6071 | 4742III |
| 14296 | แม่สอด | แม่สอด | 6072 | 4742III |
| 14297 | แม่สอด | แม่สอด | 6073 | 4742III |
| 14298 | แม่สอด | แม่สอด | 6074 | 4742III |
| 14299 | แม่สอด | แม่สอด | 6075 | 4742III |
| 14300 | แม่สอด | แม่สอด | 6076 | 4742III |
| 14301 | แม่สอด | แม่สอด | 6077 | 4742III |
| 14302 | แม่สอด | แม่สอด | 6078 | 4742III |
| 14303 | แม่สอด | แม่สอด | 6079 | 4742III |
| 14304 | แม่สอด | แม่สอด | 6080 | 4742III |
| 14305 | แม่สอด | แม่สอด | 6081 | 4742III |
| 14306 | แม่สอด | แม่สอด | 6082 | 4742III |
| 14307 | แม่สอด | แม่สอด | 6083 | 4742III |
| 14308 | แม่สอด | แม่สอด | 6084 | 4742III |
| 14309 | แม่สอด | แม่สอด | 6085 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14310 | แม่สอด | แม่สอด | 6086 | 4742III |
| 14311 | แม่สอด | แม่สอด | 6087 | 4742III |
| 14312 | แม่สอด | แม่สอด | 6088 | 4742III |
| 14313 | แม่สอด | แม่สอด | 6089 | 4742III |
| 14314 | แม่สอด | แม่สอด | 6090 | 4742III |
| 14315 | แม่สอด | แม่สอด | 6091 | 4742III |
| 14316 | แม่สอด | แม่สอด | 6092 | 4742III |
| 14317 | แม่สอด | แม่สอด | 6093 | 4742III |
| 14318 | แม่สอด | แม่สอด | 6094 | 4742III |
| 14319 | แม่สอด | แม่สอด | 6095 | 4742III |
| 14320 | แม่สอด | แม่สอด | 6096 | 4742III |
| 14321 | แม่สอด | แม่สอด | 6097 | 4742III |
| 14322 | แม่สอด | แม่สอด | 6098 | 4742III |
| 14323 | แม่สอด | แม่สอด | 6099 | 4742III |
| 14324 | แม่สอด | แม่สอด | 6100 | 4742III |
| 14325 | แม่สอด | แม่ปะ | 1696 | 4742IV |
| 14326 | แม่สอด | แม่สอด | 6564 | 4742III |
| 14327 | แม่สอด | แม่สอด | 6545 | 4742III |
| 14328 | แม่สอด | แม่สอด | 6587 | 4742III |
| 14329 | แม่สอด | แม่ปะ | 1686 | 4742III |
| 14330 | แม่สอด | แม่สอด | 6600 | 4742III |
| 14331 | แม่สอด | แม่สอด | 6601 | 4742III |
| 14332 | แม่สอด | แม่ปะ | 1695 | 4742III |
| 14333 | แม่สอด | แม่สอด | 6586 | 4742III |
| 14334 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1991 | 4742III |
| 14335 | แม่สอด | แม่ปะ | 1693 | 4742III |
| 14337 | แม่สอด | แม่สอด | 6582 | 4742III |
| 14338 | แม่สอด | แม่สอด | 6583 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 14342 | แม่สอด | แม่ตาว | 2902 | 4742III |
| 14343 | แม่สอด | แม่ตาว | 2900 | 4742III |
| 14344 | แม่สอด | แม่สอด | 6610 | 4742III |
| 14345 | แม่สอด | แม่สอด | 6611 | 4742III |
| 14346 | แม่สอด | แม่สอด | 6612 | 4742III |
| 14347 | แม่สอด | แม่สอด | 6613 | 4742III |
| 14348 | แม่สอด | แม่สอด | 6614 | 4742III |
| 14349 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1993 | 4742III |
| 14350 | แม่สอด | แม่ปะ | 1692 | 4742IV |
| 14351 | แม่สอด | แม่สอด | 6555 | 4742III |
| 14352 | แม่สอด | แม่สอด | 6552 | 4742III |
| 14353 | แม่สอด | แม่สอด | 6553 | 4742III |
| 14354 | แม่สอด | แม่สอด | 6554 | 4742III |
| 14355 | แม่สอด | แม่สอด | 6585 | 4742III |
| 14356 | แม่สอด | แม่สอด | 6578 | 4742III |
| 14357 | แม่สอด | แม่สอด | 6560 | 4742III |
| 14358 | แม่สอด | แม่สอด | 6602 | 4742III |
| 14359 | แม่สอด | แม่สอด | 6576 | 4742III |
| 14360 | แม่สอด | แม่สอด | 6577 | 4742III |
| 14361 | แม่สอด | แม่สอด | 6584 | 4742III |
| 14362 | แม่สอด | แม่ปะ | 1683 | 4742III |
| 14363 | แม่สอด | แม่ปะ | 1699 | 4742III |
| 14364 | แม่สอด | แม่ปะ | 1704 | 4742III |
| 14366 | แม่สอด | แม่สอด | 6591 | 4742III |
| 14367 | แม่สอด | แม่สอด | 2749 | 4742III |
| 14368 | แม่สอด | แม่สอด | 6590 | 4742III |
| 14369 | แม่สอด | แม่สอด | 6646 | 4742III |
| 14370 | แม่สอด | แม่สอด | 13602 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 14371 | แม่สอด | แม่สอด | 6650 | 4742III |
| 14372 | แม่สอด | แม่สอด | 6651 | 4742III |
| 14373 | แม่สอด | แม่สอด | 6652 | 4742III |
| 14374 | แม่สอด | แม่สอด | 6653 | 4742III |
| 14375 | แม่สอด | แม่สอด | 6654 | 4742III |
| 14376 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1995 | 4742III |
| 14377 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1996 | 4742III |
| 14378 | แม่สอด | แม่สอด | 6550 | 4742III |
| 14381 | แม่สอด | แม่ดาว | 2853 | 4742III |
| 14382 | แม่สอด | แม่ปะ | 1700 | 4742III |
| 14383 | แม่สอด | แม่สอด | 6615 | 4742III |
| 14384 | แม่สอด | แม่ปะ | 1702 | 4742IV |
| 14385 | แม่สอด | แม่สอด | 6603 | 4742III |
| 14386 | แม่สอด | แม่ปะ | 1697 | 4742IV |
| 14387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1988 | 4742III |
| 14389 | แม่สอด | แม่สอด | 6629 | 4742III |
| 14390 | แม่สอด | แม่สอด | 6630 | 4742III |
| 14391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1998 | 4742III |
| 14392 | แม่สอด | แม่สอด | 6625 | 4742III |
| 14393 | แม่สอด | แม่กู | 1322 | 4742III |
| 14394 | แม่สอด | แม่สอด | 6588 | 4742III |
| 14395 | แม่สอด | แม่สอด | 6589 | 4742III |
| 14396 | แม่สอด | แม่สอด | 6549 | 4742III |
| 14397 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3846 | 4742III |
| 14402 | แม่สอด | แม่สอด | 6633 | 4742III |
| 14403 | แม่สอด | แม่สอด | 6634 | 4742III |
| 14404 | แม่สอด | แม่สอด | 6635 | 4742III |
| 14405 | แม่สอด | แม่สอด | 6636 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 14406 | แม่สอด | แม่สอด | 6637 | 4742III |
| 14413 | แม่สอด | แม่สอด | 6622 | 4742III |
| 14414 | แม่สอด | แม่สอด | 6608 | 4742III |
| 14415 | แม่สอด | แม่ปะ | 11607 | 4742III |
| 14416 | แม่สอด | แม่สอด | 6568 | 4742III |
| 14417 | แม่สอด | แม่สอด | 6569 | 4742III |
| 14418 | แม่สอด | แม่สอด | 6570 | 4742III |
| 14419 | แม่สอด | แม่สอด | 6571 | 4742III |
| 14420 | แม่สอด | แม่สอด | 6572 | 4742III |
| 14421 | แม่สอด | แม่สอด | 6573 | 4742III |
| 14422 | แม่สอด | แม่สอด | 6574 | 4742III |
| 14423 | แม่สอด | แม่สอด | 6640 | 4742III |
| 14424 | แม่สอด | แม่สอด | 6641 | 4742III |
| 14425 | แม่สอด | แม่สอด | 6642 | 4742III |
| 14426 | แม่สอด | แม่สอด | 6643 | 4742III |
| 14427 | แม่สอด | แม่สอด | 6644 | 4742III |
| 14428 | แม่สอด | แม่สอด | 6665 | 4742III |
| 14429 | แม่สอด | แม่ตาว | 2890 | 4742III |
| 14430 | แม่สอด | แม่ตาว | 2891 | 4742III |
| 14431 | แม่สอด | แม่ตาว | 2892 | 4742III |
| 14432 | แม่สอด | แม่ตาว | 2893 | 4742III |
| 14433 | แม่สอด | แม่ตาว | 2894 | 4742III |
| 14434 | แม่สอด | แม่ตาว | 2895 | 4742III |
| 14435 | แม่สอด | แม่ตาว | 2896 | 4742III |
| 14436 | แม่สอด | แม่ตาว | 2897 | 4742III |
| 14437 | แม่สอด | แม่สอด | 6667 | 4742III |
| 14440 | แม่สอด | แม่สอด | 6670 | 4742III |
| 14441 | แม่สอด | แม่สอด | 6671 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14443 | แม่สอด | แม่สอด | 6673 | 4742III |
| 14444 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2007 | 4742III |
| 14445 | แม่สอด | แม่สอด | 6429 | 4742III |
| 14446 | แม่สอด | แม่สอด | 6605 | 4742III |
| 14447 | แม่สอด | แม่สอด | 6606 | 4742III |
| 14448 | แม่สอด | แม่สอด | 6607 | 4742III |
| 14449 | แม่สอด | แม่สอด | 6604 | 4742III |
| 14450 | แม่สอด | แม่สอด | 6659 | 4742III |
| 14451 | แม่สอด | แม่สอด | 6660 | 4742III |
| 14452 | แม่สอด | แม่สอด | 6661 | 4742III |
| 14454 | แม่สอด | แม่สอด | 6658 | 4742III |
| 14455 | แม่สอด | แม่สอด | 6423 | 4742III |
| 14456 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1990 | 4742III |
| 14457 | แม่สอด | แม่สอด | 6562 | 4742III |
| 14458 | แม่สอด | แม่ดาว | 2917 | 4742III |
| 14459 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2004 | 4742III |
| 14460 | แม่สอด | แม่ดาว | 2910 | 4742III |
| 14461 | แม่สอด | แม่ดาว | 2911 | 4742III |
| 14462 | แม่สอด | แม่ดาว | 2912 | 4742III |
| 14463 | แม่สอด | แม่ดาว | 2913 | 4742III |
| 14465 | แม่สอด | แม่ดาว | 2915 | 4742III |
| 14467 | แม่สอด | แม่สอด | 6655 | 4742III |
| 14468 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2001 | 4742III |
| 14469 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2002 | 4742III |
| 14470 | แม่สอด | แม่สอด | 6647 | 4742III |
| 14474 | แม่สอด | แม่สอด | 2463 | 4742III |
| 14475 | แม่สอด | แม่สอด | 214 | 4742III |
| 14476 | แม่สอด | แม่สอด | 6697 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 14477 | แม่สอด | แม่สอด | 6698 | 4742III |
| 14480 | แม่สอด | แม่ตาว | 2904 | 4742III |
| 14481 | แม่สอด | แม่สอด | 6663 | 4742III |
| 14482 | แม่สอด | แม่สอด | 6664 | 4742III |
| 14483 | แม่สอด | แม่สอด | 6666 | 4742III |
| 14484 | แม่สอด | แม่สอด | 6686 | 4742III |
| 14485 | แม่สอด | แม่สอด | 6517 | 4742III |
| 14486 | แม่สอด | แม่สอด | 6518 | 4742III |
| 14487 | แม่สอด | แม่สอด | 6519 | 4742III |
| 14488 | แม่สอด | แม่สอด | 6520 | 4742III |
| 14489 | แม่สอด | แม่สอด | 6521 | 4742III |
| 14490 | แม่สอด | แม่สอด | 6626 | 4742III |
| 14491 | แม่สอด | แม่สอด | 6522 | 4742III |
| 14492 | แม่สอด | แม่ปะ | 1698 | 4742IV |
| 14493 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2003 | 4742III |
| 14494 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3254 | 4742III |
| 14495 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2005 | 4742III |
| 14496 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2006 | 4742III |
| 14497 | แม่สอด | แม่ปะ | 1707 | 4742III |
| 14498 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2013 | 4742III |
| 14499 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2014 | 4742III |
| 14500 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2015 | 4742III |
| 14501 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2016 | 4742III |
| 14502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2017 | 4742III |
| 14503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2018 | 4742III |
| 14504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2019 | 4742III |
| 14505 | แม่สอด | แม่สอด | 6617 | 4742III |
| 14506 | แม่สอด | แม่สอด | 6618 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 14507 | แม่สอด | แม่สอด | 6619 | 4742III |
| 14508 | แม่สอด | แม่สอด | 6620 | 4742III |
| 14509 | แม่สอด | แม่สอด | 6693 | 4742III |
| 14510 | แม่สอด | แม่สอด | 6694 | 4742III |
| 14511 | แม่สอด | แม่สอด | 6695 | 4742III |
| 14512 | แม่สอด | แม่สอด | 6696 | 4742III |
| 14513 | แม่สอด | แม่สอด | 6677 | 4742III |
| 14515 | แม่สอด | แม่สอด | 6717 | 4742III |
| 14516 | แม่สอด | แม่สอด | 6676 | 4742III |
| 14517 | แม่สอด | แม่สอด | 6592 | 4742III |
| 14518 | แม่สอด | แม่สอด | 6632 | 4742III |
| 14519 | แม่สอด | แม่สอด | 6638 | 4742III |
| 14521 | แม่สอด | แม่สอด | 6616 | 4742III |
| 14522 | แม่สอด | แม่สอด | 13581 | 4742III |
| 14523 | แม่สอด | แม่สอด | 6579 | 4742III |
| 14524 | แม่สอด | แม่สอด | 6621 | 4742III |
| 14526 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2012 | 4742III |
| 14529 | แม่สอด | แม่สอด | 6723 | 4742III |
| 14530 | แม่สอด | แม่สอด | 6724 | 4742III |
| 14531 | แม่สอด | แม่สอด | 6725 | 4742III |
| 14532 | แม่สอด | แม่สอด | 6726 | 4742III |
| 14533 | แม่สอด | แม่สอด | 6727 | 4742III |
| 14535 | แม่สอด | แม่สอด | 6692 | 4742III |
| 14536 | แม่สอด | แม่สอด | 6716 | 4742III |
| 14537 | แม่สอด | แม่สอด | 6701 | 4742III |
| 14538 | แม่สอด | แม่สอด | 6631 | 4742III |
| 14540 | แม่สอด | แม่ตาว | 2927 | 4742III |
| 14541 | แม่สอด | แม่สอด | 6740 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14542 | แม่สอด | แม่สอด | 6741 | 4742III |
| 14544 | แม่สอด | แม่สอด | 6742 | 4742III |
| 14545 | แม่สอด | แม่สอด | 6743 | 4742III |
| 14546 | แม่สอด | แม่สอด | 6744 | 4742III |
| 14550 | แม่สอด | แม่ปะ | 1723 | 4742III |
| 14551 | แม่สอด | แม่ปะ | 1724 | 4742III |
| 14552 | แม่สอด | แม่ปะ | 1725 | 4742III |
| 14553 | แม่สอด | แม่ปะ | 1726 | 4742III |
| 14554 | แม่สอด | แม่ปะ | 1727 | 4742III |
| 14555 | แม่สอด | แม่ปะ | 1728 | 4742III |
| 14556 | แม่สอด | แม่ปะ | 1729 | 4742III |
| 14557 | แม่สอด | แม่สอด | 6645 | 4742III |
| 14558 | แม่สอด | แม่สอด | 6559 | 4742III |
| 14560 | แม่สอด | แม่สอด | 6728 | 4742III |
| 14561 | แม่สอด | แม่สอด | 6702 | 4742III |
| 14562 | แม่สอด | แม่สอด | 6703 | 4742III |
| 14563 | แม่สอด | แม่สอด | 6704 | 4742III |
| 14564 | แม่สอด | แม่สอด | 6705 | 4742III |
| 14565 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2008 | 4742III |
| 14566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2021 | 4642I |
| 14567 | แม่สอด | แม่สอด | 6718 | 4742III |
| 14570 | แม่สอด | แม่ปะ | 1742 | 4742IV |
| 14571 | แม่สอด | แม่สอด | 6674 | 4742III |
| 14572 | แม่สอด | แม่สอด | 6479 | 4742III |
| 14573 | แม่สอด | แม่สอด | 6480 | 4742III |
| 14574 | แม่สอด | แม่สอด | 6032 | 4742III |
| 14575 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2009 | 4742III |
| 14576 | แม่สอด | แม่สอด | 3336 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 14577 | แม่สอด | แม่สอด | 6738 | 4742III |
| 14578 | แม่สอด | แม่กู | 1326 | 4742III |
| 14579 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3255 | 4742III |
| 14580 | แม่สอด | แม่สอด | 6730 | 4742III |
| 14581 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2026 | 4742III |
| 14582 | แม่สอด | แม่ปะ | 1714 | 4742IV |
| 14583 | แม่สอด | แม่ปะ | 1715 | 4742IV |
| 14584 | แม่สอด | แม่ปะ | 1716 | 4742IV |
| 14585 | แม่สอด | แม่ปะ | 1717 | 4742IV |
| 14586 | แม่สอด | แม่ปะ | 1718 | 4742IV |
| 14587 | แม่สอด | แม่ปะ | 1719 | 4742IV |
| 14588 | แม่สอด | แม่ปะ | 1720 | 4742IV |
| 14589 | แม่สอด | แม่สอด | 13580 | 4742IV |
| 14590 | แม่สอด | แม่ปะ | 1732 | 4742III |
| 14591 | แม่สอด | แม่ปะ | 1733 | 4742III |
| 14592 | แม่สอด | แม่ปะ | 1734 | 4742III |
| 14594 | แม่สอด | แม่สอด | 6721 | 4742III |
| 14595 | แม่สอด | แม่สอด | 6708 | 4742III |
| 14596 | แม่สอด | แม่สอด | 6709 | 4742III |
| 14597 | แม่สอด | แม่สอด | 6707 | 4742III |
| 14598 | แม่สอด | แม่สอด | 6551 | 4742III |
| 14599 | แม่สอด | แม่สอด | 6687 | 4742III |
| 14600 | แม่สอด | แม่สอด | 6688 | 4742III |
| 14601 | แม่สอด | แม่สอด | 6689 | 4742III |
| 14602 | แม่สอด | แม่สอด | 6733 | 4742III |
| 14603 | แม่สอด | แม่ตาว | 2925 | 4742III |
| 14604 | แม่สอด | แม่กู | 1324 | 4742III |
| 14605 | แม่สอด | แม่กู | 1325 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14606 | แม่สอด | แม่สอด | 6731 | 4742III |
| 14607 | แม่สอด | แม่สอด | 6732 | 4742III |
| 14608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1994 | 4742III |
| 14609 | แม่สอด | แม่ปะ | 1743 | 4742III |
| 14611 | แม่สอด | แม่สอด | 6755 | 4742III |
| 14612 | แม่สอด | แม่สอด | 6756 | 4742III |
| 14613 | แม่สอด | แม่สอด | 6757 | 4742III |
| 14614 | แม่สอด | แม่สอด | 6758 | 4742III |
| 14615 | แม่สอด | แม่สอด | 6735 | 4742III |
| 14616 | แม่สอด | แม่สอด | 6736 | 4742III |
| 14617 | แม่สอด | แม่กู | 1323 | 4742III |
| 14620 | แม่สอด | แม่สอด | 6715 | 4742III |
| 14621 | แม่สอด | แม่สอด | 6769 | 4742III |
| 14622 | แม่สอด | แม่สอด | 6770 | 4742III |
| 14623 | แม่สอด | แม่สอด | 6771 | 4742III |
| 14624 | แม่สอด | แม่กู | 389 | 4742III |
| 14625 | แม่สอด | แม่กู | 390 | 4742III |
| 14626 | แม่สอด | แม่ปะ | 1709 | 4742III |
| 14627 | แม่สอด | แม่ปะ | 1712 | 4742III |
| 14628 | แม่สอด | แม่ปะ | 1710 | 4742III |
| 14629 | แม่สอด | แม่ปะ | 1711 | 4742III |
| 14630 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2000 | 4742III |
| 14632 | แม่สอด | แม่สอด | 6711 | 4742III |
| 14633 | แม่สอด | แม่สอด | 6712 | 4742III |
| 14635 | แม่สอด | แม่กู | 1328 | 4742III |
| 14636 | แม่สอด | แม่กู | 1329 | 4742III |
| 14637 | แม่สอด | แม่สอด | 6759 | 4742III |
| 14638 | แม่สอด | แม่สอด | 6747 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14639 | แม่สอด | แม่ปะ | 1744 | 4742IV |
| 14640 | แม่สอด | แม่สอด | 6761 | 4742III |
| 14641 | แม่สอด | แม่สอด | 6762 | 4742III |
| 14642 | แม่สอด | แม่สอด | 6763 | 4742III |
| 14643 | แม่สอด | แม่สอด | 6764 | 4742III |
| 14644 | แม่สอด | แม่สอด | 6765 | 4742III |
| 14645 | แม่สอด | แม่สอด | 6766 | 4742III |
| 14646 | แม่สอด | แม่สอด | 6767 | 4742III |
| 14647 | แม่สอด | แม่สอด | 6768 | 4742III |
| 14648 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2024 | 4742III |
| 14649 | แม่สอด | แม่สอด | 6720 | 4742III |
| 14650 | แม่สอด | แม่สอด | 6760 | 4742III |
| 14651 | แม่สอด | แม่สอด | 6648 | 4742III |
| 14652 | แม่สอด | แม่สอด | 6649 | 4742III |
| 14653 | แม่สอด | แม่ปะ | 1736 | 4742III |
| 14654 | แม่สอด | แม่ปะ | 1737 | 4742III |
| 14655 | แม่สอด | แม่ปะ | 1738 | 4742III |
| 14656 | แม่สอด | แม่ปะ | 1739 | 4742III |
| 14657 | แม่สอด | แม่ปะ | 1740 | 4742III |
| 14658 | แม่สอด | แม่ปะ | 1741 | 4742III |
| 14659 | แม่สอด | แม่ปะ | 1745 | 4742III |
| 14660 | แม่สอด | แม่สอด | 6734 | 4742III |
| 14661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2027 | 4742III |
| 14665 | แม่สอด | แม่ปะ | 1747 | 4742III |
| 14666 | แม่สอด | แม่ปะ | 1748 | 4742III |
| 14667 | แม่สอด | แม่ปะ | 1749 | 4742III |
| 14668 | แม่สอด | แม่ปะ | 1750 | 4742III |
| 14669 | แม่สอด | แม่ปะ | 1751 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 14670 | แม่สอด | แม่ปะ | 1752 | 4742III |
| 14671 | แม่สอด | แม่ปะ | 1753 | 4742III |
| 14672 | แม่สอด | แม่สอด | 6719 | 4742III |
| 14673 | แม่สอด | แม่ปะ | 9541 | 4742III |
| 14674 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2023 | 4742III |
| 14675 | แม่สอด | แม่สอด | 6783 | 4742III |
| 14676 | แม่สอด | แม่สอด | 6784 | 4742III |
| 14677 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2039 | 4742III |
| 14678 | แม่สอด | แม่ดาว | 2933 | 4742III |
| 14679 | แม่สอด | แม่สอด | 6774 | 4742III |
| 14680 | แม่สอด | แม่สอด | 6775 | 4742III |
| 14681 | แม่สอด | แม่สอด | 6776 | 4742III |
| 14682 | แม่สอด | แม่สอด | 6777 | 4742III |
| 14683 | แม่สอด | แม่สอด | 6778 | 4742III |
| 14684 | แม่สอด | แม่สอด | 6779 | 4742III |
| 14685 | แม่สอด | แม่สอด | 6780 | 4742III |
| 14686 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2040 | 4742III |
| 14688 | แม่สอด | แม่สอด | 13601 | 4742III |
| 14689 | แม่สอด | แม่สอด | 6627 | 4742III |
| 14690 | แม่สอด | แม่สอด | 6628 | 4742III |
| 14691 | แม่สอด | แม่สอด | 6750 | 4742III |
| 14692 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2034 | 4742III |
| 14693 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2031 | 4742III |
| 14694 | แม่สอด | แม่สอด | 6785 | 4742III |
| 14699 | แม่สอด | แม่สอด | 6753 | 4742III |
| 14701 | แม่สอด | แม่สอด | 6151 | 4742III |
| 14702 | แม่สอด | แม่สอด | 6152 | 4742III |
| 14703 | แม่สอด | แม่สอด | 6153 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 14704 | แม่สอด | แม่สอด | 6154 | 4742III |
| 14705 | แม่สอด | แม่สอด | 6155 | 4742III |
| 14706 | แม่สอด | แม่สอด | 6156 | 4742III |
| 14707 | แม่สอด | แม่สอด | 6157 | 4742III |
| 14708 | แม่สอด | แม่สอด | 6158 | 4742III |
| 14709 | แม่สอด | แม่สอด | 6159 | 4742III |
| 14710 | แม่สอด | แม่สอด | 6160 | 4742III |
| 14711 | แม่สอด | แม่สอด | 6161 | 4742III |
| 14712 | แม่สอด | แม่สอด | 6162 | 4742III |
| 14713 | แม่สอด | แม่สอด | 6163 | 4742III |
| 14714 | แม่สอด | แม่สอด | 6164 | 4742III |
| 14715 | แม่สอด | แม่สอด | 6165 | 4742III |
| 14716 | แม่สอด | แม่สอด | 6166 | 4742III |
| 14717 | แม่สอด | แม่สอด | 6167 | 4742III |
| 14718 | แม่สอด | แม่สอด | 6168 | 4742III |
| 14719 | แม่สอด | แม่สอด | 6169 | 4742III |
| 14720 | แม่สอด | แม่สอด | 6170 | 4742III |
| 14721 | แม่สอด | แม่สอด | 6171 | 4742III |
| 14722 | แม่สอด | แม่สอด | 6172 | 4742III |
| 14723 | แม่สอด | แม่สอด | 6173 | 4742III |
| 14724 | แม่สอด | แม่สอด | 6174 | 4742III |
| 14725 | แม่สอด | แม่สอด | 6175 | 4742III |
| 14726 | แม่สอด | แม่สอด | 6176 | 4742III |
| 14727 | แม่สอด | แม่สอด | 6177 | 4742III |
| 14728 | แม่สอด | แม่สอด | 6178 | 4742III |
| 14729 | แม่สอด | แม่สอด | 6179 | 4742III |
| 14730 | แม่สอด | แม่สอด | 6180 | 4742III |
| 14731 | แม่สอด | แม่สอด | 6181 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 14732 | แม่สอด | แม่สอด | 6182 | 4742III |
| 14733 | แม่สอด | แม่สอด | 6183 | 4742III |
| 14734 | แม่สอด | แม่สอด | 6184 | 4742III |
| 14735 | แม่สอด | แม่สอด | 6185 | 4742III |
| 14736 | แม่สอด | แม่สอด | 6186 | 4742III |
| 14737 | แม่สอด | แม่สอด | 6187 | 4742III |
| 14738 | แม่สอด | แม่สอด | 6188 | 4742III |
| 14739 | แม่สอด | แม่สอด | 6189 | 4742III |
| 14740 | แม่สอด | แม่สอด | 6190 | 4742III |
| 14741 | แม่สอด | แม่สอด | 6191 | 4742III |
| 14742 | แม่สอด | แม่สอด | 6192 | 4742III |
| 14743 | แม่สอด | แม่สอด | 6193 | 4742III |
| 14744 | แม่สอด | แม่สอด | 6194 | 4742III |
| 14745 | แม่สอด | แม่สอด | 6195 | 4742III |
| 14746 | แม่สอด | แม่สอด | 6196 | 4742III |
| 14747 | แม่สอด | แม่สอด | 6197 | 4742III |
| 14748 | แม่สอด | แม่สอด | 6198 | 4742III |
| 14749 | แม่สอด | แม่สอด | 6199 | 4742III |
| 14750 | แม่สอด | แม่สอด | 6200 | 4742III |
| 14751 | แม่สอด | แม่สอด | 6201 | 4742III |
| 14752 | แม่สอด | แม่สอด | 6202 | 4742III |
| 14753 | แม่สอด | แม่สอด | 6203 | 4742III |
| 14754 | แม่สอด | แม่สอด | 6204 | 4742III |
| 14755 | แม่สอด | แม่สอด | 6205 | 4742III |
| 14756 | แม่สอด | แม่สอด | 6206 | 4742III |
| 14757 | แม่สอด | แม่สอด | 6207 | 4742III |
| 14758 | แม่สอด | แม่สอด | 6208 | 4742III |
| 14759 | แม่สอด | แม่สอด | 6209 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 14760 | แม่สอด | แม่สอด | 6210 | 4742III |
| 14761 | แม่สอด | แม่สอด | 6211 | 4742III |
| 14762 | แม่สอด | แม่สอด | 6212 | 4742III |
| 14763 | แม่สอด | แม่สอด | 6139 | 4742III |
| 14764 | แม่สอด | แม่สอด | 6140 | 4742III |
| 14765 | แม่สอด | แม่สอด | 6141 | 4742III |
| 14766 | แม่สอด | แม่สอด | 6142 | 4742III |
| 14767 | แม่สอด | แม่สอด | 6143 | 4742III |
| 14768 | แม่สอด | แม่สอด | 6144 | 4742III |
| 14769 | แม่สอด | แม่สอด | 6213 | 4742III |
| 14770 | แม่สอด | แม่สอด | 6214 | 4742III |
| 14771 | แม่สอด | แม่สอด | 6215 | 4742III |
| 14772 | แม่สอด | แม่สอด | 6216 | 4742III |
| 14773 | แม่สอด | แม่สอด | 6217 | 4742III |
| 14774 | แม่สอด | แม่สอด | 6218 | 4742III |
| 14775 | แม่สอด | แม่สอด | 6219 | 4742III |
| 14776 | แม่สอด | แม่สอด | 6220 | 4742III |
| 14777 | แม่สอด | แม่สอด | 6221 | 4742III |
| 14778 | แม่สอด | แม่สอด | 6222 | 4742III |
| 14779 | แม่สอด | แม่สอด | 6223 | 4742III |
| 14780 | แม่สอด | แม่สอด | 6224 | 4742III |
| 14781 | แม่สอด | แม่สอด | 6225 | 4742III |
| 14782 | แม่สอด | แม่สอด | 6226 | 4742III |
| 14783 | แม่สอด | แม่สอด | 6145 | 4742III |
| 14784 | แม่สอด | แม่สอด | 6146 | 4742III |
| 14785 | แม่สอด | แม่สอด | 6147 | 4742III |
| 14786 | แม่สอด | แม่สอด | 6148 | 4742III |
| 14787 | แม่สอด | แม่สอด | 6149 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 14788 | แม่สอด | แม่สอด | 6150 | 4742III |
| 14789 | แม่สอด | แม่สอด | 6227 | 4742III |
| 14790 | แม่สอด | แม่สอด | 6228 | 4742III |
| 14791 | แม่สอด | แม่สอด | 6229 | 4742III |
| 14792 | แม่สอด | แม่สอด | 6230 | 4742III |
| 14793 | แม่สอด | แม่สอด | 6231 | 4742III |
| 14794 | แม่สอด | แม่สอด | 6232 | 4742III |
| 14795 | แม่สอด | แม่สอด | 6233 | 4742III |
| 14796 | แม่สอด | แม่สอด | 6234 | 4742III |
| 14797 | แม่สอด | แม่สอด | 6235 | 4742III |
| 14798 | แม่สอด | แม่สอด | 6236 | 4742III |
| 14799 | แม่สอด | แม่สอด | 6237 | 4742III |
| 14800 | แม่สอด | แม่สอด | 6238 | 4742III |
| 14801 | แม่สอด | แม่สอด | 6239 | 4742III |
| 14802 | แม่สอด | แม่สอด | 6240 | 4742III |
| 14803 | แม่สอด | แม่สอด | 6241 | 4742III |
| 14805 | แม่สอด | แม่สอด | 6789 | 4742III |
| 14806 | แม่สอด | แม่สอด | 6792 | 4742III |
| 14807 | แม่สอด | แม่สอด | 6793 | 4742III |
| 14808 | แม่สอด | แม่สอด | 6803 | 4742III |
| 14809 | แม่สอด | แม่สอด | 6804 | 4742III |
| 14810 | แม่สอด | แม่สอด | 6805 | 4742III |
| 14811 | แม่สอด | แม่สอด | 6806 | 4742III |
| 14812 | แม่สอด | แม่สอด | 6807 | 4742III |
| 14813 | แม่สอด | แม่สอด | 6808 | 4742III |
| 14814 | แม่สอด | แม่สอด | 6809 | 4742III |
| 14815 | แม่สอด | แม่สอด | 6547 | 4742III |
| 14817 | แม่สอด | แม่สอด | 6706 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 14818 | แม่สอด | แม่สอด | 6739 | 4742III |
| 14819 | แม่สอด | แม่ตาว | 2952 | 4742III |
| 14821 | แม่สอด | แม่ตาว | 2949 | 4742III |
| 14822 | แม่สอด | แม่ตาว | 2950 | 4742III |
| 14823 | แม่สอด | แม่ตาว | 2951 | 4742III |
| 14824 | แม่สอด | แม่ปะ | 1781 | 4742IV |
| 14825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1971 | 4742III |
| 14826 | แม่สอด | แม่สอด | 6818 | 4742III |
| 14827 | แม่สอด | แม่สอด | 6819 | 4742III |
| 14828 | แม่สอด | แม่สอด | 6820 | 4742III |
| 14829 | แม่สอด | แม่สอด | 6821 | 4742III |
| 14830 | แม่สอด | แม่สอด | 6822 | 4742III |
| 14831 | แม่สอด | แม่สอด | 6823 | 4742III |
| 14832 | แม่สอด | แม่สอด | 6824 | 4742III |
| 14833 | แม่สอด | แม่กู | 1335 | 4742III |
| 14834 | แม่สอด | แม่สอด | 6841 | 4742III |
| 14835 | แม่สอด | แม่สอด | 6842 | 4742III |
| 14836 | แม่สอด | แม่สอด | 6843 | 4742III |
| 14837 | แม่สอด | แม่ปะ | 1793 | 4742III |
| 14838 | แม่สอด | แม่ปะ | 1794 | 4742III |
| 14839 | แม่สอด | แม่ปะ | 1795 | 4742III |
| 14840 | แม่สอด | แม่ปะ | 1796 | 4742III |
| 14841 | แม่สอด | แม่ปะ | 1780 | 4742III |
| 14842 | แม่สอด | แม่ปะ | 1782 | 4742IV |
| 14843 | แม่สอด | แม่ตาว | 2961 | 4742III |
| 14844 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2064 | 4742III |
| 14845 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2059 | 4742III |
| 14846 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3256 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 14847 | แม่สอด | แม่สอด | 6580 | 4742III |
| 14848 | แม่สอด | แม่สอด | 6581 | 4742III |
| 14849 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3863 | 4742III |
| 14850 | แม่สอด | แม่ตาว | 2934 | 4742III |
| 14851 | แม่สอด | แม่สอด | 6773 | 4742III |
| 14870 | แม่สอด | แม่สอด | 6825 | 4742III |
| 14871 | แม่สอด | แม่สอด | 6826 | 4742III |
| 14872 | แม่สอด | แม่สอด | 6827 | 4742III |
| 14873 | แม่สอด | แม่สอด | 6828 | 4742III |
| 14874 | แม่สอด | แม่สอด | 6829 | 4742III |
| 14875 | แม่สอด | แม่สอด | 5830 | 4742III |
| 14876 | แม่สอด | แม่ปะ | 11141 | 4742III |
| 14879 | แม่สอด | แม่ปะ | 1765 | 4742III |
| 14881 | แม่สอด | แม่ปะ | 1772 | 4742III |
| 14882 | แม่สอด | แม่ปะ | 1773 | 4742III |
| 14885 | แม่สอด | แม่ปะ | 1776 | 4742III |
| 14887 | แม่สอด | แม่ปะ | 1778 | 4742III |
| 14888 | แม่สอด | แม่ปะ | 1779 | 4742III |
| 14889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2046 | 4742III |
| 14890 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2047 | 4742III |
| 14891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2048 | 4742III |
| 14892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2049 | 4742III |
| 14893 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2050 | 4742III |
| 14894 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2051 | 4742III |
| 14895 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2052 | 4742III |
| 14896 | แม่สอด | แม่ตาว | 2936 | 4742III |
| 14897 | แม่สอด | แม่กู | 394 | 4742III |
| 14898 | แม่สอด | แม่ปะ | 1792 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 14899 | แม่สอด | แม่สอด | 6794 | 4742III |
| 14900 | แม่สอด | แม่สอด | 6861 | 4742III |
| 14901 | แม่สอด | แม่ปะ | 1721 | 4742IV |
| 14902 | แม่สอด | แม่ปะ | 1722 | 4742IV |
| 14903 | แม่สอด | แม่สอด | 6855 | 4742III |
| 14904 | แม่สอด | แม่สอด | 6856 | 4742III |
| 14905 | แม่สอด | แม่สอด | 6857 | 4742III |
| 14906 | แม่สอด | แม่สอด | 6858 | 4742III |
| 14907 | แม่สอด | แม่สอด | 2128 | 4742III |
| 14908 | แม่สอด | แม่สอด | 6835 | 4742III |
| 14909 | แม่สอด | แม่สอด | 6836 | 4742III |
| 14910 | แม่สอด | แม่สอด | 6837 | 4742III |
| 14911 | แม่สอด | แม่สอด | 6838 | 4742III |
| 14912 | แม่สอด | แม่สอด | 6839 | 4742III |
| 14913 | แม่สอด | แม่สอด | 6840 | 4742III |
| 14914 | แม่สอด | แม่สอด | 6795 | 4742III |
| 14915 | แม่สอด | แม่สอด | 6796 | 4742III |
| 14916 | แม่สอด | แม่สอด | 6797 | 4742III |
| 14917 | แม่สอด | แม่สอด | 6798 | 4742III |
| 14918 | แม่สอด | แม่สอด | 6799 | 4742III |
| 14919 | แม่สอด | แม่สอด | 6800 | 4742III |
| 14920 | แม่สอด | แม่สอด | 6801 | 4742III |
| 14921 | แม่สอด | แม่สอด | 6802 | 4742III |
| 14924 | แม่สอด | แม่สอด | 6901 | 4742III |
| 14925 | แม่สอด | แม่สอด | 6902 | 4742III |
| 14926 | แม่สอด | แม่สอด | 6903 | 4742III |
| 14927 | แม่สอด | แม่สอด | 6904 | 4742III |
| 14928 | แม่สอด | แม่สอด | 6905 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 14929 | แม่สอด | แม่สอด | 6906 | 4742III |
| 14931 | แม่สอด | แม่สอด | 6885 | 4742III |
| 14932 | แม่สอด | แม่สอด | 6886 | 4742III |
| 14933 | แม่สอด | แม่สอด | 6887 | 4742III |
| 14934 | แม่สอด | แม่สอด | 6888 | 4742III |
| 14935 | แม่สอด | แม่สอด | 6889 | 4742III |
| 14936 | แม่สอด | แม่สอด | 6890 | 4742III |
| 14937 | แม่สอด | แม่ตาว | 2963 | 4742III |
| 14938 | แม่สอด | แม่ตาว | 2958 | 4742III |
| 14939 | แม่สอด | แม่ตาว | 2959 | 4742III |
| 14940 | แม่สอด | แม่ตาว | 2960 | 4742III |
| 14944 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2213 | 4742III |
| 14946 | แม่สอด | แม่สอด | 6907 | 4742III |
| 14947 | แม่สอด | แม่ตาว | 2943 | 4742III |
| 14949 | แม่สอด | แม่สอด | 6879 | 4742III |
| 14950 | แม่สอด | แม่สอด | 6880 | 4742III |
| 14951 | แม่สอด | แม่สอด | 6881 | 4742III |
| 14952 | แม่สอด | แม่สอด | 6882 | 4742III |
| 14953 | แม่สอด | แม่สอด | 6883 | 4742III |
| 14954 | แม่สอด | แม่สอด | 6624 | 4742III |
| 14955 | แม่สอด | แม่ปะ | 1805 | 4742III |
| 14957 | แม่สอด | แม่สอด | 6910 | 4742III |
| 14958 | แม่สอด | แม่สอด | 6911 | 4742III |
| 14959 | แม่สอด | แม่สอด | 6912 | 4742III |
| 14960 | แม่สอด | แม่สอด | 6913 | 4742III |
| 14961 | แม่สอด | แม่สอด | 6914 | 4742III |
| 14962 | แม่สอด | แม่สอด | 6915 | 4742III |
| 14963 | แม่สอด | แม่สอด | 6916 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 14964 | แม่สอด | แม่สอด | 6845 | 4742III |
| 14965 | แม่สอด | แม่สอด | 6846 | 4742III |
| 14966 | แม่สอด | แม่สอด | 6847 | 4742III |
| 14967 | แม่สอด | แม่สอด | 6848 | 4742III |
| 14968 | แม่สอด | แม่สอด | 6849 | 4742III |
| 14969 | แม่สอด | แม่สอด | 6850 | 4742III |
| 14970 | แม่สอด | แม่สอด | 6851 | 4742III |
| 14972 | แม่สอด | แม่สอด | 6928 | 4742III |
| 14973 | แม่สอด | แม่สอด | 6929 | 4742III |
| 14974 | แม่สอด | แม่สอด | 6930 | 4742III |
| 14975 | แม่สอด | แม่สอด | 6931 | 4742III |
| 14976 | แม่สอด | แม่สอด | 6932 | 4742III |
| 14977 | แม่สอด | แม่สอด | 6933 | 4742III |
| 14978 | แม่สอด | แม่ปะ | 1806 | 4742III |
| 14979 | แม่สอด | แม่ปะ | 1807 | 4742III |
| 14980 | แม่สอด | แม่ปะ | 1808 | 4742III |
| 14981 | แม่สอด | แม่ปะ | 1809 | 4742III |
| 14982 | แม่สอด | แม่ปะ | 1810 | 4742III |
| 14983 | แม่สอด | แม่ปะ | 1811 | 4742III |
| 14985 | แม่สอด | แม่ปะ | 1821 | 4742III |
| 14986 | แม่สอด | แม่ปะ | 1822 | 4742III |
| 14987 | แม่สอด | แม่ปะ | 1823 | 4742III |
| 14988 | แม่สอด | แม่ปะ | 1818 | 4742III |
| 14989 | แม่สอด | แม่ปะ | 1819 | 4742III |
| 14990 | แม่สอด | แม่ปะ | 1813 | 4742III |
| 14991 | แม่สอด | แม่ปะ | 1814 | 4742III |
| 14992 | แม่สอด | แม่ปะ | 1815 | 4742III |
| 14993 | แม่สอด | แม่ปะ | 1816 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 14995 | แม่สอด | แม่ปะ | 1820 | 4742III |
| 14997 | แม่สอด | แม่สอด | 6834 | 4742III |
| 14998 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2060 | 4742III |
| 14999 | แม่สอด | แม่สอด | 6917 | 4742III |
| 15000 | แม่สอด | แม่สอด | 6918 | 4742III |
| 15001 | แม่สอด | แม่สอด | 6919 | 4742III |
| 15002 | แม่สอด | แม่สอด | 6920 | 4742III |
| 15003 | แม่สอด | แม่สอด | 6921 | 4742III |
| 15004 | แม่สอด | แม่สอด | 6922 | 4742III |
| 15005 | แม่สอด | แม่สอด | 6923 | 4742III |
| 15006 | แม่สอด | แม่กู | 1332 | 4742III |
| 15007 | แม่สอด | แม่กู | 1333 | 4742III |
| 15008 | แม่สอด | แม่กู | 1334 | 4742III |
| 15010 | แม่สอด | แม่สอด | 6737 | 4742III |
| 15011 | แม่สอด | แม่สอด | 6942 | 4742III |
| 15012 | แม่สอด | แม่สอด | 6943 | 4742III |
| 15013 | แม่สอด | แม่สอด | 6944 | 4742III |
| 15014 | แม่สอด | แม่สอด | 6945 | 4742III |
| 15015 | แม่สอด | แม่สอด | 6946 | 4742III |
| 15016 | แม่สอด | แม่สอด | 6947 | 4742III |
| 15017 | แม่สอด | แม่สอด | 6772 | 4742III |
| 15018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2061 | 4742III |
| 15019 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2062 | 4742III |
| 15020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2063 | 4742III |
| 15021 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2074 | 4742III |
| 15022 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2073 | 4742III |
| 15023 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2058 | 4742III |
| 15024 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2056 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 15025 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2045 | 4742III |
| 15026 | แม่สอด | แม่สอด | 6832 | 4742III |
| 15027 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2055 | 4742III |
| 15028 | แม่สอด | แม่สอด | 6656 | 4742III |
| 15029 | แม่สอด | แม่สอด | 6787 | 4742III |
| 15030 | แม่สอด | แม่สอด | 6863 | 4742III |
| 15031 | แม่สอด | แม่สอด | 6864 | 4742III |
| 15035 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2077 | 4742III |
| 15036 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2078 | 4742III |
| 15037 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2079 | 4742III |
| 15038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2044 | 4742III |
| 15039 | แม่สอด | แม่สอด | 6871 | 4742III |
| 15040 | แม่สอด | แม่สอด | 6872 | 4742III |
| 15041 | แม่สอด | แม่ปะ | 1798 | 4742III |
| 15042 | แม่สอด | แม่ปะ | 1799 | 4742III |
| 15043 | แม่สอด | แม่ปะ | 1800 | 4742III |
| 15044 | แม่สอด | แม่ปะ | 1801 | 4742III |
| 15045 | แม่สอด | แม่ปะ | 1802 | 4742III |
| 15046 | แม่สอด | แม่ปะ | 1803 | 4742III |
| 15047 | แม่สอด | แม่ปะ | 1804 | 4742III |
| 15048 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2035 | 4742III |
| 15049 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2036 | 4742III |
| 15050 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2037 | 4742III |
| 15051 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2038 | 4742III |
| 15052 | แม่สอด | แม่สอด | 6860 | 4742III |
| 15054 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3257 | 4742III |
| 15056 | แม่สอด | แม่สอด | 6691 | 4742III |
| 15057 | แม่สอด | แม่ตาว | 2988 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15058 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2086 | 4642I |
| 15061 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2085 | 4742III |
| 15062 | แม่สอด | แม่สอด | 6958 | 4742III |
| 15063 | แม่สอด | แม่สอด | 6959 | 4742III |
| 15064 | แม่สอด | แม่สอด | 6960 | 4742III |
| 15065 | แม่สอด | แม่สอด | 6961 | 4742III |
| 15066 | แม่สอด | แม่สอด | 6962 | 4742III |
| 15067 | แม่สอด | แม่สอด | 6963 | 4742III |
| 15068 | แม่สอด | แม่สอด | 6964 | 4742III |
| 15069 | แม่สอด | แม่สอด | 6965 | 4742III |
| 15070 | แม่สอด | แม่สอด | 6908 | 4742III |
| 15071 | แม่สอด | แม่สอด | 6876 | 4742III |
| 15072 | แม่สอด | แม่สอด | 6875 | 4742III |
| 15073 | แม่สอด | แม่สอด | 6873 | 4742III |
| 15074 | แม่สอด | แม่สอด | 6874 | 4742III |
| 15076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2082 | 4742III |
| 15077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2083 | 4742III |
| 15078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2084 | 4742III |
| 15079 | แม่สอด | แม่กู | 5522 | 4742III |
| 15080 | แม่สอด | แม่ตาว | 2985 | 4742III |
| 15081 | แม่สอด | แม่ตาว | 2986 | 4742III |
| 15082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2071 | 4742III |
| 15083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2072 | 4742III |
| 15085 | แม่สอด | แม่สอด | 6976 | 4742III |
| 15086 | แม่สอด | แม่สอด | 6977 | 4742III |
| 15087 | แม่สอด | แม่สอด | 6978 | 4742III |
| 15088 | แม่สอด | แม่สอด | 6979 | 4742III |
| 15089 | แม่สอด | แม่สอด | 6980 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 15090 | แม่สอด | แม่สอด | 6981 | 4742III |
| 15091 | แม่สอด | แม่สอด | 6982 | 4742III |
| 15092 | แม่สอด | แม่สอด | 7314 | 4742III |
| 15093 | แม่สอด | แม่สอด | 6967 | 4742III |
| 15094 | แม่สอด | แม่สอด | 6968 | 4742III |
| 15095 | แม่สอด | แม่สอด | 6969 | 4742III |
| 15096 | แม่สอด | แม่สอด | 6970 | 4742III |
| 15097 | แม่สอด | แม่สอด | 6971 | 4742III |
| 15098 | แม่สอด | แม่สอด | 6972 | 4742III |
| 15099 | แม่สอด | แม่ปะ | 1827 | 4742III |
| 15100 | แม่สอด | แม่ปะ | 1828 | 4742III |
| 15101 | แม่สอด | แม่ปะ | 1829 | 4742III |
| 15102 | แม่สอด | แม่ปะ | 1830 | 4742III |
| 15103 | แม่สอด | แม่กุ | 1331 | 4742III |
| 15104 | แม่สอด | แม่ตาว | 2954 | 4742III |
| 15105 | แม่สอด | แม่ตาว | 2971 | 4742III |
| 15106 | แม่สอด | แม่ตาว | 2972 | 4742III |
| 15107 | แม่สอด | แม่ตาว | 2973 | 4742III |
| 15108 | แม่สอด | แม่ตาว | 2974 | 4742III |
| 15109 | แม่สอด | แม่ตาว | 2975 | 4742III |
| 15110 | แม่สอด | แม่ตาว | 2976 | 4742III |
| 15111 | แม่สอด | แม่ตาว | 2977 | 4742III |
| 15112 | แม่สอด | แม่ตาว | 2978 | 4742III |
| 15113 | แม่สอด | แม่ตาว | 2979 | 4742III |
| 15114 | แม่สอด | แม่ตาว | 2980 | 4742III |
| 15115 | แม่สอด | แม่ตาว | 2981 | 4742III |
| 15116 | แม่สอด | แม่ตาว | 2982 | 4742III |
| 15117 | แม่สอด | แม่ตาว | 2983 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 15118 | แม่สอด | แม่สอด | 18257 | 4742III |
| 15119 | แม่สอด | แม่สอด | 18258 | 4742III |
| 15120 | แม่สอด | แม่ตาว | 2984 | 4742III |
| 15123 | แม่สอด | แม่ปะ | 1833 | 4742III |
| 15124 | แม่สอด | แม่ปะ | 1839 | 4742III |
| 15125 | แม่สอด | แม่ปะ | 1840 | 4742III |
| 15126 | แม่สอด | แม่ปะ | 1841 | 4742III |
| 15127 | แม่สอด | แม่กู | 2947 | 4742III |
| 15128 | แม่สอด | แม่กู | 2948 | 4742III |
| 15129 | แม่สอด | แม่ปะ | 1767 | 4742III |
| 15130 | แม่สอด | แม่ปะ | 1768 | 4742III |
| 15131 | แม่สอด | แม่ปะ | 1769 | 4742III |
| 15132 | แม่สอด | แม่ปะ | 1770 | 4742III |
| 15133 | แม่สอด | แม่ปะ | 1771 | 4742III |
| 15134 | แม่สอด | แม่สอด | 7166 | 4742III |
| 15135 | แม่สอด | แม่สอด | 7167 | 4742III |
| 15136 | แม่สอด | แม่สอด | 7168 | 4742III |
| 15137 | แม่สอด | แม่สอด | 7169 | 4742III |
| 15139 | แม่สอด | พระราชอุฎาแดง | 2999 | 4742III |
| 15141 | แม่สอด | แม่สอด | 6948 | 4742III |
| 15142 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2087 | 4642I |
| 15143 | แม่สอด | แม่ปะ | 1931 | 4742III |
| 15144 | แม่สอด | แม่ปะ | 1932 | 4742III |
| 15145 | แม่สอด | แม่ปะ | 1933 | 4742III |
| 15146 | แม่สอด | แม่ปะ | 1934 | 4742III |
| 15147 | แม่สอด | แม่ปะ | 1935 | 4742III |
| 15148 | แม่สอด | แม่ปะ | 1846 | 4742III |
| 15149 | แม่สอด | แม่ปะ | 1847 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 15150 | แม่สอด | แม่ปะ | 1848 | 4742III |
| 15151 | แม่สอด | แม่ปะ | 1849 | 4742III |
| 15152 | แม่สอด | แม่ปะ | 1850 | 4742III |
| 15153 | แม่สอด | แม่ปะ | 1851 | 4742III |
| 15154 | แม่สอด | แม่ปะ | 1852 | 4742III |
| 15156 | แม่สอด | แม่ปะ | 1854 | 4742III |
| 15157 | แม่สอด | แม่ปะ | 1855 | 4742III |
| 15158 | แม่สอด | แม่ปะ | 1856 | 4742III |
| 15159 | แม่สอด | แม่ปะ | 1857 | 4742III |
| 15161 | แม่สอด | แม่ปะ | 1859 | 4742III |
| 15162 | แม่สอด | แม่ปะ | 1860 | 4742III |
| 15163 | แม่สอด | แม่ปะ | 1861 | 4742III |
| 15164 | แม่สอด | แม่ปะ | 1862 | 4742III |
| 15165 | แม่สอด | แม่ปะ | 1863 | 4742III |
| 15166 | แม่สอด | แม่ปะ | 1864 | 4742III |
| 15167 | แม่สอด | แม่ปะ | 1865 | 4742III |
| 15168 | แม่สอด | แม่ปะ | 1866 | 4742III |
| 15169 | แม่สอด | แม่ปะ | 1867 | 4742III |
| 15170 | แม่สอด | แม่ปะ | 1868 | 4742III |
| 15171 | แม่สอด | แม่ปะ | 1869 | 4742III |
| 15172 | แม่สอด | แม่ปะ | 1870 | 4742III |
| 15173 | แม่สอด | แม่ปะ | 1871 | 4742III |
| 15174 | แม่สอด | แม่ปะ | 1872 | 4742III |
| 15175 | แม่สอด | แม่ปะ | 1873 | 4742III |
| 15176 | แม่สอด | แม่ปะ | 1874 | 4742III |
| 15177 | แม่สอด | แม่ปะ | 1875 | 4742III |
| 15178 | แม่สอด | แม่ปะ | 1876 | 4742III |
| 15179 | แม่สอด | แม่ปะ | 1877 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 15180 | แม่สอด | แม่ปะ | 1878 | 4742III |
| 15181 | แม่สอด | แม่ปะ | 1879 | 4742III |
| 15183 | แม่สอด | แม่ปะ | 1881 | 4742III |
| 15184 | แม่สอด | แม่ปะ | 1882 | 4742III |
| 15185 | แม่สอด | แม่ปะ | 1883 | 4742III |
| 15186 | แม่สอด | แม่ปะ | 1884 | 4742III |
| 15187 | แม่สอด | แม่ปะ | 1885 | 4742III |
| 15188 | แม่สอด | แม่ปะ | 1886 | 4742III |
| 15189 | แม่สอด | แม่ปะ | 1887 | 4742III |
| 15190 | แม่สอด | แม่ปะ | 1888 | 4742III |
| 15191 | แม่สอด | แม่ปะ | 1889 | 4742III |
| 15192 | แม่สอด | แม่ปะ | 1890 | 4742III |
| 15193 | แม่สอด | แม่ปะ | 1891 | 4742III |
| 15194 | แม่สอด | แม่ปะ | 1892 | 4742III |
| 15195 | แม่สอด | แม่ปะ | 1893 | 4742III |
| 15196 | แม่สอด | แม่ปะ | 1894 | 4742III |
| 15197 | แม่สอด | แม่ปะ | 1895 | 4742III |
| 15198 | แม่สอด | แม่ปะ | 1896 | 4742III |
| 15199 | แม่สอด | แม่ปะ | 1897 | 4742III |
| 15200 | แม่สอด | แม่ปะ | 1899 | 4742III |
| 15201 | แม่สอด | แม่ปะ | 1908 | 4742III |
| 15202 | แม่สอด | แม่ปะ | 1900 | 4742III |
| 15203 | แม่สอด | แม่ปะ | 1901 | 4742III |
| 15204 | แม่สอด | แม่ปะ | 1902 | 4742III |
| 15206 | แม่สอด | แม่ปะ | 1904 | 4742III |
| 15207 | แม่สอด | แม่ปะ | 1905 | 4742III |
| 15208 | แม่สอด | แม่ปะ | 1906 | 4742III |
| 15209 | แม่สอด | แม่ปะ | 1907 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 15210 | แม่สอด | แม่ปะ | 1936 | 4742III |
| 15211 | แม่สอด | แม่ปะ | 1937 | 4742III |
| 15212 | แม่สอด | แม่ปะ | 1938 | 4742III |
| 15213 | แม่สอด | แม่ปะ | 1939 | 4742III |
| 15214 | แม่สอด | แม่ปะ | 1940 | 4742III |
| 15215 | แม่สอด | แม่ปะ | 1941 | 4742III |
| 15216 | แม่สอด | แม่ปะ | 1898 | 4742III |
| 15217 | แม่สอด | แม่ปะ | 1909 | 4742III |
| 15218 | แม่สอด | แม่ปะ | 1910 | 4742III |
| 15219 | แม่สอด | แม่ปะ | 1911 | 4742III |
| 15220 | แม่สอด | แม่ปะ | 1912 | 4742III |
| 15221 | แม่สอด | แม่ปะ | 1913 | 4742III |
| 15222 | แม่สอด | แม่ปะ | 1914 | 4742III |
| 15223 | แม่สอด | แม่ปะ | 1915 | 4742III |
| 15224 | แม่สอด | แม่ปะ | 1916 | 4742III |
| 15225 | แม่สอด | แม่ปะ | 1917 | 4742III |
| 15226 | แม่สอด | แม่ปะ | 1918 | 4742III |
| 15227 | แม่สอด | แม่ปะ | 1919 | 4742III |
| 15228 | แม่สอด | แม่ปะ | 1920 | 4742III |
| 15229 | แม่สอด | แม่ปะ | 1921 | 4742III |
| 15230 | แม่สอด | แม่ปะ | 1922 | 4742III |
| 15231 | แม่สอด | แม่ปะ | 1923 | 4742III |
| 15232 | แม่สอด | แม่ปะ | 1924 | 4742III |
| 15233 | แม่สอด | แม่ปะ | 1925 | 4742III |
| 15234 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2996 | 4742III |
| 15235 | แม่สอด | แม่สอด | 7180 | 4742III |
| 15236 | แม่สอด | แม่ตาว | 2989 | 4742III |
| 15237 | แม่สอด | แม่ตาว | 2990 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 15238 | แม่สอด | แม่ตาว | 2991 | 4742III |
| 15240 | แม่สอด | แม่ตาว | 2993 | 4742III |
| 15241 | แม่สอด | แม่ตาว | 2994 | 4742III |
| 15244 | แม่สอด | แม่ปะ | 1797 | 4742III |
| 15245 | แม่สอด | แม่สอด | 7221 | 4742III |
| 15246 | แม่สอด | แม่สอด | 7222 | 4742III |
| 15247 | แม่สอด | แม่สอด | 7223 | 4742III |
| 15248 | แม่สอด | แม่สอด | 7224 | 4742III |
| 15249 | แม่สอด | แม่สอด | 7225 | 4742III |
| 15250 | แม่สอด | แม่สอด | 7226 | 4742III |
| 15251 | แม่สอด | แม่สอด | 7227 | 4742III |
| 15252 | แม่สอด | แม่สอด | 7228 | 4742III |
| 15253 | แม่สอด | แม่สอด | 7197 | 4742III |
| 15254 | แม่สอด | แม่สอด | 7198 | 4742III |
| 15255 | แม่สอด | แม่สอด | 7199 | 4742III |
| 15256 | แม่สอด | แม่สอด | 7200 | 4742III |
| 15257 | แม่สอด | แม่สอด | 7201 | 4742III |
| 15258 | แม่สอด | แม่สอด | 7202 | 4742III |
| 15259 | แม่สอด | แม่สอด | 6865 | 4742III |
| 15260 | แม่สอด | แม่สอด | 6866 | 4742III |
| 15261 | แม่สอด | แม่สอด | 6867 | 4742III |
| 15262 | แม่สอด | แม่สอด | 6868 | 4742III |
| 15263 | แม่สอด | แม่สอด | 6869 | 4742III |
| 15264 | แม่สอด | แม่สอด | 6870 | 4742III |
| 15265 | แม่สอด | แม่สอด | 7176 | 4742III |
| 15266 | แม่สอด | แม่สอด | 7177 | 4742III |
| 15267 | แม่สอด | แม่สอด | 7178 | 4742III |
| 15268 | แม่สอด | แม่สอด | 7179 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 15269 | แม่สอด | แม่สอด | 7251 | 4742III |
| 15270 | แม่สอด | แม่ตาว | 3001 | 4742III |
| 15271 | แม่สอด | แม่ตาว | 2998 | 4742III |
| 15272 | แม่สอด | แม่ตาว | 3008 | 4742III |
| 15273 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2100 | 4742III |
| 15274 | แม่สอด | แม่ตาว | 2987 | 4742III |
| 15275 | แม่สอด | แม่สอด | 7217 | 4742III |
| 15276 | แม่สอด | แม่ตาว | 2995 | 4742III |
| 15277 | แม่สอด | แม่ปะ | 1926 | 4742IV |
| 15278 | แม่สอด | แม่ปะ | 1927 | 4742IV |
| 15279 | แม่สอด | แม่สอด | 13604 | 4742III |
| 15280 | แม่สอด | แม่สอด | 7273 | 4742III |
| 15281 | แม่สอด | แม่สอด | 7274 | 4742III |
| 15282 | แม่สอด | แม่สอด | 7275 | 4742III |
| 15283 | แม่สอด | แม่สอด | 7258 | 4742III |
| 15284 | แม่สอด | แม่สอด | 7259 | 4742III |
| 15285 | แม่สอด | แม่สอด | 7260 | 4742III |
| 15286 | แม่สอด | แม่สอด | 7261 | 4742III |
| 15287 | แม่สอด | แม่สอด | 7262 | 4742III |
| 15288 | แม่สอด | แม่สอด | 7263 | 4742III |
| 15289 | แม่สอด | แม่สอด | 7264 | 4742III |
| 15290 | แม่สอด | แม่สอด | 7265 | 4742III |
| 15291 | แม่สอด | แม่สอด | 7266 | 4742III |
| 15292 | แม่สอด | แม่สอด | 7267 | 4742III |
| 15293 | แม่สอด | แม่สอด | 7268 | 4742III |
| 15294 | แม่สอด | แม่สอด | 7269 | 4742III |
| 15295 | แม่สอด | แม่สอด | 7270 | 4742III |
| 15296 | แม่สอด | แม่สอด | 7271 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 15297 | แม่สอด | แม่สอด | 7272 | 4742III |
| 15299 | แม่สอด | แม่สอด | 7242 | 4742III |
| 15301 | แม่สอด | แม่สอด | 3622 | 4742III |
| 15302 | แม่สอด | แม่สอด | 6983 | 4742III |
| 15303 | แม่สอด | แม่สอด | 6984 | 4742III |
| 15304 | แม่สอด | แม่สอด | 6985 | 4742III |
| 15305 | แม่สอด | แม่สอด | 6986 | 4742III |
| 15306 | แม่สอด | แม่สอด | 6987 | 4742III |
| 15307 | แม่สอด | แม่สอด | 6988 | 4742III |
| 15308 | แม่สอด | แม่สอด | 6989 | 4742III |
| 15309 | แม่สอด | แม่สอด | 6990 | 4742III |
| 15310 | แม่สอด | แม่สอด | 6991 | 4742III |
| 15311 | แม่สอด | แม่สอด | 6992 | 4742III |
| 15312 | แม่สอด | แม่สอด | 6993 | 4742III |
| 15313 | แม่สอด | แม่สอด | 6994 | 4742III |
| 15314 | แม่สอด | แม่สอด | 6995 | 4742III |
| 15315 | แม่สอด | แม่สอด | 6996 | 4742III |
| 15316 | แม่สอด | แม่สอด | 6997 | 4742III |
| 15317 | แม่สอด | แม่สอด | 6998 | 4742III |
| 15318 | แม่สอด | แม่สอด | 6999 | 4742III |
| 15319 | แม่สอด | แม่สอด | 7000 | 4742III |
| 15320 | แม่สอด | แม่สอด | 7001 | 4742III |
| 15321 | แม่สอด | แม่สอด | 7002 | 4742III |
| 15322 | แม่สอด | แม่สอด | 7003 | 4742III |
| 15323 | แม่สอด | แม่สอด | 7004 | 4742III |
| 15324 | แม่สอด | แม่สอด | 7005 | 4742III |
| 15325 | แม่สอด | แม่สอด | 7006 | 4742III |
| 15326 | แม่สอด | แม่สอด | 7007 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 15327 | แม่สอด | แม่สอด | 7008 | 4742III |
| 15328 | แม่สอด | แม่สอด | 7009 | 4742III |
| 15329 | แม่สอด | แม่สอด | 7010 | 4742III |
| 15330 | แม่สอด | แม่สอด | 7011 | 4742III |
| 15331 | แม่สอด | แม่สอด | 7012 | 4742III |
| 15332 | แม่สอด | แม่สอด | 7013 | 4742III |
| 15333 | แม่สอด | แม่สอด | 7014 | 4742III |
| 15334 | แม่สอด | แม่สอด | 7015 | 4742III |
| 15335 | แม่สอด | แม่สอด | 7016 | 4742III |
| 15336 | แม่สอด | แม่สอด | 7017 | 4742III |
| 15337 | แม่สอด | แม่สอด | 7018 | 4742III |
| 15338 | แม่สอด | แม่สอด | 7019 | 4742III |
| 15339 | แม่สอด | แม่สอด | 7020 | 4742III |
| 15340 | แม่สอด | แม่สอด | 7021 | 4742III |
| 15341 | แม่สอด | แม่สอด | 7022 | 4742III |
| 15342 | แม่สอด | แม่สอด | 7023 | 4742III |
| 15343 | แม่สอด | แม่สอด | 7024 | 4742III |
| 15344 | แม่สอด | แม่สอด | 7025 | 4742III |
| 15345 | แม่สอด | แม่สอด | 7026 | 4742III |
| 15346 | แม่สอด | แม่สอด | 7027 | 4742III |
| 15347 | แม่สอด | แม่สอด | 7028 | 4742III |
| 15348 | แม่สอด | แม่สอด | 7029 | 4742III |
| 15349 | แม่สอด | แม่สอด | 7030 | 4742III |
| 15350 | แม่สอด | แม่สอด | 7031 | 4742III |
| 15351 | แม่สอด | แม่สอด | 7032 | 4742III |
| 15352 | แม่สอด | แม่สอด | 7033 | 4742III |
| 15353 | แม่สอด | แม่สอด | 7034 | 4742III |
| 15354 | แม่สอด | แม่สอด | 7035 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 15355 | แม่สอด | แม่สอด | 7036 | 4742III |
| 15356 | แม่สอด | แม่สอด | 7037 | 4742III |
| 15357 | แม่สอด | แม่สอด | 7038 | 4742III |
| 15358 | แม่สอด | แม่สอด | 7039 | 4742III |
| 15359 | แม่สอด | แม่สอด | 7040 | 4742III |
| 15360 | แม่สอด | แม่สอด | 7041 | 4742III |
| 15361 | แม่สอด | แม่สอด | 7042 | 4742III |
| 15362 | แม่สอด | แม่สอด | 7043 | 4742III |
| 15363 | แม่สอด | แม่สอด | 7044 | 4742III |
| 15364 | แม่สอด | แม่สอด | 7045 | 4742III |
| 15365 | แม่สอด | แม่สอด | 7046 | 4742III |
| 15366 | แม่สอด | แม่สอด | 13578 | 4742III |
| 15367 | แม่สอด | แม่สอด | 7048 | 4742III |
| 15368 | แม่สอด | แม่สอด | 7049 | 4742III |
| 15369 | แม่สอด | แม่สอด | 7050 | 4742III |
| 15370 | แม่สอด | แม่สอด | 7051 | 4742III |
| 15371 | แม่สอด | แม่สอด | 7052 | 4742III |
| 15372 | แม่สอด | แม่สอด | 7053 | 4742III |
| 15373 | แม่สอด | แม่สอด | 7054 | 4742III |
| 15374 | แม่สอด | แม่สอด | 7055 | 4742III |
| 15375 | แม่สอด | แม่สอด | 7056 | 4742III |
| 15376 | แม่สอด | แม่สอด | 7057 | 4742III |
| 15377 | แม่สอด | แม่สอด | 7058 | 4742III |
| 15378 | แม่สอด | แม่สอด | 7059 | 4742III |
| 15379 | แม่สอด | แม่สอด | 7060 | 4742III |
| 15380 | แม่สอด | แม่สอด | 7061 | 4742III |
| 15381 | แม่สอด | แม่สอด | 7062 | 4742III |
| 15382 | แม่สอด | แม่สอด | 7063 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 15383 | แม่สอด | แม่สอด | 7064 | 4742III |
| 15384 | แม่สอด | แม่สอด | 7065 | 4742III |
| 15385 | แม่สอด | แม่สอด | 7066 | 4742III |
| 15386 | แม่สอด | แม่สอด | 7067 | 4742III |
| 15387 | แม่สอด | แม่สอด | 7068 | 4742III |
| 15388 | แม่สอด | แม่สอด | 7069 | 4742III |
| 15389 | แม่สอด | แม่สอด | 7070 | 4742III |
| 15390 | แม่สอด | แม่สอด | 7071 | 4742III |
| 15391 | แม่สอด | แม่สอด | 7072 | 4742III |
| 15392 | แม่สอด | แม่สอด | 7073 | 4742III |
| 15393 | แม่สอด | แม่สอด | 7074 | 4742III |
| 15394 | แม่สอด | แม่สอด | 7075 | 4742III |
| 15395 | แม่สอด | แม่สอด | 7076 | 4742III |
| 15396 | แม่สอด | แม่สอด | 7077 | 4742III |
| 15397 | แม่สอด | แม่สอด | 7078 | 4742III |
| 15398 | แม่สอด | แม่สอด | 7079 | 4742III |
| 15399 | แม่สอด | แม่สอด | 7080 | 4742III |
| 15400 | แม่สอด | แม่สอด | 7081 | 4742III |
| 15401 | แม่สอด | แม่สอด | 7082 | 4742III |
| 15402 | แม่สอด | แม่สอด | 7083 | 4742III |
| 15403 | แม่สอด | แม่สอด | 7084 | 4742III |
| 15404 | แม่สอด | แม่สอด | 7085 | 4742III |
| 15405 | แม่สอด | แม่สอด | 7086 | 4742III |
| 15406 | แม่สอด | แม่สอด | 7087 | 4742III |
| 15407 | แม่สอด | แม่สอด | 7088 | 4742III |
| 15408 | แม่สอด | แม่สอด | 7089 | 4742III |
| 15409 | แม่สอด | แม่สอด | 7090 | 4742III |
| 15410 | แม่สอด | แม่สอด | 7091 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 15411 | แม่สอด | แม่สอด | 7092 | 4742III |
| 15412 | แม่สอด | แม่สอด | 7093 | 4742III |
| 15413 | แม่สอด | แม่สอด | 7094 | 4742III |
| 15414 | แม่สอด | แม่สอด | 7095 | 4742III |
| 15415 | แม่สอด | แม่สอด | 7096 | 4742III |
| 15416 | แม่สอด | แม่สอด | 7097 | 4742III |
| 15417 | แม่สอด | แม่สอด | 7098 | 4742III |
| 15418 | แม่สอด | แม่สอด | 7099 | 4742III |
| 15419 | แม่สอด | แม่สอด | 7100 | 4742III |
| 15420 | แม่สอด | แม่สอด | 7101 | 4742III |
| 15421 | แม่สอด | แม่สอด | 7102 | 4742III |
| 15422 | แม่สอด | แม่สอด | 7103 | 4742III |
| 15423 | แม่สอด | แม่สอด | 7104 | 4742III |
| 15424 | แม่สอด | แม่สอด | 7105 | 4742III |
| 15425 | แม่สอด | แม่สอด | 7106 | 4742III |
| 15426 | แม่สอด | แม่สอด | 7107 | 4742III |
| 15427 | แม่สอด | แม่สอด | 7108 | 4742III |
| 15429 | แม่สอด | แม่สอด | 7110 | 4742III |
| 15430 | แม่สอด | แม่สอด | 7111 | 4742III |
| 15431 | แม่สอด | แม่สอด | 7112 | 4742III |
| 15432 | แม่สอด | แม่สอด | 7113 | 4742III |
| 15433 | แม่สอด | แม่สอด | 7114 | 4742III |
| 15434 | แม่สอด | แม่สอด | 7115 | 4742III |
| 15435 | แม่สอด | แม่สอด | 7116 | 4742III |
| 15436 | แม่สอด | แม่สอด | 7117 | 4742III |
| 15437 | แม่สอด | แม่สอด | 7118 | 4742III |
| 15438 | แม่สอด | แม่สอด | 7119 | 4742III |
| 15439 | แม่สอด | แม่สอด | 7120 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 15440 | แม่สอด | แม่สอด | 7121 | 4742III |
| 15441 | แม่สอด | แม่สอด | 7122 | 4742III |
| 15442 | แม่สอด | แม่สอด | 7123 | 4742III |
| 15443 | แม่สอด | แม่สอด | 7124 | 4742III |
| 15444 | แม่สอด | แม่สอด | 7125 | 4742III |
| 15445 | แม่สอด | แม่สอด | 7126 | 4742III |
| 15446 | แม่สอด | แม่สอด | 7127 | 4742III |
| 15447 | แม่สอด | แม่สอด | 7128 | 4742III |
| 15448 | แม่สอด | แม่สอด | 7129 | 4742III |
| 15449 | แม่สอด | แม่สอด | 7130 | 4742III |
| 15450 | แม่สอด | แม่สอด | 7131 | 4742III |
| 15451 | แม่สอด | แม่สอด | 7132 | 4742III |
| 15452 | แม่สอด | แม่สอด | 7133 | 4742III |
| 15453 | แม่สอด | แม่สอด | 7134 | 4742III |
| 15454 | แม่สอด | แม่สอด | 7135 | 4742III |
| 15455 | แม่สอด | แม่สอด | 7136 | 4742III |
| 15456 | แม่สอด | แม่สอด | 7137 | 4742III |
| 15457 | แม่สอด | แม่สอด | 7138 | 4742III |
| 15458 | แม่สอด | แม่สอด | 7139 | 4742III |
| 15459 | แม่สอด | แม่สอด | 7140 | 4742III |
| 15460 | แม่สอด | แม่สอด | 7141 | 4742III |
| 15461 | แม่สอด | แม่สอด | 7142 | 4742III |
| 15462 | แม่สอด | แม่สอด | 7143 | 4742III |
| 15463 | แม่สอด | แม่สอด | 7144 | 4742III |
| 15464 | แม่สอด | แม่สอด | 7145 | 4742III |
| 15465 | แม่สอด | แม่สอด | 7146 | 4742III |
| 15466 | แม่สอด | แม่สอด | 7047 | 4742III |
| 15467 | แม่สอด | แม่สอด | 7148 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 15468 | แม่สอด | แม่สอด | 7149 | 4742III |
| 15469 | แม่สอด | แม่สอด | 7150 | 4742III |
| 15470 | แม่สอด | แม่สอด | 7151 | 4742III |
| 15471 | แม่สอด | แม่สอด | 7152 | 4742III |
| 15472 | แม่สอด | แม่สอด | 7153 | 4742III |
| 15473 | แม่สอด | แม่สอด | 7154 | 4742III |
| 15474 | แม่สอด | แม่สอด | 7155 | 4742III |
| 15475 | แม่สอด | แม่สอด | 7156 | 4742III |
| 15476 | แม่สอด | แม่สอด | 7157 | 4742III |
| 15477 | แม่สอด | แม่สอด | 7158 | 4742III |
| 15478 | แม่สอด | แม่สอด | 7159 | 4742III |
| 15479 | แม่สอด | แม่สอด | 7160 | 4742III |
| 15480 | แม่สอด | แม่สอด | 7161 | 4742III |
| 15481 | แม่สอด | แม่สอด | 7162 | 4742III |
| 15482 | แม่สอด | แม่สอด | 7163 | 4742III |
| 15483 | แม่สอด | แม่สอด | 3651 | 4742III |
| 15484 | แม่สอด | แม่สอด | 3652 | 4742III |
| 15485 | แม่สอด | แม่สอด | 6957 | 4742III |
| 15486 | แม่สอด | แม่สอด | 7204 | 4742III |
| 15487 | แม่สอด | แม่สอด | 7205 | 4742III |
| 15488 | แม่สอด | แม่สอด | 7206 | 4742III |
| 15489 | แม่สอด | แม่สอด | 7207 | 4742III |
| 15490 | แม่สอด | แม่สอด | 7208 | 4742III |
| 15491 | แม่สอด | แม่สอด | 7209 | 4742III |
| 15492 | แม่สอด | แม่สอด | 7210 | 4742III |
| 15493 | แม่สอด | แม่สอด | 6891 | 4742III |
| 15494 | แม่สอด | แม่สอด | 6892 | 4742III |
| 15495 | แม่สอด | แม่สอด | 6893 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15496 | แม่สอด | แม่สอด | 6894 | 4742III |
| 15497 | แม่สอด | แม่สอด | 6895 | 4742III |
| 15498 | แม่สอด | แม่สอด | 6896 | 4742III |
| 15499 | แม่สอด | แม่สอด | 7235 | 4742III |
| 15500 | แม่สอด | แม่สอด | 7236 | 4742III |
| 15501 | แม่สอด | แม่สอด | 7237 | 4742III |
| 15502 | แม่สอด | แม่สอด | 7238 | 4742III |
| 15503 | แม่สอด | แม่สอด | 7239 | 4742III |
| 15504 | แม่สอด | แม่สอด | 7240 | 4742III |
| 15505 | แม่สอด | แม่สอด | 7241 | 4742III |
| 15506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2075 | 4742III |
| 15507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2054 | 4742III |
| 15508 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2053 | 4742III |
| 15510 | แม่สอด | แม่สอด | 5577 | 4742III |
| 15511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2057 | 4742III |
| 15513 | แม่สอด | แม่สอด | 7316 | 4742III |
| 15514 | แม่สอด | แม่สอด | 7317 | 4742III |
| 15515 | แม่สอด | แม่สอด | 7318 | 4742III |
| 15516 | แม่สอด | แม่สอด | 7319 | 4742III |
| 15517 | แม่สอด | แม่สอด | 7320 | 4742III |
| 15518 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2032 | 4742III |
| 15519 | แม่สอด | แม่สอด | 6934 | 4742III |
| 15520 | แม่สอด | แม่สอด | 6935 | 4742III |
| 15521 | แม่สอด | แม่สอด | 6936 | 4742III |
| 15522 | แม่สอด | แม่สอด | 6937 | 4742III |
| 15523 | แม่สอด | แม่สอด | 6938 | 4742III |
| 15524 | แม่สอด | แม่สอด | 6939 | 4742III |
| 15525 | แม่สอด | แม่สอด | 6940 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15526 | แม่สอด | แม่สอด | 6949 | 4742III |
| 15527 | แม่สอด | แม่สอด | 6950 | 4742III |
| 15528 | แม่สอด | แม่สอด | 6951 | 4742III |
| 15529 | แม่สอด | แม่สอด | 6952 | 4742III |
| 15530 | แม่สอด | แม่สอด | 6953 | 4742III |
| 15531 | แม่สอด | แม่สอด | 7294 | 4742III |
| 15533 | แม่สอด | แม่สอด | 7296 | 4742III |
| 15534 | แม่สอด | แม่สอด | 7297 | 4742III |
| 15535 | แม่สอด | แม่สอด | 7298 | 4742III |
| 15536 | แม่สอด | แม่สอด | 7299 | 4742III |
| 15537 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2102 | 4742III |
| 15540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2105 | 4742III |
| 15542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2107 | 4742III |
| 15544 | แม่สอด | แม่ปะ | 1834 | 4742III |
| 15545 | แม่สอด | แม่ปะ | 1835 | 4742III |
| 15546 | แม่สอด | แม่ปะ | 1836 | 4742III |
| 15547 | แม่สอด | แม่ปะ | 1837 | 4742III |
| 15549 | แม่สอด | แม่ปะ | 1791 | 4742III |
| 15550 | แม่สอด | แม่สอด | 7196 | 4742III |
| 15551 | แม่สอด | แม่สอด | 7276 | 4742III |
| 15553 | แม่สอด | แม่สอด | 6925 | 4742III |
| 15555 | แม่สอด | แม่สอด | 6954 | 4742III |
| 15556 | แม่สอด | แม่กู | 1330 | 4742III |
| 15560 | แม่สอด | แม่สอด | 7230 | 4742III |
| 15561 | แม่สอด | แม่สอด | 7231 | 4742III |
| 15562 | แม่สอด | แม่สอด | 7232 | 4742III |
| 15563 | แม่สอด | แม่สอด | 7233 | 4742III |
| 15564 | แม่สอด | แม่สอด | 7234 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15569 | แม่สอด | แม่สอด | 6898 | 4742III |
| 15570 | แม่สอด | แม่สอด | 7284 | 4742III |
| 15571 | แม่สอด | แม่สอด | 7285 | 4742III |
| 15572 | แม่สอด | แม่สอด | 7286 | 4742III |
| 15573 | แม่สอด | แม่สอด | 7287 | 4742III |
| 15574 | แม่สอด | แม่สอด | 7288 | 4742III |
| 15575 | แม่สอด | แม่สอด | 7289 | 4742III |
| 15576 | แม่สอด | แม่สอด | 7290 | 4742III |
| 15579 | แม่สอด | แม่สอด | 7173 | 4742III |
| 15582 | แม่สอด | แม่กู | 1338 | 4742III |
| 15583 | แม่สอด | แม่กู | 1339 | 4742III |
| 15584 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2120 | 4742III |
| 15585 | แม่สอด | แม่ดาว | 3011 | 4742III |
| 15586 | แม่สอด | แม่สอด | 7218 | 4742III |
| 15587 | แม่สอด | แม่สอด | 7219 | 4742III |
| 15588 | แม่สอด | แม่สอด | 7220 | 4742III |
| 15589 | แม่สอด | แม่สอด | 7360 | 4742III |
| 15590 | แม่สอด | แม่สอด | 7361 | 4742III |
| 15591 | แม่สอด | แม่สอด | 7362 | 4742III |
| 15592 | แม่สอด | แม่สอด | 7363 | 4742III |
| 15593 | แม่สอด | แม่สอด | 7364 | 4742III |
| 15594 | แม่สอด | แม่สอด | 7371 | 4742III |
| 15595 | แม่สอด | แม่สอด | 7372 | 4742III |
| 15596 | แม่สอด | แม่สอด | 7373 | 4742III |
| 15597 | แม่สอด | แม่สอด | 7374 | 4742III |
| 15598 | แม่สอด | แม่สอด | 7365 | 4742III |
| 15599 | แม่สอด | แม่สอด | 7366 | 4742III |
| 15600 | แม่สอด | แม่สอด | 7367 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 15601 | แม่สอด | แม่สอด | 7368 | 4742III |
| 15602 | แม่สอด | แม่สอด | 7369 | 4742III |
| 15603 | แม่สอด | แม่สอด | 7370 | 4742III |
| 15604 | แม่สอด | แม่สอด | 6852 | 4742III |
| 15605 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2088 | 4742III |
| 15606 | แม่สอด | แม่สอด | 6955 | 4742III |
| 15607 | แม่สอด | แม่สอด | 6862 | 4742III |
| 15608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2028 | 4742III |
| 15609 | แม่สอด | แม่กู | 1336 | 4742III |
| 15611 | แม่สอด | แม่สอด | 6924 | 4742III |
| 15612 | แม่สอด | แม่สอด | 6897 | 4742III |
| 15613 | แม่สอด | แม่ปะ | 1842 | 4742III |
| 15614 | แม่สอด | แม่ปะ | 1843 | 4742III |
| 15615 | แม่สอด | แม่ปะ | 1844 | 4742III |
| 15618 | แม่สอด | แม่สอด | 13587 | 4742III |
| 15619 | แม่สอด | แม่สอด | 1286 | 4742III |
| 15620 | แม่สอด | แม่สอด | 7300 | 4742III |
| 15621 | แม่สอด | แม่สอด | 7301 | 4742III |
| 15622 | แม่สอด | แม่สอด | 7302 | 4742III |
| 15623 | แม่สอด | แม่สอด | 7303 | 4742III |
| 15624 | แม่สอด | แม่สอด | 7304 | 4742III |
| 15625 | แม่สอด | แม่สอด | 7305 | 4742III |
| 15626 | แม่สอด | แม่สอด | 6500 | 4742III |
| 15627 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2129 | 4742III |
| 15628 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2130 | 4742III |
| 15629 | แม่สอด | แม่ปะ | 1943 | 4742III |
| 15630 | แม่สอด | แม่ปะ | 1944 | 4742III |
| 15631 | แม่สอด | แม่ปะ | 1945 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15632 | แม่สอด | แม่ปะ | 1946 | 4742III |
| 15633 | แม่สอด | แม่สอด | 6751 | 4742III |
| 15634 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2126 | 4742III |
| 15635 | แม่สอด | แม่ปะ | 1947 | 4742IV |
| 15636 | แม่สอด | แม่ปะ | 1948 | 4742III |
| 15637 | แม่สอด | แม่ปะ | 1949 | 4742III |
| 15638 | แม่สอด | แม่ปะ | 1824 | 4742III |
| 15639 | แม่สอด | แม่สอด | 6788 | 4742III |
| 15640 | แม่สอด | แม่สอด | 5518 | 4742III |
| 15641 | แม่สอด | แม่สอด | 7346 | 4742III |
| 15642 | แม่สอด | แม่สอด | 7347 | 4742III |
| 15644 | แม่สอด | แม่สอด | 7329 | 4742III |
| 15645 | แม่สอด | แม่สอด | 7244 | 4742III |
| 15646 | แม่สอด | แม่สอด | 7245 | 4742III |
| 15647 | แม่สอด | แม่สอด | 7246 | 4742III |
| 15648 | แม่สอด | แม่สอด | 7247 | 4742III |
| 15651 | แม่สอด | แม่สอด | 7250 | 4742III |
| 15653 | แม่สอด | แม่สอด | 7321 | 4742III |
| 15654 | แม่สอด | แม่สอด | 7322 | 4742III |
| 15655 | แม่สอด | แม่สอด | 7323 | 4742III |
| 15656 | แม่สอด | แม่สอด | 7324 | 4742III |
| 15657 | แม่สอด | แม่สอด | 7325 | 4742III |
| 15658 | แม่สอด | แม่สอด | 7326 | 4742III |
| 15659 | แม่สอด | แม่สอด | 7327 | 4742III |
| 15660 | แม่สอด | แม่สอด | 7328 | 4742III |
| 15661 | แม่สอด | แม่สอด | 6599 | 4742III |
| 15662 | แม่สอด | แม่สอด | 6598 | 4742III |
| 15663 | แม่สอด | แม่สอด | 6597 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 15665 | แม่สอด | แม่สอด | 6593 | 4742III |
| 15666 | แม่สอด | แม่สอด | 6657 | 4742III |
| 15667 | แม่สอด | แม่สอด | 6594 | 4742III |
| 15668 | แม่สอด | แม่สอด | 6595 | 4742III |
| 15669 | แม่สอด | แม่สอด | 7243 | 4742III |
| 15670 | แม่สอด | แม่สอด | 7353 | 4742III |
| 15671 | แม่สอด | แม่สอด | 7354 | 4742III |
| 15672 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3013 | 4742III |
| 15678 | แม่สอด | แม่ตาว | 3019 | 4742III |
| 15679 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4084 | 4742III |
| 15680 | แม่สอด | แม่ตาว | 3002 | 4742III |
| 15681 | แม่สอด | แม่ตาว | 3003 | 4742III |
| 15682 | แม่สอด | แม่ตาว | 3004 | 4742III |
| 15683 | แม่สอด | แม่ตาว | 3005 | 4742III |
| 15684 | แม่สอด | แม่ตาว | 3006 | 4742III |
| 15685 | แม่สอด | แม่ตาว | 3007 | 4742III |
| 15686 | แม่สอด | แม่กู | 1337 | 4742III |
| 15688 | แม่สอด | แม่สอด | 7279 | 4742III |
| 15689 | แม่สอด | แม่สอด | 7280 | 4742III |
| 15690 | แม่สอด | แม่สอด | 7281 | 4742III |
| 15691 | แม่สอด | แม่สอด | 7282 | 4742III |
| 15692 | แม่สอด | แม่สอด | 7283 | 4742III |
| 15693 | แม่สอด | แม่ตาว | 3034 | 4742III |
| 15694 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2133 | 4742III |
| 15695 | แม่สอด | แม่สอด | 7333 | 4742III |
| 15696 | แม่สอด | แม่สอด | 7334 | 4742III |
| 15697 | แม่สอด | แม่สอด | 7335 | 4742III |
| 15698 | แม่สอด | แม่สอด | 7336 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15699 | แม่สอด | แม่สอด | 7337 | 4742III |
| 15700 | แม่สอด | แม่สอด | 7338 | 4742III |
| 15701 | แม่สอด | แม่สอด | 7345 | 4742III |
| 15702 | แม่สอด | แม่สอด | 7339 | 4742III |
| 15703 | แม่สอด | แม่สอด | 7340 | 4742III |
| 15704 | แม่สอด | แม่สอด | 7341 | 4742III |
| 15705 | แม่สอด | แม่สอด | 7342 | 4742III |
| 15706 | แม่สอด | แม่สอด | 7343 | 4742III |
| 15707 | แม่สอด | แม่สอด | 7344 | 4742III |
| 15708 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 1999 | 4742III |
| 15709 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2101 | 4742III |
| 15710 | แม่สอด | แม่สอด | 7376 | 4742III |
| 15711 | แม่สอด | แม่สอด | 7377 | 4742III |
| 15712 | แม่สอด | แม่สอด | 7378 | 4742III |
| 15713 | แม่สอด | แม่สอด | 7379 | 4742III |
| 15714 | แม่สอด | แม่สอด | 7380 | 4742III |
| 15715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2099 | 4642I |
| 15716 | แม่สอด | แม่ดาว | 3021 | 4742III |
| 15717 | แม่สอด | แม่ดาว | 3022 | 4742III |
| 15718 | แม่สอด | แม่ดาว | 3023 | 4742III |
| 15719 | แม่สอด | แม่ดาว | 3024 | 4742III |
| 15720 | แม่สอด | แม่ดาว | 3025 | 4742III |
| 15724 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2132 | 4742III |
| 15726 | แม่สอด | แม่สอด | 7402 | 4742III |
| 15727 | แม่สอด | แม่สอด | 7403 | 4742III |
| 15728 | แม่สอด | แม่สอด | 7404 | 4742III |
| 15729 | แม่สอด | แม่สอด | 7405 | 4742III |
| 15730 | แม่สอด | แม่สอด | 7406 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15731 | แม่สอด | แม่สอด | 7407 | 4742III |
| 15732 | แม่สอด | แม่สอด | 7408 | 4742III |
| 15733 | แม่สอด | แม่สอด | 7409 | 4742III |
| 15734 | แม่สอด | แม่สอด | 7381 | 4742III |
| 15735 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2136 | 4742III |
| 15736 | แม่สอด | แม่สอด | 7394 | 4742III |
| 15737 | แม่สอด | แม่สอด | 7395 | 4742III |
| 15738 | แม่สอด | แม่สอด | 7396 | 4742III |
| 15739 | แม่สอด | แม่สอด | 7397 | 4742III |
| 15740 | แม่สอด | แม่สอด | 7398 | 4742III |
| 15741 | แม่สอด | แม่สอด | 7399 | 4742III |
| 15742 | แม่สอด | แม่สอด | 7400 | 4742III |
| 15743 | แม่สอด | แม่สอด | 7401 | 4742III |
| 15744 | แม่สอด | แม่ปะ | 1958 | 4742III |
| 15745 | แม่สอด | แม่ตาว | 3010 | 4742III |
| 15746 | แม่สอด | แม่สอด | 7349 | 4742III |
| 15747 | แม่สอด | แม่สอด | 7350 | 4742III |
| 15748 | แม่สอด | แม่สอด | 7351 | 4742III |
| 15749 | แม่สอด | แม่สอด | 7428 | 4742III |
| 15750 | แม่สอด | แม่สอด | 7359 | 4742III |
| 15751 | แม่สอด | แม่ปะ | 1754 | 4742III |
| 15752 | แม่สอด | แม่ปะ | 1755 | 4742III |
| 15753 | แม่สอด | แม่ปะ | 1756 | 4742III |
| 15754 | แม่สอด | แม่ปะ | 1757 | 4742III |
| 15755 | แม่สอด | แม่ปะ | 1758 | 4742III |
| 15756 | แม่สอด | แม่ปะ | 1759 | 4742III |
| 15757 | แม่สอด | แม่ปะ | 1760 | 4742III |
| 15758 | แม่สอด | แม่ปะ | 1761 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15759 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2139 | 4742III |
| 15760 | แม่สอด | แม่สอด | 7412 | 4742III |
| 15761 | แม่สอด | แม่สอด | 7413 | 4742III |
| 15762 | แม่สอด | แม่สอด | 7414 | 4742III |
| 15763 | แม่สอด | แม่สอด | 7415 | 4742III |
| 15764 | แม่สอด | แม่สอด | 7416 | 4742III |
| 15765 | แม่สอด | แม่สอด | 7417 | 4742III |
| 15766 | แม่สอด | แม่สอด | 7418 | 4742III |
| 15767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7285 | 4742III |
| 15768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2141 | 4742III |
| 15769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2142 | 4742III |
| 15770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2143 | 4742III |
| 15771 | แม่สอด | แม่สอด | 7229 | 4742III |
| 15772 | แม่สอด | แม่สอด | 6575 | 4742III |
| 15773 | แม่สอด | แม่สอด | 7292 | 4742III |
| 15774 | แม่สอด | แม่สอด | 7293 | 4742III |
| 15775 | แม่สอด | แม่สอด | 6973 | 4742III |
| 15776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2121 | 4742III |
| 15777 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2122 | 4742III |
| 15778 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2123 | 4742III |
| 15779 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2124 | 4742III |
| 15780 | แม่สอด | แม่สอด | 7386 | 4742III |
| 15781 | แม่สอด | แม่สอด | 7450 | 4742III |
| 15782 | แม่สอด | แม่สอด | 7451 | 4742III |
| 15783 | แม่สอด | แม่สอด | 7452 | 4742III |
| 15784 | แม่สอด | แม่สอด | 7453 | 4742III |
| 15785 | แม่สอด | แม่สอด | 7454 | 4742III |
| 15786 | แม่สอด | แม่สอด | 7455 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15787 | แม่สอด | แม่สอด | 7456 | 4742III |
| 15788 | แม่สอด | แม่สอด | 7457 | 4742III |
| 15789 | แม่สอด | แม่สอด | 7420 | 4742III |
| 15790 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2127 | 4742III |
| 15791 | แม่สอด | แม่ตาว | 3038 | 4742III |
| 15792 | แม่สอด | แม่ตาว | 3030 | 4742III |
| 15793 | แม่สอด | แม่ตาว | 3031 | 4742III |
| 15794 | แม่สอด | แม่ตาว | 3032 | 4742III |
| 15795 | แม่สอด | แม่ตาว | 3033 | 4742III |
| 15798 | แม่สอด | แม่ตาว | 3037 | 4742III |
| 15799 | แม่สอด | แม่ปะ | 1957 | 4742III |
| 15800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2131 | 4742III |
| 15801 | แม่สอด | แม่ปะ | 1942 | 4742III |
| 15802 | แม่สอด | แม่ตาว | 3075 | 4742III |
| 15803 | แม่สอด | แม่ตาว | 3076 | 4742III |
| 15804 | แม่สอด | แม่ตาว | 7330 | 4742III |
| 15805 | แม่สอด | แม่ปะ | 1960 | 4742III |
| 15806 | แม่สอด | แม่ปะ | 1961 | 4742III |
| 15807 | แม่สอด | แม่ปะ | 1962 | 4742III |
| 15808 | แม่สอด | แม่ตาว | 3041 | 4742III |
| 15809 | แม่สอด | แม่สอด | 6679 | 4742III |
| 15810 | แม่สอด | แม่สอด | 6680 | 4742III |
| 15811 | แม่สอด | แม่สอด | 6681 | 4742III |
| 15812 | แม่สอด | แม่สอด | 6682 | 4742III |
| 15813 | แม่สอด | แม่สอด | 6683 | 4742III |
| 15814 | แม่สอด | แม่สอด | 6684 | 4742III |
| 15815 | แม่สอด | แม่สอด | 6685 | 4742III |
| 15816 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2125 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 15817 | แม่สอด | แม่สอด | 7426 | 4742III |
| 15818 | แม่สอด | แม่สอด | 7427 | 4742III |
| 15819 | แม่สอด | แม่ตาว | 3065 | 4742III |
| 15820 | แม่สอด | แม่ตาว | 3063 | 4742III |
| 15821 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3012 | 4742III |
| 15822 | แม่สอด | แม่สอด | 7422 | 4742III |
| 15823 | แม่สอด | แม่สอด | 7423 | 4742III |
| 15824 | แม่สอด | แม่สอด | 7424 | 4742III |
| 15825 | แม่สอด | แม่สอด | 7425 | 4742III |
| 15826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2140 | 4742III |
| 15827 | แม่สอด | แม่สอด | 7429 | 4742III |
| 15828 | แม่สอด | แม่สอด | 7430 | 4742III |
| 15829 | แม่สอด | แม่สอด | 7431 | 4742III |
| 15830 | แม่สอด | แม่สอด | 7432 | 4742III |
| 15831 | แม่สอด | แม่สอด | 7433 | 4742III |
| 15833 | แม่สอด | แม่สอด | 7435 | 4742III |
| 15834 | แม่สอด | แม่สอด | 7436 | 4742III |
| 15835 | แม่สอด | แม่ตาว | 3077 | 4742III |
| 15836 | แม่สอด | แม่ตาว | 3078 | 4742III |
| 15837 | แม่สอด | แม่สอด | 7388 | 4742III |
| 15838 | แม่สอด | แม่สอด | 7389 | 4742III |
| 15839 | แม่สอด | แม่สอด | 7390 | 4742III |
| 15840 | แม่สอด | แม่สอด | 7391 | 4742III |
| 15841 | แม่สอด | แม่สอด | 7392 | 4742III |
| 15842 | แม่สอด | แม่สอด | 7393 | 4742III |
| 15857 | แม่สอด | แม่ตาว | 3070 | 4742III |
| 15860 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3385 | 4742III |
| 15863 | แม่สอด | แม่สอด | 6974 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 15864 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2076 | 4742III |
| 15865 | แม่สอด | แม่สอด | 7216 | 4742III |
| 15866 | แม่สอด | แม่สอด | 7164 | 4742III |
| 15867 | แม่สอด | แม่สอด | 7165 | 4742III |
| 15868 | แม่สอด | แม่สอด | 7468 | 4742III |
| 15869 | แม่สอด | แม่สอด | 7470 | 4742III |
| 15870 | แม่สอด | แม่สอด | 7471 | 4742III |
| 15871 | แม่สอด | แม่ตาว | 3079 | 4742III |
| 15872 | แม่สอด | แม่ตาว | 3064 | 4742III |
| 15873 | แม่สอด | แม่กู | 1341 | 4742III |
| 15875 | แม่สอด | แม่สอด | 7460 | 4742III |
| 15876 | แม่สอด | แม่สอด | 7485 | 4742III |
| 15877 | แม่สอด | แม่สอด | 7486 | 4742III |
| 15878 | แม่สอด | แม่สอด | 7487 | 4742III |
| 15880 | แม่สอด | แม่สอด | 16032 | 4742III |
| 15881 | แม่สอด | แม่สอด | 16033 | 4742III |
| 15887 | แม่สอด | แม่ปะ | 1963 | 4742IV |
| 15888 | แม่สอด | แม่ปะ | 1964 | 4742IV |
| 15889 | แม่สอด | แม่ปะ | 1965 | 4742IV |
| 15892 | แม่สอด | แม่ปะ | 1950 | 4742III |
| 15894 | แม่สอด | แม่สอด | 7495 | 4742III |
| 15895 | แม่สอด | แม่สอด | 7437 | 4742III |
| 15896 | แม่สอด | แม่สอด | 7438 | 4742III |
| 15897 | แม่สอด | แม่สอด | 7439 | 4742III |
| 15898 | แม่สอด | แม่สอด | 7440 | 4742III |
| 15899 | แม่สอด | แม่สอด | 7441 | 4742III |
| 15900 | แม่สอด | แม่ตาว | 3056 | 4742III |
| 15902 | แม่สอด | แม่ตาว | 3058 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15904 | แม่สอด | แม่ตาว | 3060 | 4742III |
| 15905 | แม่สอด | แม่ตาว | 3061 | 4742III |
| 15907 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2149 | 4642I |
| 15908 | แม่สอด | แม่สอด | 7489 | 4742III |
| 15909 | แม่สอด | แม่สอด | 7467 | 4742III |
| 15911 | แม่สอด | แม่สอด | 7355 | 4742III |
| 15912 | แม่สอด | แม่สอด | 7356 | 4742III |
| 15913 | แม่สอด | แม่สอด | 7357 | 4742III |
| 15914 | แม่สอด | แม่สอด | 7358 | 4742III |
| 15915 | แม่สอด | แม่สอด | 7442 | 4742III |
| 15916 | แม่สอด | แม่สอด | 7421 | 4742III |
| 15917 | แม่สอด | แม่สอด | 7387 | 4742III |
| 15918 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2134 | 4742III |
| 15919 | แม่สอด | แม่สอด | 7458 | 4742III |
| 15920 | แม่สอด | แม่สอด | 7459 | 4742III |
| 15921 | แม่สอด | แม่สอด | 7490 | 4742III |
| 15922 | แม่สอด | แม่สอด | 7491 | 4742III |
| 15923 | แม่สอด | แม่สอด | 7492 | 4742III |
| 15924 | แม่สอด | แม่สอด | 7493 | 4742III |
| 15925 | แม่สอด | แม่สอด | 7494 | 4742III |
| 15926 | แม่สอด | แม่สอด | 7488 | 4742III |
| 15927 | แม่สอด | แม่กู | 1342 | 4742III |
| 15928 | แม่สอด | แม่กู | 1343 | 4742III |
| 15929 | แม่สอด | แม่กู | 1344 | 4742III |
| 15930 | แม่สอด | แม่กู | 1345 | 4742III |
| 15931 | แม่สอด | แม่กู | 1346 | 4742III |
| 15932 | แม่สอด | แม่กู | 1347 | 4742III |
| 15934 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2066 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 15935 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2067 | 4742III |
| 15936 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2068 | 4742III |
| 15937 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2069 | 4742III |
| 15938 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2070 | 4742III |
| 15941 | แม่สอด | แม่ดาว | 3071 | 4742III |
| 15942 | แม่สอด | แม่ดาว | 3072 | 4742III |
| 15943 | แม่สอด | แม่ดาว | 3073 | 4742III |
| 15944 | แม่สอด | แม่ดาว | 3074 | 4742III |
| 15945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2151 | 4742III |
| 15946 | แม่สอด | แม่ปะ | 1972 | 4742III |
| 15947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2152 | 4642I |
| 15948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2153 | 4642I |
| 15949 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2154 | 4642I |
| 15950 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2155 | 4642I |
| 15951 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2156 | 4742III |
| 15952 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2157 | 4742III |
| 15953 | แม่สอด | แม่ปะ | 1968 | 4742III |
| 15954 | แม่สอด | แม่ปะ | 1969 | 4742III |
| 15955 | แม่สอด | แม่ปะ | 1970 | 4742III |
| 15956 | แม่สอด | แม่ปะ | 1971 | 4742III |
| 15957 | แม่สอด | แม่สอด | 7472 | 4742III |
| 15960 | แม่สอด | แม่ปะ | 1973 | 4742III |
| 15961 | แม่สอด | แม่ปะ | 1974 | 4742III |
| 15962 | แม่สอด | แม่ปะ | 1975 | 4742III |
| 15963 | แม่สอด | แม่สอด | 7375 | 4742III |
| 15964 | แม่สอด | แม่สอด | 7511 | 4742III |
| 15965 | แม่สอด | แม่สอด | 7512 | 4742III |
| 15966 | แม่สอด | แม่สอด | 7513 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 15967 | แม่สอด | แม่สอด | 7514 | 4742III |
| 15968 | แม่สอด | แม่สอด | 7559 | 4742III |
| 15969 | แม่สอด | แม่สอด | 7560 | 4742III |
| 15970 | แม่สอด | แม่สอด | 7561 | 4742III |
| 15971 | แม่สอด | แม่สอด | 7562 | 4742III |
| 15972 | แม่สอด | แม่สอด | 7563 | 4742III |
| 15973 | แม่สอด | แม่สอด | 7564 | 4742III |
| 15974 | แม่สอด | แม่สอด | 7496 | 4742III |
| 15975 | แม่สอด | แม่สอด | 7506 | 4742III |
| 15977 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3112 | 4742III |
| 15979 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2160 | 4742III |
| 15980 | แม่สอด | แม่กู | 1355 | 4742III |
| 15981 | แม่สอด | แม่สอด | 7501 | 4742III |
| 15982 | แม่สอด | แม่สอด | 7502 | 4742III |
| 15983 | แม่สอด | แม่สอด | 7503 | 4742III |
| 15984 | แม่สอด | แม่สอด | 7504 | 4742III |
| 15986 | แม่สอด | แม่สอด | 7556 | 4742III |
| 15987 | แม่สอด | แม่สอด | 7557 | 4742III |
| 15988 | แม่สอด | แม่สอด | 7558 | 4742III |
| 15989 | แม่สอด | แม่ปะ | 1708 | 4742III |
| 15990 | แม่สอด | แม่สอด | 7517 | 4742III |
| 15991 | แม่สอด | แม่สอด | 7510 | 4742III |
| 15992 | แม่สอด | แม่สอด | 7499 | 4742III |
| 15993 | แม่สอด | แม่สอด | 7518 | 4742III |
| 15994 | แม่สอด | แม่สอด | 7519 | 4742III |
| 15995 | แม่สอด | แม่สอด | 7520 | 4742III |
| 15996 | แม่สอด | แม่สอด | 7521 | 4742III |
| 15997 | แม่สอด | แม่สอด | 7522 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 15999 | แม่สอด | แม่สอด | 7524 | 4742III |
| 16000 | แม่สอด | แม่สอด | 7525 | 4742III |
| 16001 | แม่สอด | แม่สอด | 7536 | 4742III |
| 16003 | แม่สอด | แม่สอด | 7538 | 4742III |
| 16004 | แม่สอด | แม่สอด | 7539 | 4742III |
| 16005 | แม่สอด | แม่สอด | 7540 | 4742III |
| 16006 | แม่สอด | แม่สอด | 7541 | 4742III |
| 16007 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2145 | 4742III |
| 16008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5497 | 4742III |
| 16009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2163 | 4642I |
| 16010 | แม่สอด | แม่ปะ | 1676 | 4742III |
| 16011 | แม่สอด | แม่สอด | 7505 | 4742III |
| 16012 | แม่สอด | แม่สอด | 7515 | 4742III |
| 16013 | แม่สอด | แม่สอด | 7542 | 4742III |
| 16015 | แม่สอด | แม่ปะ | 1951 | 4742III |
| 16016 | แม่สอด | แม่ปะ | 1952 | 4742III |
| 16017 | แม่สอด | แม่ปะ | 1953 | 4742III |
| 16018 | แม่สอด | แม่ปะ | 1954 | 4742III |
| 16019 | แม่สอด | แม่ปะ | 1955 | 4742III |
| 16020 | แม่สอด | แม่ปะ | 1956 | 4742III |
| 16021 | แม่สอด | แม่สอด | 13592 | 4742III |
| 16022 | แม่สอด | แม่สอด | 7500 | 4742III |
| 16023 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2150 | 4642I |
| 16024 | แม่สอด | แม่สอด | 7534 | 4742III |
| 16025 | แม่สอด | แม่สอด | 7535 | 4742III |
| 16026 | แม่สอด | แม่สอด | 7526 | 4742III |
| 16027 | แม่สอด | แม่สอด | 7527 | 4742III |
| 16031 | แม่สอด | แม่สอด | 7277 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16032 | แม่สอด | แม่สอด | 7382 | 4742III |
| 16033 | แม่สอด | แม่สอด | 7383 | 4742III |
| 16034 | แม่สอด | แม่สอด | 7384 | 4742III |
| 16035 | แม่สอด | แม่สอด | 7419 | 4742III |
| 16036 | แม่สอด | แม่สอด | 7516 | 4742III |
| 16037 | แม่สอด | แม่สอด | 7481 | 4742III |
| 16038 | แม่สอด | แม่สอด | 7466 | 4742III |
| 16039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2128 | 4742III |
| 16040 | แม่สอด | แม่ปะ | 1928 | 4742IV |
| 16042 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2170 | 4642I |
| 16043 | แม่สอด | แม่สอด | 7531 | 4742III |
| 16044 | แม่สอด | แม่สอด | 7532 | 4742III |
| 16045 | แม่สอด | แม่สอด | 7533 | 4742III |
| 16046 | แม่สอด | แม่ตาว | 3102 | 4742III |
| 16047 | แม่สอด | แม่ตาว | 3109 | 4742III |
| 16048 | แม่สอด | แม่สอด | 7528 | 4742III |
| 16050 | แม่สอด | แม่สอด | 7530 | 4742III |
| 16051 | แม่สอด | แม่กู | 1348 | 4742III |
| 16052 | แม่สอด | แม่กู | 1349 | 4742III |
| 16054 | แม่สอด | แม่กู | 1351 | 4742III |
| 16055 | แม่สอด | แม่กู | 1352 | 4742III |
| 16056 | แม่สอด | แม่กู | 1353 | 4742III |
| 16057 | แม่สอด | แม่กู | 1354 | 4742III |
| 16058 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2114 | 4742III |
| 16059 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2115 | 4742III |
| 16060 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2116 | 4742III |
| 16061 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2117 | 4742III |
| 16062 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2118 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2119 | 4742III |
| 16065 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2090 | 4742III |
| 16066 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2091 | 4742III |
| 16067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2092 | 4742III |
| 16068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2093 | 4742III |
| 16069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2096 | 4742III |
| 16070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2097 | 4742III |
| 16071 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2094 | 4742III |
| 16072 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2095 | 4742III |
| 16073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2089 | 4742III |
| 16074 | แม่สอด | แม่ดาว | 2903 | 4742III |
| 16075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2164 | 4742III |
| 16076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2165 | 4742III |
| 16077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2166 | 4742III |
| 16078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2167 | 4742III |
| 16079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2168 | 4742III |
| 16080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2169 | 4742III |
| 16081 | แม่สอด | แม่กู | 1356 | 4742III |
| 16082 | แม่สอด | แม่กู | 1357 | 4742III |
| 16083 | แม่สอด | แม่กู | 1358 | 4742III |
| 16084 | แม่สอด | แม่กู | 1359 | 4742III |
| 16085 | แม่สอด | แม่กู | 1360 | 4742III |
| 16087 | แม่สอด | แม่กู | 1362 | 4742III |
| 16088 | แม่สอด | แม่กู | 1363 | 4742III |
| 16089 | แม่สอด | แม่สอด | 4263 | 4742III |
| 16090 | แม่สอด | แม่สอด | 7443 | 4742III |
| 16091 | แม่สอด | แม่สอด | 7444 | 4742III |
| 16092 | แม่สอด | แม่สอด | 7445 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 16094 | แม่สอด | แม่สอด | 7447 | 4742III |
| 16097 | แม่สอด | แม่สอด | 7498 | 4742III |
| 16098 | แม่สอด | แม่สอด | 7601 | 4742III |
| 16099 | แม่สอด | แม่สอด | 7602 | 4742III |
| 16100 | แม่สอด | แม่สอด | 7603 | 4742III |
| 16101 | แม่สอด | แม่สอด | 7604 | 4742III |
| 16102 | แม่สอด | แม่สอด | 7605 | 4742III |
| 16103 | แม่สอด | แม่สอด | 7606 | 4742III |
| 16104 | แม่สอด | แม่สอด | 7607 | 4742III |
| 16105 | แม่สอด | แม่สอด | 7608 | 4742III |
| 16106 | แม่สอด | แม่กู | 1364 | 4742III |
| 16107 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2161 | 4742III |
| 16109 | แม่สอด | แม่ปะ | 1966 | 4742III |
| 16110 | แม่สอด | แม่ปะ | 1967 | 4742III |
| 16111 | แม่สอด | แม่สอด | 7461 | 4742III |
| 16112 | แม่สอด | แม่สอด | 7462 | 4742III |
| 16113 | แม่สอด | แม่สอด | 7463 | 4742III |
| 16115 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3729 | 4742III |
| 16116 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3730 | 4742III |
| 16117 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3731 | 4742III |
| 16118 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3732 | 4742III |
| 16119 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3733 | 4742III |
| 16120 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3114 | 4742III |
| 16122 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3116 | 4742III |
| 16123 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3117 | 4742III |
| 16124 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3118 | 4742III |
| 16125 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3725 | 4742III |
| 16126 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3726 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 16127 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3727 | 4742III |
| 16129 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3728 | 4742III |
| 16130 | แม่สอด | แม่ตาว | 3081 | 4742III |
| 16131 | แม่สอด | แม่ตาว | 3042 | 4742III |
| 16132 | แม่สอด | แม่ปะ | 1983 | 4742III |
| 16134 | แม่สอด | แม่สอด | 7615 | 4742III |
| 16135 | แม่สอด | แม่สอด | 7616 | 4742III |
| 16137 | แม่สอด | แม่สอด | 7618 | 4742III |
| 16139 | แม่สอด | แม่สอด | 7620 | 4742III |
| 16141 | แม่สอด | แม่สอด | 7569 | 4742III |
| 16142 | แม่สอด | แม่สอด | 7570 | 4742III |
| 16143 | แม่สอด | แม่ปะ | 2034 | 4742III |
| 16144 | แม่สอด | แม่ปะ | 2035 | 4742III |
| 16147 | แม่สอด | แม่ปะ | 2038 | 4742III |
| 16148 | แม่สอด | แม่ปะ | 2039 | 4742III |
| 16149 | แม่สอด | แม่ปะ | 2040 | 4742III |
| 16150 | แม่สอด | แม่ปะ | 2041 | 4742III |
| 16151 | แม่สอด | แม่ปะ | 2027 | 4742III |
| 16152 | แม่สอด | แม่ปะ | 2028 | 4742III |
| 16153 | แม่สอด | แม่ปะ | 2029 | 4742III |
| 16154 | แม่สอด | แม่ปะ | 2030 | 4742III |
| 16155 | แม่สอด | แม่ปะ | 2031 | 4742III |
| 16156 | แม่สอด | แม่ปะ | 2032 | 4742III |
| 16157 | แม่สอด | แม่ปะ | 2033 | 4742III |
| 16158 | แม่สอด | แม่ปะ | 1995 | 4742III |
| 16159 | แม่สอด | แม่ปะ | 1996 | 4742III |
| 16160 | แม่สอด | แม่กาษา | 1216 | 4742IV |
| 16161 | แม่สอด | แม่ปะ | 1998 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 16162 | แม่สอด | แม่ปะ | 1987 | 4742III |
| 16163 | แม่สอด | แม่ปะ | 1988 | 4742III |
| 16164 | แม่สอด | แม่ปะ | 1989 | 4742III |
| 16165 | แม่สอด | แม่ปะ | 1990 | 4742III |
| 16166 | แม่สอด | แม่ปะ | 1991 | 4742III |
| 16167 | แม่สอด | แม่ปะ | 1992 | 4742III |
| 16168 | แม่สอด | แม่ปะ | 1993 | 4742III |
| 16169 | แม่สอด | แม่ปะ | 1994 | 4742III |
| 16170 | แม่สอด | แม่ปะ | 1999 | 4742III |
| 16171 | แม่สอด | แม่ปะ | 2000 | 4742III |
| 16172 | แม่สอด | แม่ปะ | 2001 | 4742III |
| 16173 | แม่สอด | แม่ปะ | 2002 | 4742III |
| 16174 | แม่สอด | แม่ปะ | 2003 | 4742III |
| 16175 | แม่สอด | แม่ปะ | 2004 | 4742III |
| 16176 | แม่สอด | แม่ปะ | 2005 | 4742III |
| 16177 | แม่สอด | แม่ปะ | 2006 | 4742III |
| 16179 | แม่สอด | แม่ปะ | 2008 | 4742III |
| 16180 | แม่สอด | แม่ปะ | 2009 | 4742III |
| 16181 | แม่สอด | แม่ปะ | 2010 | 4742III |
| 16182 | แม่สอด | แม่ปะ | 2011 | 4742III |
| 16183 | แม่สอด | แม่ปะ | 2012 | 4742III |
| 16184 | แม่สอด | แม่ปะ | 2013 | 4742III |
| 16186 | แม่สอด | แม่ปะ | 2015 | 4742III |
| 16187 | แม่สอด | แม่ปะ | 2016 | 4742III |
| 16188 | แม่สอด | แม่ปะ | 2017 | 4742III |
| 16189 | แม่สอด | แม่ปะ | 2018 | 4742III |
| 16190 | แม่สอด | แม่ปะ | 2019 | 4742III |
| 16191 | แม่สอด | แม่ปะ | 2020 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 16192 | แม่สอด | แม่ปะ | 2021 | 4742III |
| 16193 | แม่สอด | แม่ปะ | 2022 | 4742III |
| 16194 | แม่สอด | แม่ปะ | 2023 | 4742III |
| 16195 | แม่สอด | แม่ปะ | 2024 | 4742III |
| 16196 | แม่สอด | แม่ปะ | 2025 | 4742III |
| 16197 | แม่สอด | แม่ปะ | 2026 | 4742III |
| 16198 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3734 | 4742III |
| 16199 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2158 | 4742III |
| 16200 | แม่สอด | แม่สอด | 7652 | 4742III |
| 16201 | แม่สอด | แม่สอด | 7653 | 4742III |
| 16202 | แม่สอด | แม่สอด | 7654 | 4742III |
| 16203 | แม่สอด | แม่สอด | 7655 | 4742III |
| 16204 | แม่สอด | แม่สอด | 7656 | 4742III |
| 16205 | แม่สอด | แม่สอด | 7657 | 4742III |
| 16206 | แม่สอด | แม่สอด | 7637 | 4742III |
| 16207 | แม่สอด | แม่สอด | 7638 | 4742III |
| 16208 | แม่สอด | แม่สอด | 7639 | 4742III |
| 16209 | แม่สอด | แม่สอด | 7640 | 4742III |
| 16210 | แม่สอด | แม่สอด | 7641 | 4742III |
| 16211 | แม่สอด | แม่สอด | 7642 | 4742III |
| 16212 | แม่สอด | แม่สอด | 7643 | 4742III |
| 16213 | แม่สอด | แม่สอด | 7632 | 4742III |
| 16214 | แม่สอด | แม่สอด | 7633 | 4742III |
| 16215 | แม่สอด | แม่สอด | 7634 | 4742III |
| 16216 | แม่สอด | แม่สอด | 7635 | 4742III |
| 16217 | แม่สอด | แม่สอด | 7636 | 4742III |
| 16218 | แม่สอด | แม่สอด | 7582 | 4742III |
| 16219 | แม่สอด | แม่สอด | 7583 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 16220 | แม่สอด | แม่สอด | 7584 | 4742III |
| 16221 | แม่สอด | แม่สอด | 7585 | 4742III |
| 16222 | แม่สอด | แม่สอด | 7586 | 4742III |
| 16223 | แม่สอด | แม่สอด | 7587 | 4742III |
| 16224 | แม่สอด | แม่สอด | 7588 | 4742III |
| 16225 | แม่สอด | แม่สอด | 7589 | 4742III |
| 16226 | แม่สอด | แม่สอด | 7590 | 4742III |
| 16227 | แม่สอด | แม่สอด | 7591 | 4742III |
| 16228 | แม่สอด | แม่สอด | 7592 | 4742III |
| 16229 | แม่สอด | แม่สอด | 7593 | 4742III |
| 16230 | แม่สอด | แม่สอด | 7594 | 4742III |
| 16231 | แม่สอด | แม่สอด | 7595 | 4742III |
| 16232 | แม่สอด | แม่สอด | 7596 | 4742III |
| 16233 | แม่สอด | แม่สอด | 7597 | 4742III |
| 16234 | แม่สอด | แม่สอด | 7598 | 4742III |
| 16235 | แม่สอด | แม่สอด | 7599 | 4742III |
| 16236 | แม่สอด | แม่สอด | 7600 | 4742III |
| 16237 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2178 | 4742III |
| 16238 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2179 | 4742III |
| 16239 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2180 | 4742III |
| 16240 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2181 | 4742III |
| 16241 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2182 | 4742III |
| 16242 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2183 | 4742III |
| 16243 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2184 | 4742III |
| 16244 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3111 | 4742III |
| 16247 | แม่สอด | แม่สอด | 7646 | 4742III |
| 16248 | แม่สอด | แม่สอด | 7647 | 4742III |
| 16249 | แม่สอด | แม่สอด | 7648 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 16250 | แม่สอด | แม่สอด | 7649 | 4742III |
| 16251 | แม่สอด | แม่สอด | 7650 | 4742III |
| 16252 | แม่สอด | แม่สอด | 7651 | 4742III |
| 16253 | แม่สอด | แม่สอด | 7659 | 4742III |
| 16254 | แม่สอด | แม่สอด | 7660 | 4742III |
| 16255 | แม่สอด | แม่สอด | 7661 | 4742III |
| 16256 | แม่สอด | แม่สอด | 7497 | 4742III |
| 16257 | แม่สอด | แม่สอด | 7784 | 4742III |
| 16258 | แม่สอด | แม่สอด | 7785 | 4742III |
| 16259 | แม่สอด | แม่สอด | 7786 | 4742III |
| 16260 | แม่สอด | แม่สอด | 7787 | 4742III |
| 16261 | แม่สอด | แม่สอด | 7788 | 4742III |
| 16262 | แม่สอด | แม่สอด | 7789 | 4742III |
| 16263 | แม่สอด | แม่สอด | 7790 | 4742III |
| 16265 | แม่สอด | แม่สอด | 7571 | 4742III |
| 16266 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3724 | 4742III |
| 16267 | แม่สอด | แม่สอด | 7706 | 4742III |
| 16269 | แม่สอด | แม่สอด | 7708 | 4742III |
| 16270 | แม่สอด | แม่สอด | 7709 | 4742III |
| 16271 | แม่สอด | แม่สอด | 7710 | 4742III |
| 16272 | แม่สอด | แม่สอด | 7711 | 4742III |
| 16273 | แม่สอด | แม่สอด | 7712 | 4742III |
| 16274 | แม่สอด | แม่สอด | 7713 | 4742III |
| 16275 | แม่สอด | แม่ปะ | 1976 | 4742III |
| 16276 | แม่สอด | แม่ปะ | 1977 | 4742III |
| 16277 | แม่สอด | แม่ปะ | 1978 | 4742III |
| 16278 | แม่สอด | แม่ปะ | 1979 | 4742III |
| 16279 | แม่สอด | แม่ตาว | 3139 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 16280 | แม่สอด | แม่สอด | 7728 | 4742III |
| 16281 | แม่สอด | แม่สอด | 7729 | 4742III |
| 16282 | แม่สอด | แม่สอด | 7730 | 4742III |
| 16283 | แม่สอด | แม่สอด | 7731 | 4742III |
| 16285 | แม่สอด | แม่สอด | 7733 | 4742III |
| 16286 | แม่สอด | แม่สอด | 7609 | 4742III |
| 16287 | แม่สอด | แม่สอด | 7610 | 4742III |
| 16288 | แม่สอด | แม่สอด | 7611 | 4742III |
| 16289 | แม่สอด | แม่สอด | 7612 | 4742III |
| 16290 | แม่สอด | แม่สอด | 7613 | 4742III |
| 16291 | แม่สอด | แม่สอด | 7626 | 4742III |
| 16292 | แม่สอด | แม่สอด | 7627 | 4742III |
| 16293 | แม่สอด | แม่สอด | 7628 | 4742III |
| 16294 | แม่สอด | แม่สอด | 7629 | 4742III |
| 16295 | แม่สอด | แม่สอด | 7630 | 4742III |
| 16296 | แม่สอด | แม่สอด | 7714 | 4742III |
| 16297 | แม่สอด | แม่สอด | 7715 | 4742III |
| 16298 | แม่สอด | แม่สอด | 7716 | 4742III |
| 16299 | แม่สอด | แม่สอด | 7717 | 4742III |
| 16300 | แม่สอด | แม่สอด | 7718 | 4742III |
| 16301 | แม่สอด | แม่สอด | 7719 | 4742III |
| 16302 | แม่สอด | แม่สอด | 7720 | 4742III |
| 16304 | แม่สอด | แม่สอด | 7687 | 4742III |
| 16305 | แม่สอด | แม่สอด | 7688 | 4742III |
| 16306 | แม่สอด | แม่สอด | 7689 | 4742III |
| 16307 | แม่สอด | แม่สอด | 7690 | 4742III |
| 16308 | แม่สอด | แม่สอด | 7691 | 4742III |
| 16309 | แม่สอด | แม่สอด | 7692 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16310 | แม่สอด | แม่สอด | 7693 | 4742III |
| 16311 | แม่สอด | แม่สอด | 6639 | 4742III |
| 16312 | แม่สอด | แม่ปะ | 1986 | 4742III |
| 16313 | แม่สอด | แม่ปะ | 1985 | 4742III |
| 16314 | แม่สอด | แม่สอด | 7676 | 4742III |
| 16315 | แม่สอด | แม่สอด | 7677 | 4742III |
| 16316 | แม่สอด | แม่สอด | 7678 | 4742III |
| 16317 | แม่สอด | แม่สอด | 7679 | 4742III |
| 16318 | แม่สอด | แม่สอด | 7680 | 4742III |
| 16319 | แม่สอด | แม่สอด | 7681 | 4742III |
| 16320 | แม่สอด | แม่สอด | 7682 | 4742III |
| 16321 | แม่สอด | แม่สอด | 7683 | 4742III |
| 16322 | แม่สอด | แม่สอด | 7684 | 4742III |
| 16323 | แม่สอด | แม่สอด | 7685 | 4742III |
| 16324 | แม่สอด | แม่สอด | 7686 | 4742III |
| 16325 | แม่สอด | แม่สอด | 7736 | 4742III |
| 16326 | แม่สอด | แม่สอด | 7737 | 4742III |
| 16327 | แม่สอด | แม่สอด | 7738 | 4742III |
| 16328 | แม่สอด | แม่สอด | 7673 | 4742III |
| 16329 | แม่สอด | แม่สอด | 7674 | 4742III |
| 16331 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2177 | 4742III |
| 16332 | แม่สอด | แม่สอด | 7644 | 4742III |
| 16334 | แม่สอด | แม่สอด | 7572 | 4742III |
| 16335 | แม่สอด | แม่ตาว | 3131 | 4742III |
| 16336 | แม่สอด | แม่ตาว | 3132 | 4742III |
| 16337 | แม่สอด | แม่ตาว | 3133 | 4742III |
| 16338 | แม่สอด | แม่ตาว | 3134 | 4742III |
| 16339 | แม่สอด | แม่ตาว | 3135 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 16340 | แม่สอด | แม่ตาว | 3136 | 4742III |
| 16341 | แม่สอด | แม่ตาว | 3137 | 4742III |
| 16342 | แม่สอด | แม่สอด | 7705 | 4742III |
| 16343 | แม่สอด | แม่สอด | 7623 | 4742III |
| 16345 | แม่สอด | แม่สอด | 7625 | 4742III |
| 16346 | แม่สอด | แม่สอด | 7739 | 4742III |
| 16347 | แม่สอด | แม่สอด | 7740 | 4742III |
| 16348 | แม่สอด | แม่สอด | 7668 | 4742III |
| 16349 | แม่สอด | แม่สอด | 7669 | 4742III |
| 16350 | แม่สอด | แม่สอด | 7670 | 4742III |
| 16351 | แม่สอด | แม่สอด | 7662 | 4742III |
| 16352 | แม่สอด | แม่สอด | 7663 | 4742III |
| 16353 | แม่สอด | แม่สอด | 7664 | 4742III |
| 16354 | แม่สอด | แม่สอด | 7665 | 4742III |
| 16355 | แม่สอด | แม่สอด | 7666 | 4742III |
| 16356 | แม่สอด | แม่สอด | 7667 | 4742III |
| 16357 | แม่สอด | แม่ปะ | 1980 | 4742III |
| 16358 | แม่สอด | แม่ปะ | 1981 | 4742III |
| 16359 | แม่สอด | แม่ปะ | 1982 | 4742III |
| 16360 | แม่สอด | แม่สอด | 7742 | 4742III |
| 16361 | แม่สอด | แม่สอด | 13591 | 4742III |
| 16362 | แม่สอด | แม่สอด | 7631 | 4742III |
| 16363 | แม่สอด | แม่ปะ | 1984 | 4742III |
| 16364 | แม่สอด | แม่ปะ | 2046 | 4742III |
| 16365 | แม่สอด | แม่ปะ | 2047 | 4742III |
| 16366 | แม่สอด | แม่ปะ | 2048 | 4742III |
| 16367 | แม่สอด | แม่สอด | 7734 | 4742III |
| 16368 | แม่สอด | แม่สอด | 7735 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16369 | แม่สอด | แม่สอด | 7551 | 4742III |
| 16371 | แม่สอด | แม่สอด | 7553 | 4742III |
| 16372 | แม่สอด | แม่สอด | 7554 | 4742III |
| 16373 | แม่สอด | แม่สอด | 7555 | 4742III |
| 16374 | แม่สอด | แม่สอด | 7727 | 4742III |
| 16375 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2195 | 4742III |
| 16376 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2196 | 4742III |
| 16377 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2197 | 4742III |
| 16378 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2198 | 4742III |
| 16379 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2199 | 4742III |
| 16380 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2200 | 4742III |
| 16381 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2201 | 4742III |
| 16382 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2202 | 4742III |
| 16383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2203 | 4742III |
| 16384 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2204 | 4742III |
| 16385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2205 | 4742III |
| 16386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2206 | 4742III |
| 16387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2207 | 4742III |
| 16388 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2208 | 4742III |
| 16389 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2209 | 4742III |
| 16390 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2210 | 4742III |
| 16391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2211 | 4742III |
| 16392 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2212 | 4742III |
| 16393 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2213 | 4742III |
| 16394 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2214 | 4742III |
| 16395 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2215 | 4742III |
| 16396 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2216 | 4742III |
| 16397 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2217 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16398 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2219 | 4742III |
| 16399 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2220 | 4742III |
| 16400 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2221 | 4742III |
| 16401 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2222 | 4742III |
| 16402 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2223 | 4742III |
| 16403 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2224 | 4742III |
| 16404 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2225 | 4742III |
| 16405 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2226 | 4742III |
| 16406 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2227 | 4742III |
| 16407 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2228 | 4742III |
| 16408 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2229 | 4742III |
| 16409 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2230 | 4742III |
| 16410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2231 | 4742III |
| 16411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2232 | 4742III |
| 16412 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2233 | 4742III |
| 16413 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2234 | 4742III |
| 16414 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2235 | 4742III |
| 16415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2236 | 4742III |
| 16416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2237 | 4742III |
| 16417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2238 | 4742III |
| 16418 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2239 | 4742III |
| 16419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2240 | 4742III |
| 16420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2241 | 4742III |
| 16421 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2242 | 4742III |
| 16422 | แม่สอด | แม่สอด | 7752 | 4742III |
| 16423 | แม่สอด | แม่สอด | 7759 | 4742III |
| 16424 | แม่สอด | แม่สอด | 7760 | 4742III |
| 16425 | แม่สอด | แม่สอด | 7761 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16426 | แม่สอด | แม่สอด | 7762 | 4742III |
| 16427 | แม่สอด | แม่สอด | 7763 | 4742III |
| 16428 | แม่สอด | แม่สอด | 7764 | 4742III |
| 16429 | แม่สอด | แม่สอด | 7765 | 4742III |
| 16430 | แม่สอด | แม่สอด | 7766 | 4742III |
| 16431 | แม่สอด | แม่สอด | 7772 | 4742III |
| 16433 | แม่สอด | แม่สอด | 7774 | 4742III |
| 16434 | แม่สอด | แม่สอด | 7775 | 4742III |
| 16435 | แม่สอด | แม่สอด | 7776 | 4742III |
| 16436 | แม่สอด | แม่สอด | 7777 | 4742III |
| 16437 | แม่สอด | แม่ตาว | 3112 | 4742III |
| 16438 | แม่สอด | แม่สอด | 7573 | 4742III |
| 16439 | แม่สอด | แม่สอด | 7574 | 4742III |
| 16440 | แม่สอด | แม่สอด | 7575 | 4742III |
| 16441 | แม่สอด | แม่สอด | 7576 | 4742III |
| 16442 | แม่สอด | แม่สอด | 7753 | 4742III |
| 16443 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2246 | 4742III |
| 16444 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2247 | 4742III |
| 16445 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2248 | 4742III |
| 16447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2250 | 4742III |
| 16448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2251 | 4742III |
| 16449 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2252 | 4742III |
| 16452 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2255 | 4742III |
| 16453 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2256 | 4742III |
| 16454 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2257 | 4742III |
| 16455 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2258 | 4742III |
| 16456 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2259 | 4742III |
| 16457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2260 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16458 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2261 | 4742III |
| 16459 | แม่สอด | แม่สอด | 7767 | 4742III |
| 16460 | แม่สอด | แม่สอด | 7768 | 4742III |
| 16461 | แม่สอด | แม่สอด | 7769 | 4742III |
| 16462 | แม่สอด | แม่สอด | 7770 | 4742III |
| 16463 | แม่สอด | แม่สอด | 7771 | 4742III |
| 16464 | แม่สอด | แม่ดาว | 5251 | 4742III |
| 16465 | แม่สอด | แม่สอด | 6790 | 4742III |
| 16466 | แม่สอด | แม่ดาว | 3108 | 4742III |
| 16467 | แม่สอด | แม่สอด | 7750 | 4742III |
| 16468 | แม่สอด | แม่ดาว | 3141 | 4742III |
| 16469 | แม่สอด | แม่สอด | 7743 | 4742III |
| 16470 | แม่สอด | แม่สอด | 7704 | 4742III |
| 16471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2025 | 4742III |
| 16472 | แม่สอด | แม่สอด | 7793 | 4742III |
| 16473 | แม่สอด | แม่สอด | 7794 | 4742III |
| 16475 | แม่สอด | แม่สอด | 7754 | 4742III |
| 16476 | แม่สอด | แม่สอด | 7755 | 4742III |
| 16477 | แม่สอด | แม่สอด | 7756 | 4742III |
| 16478 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2186 | 4742III |
| 16479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2187 | 4742III |
| 16480 | แม่สอด | แม่ดาว | 3154 | 4742III |
| 16483 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2265 | 4742III |
| 16484 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2266 | 4742III |
| 16485 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2267 | 4742III |
| 16486 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2268 | 4742III |
| 16487 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2269 | 4742III |
| 16488 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2270 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 16496 | แม่สอด | แม่สอด | 7744 | 4742III |
| 16497 | แม่สอด | แม่ตาว | 3039 | 4742III |
| 16498 | แม่สอด | แม่ตาว | 3040 | 4742III |
| 16500 | แม่สอด | แม่สอด | 7741 | 4742III |
| 16501 | แม่สอด | แม่สอด | 7722 | 4742III |
| 16502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2174 | 4742III |
| 16503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2173 | 4742III |
| 16504 | แม่สอด | แม่สอด | 7464 | 4742III |
| 16505 | แม่สอด | แม่สอด | 7807 | 4742III |
| 16506 | แม่สอด | แม่สอด | 7808 | 4742III |
| 16507 | แม่สอด | แม่สอด | 7809 | 4742III |
| 16508 | แม่สอด | แม่สอด | 7672 | 4742III |
| 16509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2188 | 4742III |
| 16510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2189 | 4742III |
| 16511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2190 | 4742III |
| 16512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2191 | 4742III |
| 16513 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2192 | 4742III |
| 16514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2193 | 4742III |
| 16515 | แม่สอด | แม่ปะ | 2051 | 4742III |
| 16516 | แม่สอด | แม่ปะ | 2052 | 4742III |
| 16517 | แม่สอด | แม่ปะ | 2053 | 4742III |
| 16520 | แม่สอด | แม่ปะ | 12577 | 4742III |
| 16521 | แม่สอด | แม่กาษา | 6403 | 4742IV |
| 16523 | แม่สอด | แม่ปะ | 12250 | 4742III |
| 16524 | แม่สอด | แม่กาษา | 6548 | 4742IV |
| 16525 | แม่สอด | แม่สอด | 7810 | 4742III |
| 16526 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2172 | 4742III |
| 16528 | แม่สอด | แม่ปะ | 2049 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16529 | แม่สอด | แม่สอด | 7751 | 4742III |
| 16530 | แม่สอด | แม่สอด | 7798 | 4742III |
| 16531 | แม่สอด | แม่สอด | 7779 | 4742III |
| 16532 | แม่สอด | แม่สอด | 7797 | 4742III |
| 16533 | แม่สอด | แม่สอด | 7795 | 4742III |
| 16534 | แม่สอด | แม่สอด | 7726 | 4742III |
| 16536 | แม่สอด | แม่สอด | 7725 | 4742III |
| 16537 | แม่สอด | แม่สอด | 7581 | 4742III |
| 16538 | แม่สอด | แม่สอด | 7780 | 4742III |
| 16539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2185 | 4742III |
| 16540 | แม่สอด | แม่สอด | 7825 | 4742III |
| 16541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2262 | 4742III |
| 16542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2263 | 4742III |
| 16545 | แม่สอด | แม่สอด | 7782 | 4742III |
| 16546 | แม่สอด | แม่ตาว | 3156 | 4742III |
| 16547 | แม่สอด | แม่ตาว | 3049 | 4742III |
| 16548 | แม่สอด | แม่ตาว | 3050 | 4742III |
| 16549 | แม่สอด | แม่ตาว | 3051 | 4742III |
| 16550 | แม่สอด | แม่ตาว | 3052 | 4742III |
| 16551 | แม่สอด | แม่ตาว | 3053 | 4742III |
| 16552 | แม่สอด | แม่ตาว | 3054 | 4742III |
| 16553 | แม่สอด | แม่ตาว | 3055 | 4742III |
| 16554 | แม่สอด | แม่ปะ | 2070 | 4742IV |
| 16555 | แม่สอด | แม่ปะ | 2071 | 4742IV |
| 16556 | แม่สอด | แม่ปะ | 2072 | 4742IV |
| 16557 | แม่สอด | แม่ปะ | 2073 | 4742IV |
| 16558 | แม่สอด | แม่ปะ | 2074 | 4742IV |
| 16559 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2271 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16560 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2272 | 4742III |
| 16562 | แม่สอด | แม่ปะ | 2054 | 4742III |
| 16573 | แม่สอด | แม่ปะ | 2065 | 4742III |
| 16584 | แม่สอด | แม่ปะ | 2075 | 4742III |
| 16585 | แม่สอด | แม่สอด | 7811 | 4742III |
| 16586 | แม่สอด | แม่สอด | 7812 | 4742III |
| 16587 | แม่สอด | แม่สอด | 7813 | 4742III |
| 16588 | แม่สอด | แม่สอด | 7814 | 4742III |
| 16589 | แม่สอด | แม่สอด | 7815 | 4742III |
| 16590 | แม่สอด | แม่สอด | 7816 | 4742III |
| 16591 | แม่สอด | แม่ปะ | 2076 | 4742IV |
| 16592 | แม่สอด | แม่ปะ | 2077 | 4742IV |
| 16593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2264 | 4742III |
| 16594 | แม่สอด | แม่สอด | 7822 | 4742III |
| 16595 | แม่สอด | แม่สอด | 7823 | 4742III |
| 16596 | แม่สอด | แม่สอด | 7824 | 4742III |
| 16597 | แม่สอด | แม่สอด | 7577 | 4742III |
| 16598 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2307 | 4742III |
| 16599 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2275 | 4742III |
| 16600 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2276 | 4742III |
| 16602 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2278 | 4742III |
| 16603 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2279 | 4742III |
| 16604 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2280 | 4742III |
| 16606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2282 | 4742III |
| 16607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2283 | 4742III |
| 16608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2284 | 4742III |
| 16609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2285 | 4742III |
| 16610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2286 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16611 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2287 | 4742III |
| 16612 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2288 | 4742III |
| 16613 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2289 | 4742III |
| 16614 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2290 | 4742III |
| 16615 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2291 | 4742III |
| 16616 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2292 | 4742III |
| 16617 | แม่สอด | แม่สอด | 7745 | 4742III |
| 16618 | แม่สอด | แม่สอด | 7746 | 4742III |
| 16619 | แม่สอด | แม่สอด | 7747 | 4742III |
| 16621 | แม่สอด | แม่สอด | 7748 | 4742III |
| 16622 | แม่สอด | แม่สอด | 7749 | 4742III |
| 16624 | แม่สอด | แม่สอด | 7835 | 4742III |
| 16625 | แม่สอด | แม่สอด | 7836 | 4742III |
| 16626 | แม่สอด | แม่สอด | 7837 | 4742III |
| 16627 | แม่สอด | แม่สอด | 7838 | 4742III |
| 16629 | แม่สอด | แม่สอด | 7840 | 4742III |
| 16630 | แม่สอด | แม่สอด | 7841 | 4742III |
| 16631 | แม่สอด | แม่สอด | 7842 | 4742III |
| 16632 | แม่สอด | แม่สอด | 7843 | 4742III |
| 16633 | แม่สอด | แม่สอด | 7844 | 4742III |
| 16634 | แม่สอด | แม่สอด | 7845 | 4742III |
| 16635 | แม่สอด | แม่สอด | 7846 | 4742III |
| 16636 | แม่สอด | แม่สอด | 7847 | 4742III |
| 16637 | แม่สอด | แม่สอด | 7848 | 4742III |
| 16638 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2293 | 4742III |
| 16639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2294 | 4742III |
| 16640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2295 | 4742III |
| 16641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2296 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 16642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2297 | 4742III |
| 16643 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2298 | 4742III |
| 16644 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2308 | 4742III |
| 16645 | แม่สอด | แม่สอด | 7819 | 4742III |
| 16647 | แม่สอด | แม่สอด | 7821 | 4742III |
| 16648 | แม่สอด | แม่สอด | 7783 | 4742III |
| 16649 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2244 | 4742III |
| 16650 | แม่สอด | แม่ดาว | 3151 | 4742III |
| 16651 | แม่สอด | แม่ดาว | 3152 | 4742III |
| 16652 | แม่สอด | แม่ดาว | 3153 | 4742III |
| 16653 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3735 | 4742III |
| 16654 | แม่สอด | แม่สอด | 7214 | 4742III |
| 16655 | แม่สอด | แม่ดาว | 3213 | 4742III |
| 16659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2302 | 4742III |
| 16660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2303 | 4742III |
| 16661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2304 | 4742III |
| 16662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2305 | 4742III |
| 16663 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2306 | 4742III |
| 16667 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3212 | 4742III |
| 16670 | แม่สอด | แม่ดาว | 3166 | 4742III |
| 16673 | แม่สอด | แม่ดาว | 3169 | 4742III |
| 16674 | แม่สอด | แม่ดาว | 3170 | 4742III |
| 16675 | แม่สอด | แม่ดาว | 3171 | 4742III |
| 16676 | แม่สอด | แม่ดาว | 3172 | 4742III |
| 16677 | แม่สอด | แม่ดาว | 3173 | 4742III |
| 16678 | แม่สอด | แม่ดาว | 3174 | 4742III |
| 16679 | แม่สอด | แม่ดาว | 3175 | 4742III |
| 16680 | แม่สอด | แม่ดาว | 3176 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 16681 | แม่สอด | แม่ตาว | 3177 | 4742III |
| 16682 | แม่สอด | แม่ตาว | 3178 | 4742III |
| 16683 | แม่สอด | แม่ตาว | 3179 | 4742III |
| 16684 | แม่สอด | แม่ตาว | 3180 | 4742III |
| 16685 | แม่สอด | แม่ตาว | 3181 | 4742III |
| 16686 | แม่สอด | แม่ตาว | 3182 | 4742III |
| 16689 | แม่สอด | แม่ตาว | 3185 | 4742III |
| 16690 | แม่สอด | แม่ตาว | 3186 | 4742III |
| 16692 | แม่สอด | แม่ตาว | 3188 | 4742III |
| 16693 | แม่สอด | แม่ตาว | 3189 | 4742III |
| 16694 | แม่สอด | แม่ตาว | 3190 | 4742III |
| 16695 | แม่สอด | แม่ตาว | 3191 | 4742III |
| 16696 | แม่สอด | แม่ตาว | 3192 | 4742III |
| 16697 | แม่สอด | แม่ตาว | 3193 | 4742III |
| 16698 | แม่สอด | แม่ตาว | 3194 | 4742III |
| 16699 | แม่สอด | แม่ตาว | 3195 | 4742III |
| 16700 | แม่สอด | แม่ตาว | 3196 | 4742III |
| 16701 | แม่สอด | แม่ตาว | 3197 | 4742III |
| 16702 | แม่สอด | แม่ตาว | 3198 | 4742III |
| 16703 | แม่สอด | แม่ตาว | 3199 | 4742III |
| 16704 | แม่สอด | แม่ตาว | 3200 | 4742III |
| 16705 | แม่สอด | แม่ตาว | 3214 | 4742III |
| 16706 | แม่สอด | แม่สอด | 7778 | 4742III |
| 16707 | แม่สอด | แม่สอด | 7658 | 4742III |
| 16708 | แม่สอด | แม่สอด | 7567 | 4742III |
| 16710 | แม่สอด | แม่กู | 1365 | 4742III |
| 16711 | แม่สอด | แม่สอด | 7893 | 4742III |
| 16712 | แม่สอด | แม่สอด | 7894 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 16713 | แม่สอด | แม่สอด | 7895 | 4742III |
| 16714 | แม่สอด | แม่สอด | 7896 | 4742III |
| 16715 | แม่สอด | แม่สอด | 7897 | 4742III |
| 16716 | แม่สอด | แม่สอด | 7898 | 4742III |
| 16717 | แม่สอด | แม่สอด | 7899 | 4742III |
| 16718 | แม่สอด | แม่สอด | 7900 | 4742III |
| 16719 | แม่สอด | แม่สอด | 7901 | 4742III |
| 16720 | แม่สอด | แม่สอด | 7902 | 4742III |
| 16721 | แม่สอด | แม่สอด | 7903 | 4742III |
| 16722 | แม่สอด | แม่สอด | 7904 | 4742III |
| 16723 | แม่สอด | แม่สอด | 7905 | 4742III |
| 16724 | แม่สอด | แม่สอด | 7906 | 4742III |
| 16725 | แม่สอด | แม่สอด | 7907 | 4742III |
| 16726 | แม่สอด | แม่สอด | 7908 | 4742III |
| 16727 | แม่สอด | แม่สอด | 7909 | 4742III |
| 16728 | แม่สอด | แม่สอด | 7910 | 4742III |
| 16729 | แม่สอด | แม่สอด | 7911 | 4742III |
| 16730 | แม่สอด | แม่สอด | 7912 | 4742III |
| 16731 | แม่สอด | แม่สอด | 7913 | 4742III |
| 16732 | แม่สอด | แม่สอด | 7914 | 4742III |
| 16733 | แม่สอด | แม่สอด | 7915 | 4742III |
| 16734 | แม่สอด | แม่สอด | 7916 | 4742III |
| 16735 | แม่สอด | แม่สอด | 7961 | 4742III |
| 16736 | แม่สอด | แม่สอด | 7962 | 4742III |
| 16737 | แม่สอด | แม่สอด | 7963 | 4742III |
| 16738 | แม่สอด | แม่สอด | 7964 | 4742III |
| 16739 | แม่สอด | แม่สอด | 7965 | 4742III |
| 16740 | แม่สอด | แม่สอด | 7966 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 16741 | แม่สอด | แม่สอด | 7917 | 4742III |
| 16742 | แม่สอด | แม่สอด | 7918 | 4742III |
| 16743 | แม่สอด | แม่สอด | 7978 | 4742III |
| 16744 | แม่สอด | แม่สอด | 7979 | 4742III |
| 16745 | แม่สอด | แม่สอด | 7980 | 4742III |
| 16746 | แม่สอด | แม่สอด | 7981 | 4742III |
| 16747 | แม่สอด | แม่สอด | 7982 | 4742III |
| 16748 | แม่สอด | แม่สอด | 7983 | 4742III |
| 16749 | แม่สอด | แม่สอด | 7984 | 4742III |
| 16750 | แม่สอด | แม่สอด | 7985 | 4742III |
| 16751 | แม่สอด | แม่กู | 1366 | 4742III |
| 16752 | แม่สอด | แม่กู | 1367 | 4742III |
| 16753 | แม่สอด | แม่กู | 1368 | 4742III |
| 16754 | แม่สอด | แม่สอด | 7866 | 4742III |
| 16755 | แม่สอด | แม่สอด | 7865 | 4742III |
| 16756 | แม่สอด | แม่สอด | 7817 | 4742III |
| 16757 | แม่สอด | แม่สอด | 7796 | 4742III |
| 16758 | แม่สอด | แม่สอด | 7855 | 4742III |
| 16759 | แม่สอด | แม่สอด | 7919 | 4742III |
| 16760 | แม่สอด | แม่สอด | 7920 | 4742III |
| 16761 | แม่สอด | แม่สอด | 7921 | 4742III |
| 16762 | แม่สอด | แม่สอด | 7922 | 4742III |
| 16763 | แม่สอด | แม่สอด | 7923 | 4742III |
| 16764 | แม่สอด | แม่สอด | 7924 | 4742III |
| 16766 | แม่สอด | แม่สอด | 7926 | 4742III |
| 16767 | แม่สอด | แม่สอด | 7927 | 4742III |
| 16768 | แม่สอด | แม่สอด | 7928 | 4742III |
| 16769 | แม่สอด | แม่สอด | 7929 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 16770 | แม่สอด | แม่สอด | 7930 | 4742III |
| 16771 | แม่สอด | แม่สอด | 7943 | 4742III |
| 16772 | แม่สอด | แม่สอด | 7944 | 4742III |
| 16773 | แม่สอด | แม่สอด | 7945 | 4742III |
| 16774 | แม่สอด | แม่สอด | 7946 | 4742III |
| 16775 | แม่สอด | แม่สอด | 7947 | 4742III |
| 16776 | แม่สอด | แม่สอด | 7948 | 4742III |
| 16777 | แม่สอด | แม่สอด | 7949 | 4742III |
| 16778 | แม่สอด | แม่สอด | 7950 | 4742III |
| 16779 | แม่สอด | แม่สอด | 7951 | 4742III |
| 16780 | แม่สอด | แม่สอด | 7952 | 4742III |
| 16781 | แม่สอด | แม่สอด | 7953 | 4742III |
| 16782 | แม่สอด | แม่สอด | 7954 | 4742III |
| 16783 | แม่สอด | แม่สอด | 7955 | 4742III |
| 16784 | แม่สอด | แม่สอด | 7986 | 4742III |
| 16785 | แม่สอด | แม่สอด | 7987 | 4742III |
| 16786 | แม่สอด | แม่ปะ | 2082 | 4742III |
| 16787 | แม่สอด | แม่ปะ | 2093 | 4742III |
| 16788 | แม่สอด | แม่ตาว | 3224 | 4742III |
| 16789 | แม่สอด | แม่ตาว | 3219 | 4742III |
| 16792 | แม่สอด | แม่ตาว | 3222 | 4742III |
| 16793 | แม่สอด | แม่ตาว | 3217 | 4742III |
| 16794 | แม่สอด | แม่ตาว | 3218 | 4742III |
| 16795 | แม่สอด | แม่สอด | 7931 | 4742III |
| 16796 | แม่สอด | แม่สอด | 7932 | 4742III |
| 16797 | แม่สอด | แม่สอด | 7933 | 4742III |
| 16798 | แม่สอด | แม่สอด | 7934 | 4742III |
| 16799 | แม่สอด | แม่สอด | 7935 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16800 | แม่สอด | แม่สอด | 7936 | 4742III |
| 16801 | แม่สอด | แม่สอด | 7937 | 4742III |
| 16802 | แม่สอด | แม่สอด | 7938 | 4742III |
| 16803 | แม่สอด | แม่สอด | 7939 | 4742III |
| 16804 | แม่สอด | แม่สอด | 7940 | 4742III |
| 16805 | แม่สอด | แม่สอด | 7941 | 4742III |
| 16806 | แม่สอด | แม่สอด | 7942 | 4742III |
| 16807 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2300 | 4742III |
| 16808 | แม่สอด | แม่ตาว | 3215 | 4742III |
| 16809 | แม่สอด | แม่สอด | 7996 | 4742III |
| 16810 | แม่สอด | แม่สอด | 7997 | 4742III |
| 16811 | แม่สอด | แม่สอด | 7998 | 4742III |
| 16812 | แม่สอด | แม่สอด | 7999 | 4742III |
| 16815 | แม่สอด | แม่สอด | 7890 | 4742III |
| 16816 | แม่สอด | แม่สอด | 7891 | 4742III |
| 16817 | แม่สอด | แม่สอด | 7860 | 4742III |
| 16818 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2315 | 4742III |
| 16819 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2243 | 4742III |
| 16820 | แม่สอด | แม่สอด | 7859 | 4742III |
| 16821 | แม่สอด | แม่สอด | 6609 | 4742III |
| 16822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2245 | 4742III |
| 16823 | แม่สอด | แม่ปะ | 1930 | 4742III |
| 16825 | แม่สอด | แม่สอด | 7850 | 4742III |
| 16826 | แม่สอด | แม่ปะ | 2050 | 4742III |
| 16827 | แม่สอด | แม่สอด | 7988 | 4742III |
| 16834 | แม่สอด | แม่สอด | 7507 | 4742III |
| 16835 | แม่สอด | แม่กุ | 1777 | 4742III |
| 16837 | แม่สอด | แม่สอด | 7868 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16838 | แม่สอด | แม่กู | 1776 | 4742III |
| 16841 | แม่สอด | แม่สอด | 7861 | 4742III |
| 16842 | แม่สอด | แม่สอด | 7990 | 4742III |
| 16843 | แม่สอด | แม่สอด | 7991 | 4742III |
| 16844 | แม่สอด | แม่ดาว | 3231 | 4742III |
| 16845 | แม่สอด | แม่สอด | 7694 | 4742III |
| 16848 | แม่สอด | แม่สอด | 7697 | 4742III |
| 16855 | แม่สอด | แม่สอด | 7851 | 4742III |
| 16856 | แม่สอด | แม่สอด | 8011 | 4742III |
| 16857 | แม่สอด | แม่ปะ | 2083 | 4742IV |
| 16858 | แม่สอด | แม่ปะ | 2084 | 4742III |
| 16859 | แม่สอด | แม่สอด | 7864 | 4742III |
| 16860 | แม่สอด | แม่สอด | 7892 | 4742III |
| 16861 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2299 | 4642I |
| 16862 | แม่สอด | แม่สอด | 7792 | 4742III |
| 16863 | แม่สอด | แม่สอด | 7826 | 4742III |
| 16864 | แม่สอด | แม่สอด | 7827 | 4742III |
| 16865 | แม่สอด | แม่สอด | 7828 | 4742III |
| 16866 | แม่สอด | แม่สอด | 7829 | 4742III |
| 16867 | แม่สอด | แม่กู | 1779 | 4742III |
| 16868 | แม่สอด | แม่สอด | 7565 | 4742III |
| 16869 | แม่สอด | แม่สอด | 7566 | 4742III |
| 16870 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2316 | 4742III |
| 16871 | แม่สอด | แม่ดาว | 3203 | 4742III |
| 16872 | แม่สอด | แม่ดาว | 3204 | 4742III |
| 16873 | แม่สอด | แม่ดาว | 3205 | 4742III |
| 16875 | แม่สอด | แม่ดาว | 3207 | 4742III |
| 16877 | แม่สอด | แม่สอด | 7958 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 16879 | แม่สอด | แม่สอด | 7858 | 4742III |
| 16880 | แม่สอด | แม่ปะ | 2079 | 4742III |
| 16881 | แม่สอด | แม่สอด | 8042 | 4742III |
| 16882 | แม่สอด | แม่สอด | 8043 | 4742III |
| 16883 | แม่สอด | แม่สอด | 8044 | 4742III |
| 16884 | แม่สอด | แม่สอด | 8045 | 4742III |
| 16885 | แม่สอด | แม่สอด | 8046 | 4742III |
| 16886 | แม่สอด | แม่สอด | 8060 | 4742III |
| 16887 | แม่สอด | แม่สอด | 8061 | 4742III |
| 16888 | แม่สอด | แม่สอด | 8062 | 4742III |
| 16889 | แม่สอด | แม่สอด | 8063 | 4742III |
| 16890 | แม่สอด | แม่สอด | 8064 | 4742III |
| 16891 | แม่สอด | แม่สอด | 8065 | 4742III |
| 16892 | แม่สอด | แม่สอด | 8047 | 4742III |
| 16893 | แม่สอด | แม่สอด | 8048 | 4742III |
| 16894 | แม่สอด | แม่สอด | 8049 | 4742III |
| 16895 | แม่สอด | แม่สอด | 8050 | 4742III |
| 16896 | แม่สอด | แม่สอด | 8051 | 4742III |
| 16897 | แม่สอด | แม่สอด | 8066 | 4742III |
| 16898 | แม่สอด | แม่สอด | 8067 | 4742III |
| 16899 | แม่สอด | แม่สอด | 8068 | 4742III |
| 16900 | แม่สอด | แม่สอด | 8069 | 4742III |
| 16901 | แม่สอด | แม่สอด | 8070 | 4742III |
| 16902 | แม่สอด | แม่สอด | 8071 | 4742III |
| 16903 | แม่สอด | แม่สอด | 8072 | 4742III |
| 16904 | แม่สอด | แม่สอด | 8052 | 4742III |
| 16905 | แม่สอด | แม่สอด | 8053 | 4742III |
| 16906 | แม่สอด | แม่สอด | 8054 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16907 | แม่สอด | แม่สอด | 8055 | 4742III |
| 16908 | แม่สอด | แม่สอด | 8056 | 4742III |
| 16909 | แม่สอด | แม่สอด | 8057 | 4742III |
| 16910 | แม่สอด | แม่สอด | 8058 | 4742III |
| 16911 | แม่สอด | แม่สอด | 8059 | 4742III |
| 16912 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2273 | 4742III |
| 16913 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2274 | 4742III |
| 16914 | แม่สอด | แม่สอด | 7967 | 4742III |
| 16915 | แม่สอด | แม่สอด | 7968 | 4742III |
| 16916 | แม่สอด | แม่สอด | 7969 | 4742III |
| 16917 | แม่สอด | แม่สอด | 7970 | 4742III |
| 16919 | แม่สอด | แม่สอด | 8013 | 4742III |
| 16920 | แม่สอด | แม่สอด | 8014 | 4742III |
| 16921 | แม่สอด | แม่สอด | 8073 | 4742III |
| 16922 | แม่สอด | แม่สอด | 8074 | 4742III |
| 16923 | แม่สอด | แม่สอด | 8075 | 4742III |
| 16924 | แม่สอด | แม่สอด | 8076 | 4742III |
| 16925 | แม่สอด | แม่สอด | 8077 | 4742III |
| 16926 | แม่สอด | แม่สอด | 8078 | 4742III |
| 16927 | แม่สอด | แม่สอด | 7671 | 4742III |
| 16928 | แม่สอด | แม่สอด | 8015 | 4742III |
| 16929 | แม่สอด | แม่สอด | 7863 | 4742III |
| 16930 | แม่สอด | แม่สอด | 7862 | 4742III |
| 16931 | แม่สอด | แม่สอด | 8023 | 4742III |
| 16932 | แม่สอด | แม่ปะ | 2078 | 4742III |
| 16933 | แม่สอด | แม่สอด | 7473 | 4742III |
| 16934 | แม่สอด | แม่สอด | 7474 | 4742III |
| 16935 | แม่สอด | แม่สอด | 7475 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16936 | แม่สอด | แม่สอด | 7476 | 4742III |
| 16937 | แม่สอด | แม่สอด | 7477 | 4742III |
| 16938 | แม่สอด | แม่สอด | 7478 | 4742III |
| 16939 | แม่สอด | แม่สอด | 7479 | 4742III |
| 16940 | แม่สอด | แม่สอด | 7480 | 4742III |
| 16941 | แม่สอด | แม่สอด | 7411 | 4742III |
| 16944 | แม่สอด | แม่สอด | 7869 | 4742III |
| 16945 | แม่สอด | แม่สอด | 7870 | 4742III |
| 16946 | แม่สอด | แม่สอด | 7871 | 4742III |
| 16947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2317 | 4742III |
| 16948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2318 | 4742III |
| 16949 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2319 | 4742III |
| 16950 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2320 | 4742III |
| 16951 | แม่สอด | แม่ตาว | 3232 | 4742III |
| 16952 | แม่สอด | แม่ตาว | 3233 | 4742III |
| 16953 | แม่สอด | แม่ตาว | 3234 | 4742III |
| 16954 | แม่สอด | แม่ตาว | 3237 | 4742III |
| 16955 | แม่สอด | แม่ตาว | 3238 | 4742III |
| 16956 | แม่สอด | แม่ตาว | 3239 | 4742III |
| 16957 | แม่สอด | แม่ตาว | 3240 | 4742III |
| 16958 | แม่สอด | แม่ตาว | 3241 | 4742III |
| 16959 | แม่สอด | แม่ตาว | 3242 | 4742III |
| 16960 | แม่สอด | แม่สอด | 8030 | 4742III |
| 16961 | แม่สอด | แม่กู | 1780 | 4742III |
| 16962 | แม่สอด | แม่สอด | 8031 | 4742III |
| 16963 | แม่สอด | แม่สอด | 8025 | 4742III |
| 16964 | แม่สอด | แม่สอด | 8026 | 4742III |
| 16965 | แม่สอด | แม่สอด | 8027 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 16966 | แม่สอด | แม่สอด | 8028 | 4742III |
| 16967 | แม่สอด | แม่สอด | 8029 | 4742III |
| 16968 | แม่สอด | แม่ปะ | 2097 | 4742IV |
| 16969 | แม่สอด | แม่สอด | 7854 | 4742III |
| 16970 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2327 | 4742III |
| 16971 | แม่สอด | แม่สอด | 8041 | 4742III |
| 16972 | แม่สอด | แม่สอด | 8032 | 4742III |
| 16973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2310 | 4742III |
| 16974 | แม่สอด | แม่สอด | 8024 | 4742III |
| 16975 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2147 | 4742III |
| 16976 | แม่สอด | แม่สอด | 7959 | 4742III |
| 16977 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2194 | 4742III |
| 16978 | แม่สอด | แม่สอด | 8010 | 4742III |
| 16979 | แม่สอด | แม่สอด | 8009 | 4742III |
| 16980 | แม่สอด | แม่สอด | 8036 | 4742III |
| 16981 | แม่สอด | แม่สอด | 8037 | 4742III |
| 16982 | แม่สอด | แม่สอด | 8038 | 4742III |
| 16983 | แม่สอด | แม่สอด | 8039 | 4742III |
| 16984 | แม่สอด | แม่สอด | 8040 | 4742III |
| 16985 | แม่สอด | แม่สอด | 8012 | 4742III |
| 16987 | แม่สอด | แม่สอด | 7410 | 4742III |
| 16988 | แม่สอด | แม่สอด | 8086 | 4742III |
| 16989 | แม่สอด | แม่สอด | 8079 | 4742III |
| 16990 | แม่สอด | แม่สอด | 6786 | 4742III |
| 16991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2146 | 4742III |
| 16992 | แม่สอด | แม่สอด | 7857 | 4742III |
| 16993 | แม่สอด | แม่ตาว | 3142 | 4742III |
| 16996 | แม่สอด | แม่กุ | 1778 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 16997 | แม่สอด | แม่กู | 1781 | 4742III |
| 16998 | แม่สอด | แม่สอด | 7992 | 4742III |
| 16999 | แม่สอด | แม่สอด | 7993 | 4742III |
| 17000 | แม่สอด | แม่สอด | 7994 | 4742III |
| 17001 | แม่สอด | แม่สอด | 7995 | 4742III |
| 17002 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2333 | 4742III |
| 17003 | แม่สอด | แม่ตาว | 3257 | 4742III |
| 17004 | แม่สอด | แม่สอด | 8103 | 4742III |
| 17005 | แม่สอด | แม่สอด | 8081 | 4742III |
| 17006 | แม่สอด | แม่สอด | 8082 | 4742III |
| 17007 | แม่สอด | แม่สอด | 8083 | 4742III |
| 17008 | แม่สอด | แม่สอด | 8007 | 4742III |
| 17009 | แม่สอด | แม่สอด | 8091 | 4742III |
| 17010 | แม่สอด | แม่ปะ | 2100 | 4742III |
| 17011 | แม่สอด | แม่ตาว | 3254 | 4742III |
| 17012 | แม่สอด | แม่ตาว | 3209 | 4742III |
| 17014 | แม่สอด | แม่สอด | 8087 | 4742III |
| 17015 | แม่สอด | แม่สอด | 8088 | 4742III |
| 17016 | แม่สอด | แม่ตาว | 3258 | 4742III |
| 17018 | แม่สอด | แม่ตาว | 3260 | 4742III |
| 17020 | แม่สอด | แม่ปะ | 2094 | 4742IV |
| 17021 | แม่สอด | แม่ปะ | 2095 | 4742IV |
| 17022 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1 | 4742III |
| 17023 | แม่สอด | แม่สอด | 7960 | 4742III |
| 17024 | แม่สอด | แม่สอด | 8033 | 4742III |
| 17025 | แม่สอด | แม่สอด | 7849 | 4742III |
| 17026 | แม่สอด | แม่สอด | 8008 | 4742III |
| 17027 | แม่สอด | แม่สอด | 5637 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17028 | แม่สอด | แม่สอด | 6542 | 4742III |
| 17029 | แม่สอด | แม่สอด | 6543 | 4742III |
| 17030 | แม่สอด | แม่สอด | 6544 | 4742III |
| 17031 | แม่สอด | แม่กู | 1773 | 4742III |
| 17032 | แม่สอด | แม่สอด | 8084 | 4742III |
| 17033 | แม่สอด | แม่สอด | 8085 | 4742III |
| 17034 | แม่สอด | แม่ตาว | 3223 | 4742III |
| 17035 | แม่สอด | แม่สอด | 8098 | 4742III |
| 17036 | แม่สอด | แม่สอด | 8099 | 4742III |
| 17037 | แม่สอด | แม่ปะ | 2101 | 4742III |
| 17038 | แม่สอด | แม่สอด | 8102 | 4742III |
| 17039 | แม่สอด | แม่สอด | 8080 | 4742III |
| 17040 | แม่สอด | แม่ตาว | 3243 | 4742III |
| 17041 | แม่สอด | แม่ตาว | 3244 | 4742III |
| 17042 | แม่สอด | แม่ตาว | 3245 | 4742III |
| 17043 | แม่สอด | แม่ตาว | 3246 | 4742III |
| 17044 | แม่สอด | แม่ตาว | 3247 | 4742III |
| 17045 | แม่สอด | แม่ตาว | 3248 | 4742III |
| 17046 | แม่สอด | แม่ตาว | 3249 | 4742III |
| 17047 | แม่สอด | แม่ตาว | 3250 | 4742III |
| 17048 | แม่สอด | แม่ตาว | 3251 | 4742III |
| 17049 | แม่สอด | แม่ตาว | 3252 | 4742III |
| 17050 | แม่สอด | แม่ตาว | 3253 | 4742III |
| 17051 | แม่สอด | แม่สอด | 8100 | 4742III |
| 17052 | แม่สอด | แม่สอด | 8117 | 4742III |
| 17053 | แม่สอด | แม่สอด | 8118 | 4742III |
| 17054 | แม่สอด | แม่สอด | 8119 | 4742III |
| 17055 | แม่สอด | แม่สอด | 8120 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17056 | แม่สอด | แม่สอด | 8121 | 4742III |
| 17057 | แม่สอด | แม่สอด | 8122 | 4742III |
| 17058 | แม่สอด | แม่สอด | 8123 | 4742III |
| 17059 | แม่สอด | แม่สอด | 8124 | 4742III |
| 17060 | แม่สอด | แม่ปะ | 2104 | 4742III |
| 17061 | แม่สอด | แม่สอด | 8114 | 4742III |
| 17062 | แม่สอด | แม่สอด | 8115 | 4742III |
| 17063 | แม่สอด | แม่สอด | 8116 | 4742III |
| 17064 | แม่สอด | แม่ปะ | 2107 | 4742III |
| 17065 | แม่สอด | แม่ปะ | 2108 | 4742III |
| 17066 | แม่สอด | แม่ปะ | 2109 | 4742III |
| 17067 | แม่สอด | แม่ปะ | 2110 | 4742III |
| 17068 | แม่สอด | แม่ปะ | 2111 | 4742III |
| 17069 | แม่สอด | แม่ปะ | 2112 | 4742III |
| 17071 | แม่สอด | แม่ปะ | 2114 | 4742III |
| 17072 | แม่สอด | แม่สอด | 8104 | 4742III |
| 17073 | แม่สอด | แม่ตาว | 3225 | 4742III |
| 17074 | แม่สอด | แม่ตาว | 3226 | 4742III |
| 17076 | แม่สอด | แม่ตาว | 3228 | 4742III |
| 17077 | แม่สอด | แม่ตาว | 3229 | 4742III |
| 17078 | แม่สอด | แม่สอด | 8089 | 4742III |
| 17079 | แม่สอด | แม่ตาว | 3262 | 4742III |
| 17080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2349 | 4742III |
| 17081 | แม่สอด | แม่สอด | 8096 | 4742III |
| 17082 | แม่สอด | แม่สอด | 8097 | 4742III |
| 17083 | แม่สอด | แม่กุ | 1371 | 4742III |
| 17084 | แม่สอด | แม่กุ | 1372 | 4742III |
| 17088 | แม่สอด | แม่ปะ | 2102 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2335 | 4742III |
| 17090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2336 | 4742III |
| 17091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2337 | 4742III |
| 17092 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2338 | 4742III |
| 17093 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2339 | 4742III |
| 17094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2340 | 4742III |
| 17095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2341 | 4742III |
| 17096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2342 | 4742III |
| 17097 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2343 | 4742III |
| 17098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2344 | 4742III |
| 17099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2345 | 4742III |
| 17100 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2346 | 4742III |
| 17101 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2347 | 4742III |
| 17102 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2358 | 4742III |
| 17103 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2359 | 4742III |
| 17104 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2360 | 4742III |
| 17105 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2361 | 4742III |
| 17106 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2362 | 4742III |
| 17107 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2363 | 4742III |
| 17108 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2364 | 4742III |
| 17109 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2365 | 4742III |
| 17110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2366 | 4742III |
| 17111 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2367 | 4742III |
| 17112 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2368 | 4742III |
| 17113 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2369 | 4742III |
| 17114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2370 | 4742III |
| 17115 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2371 | 4742III |
| 17116 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2372 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17117 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2373 | 4742III |
| 17118 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2374 | 4742III |
| 17119 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2375 | 4742III |
| 17120 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2376 | 4742III |
| 17121 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2377 | 4742III |
| 17122 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2378 | 4742III |
| 17123 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2379 | 4742III |
| 17124 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2380 | 4742III |
| 17125 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2381 | 4742III |
| 17126 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2382 | 4742III |
| 17127 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2383 | 4742III |
| 17129 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2385 | 4742III |
| 17130 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2386 | 4742III |
| 17131 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2387 | 4742III |
| 17132 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2388 | 4742III |
| 17133 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2389 | 4742III |
| 17135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2391 | 4742III |
| 17136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2392 | 4742III |
| 17137 | แม่สอด | แม่สอด | 8138 | 4742III |
| 17139 | แม่สอด | แม่สอด | 8140 | 4742III |
| 17140 | แม่สอด | แม่สอด | 8141 | 4742III |
| 17141 | แม่สอด | แม่สอด | 8142 | 4742III |
| 17142 | แม่สอด | แม่ตาว | 3150 | 4742III |
| 17143 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2355 | 4742III |
| 17144 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2332 | 4742III |
| 17145 | แม่สอด | แม่สอด | 8035 | 4742III |
| 17146 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2350 | 4742III |
| 17147 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2351 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2352 | 4742III |
| 17149 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2353 | 4742III |
| 17150 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2354 | 4742III |
| 17151 | แม่สอด | แม่ตาว | 3263 | 4742III |
| 17153 | แม่สอด | แม่สอด | 8017 | 4742III |
| 17154 | แม่สอด | แม่สอด | 8018 | 4742III |
| 17155 | แม่สอด | แม่สอด | 8019 | 4742III |
| 17156 | แม่สอด | แม่สอด | 8020 | 4742III |
| 17157 | แม่สอด | แม่สอด | 8021 | 4742III |
| 17158 | แม่สอด | แม่สอด | 8022 | 4742III |
| 17159 | แม่สอด | แม่ปะ | 2103 | 4742IV |
| 17160 | แม่สอด | แม่สอด | 8126 | 4742III |
| 17161 | แม่สอด | แม่กู | 1369 | 4742III |
| 17162 | แม่สอด | แม่กู | 1370 | 4742III |
| 17163 | แม่สอด | แม่สอด | 8111 | 4742III |
| 17164 | แม่สอด | แม่สอด | 8112 | 4742III |
| 17165 | แม่สอด | แม่ปะ | 2096 | 4742III |
| 17166 | แม่สอด | แม่สอด | 8157 | 4742III |
| 17167 | แม่สอด | แม่สอด | 8158 | 4742III |
| 17168 | แม่สอด | แม่สอด | 8159 | 4742III |
| 17169 | แม่สอด | แม่สอด | 8160 | 4742III |
| 17170 | แม่สอด | แม่สอด | 7872 | 4742III |
| 17171 | แม่สอด | แม่สอด | 7873 | 4742III |
| 17172 | แม่สอด | แม่สอด | 7888 | 4742III |
| 17173 | แม่สอด | แม่สอด | 7874 | 4742III |
| 17174 | แม่สอด | แม่สอด | 7875 | 4742III |
| 17175 | แม่สอด | แม่สอด | 7889 | 4742III |
| 17176 | แม่สอด | แม่สอด | 7876 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17177 | แม่สอด | แม่สอด | 7877 | 4742III |
| 17178 | แม่สอด | แม่สอด | 7878 | 4742III |
| 17179 | แม่สอด | แม่สอด | 7879 | 4742III |
| 17180 | แม่สอด | แม่สอด | 7880 | 4742III |
| 17181 | แม่สอด | แม่สอด | 7881 | 4742III |
| 17182 | แม่สอด | แม่สอด | 7882 | 4742III |
| 17186 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2394 | 4742III |
| 17187 | แม่สอด | แม่สอด | 8101 | 4742III |
| 17189 | แม่สอด | แม่สอด | 8220 | 4742III |
| 17190 | แม่สอด | แม่สอด | 8221 | 4742III |
| 17191 | แม่สอด | แม่สอด | 8222 | 4742III |
| 17192 | แม่สอด | แม่สอด | 8223 | 4742III |
| 17193 | แม่สอด | แม่สอด | 8224 | 4742III |
| 17194 | แม่สอด | แม่สอด | 8201 | 4742III |
| 17195 | แม่สอด | แม่สอด | 8202 | 4742III |
| 17196 | แม่สอด | แม่สอด | 8203 | 4742III |
| 17197 | แม่สอด | แม่สอด | 8204 | 4742III |
| 17198 | แม่สอด | แม่สอด | 8205 | 4742III |
| 17199 | แม่สอด | แม่สอด | 8206 | 4742III |
| 17200 | แม่สอด | แม่สอด | 8207 | 4742III |
| 17201 | แม่สอด | แม่สอด | 8208 | 4742III |
| 17203 | แม่สอด | แม่สอด | 8210 | 4742III |
| 17204 | แม่สอด | แม่สอด | 8211 | 4742III |
| 17205 | แม่สอด | แม่สอด | 8212 | 4742III |
| 17206 | แม่สอด | แม่สอด | 8225 | 4742III |
| 17207 | แม่สอด | แม่สอด | 8226 | 4742III |
| 17208 | แม่สอด | แม่สอด | 8227 | 4742III |
| 17209 | แม่สอด | แม่สอด | 8228 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17210 | แม่สอด | แม่สอด | 8229 | 4742III |
| 17211 | แม่สอด | แม่สอด | 8230 | 4742III |
| 17212 | แม่สอด | แม่สอด | 8231 | 4742III |
| 17213 | แม่สอด | แม่สอด | 8232 | 4742III |
| 17214 | แม่สอด | แม่สอด | 8213 | 4742III |
| 17215 | แม่สอด | แม่สอด | 8214 | 4742III |
| 17216 | แม่สอด | แม่สอด | 8215 | 4742III |
| 17217 | แม่สอด | แม่สอด | 8216 | 4742III |
| 17218 | แม่สอด | แม่สอด | 8217 | 4742III |
| 17219 | แม่สอด | แม่สอด | 8218 | 4742III |
| 17220 | แม่สอด | แม่สอด | 8219 | 4742III |
| 17221 | แม่สอด | แม่ตาว | 3265 | 4742III |
| 17222 | แม่สอด | แม่สอด | 4875 | 4742III |
| 17223 | แม่สอด | แม่สอด | 8092 | 4742III |
| 17224 | แม่สอด | แม่สอด | 8093 | 4742III |
| 17225 | แม่สอด | แม่สอด | 8094 | 4742III |
| 17226 | แม่สอด | แม่สอด | 8095 | 4742III |
| 17227 | แม่สอด | แม่สอด | 8136 | 4742III |
| 17228 | แม่สอด | แม่สอด | 7757 | 4742III |
| 17229 | แม่สอด | แม่สอด | 8034 | 4742III |
| 17230 | แม่สอด | แม่สอด | 8125 | 4742III |
| 17231 | แม่สอด | แม่สอด | 8090 | 4742III |
| 17232 | แม่สอด | แม่สอด | 8137 | 4742III |
| 17233 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2393 | 4742III |
| 17234 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2356 | 4742III |
| 17235 | แม่สอด | แม่ปะ | 2106 | 4742IV |
| 17237 | แม่สอด | แม่ปะ | 2116 | 4742IV |
| 17238 | แม่สอด | แม่ปะ | 2117 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17239 | แม่สอด | แม่ปะ | 2118 | 4742III |
| 17243 | แม่สอด | แม่กุ | 1782 | 4742III |
| 17244 | แม่สอด | แม่สอด | 8187 | 4742III |
| 17245 | แม่สอด | แม่สอด | 8188 | 4742III |
| 17246 | แม่สอด | แม่สอด | 8189 | 4742III |
| 17247 | แม่สอด | แม่สอด | 8192 | 4742III |
| 17248 | แม่สอด | แม่สอด | 8193 | 4742III |
| 17250 | แม่สอด | แม่ปะ | 2123 | 4742III |
| 17251 | แม่สอด | แม่ปะ | 2124 | 4742III |
| 17252 | แม่สอด | แม่ปะ | 2125 | 4742III |
| 17253 | แม่สอด | แม่ปะ | 2126 | 4742III |
| 17254 | แม่สอด | แม่ปะ | 2127 | 4742III |
| 17255 | แม่สอด | แม่ปะ | 2128 | 4742III |
| 17256 | แม่สอด | แม่ปะ | 2129 | 4742III |
| 17257 | แม่สอด | แม่ปะ | 2130 | 4742III |
| 17258 | แม่สอด | แม่ปะ | 2131 | 4742III |
| 17259 | แม่สอด | แม่ปะ | 2132 | 4742III |
| 17260 | แม่สอด | แม่ปะ | 2133 | 4742III |
| 17263 | แม่สอด | แม่สอด | 8146 | 4742III |
| 17264 | แม่สอด | แม่สอด | 8147 | 4742III |
| 17265 | แม่สอด | แม่สอด | 7971 | 4742III |
| 17266 | แม่สอด | แม่สอด | 7972 | 4742III |
| 17267 | แม่สอด | แม่สอด | 7973 | 4742III |
| 17268 | แม่สอด | แม่สอด | 7974 | 4742III |
| 17269 | แม่สอด | แม่สอด | 7975 | 4742III |
| 17270 | แม่สอด | แม่สอด | 7976 | 4742III |
| 17271 | แม่สอด | แม่สอด | 7977 | 4742III |
| 17273 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2331 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17274 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2397 | 4742III |
| 17276 | แม่สอด | แม่สอด | 8127 | 4742III |
| 17277 | แม่สอด | แม่สอด | 8185 | 4742III |
| 17278 | แม่สอด | แม่สอด | 8186 | 4742III |
| 17279 | แม่สอด | แม่สอด | 8194 | 4742III |
| 17280 | แม่สอด | แม่สอด | 8195 | 4742III |
| 17281 | แม่สอด | แม่สอด | 8196 | 4742III |
| 17282 | แม่สอด | แม่สอด | 8197 | 4742III |
| 17283 | แม่สอด | แม่สอด | 8198 | 4742III |
| 17284 | แม่สอด | แม่สอด | 8199 | 4742III |
| 17285 | แม่สอด | แม่สอด | 8200 | 4742III |
| 17286 | แม่สอด | แม่ตาว | 3264 | 4742III |
| 17287 | แม่สอด | แม่สอด | 8233 | 4742III |
| 17288 | แม่สอด | แม่สอด | 8234 | 4742III |
| 17289 | แม่สอด | แม่สอด | 8235 | 4742III |
| 17290 | แม่สอด | แม่สอด | 8236 | 4742III |
| 17291 | แม่สอด | แม่กู | 6636 | 4742III |
| 17292 | แม่สอด | แม่กู | 6637 | 4742III |
| 17293 | แม่สอด | แม่กู | 6638 | 4742III |
| 17294 | แม่สอด | แม่ตาว | 3269 | 4742III |
| 17295 | แม่สอด | แม่ตาว | 3270 | 4742III |
| 17296 | แม่สอด | แม่ตาว | 3271 | 4742III |
| 17299 | แม่สอด | แม่ตาว | 3277 | 4742III |
| 17300 | แม่สอด | แม่ปะ | 2119 | 4742III |
| 17301 | แม่สอด | แม่ปะ | 2120 | 4742III |
| 17304 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2109 | 4742III |
| 17305 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2410 | 4742III |
| 17307 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2412 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17308 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2414 | 4742III |
| 17309 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2415 | 4742III |
| 17310 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2416 | 4742III |
| 17311 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2417 | 4742III |
| 17312 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2418 | 4742III |
| 17313 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2419 | 4742III |
| 17314 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2420 | 4742III |
| 17315 | แม่สอด | แม่สอด | 8253 | 4742III |
| 17316 | แม่สอด | แม่สอด | 8254 | 4742III |
| 17317 | แม่สอด | แม่สอด | 8255 | 4742III |
| 17318 | แม่สอด | แม่สอด | 8256 | 4742III |
| 17320 | แม่สอด | แม่ปะ | 2086 | 4742III |
| 17321 | แม่สอด | แม่ปะ | 2087 | 4742III |
| 17322 | แม่สอด | แม่ปะ | 2088 | 4742III |
| 17323 | แม่สอด | แม่ปะ | 2089 | 4742III |
| 17324 | แม่สอด | แม่ปะ | 2090 | 4742III |
| 17325 | แม่สอด | แม่ปะ | 2091 | 4742III |
| 17326 | แม่สอด | แม่ปะ | 2092 | 4742III |
| 17327 | แม่สอด | แม่สอด | 8106 | 4742III |
| 17328 | แม่สอด | แม่สอด | 8107 | 4742III |
| 17329 | แม่สอด | แม่สอด | 8108 | 4742III |
| 17330 | แม่สอด | แม่สอด | 8109 | 4742III |
| 17331 | แม่สอด | แม่สอด | 8110 | 4742III |
| 17334 | แม่สอด | แม่สอด | 7885 | 4742III |
| 17335 | แม่สอด | แม่สอด | 7886 | 4742III |
| 17336 | แม่สอด | แม่สอด | 7887 | 4742III |
| 17337 | แม่สอด | แม่สอด | 8274 | 4742III |
| 17338 | แม่สอด | แม่สอด | 8275 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17339 | แม่สอด | แม่สอด | 8269 | 4742III |
| 17340 | แม่สอด | แม่สอด | 8270 | 4742III |
| 17341 | แม่สอด | แม่สอด | 8279 | 4742III |
| 17342 | แม่สอด | แม่สอด | 8280 | 4742III |
| 17343 | แม่สอด | แม่สอด | 8281 | 4742III |
| 17344 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2421 | 4742III |
| 17345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2422 | 4742III |
| 17347 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2424 | 4742III |
| 17349 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2426 | 4742III |
| 17350 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2427 | 4742III |
| 17351 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2428 | 4742III |
| 17352 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7038 | 4742III |
| 17353 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5498 | 4742III |
| 17354 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2429 | 4742III |
| 17355 | แม่สอด | แม่สอด | 8191 | 4742III |
| 17356 | แม่สอด | แม่สอด | 8190 | 4742III |
| 17357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2431 | 4742III |
| 17358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2432 | 4742III |
| 17359 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2433 | 4742III |
| 17360 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2434 | 4742III |
| 17361 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2435 | 4742III |
| 17362 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2436 | 4742III |
| 17363 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2437 | 4742III |
| 17365 | แม่สอด | แม่สอด | 8261 | 4742III |
| 17366 | แม่สอด | แม่สอด | 8262 | 4742III |
| 17367 | แม่สอด | แม่สอด | 8277 | 4742III |
| 17368 | แม่สอด | แม่สอด | 8257 | 4742III |
| 17370 | แม่สอด | แม่ปะ | 2145 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17371 | แม่สอด | แม่ปะ | 2146 | 4742III |
| 17372 | แม่สอด | แม่ปะ | 2147 | 4742III |
| 17373 | แม่สอด | แม่ปะ | 2148 | 4742III |
| 17375 | แม่สอด | แม่ปะ | 2150 | 4742III |
| 17376 | แม่สอด | แม่ปะ | 2151 | 4742III |
| 17377 | แม่สอด | แม่ปะ | 2152 | 4742III |
| 17378 | แม่สอด | แม่ปะ | 2153 | 4742III |
| 17379 | แม่สอด | แม่ปะ | 2154 | 4742III |
| 17380 | แม่สอด | แม่ปะ | 2155 | 4742III |
| 17381 | แม่สอด | แม่ปะ | 2156 | 4742III |
| 17382 | แม่สอด | แม่ปะ | 2157 | 4742III |
| 17383 | แม่สอด | แม่ปะ | 2158 | 4742III |
| 17384 | แม่สอด | แม่สอด | 7181 | 4742III |
| 17385 | แม่สอด | แม่สอด | 7182 | 4742III |
| 17386 | แม่สอด | แม่สอด | 7183 | 4742III |
| 17387 | แม่สอด | แม่สอด | 7184 | 4742III |
| 17388 | แม่สอด | แม่สอด | 7185 | 4742III |
| 17389 | แม่สอด | แม่สอด | 7186 | 4742III |
| 17391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2402 | 4742III |
| 17392 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2403 | 4742III |
| 17393 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2404 | 4742III |
| 17394 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2405 | 4742III |
| 17395 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2406 | 4742III |
| 17398 | แม่สอด | แม่ตาว | 3278 | 4742III |
| 17399 | แม่สอด | แม่สอด | 8273 | 4742III |
| 17400 | แม่สอด | แม่สอด | 8318 | 4742III |
| 17401 | แม่สอด | แม่สอด | 8319 | 4742III |
| 17403 | แม่สอด | แม่สอด | 8282 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17404 | แม่สอด | แม่สอด | 8283 | 4742III |
| 17405 | แม่สอด | แม่สอด | 8284 | 4742III |
| 17406 | แม่สอด | แม่สอด | 8285 | 4742III |
| 17407 | แม่สอด | แม่สอด | 8286 | 4742III |
| 17408 | แม่สอด | แม่สอด | 8287 | 4742III |
| 17409 | แม่สอด | แม่สอด | 8288 | 4742III |
| 17410 | แม่สอด | แม่สอด | 8289 | 4742III |
| 17411 | แม่สอด | แม่สอด | 8276 | 4742III |
| 17412 | แม่สอด | แม่สอด | 8149 | 4742III |
| 17413 | แม่สอด | แม่สอด | 8150 | 4742III |
| 17414 | แม่สอด | แม่สอด | 8151 | 4742III |
| 17415 | แม่สอด | แม่สอด | 8152 | 4742III |
| 17416 | แม่สอด | แม่สอด | 8153 | 4742III |
| 17417 | แม่สอด | แม่สอด | 8154 | 4742III |
| 17418 | แม่สอด | แม่สอด | 8155 | 4742III |
| 17419 | แม่สอด | แม่สอด | 8156 | 4742III |
| 17420 | แม่สอด | แม่สอด | 8294 | 4742III |
| 17421 | แม่สอด | แม่สอด | 8295 | 4742III |
| 17422 | แม่สอด | แม่สอด | 8296 | 4742III |
| 17425 | แม่สอด | แม่สอด | 8299 | 4742III |
| 17426 | แม่สอด | แม่สอด | 8300 | 4742III |
| 17428 | แม่สอด | แม่สอด | 8302 | 4742III |
| 17429 | แม่สอด | แม่สอด | 8303 | 4742III |
| 17430 | แม่สอด | แม่สอด | 8304 | 4742III |
| 17431 | แม่สอด | แม่สอด | 8305 | 4742III |
| 17433 | แม่สอด | แม่สอด | 8307 | 4742III |
| 17434 | แม่สอด | แม่สอด | 8308 | 4742III |
| 17435 | แม่สอด | แม่สอด | 8309 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 17436 | แม่สอด | แม่สอด | 8310 | 4742III |
| 17438 | แม่สอด | แม่สอด | 8312 | 4742III |
| 17439 | แม่สอด | แม่สอด | 8313 | 4742III |
| 17440 | แม่สอด | แม่สอด | 8314 | 4742III |
| 17441 | แม่สอด | แม่สอด | 8315 | 4742III |
| 17442 | แม่สอด | แม่สอด | 8316 | 4742III |
| 17443 | แม่สอด | แม่สอด | 8317 | 4742III |
| 17444 | แม่สอด | แม่สอด | 8148 | 4742III |
| 17445 | แม่สอด | แม่สอด | 8290 | 4742III |
| 17446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2398 | 4742III |
| 17447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2330 | 4742III |
| 17448 | แม่สอด | แม่สอด | 7832 | 4742III |
| 17450 | แม่สอด | แม่ปะ | 2160 | 4742III |
| 17451 | แม่สอด | แม่สอด | 8348 | 4742III |
| 17452 | แม่สอด | แม่สอด | 8349 | 4742III |
| 17453 | แม่สอด | แม่สอด | 8350 | 4742III |
| 17454 | แม่สอด | แม่สอด | 8351 | 4742III |
| 17455 | แม่สอด | แม่สอด | 8352 | 4742III |
| 17456 | แม่สอด | แม่สอด | 8353 | 4742III |
| 17457 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 10 | 4742III |
| 17458 | แม่สอด | แม่ตาว | 3282 | 4742III |
| 17459 | แม่สอด | แม่ตาว | 3283 | 4742III |
| 17460 | แม่สอด | แม่ตาว | 3284 | 4742III |
| 17461 | แม่สอด | แม่ตาว | 3285 | 4742III |
| 17462 | แม่สอด | แม่สอด | 8328 | 4742III |
| 17463 | แม่สอด | แม่สอด | 8339 | 4742III |
| 17464 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2446 | 4742III |
| 17466 | แม่สอด | แม่สอด | 8292 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 17467 | แม่สอด | แม่กู | 1783 | 4742III |
| 17468 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2440 | 4742III |
| 17469 | แม่สอด | แม่สอด | 8258 | 4742III |
| 17470 | แม่สอด | แม่สอด | 8271 | 4742III |
| 17471 | แม่สอด | แม่สอด | 8272 | 4742III |
| 17473 | แม่สอด | แม่ปะ | 2122 | 4742IV |
| 17474 | แม่สอด | แม่ปะ | 2121 | 4742IV |
| 17475 | แม่สอด | แม่สอด | 13606 | 4742III |
| 17477 | แม่สอด | แม่สอด | 8263 | 4742III |
| 17478 | แม่สอด | แม่สอด | 8264 | 4742III |
| 17479 | แม่สอด | แม่สอด | 8265 | 4742III |
| 17480 | แม่สอด | แม่สอด | 8266 | 4742III |
| 17481 | แม่สอด | แม่สอด | 8267 | 4742III |
| 17487 | แม่สอด | แม่สอด | 8320 | 4742III |
| 17488 | แม่สอด | แม่สอด | 8321 | 4742III |
| 17489 | แม่สอด | แม่สอด | 8322 | 4742III |
| 17490 | แม่สอด | แม่สอด | 8323 | 4742III |
| 17491 | แม่สอด | แม่สอด | 8324 | 4742III |
| 17492 | แม่สอด | แม่สอด | 8325 | 4742III |
| 17493 | แม่สอด | แม่สอด | 8326 | 4742III |
| 17494 | แม่สอด | แม่สอด | 8327 | 4742III |
| 17495 | แม่สอด | แม่สอด | 7543 | 4742III |
| 17496 | แม่สอด | แม่สอด | 7544 | 4742III |
| 17497 | แม่สอด | แม่สอด | 7545 | 4742III |
| 17498 | แม่สอด | แม่สอด | 7546 | 4742III |
| 17499 | แม่สอด | แม่สอด | 7547 | 4742III |
| 17500 | แม่สอด | แม่สอด | 7548 | 4742III |
| 17501 | แม่สอด | แม่สอด | 7549 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17502 | แม่สอด | แม่สอด | 7550 | 4742III |
| 17503 | แม่สอด | แม่กู | 1784 | 4742III |
| 17504 | แม่สอด | แม่สอด | 8340 | 4742III |
| 17505 | แม่สอด | แม่สอด | 8341 | 4742III |
| 17506 | แม่สอด | แม่สอด | 8342 | 4742III |
| 17507 | แม่สอด | แม่สอด | 8343 | 4742III |
| 17508 | แม่สอด | แม่สอด | 8344 | 4742III |
| 17509 | แม่สอด | แม่สอด | 8345 | 4742III |
| 17510 | แม่สอด | แม่สอด | 8346 | 4742III |
| 17512 | แม่สอด | แม่สอด | 8332 | 4742III |
| 17513 | แม่สอด | แม่สอด | 8354 | 4742III |
| 17514 | แม่สอด | แม่สอด | 8355 | 4742III |
| 17515 | แม่สอด | แม่ดาว | 3288 | 4742III |
| 17516 | แม่สอด | แม่ดาว | 3289 | 4742III |
| 17517 | แม่สอด | แม่ดาว | 3290 | 4742III |
| 17518 | แม่สอด | แม่ดาว | 3291 | 4742III |
| 17519 | แม่สอด | แม่ดาว | 3292 | 4742III |
| 17520 | แม่สอด | แม่ดาว | 3293 | 4742III |
| 17521 | แม่สอด | แม่ดาว | 3294 | 4742III |
| 17522 | แม่สอด | แม่ดาว | 3295 | 4742III |
| 17523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2408 | 4742III |
| 17524 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2409 | 4742III |
| 17525 | แม่สอด | แม่สอด | 8377 | 4742III |
| 17527 | แม่สอด | แม่ปะ | 2135 | 4742IV |
| 17528 | แม่สอด | แม่สอด | 8268 | 4742III |
| 17529 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2443 | 4742III |
| 17530 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2444 | 4742III |
| 17531 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2445 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17532 | แม่สอด | แม่สอด | 8335 | 4742III |
| 17533 | แม่สอด | แม่สอด | 8336 | 4742III |
| 17534 | แม่สอด | แม่สอด | 8337 | 4742III |
| 17535 | แม่สอด | แม่สอด | 8360 | 4742III |
| 17536 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7037 | 4742III |
| 17537 | แม่สอด | แม่สอด | 8361 | 4742III |
| 17538 | แม่สอด | แม่สอด | 8362 | 4742III |
| 17539 | แม่สอด | แม่สอด | 8334 | 4742III |
| 17540 | แม่สอด | แม่กู | 1794 | 4742III |
| 17541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5499 | 4742III |
| 17542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2447 | 4742III |
| 17543 | แม่สอด | แม่กู | 1788 | 4742III |
| 17544 | แม่สอด | แม่กู | 1789 | 4742III |
| 17545 | แม่สอด | แม่กู | 1790 | 4742III |
| 17546 | แม่สอด | แม่กู | 1791 | 4742III |
| 17548 | แม่สอด | แม่กู | 1792 | 4742III |
| 17549 | แม่สอด | แม่กู | 1793 | 4742III |
| 17550 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2357 | 4742III |
| 17551 | แม่สอด | แม่สอด | 8331 | 4742III |
| 17552 | แม่สอด | แม่สอด | 8380 | 4742III |
| 17554 | แม่สอด | แม่สอด | 8364 | 4742III |
| 17555 | แม่สอด | แม่สอด | 8365 | 4742III |
| 17556 | แม่สอด | แม่สอด | 8366 | 4742III |
| 17557 | แม่สอด | แม่สอด | 8367 | 4742III |
| 17558 | แม่สอด | แม่สอด | 8368 | 4742III |
| 17559 | แม่สอด | แม่สอด | 8369 | 4742III |
| 17561 | แม่สอด | แม่สอด | 8329 | 4742III |
| 17562 | แม่สอด | แม่ตาว | 3287 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17564 | แม่สอด | แม่สอด | 8381 | 4742III |
| 17565 | แม่สอด | แม่สอด | 8382 | 4742III |
| 17566 | แม่สอด | แม่สอด | 8383 | 4742III |
| 17567 | แม่สอด | แม่สอด | 8371 | 4742III |
| 17568 | แม่สอด | แม่สอด | 8372 | 4742III |
| 17569 | แม่สอด | แม่สอด | 8373 | 4742III |
| 17570 | แม่สอด | แม่สอด | 8374 | 4742III |
| 17571 | แม่สอด | แม่สอด | 8375 | 4742III |
| 17573 | แม่สอด | แม่สอด | 8452 | 4742III |
| 17574 | แม่สอด | แม่สอด | 8453 | 4742III |
| 17575 | แม่สอด | แม่สอด | 8454 | 4742III |
| 17576 | แม่สอด | แม่สอด | 8455 | 4742III |
| 17577 | แม่สอด | แม่สอด | 8456 | 4742III |
| 17579 | แม่สอด | แม่สอด | 8357 | 4742III |
| 17580 | แม่สอด | แม่สอด | 8433 | 4742III |
| 17581 | แม่สอด | แม่สอด | 8434 | 4742III |
| 17582 | แม่สอด | แม่สอด | 8435 | 4742III |
| 17583 | แม่สอด | แม่สอด | 8436 | 4742III |
| 17584 | แม่สอด | แม่สอด | 8437 | 4742III |
| 17585 | แม่สอด | แม่สอด | 8429 | 4742III |
| 17586 | แม่สอด | แม่สอด | 8430 | 4742III |
| 17587 | แม่สอด | แม่สอด | 8431 | 4742III |
| 17588 | แม่สอด | แม่สอด | 8432 | 4742III |
| 17589 | แม่สอด | แม่สอด | 8438 | 4742III |
| 17590 | แม่สอด | แม่สอด | 8439 | 4742III |
| 17591 | แม่สอด | แม่สอด | 8440 | 4742III |
| 17592 | แม่สอด | แม่สอด | 8441 | 4742III |
| 17593 | แม่สอด | แม่สอด | 8442 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17594 | แม่สอด | แม่สอด | 8401 | 4742III |
| 17595 | แม่สอด | แม่สอด | 8402 | 4742III |
| 17596 | แม่สอด | แม่สอด | 8403 | 4742III |
| 17597 | แม่สอด | แม่สอด | 8404 | 4742III |
| 17598 | แม่สอด | แม่สอด | 8405 | 4742III |
| 17599 | แม่สอด | แม่สอด | 8406 | 4742III |
| 17600 | แม่สอด | แม่สอด | 8407 | 4742III |
| 17601 | แม่สอด | แม่สอด | 8414 | 4742III |
| 17602 | แม่สอด | แม่สอด | 8415 | 4742III |
| 17603 | แม่สอด | แม่สอด | 8416 | 4742III |
| 17604 | แม่สอด | แม่สอด | 8417 | 4742III |
| 17605 | แม่สอด | แม่สอด | 8418 | 4742III |
| 17606 | แม่สอด | แม่สอด | 8390 | 4742III |
| 17607 | แม่สอด | แม่สอด | 8391 | 4742III |
| 17608 | แม่สอด | แม่สอด | 8392 | 4742III |
| 17609 | แม่สอด | แม่สอด | 8393 | 4742III |
| 17610 | แม่สอด | แม่สอด | 8394 | 4742III |
| 17611 | แม่สอด | แม่สอด | 8395 | 4742III |
| 17612 | แม่สอด | แม่สอด | 8396 | 4742III |
| 17613 | แม่สอด | แม่สอด | 8451 | 4742III |
| 17614 | แม่สอด | แม่สอด | 8388 | 4742III |
| 17615 | แม่สอด | แม่สอด | 8389 | 4742III |
| 17616 | แม่สอด | แม่สอด | 8397 | 4742III |
| 17617 | แม่สอด | แม่สอด | 8398 | 4742III |
| 17618 | แม่สอด | แม่สอด | 8399 | 4742III |
| 17619 | แม่สอด | แม่สอด | 8400 | 4742III |
| 17620 | แม่สอด | แม่สอด | 8408 | 4742III |
| 17621 | แม่สอด | แม่สอด | 8409 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17622 | แม่สอด | แม่สอด | 8410 | 4742III |
| 17623 | แม่สอด | แม่สอด | 8411 | 4742III |
| 17624 | แม่สอด | แม่สอด | 8412 | 4742III |
| 17625 | แม่สอด | แม่สอด | 8413 | 4742III |
| 17626 | แม่สอด | แม่สอด | 8424 | 4742III |
| 17627 | แม่สอด | แม่สอด | 8425 | 4742III |
| 17628 | แม่สอด | แม่สอด | 8426 | 4742III |
| 17629 | แม่สอด | แม่สอด | 8427 | 4742III |
| 17630 | แม่สอด | แม่สอด | 8428 | 4742III |
| 17631 | แม่สอด | แม่สอด | 8443 | 4742III |
| 17632 | แม่สอด | แม่สอด | 8444 | 4742III |
| 17633 | แม่สอด | แม่สอด | 8445 | 4742III |
| 17634 | แม่สอด | แม่สอด | 8446 | 4742III |
| 17635 | แม่สอด | แม่สอด | 8447 | 4742III |
| 17636 | แม่สอด | แม่สอด | 8448 | 4742III |
| 17637 | แม่สอด | แม่สอด | 8449 | 4742III |
| 17638 | แม่สอด | แม่สอด | 8450 | 4742III |
| 17639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2137 | 4642I |
| 17640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2138 | 4642I |
| 17641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2448 | 4742III |
| 17642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2449 | 4742III |
| 17643 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2450 | 4742III |
| 17644 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2451 | 4742III |
| 17645 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2452 | 4742III |
| 17646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2453 | 4742III |
| 17648 | แม่สอด | แม่กู | 1786 | 4742III |
| 17649 | แม่สอด | แม่กู | 1787 | 4742III |
| 17650 | แม่สอด | แม่ตาว | 3296 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17651 | แม่สอด | แม่สอด | 8458 | 4742III |
| 17652 | แม่สอด | แม่สอด | 8459 | 4742III |
| 17653 | แม่สอด | แม่สอด | 8419 | 4742III |
| 17654 | แม่สอด | แม่สอด | 8420 | 4742III |
| 17655 | แม่สอด | แม่สอด | 8421 | 4742III |
| 17656 | แม่สอด | แม่สอด | 8422 | 4742III |
| 17657 | แม่สอด | แม่สอด | 8423 | 4742III |
| 17658 | แม่สอด | แม่ปะ | 2166 | 4742III |
| 17659 | แม่สอด | แม่ปะ | 2167 | 4742III |
| 17660 | แม่สอด | แม่ปะ | 2168 | 4742III |
| 17661 | แม่สอด | แม่สอด | 8378 | 4742III |
| 17662 | แม่สอด | แม่สอด | 8359 | 4742III |
| 17664 | แม่สอด | แม่สอด | 8246 | 4742III |
| 17665 | แม่สอด | แม่สอด | 8247 | 4742III |
| 17666 | แม่สอด | แม่สอด | 8248 | 4742III |
| 17667 | แม่สอด | แม่สอด | 8249 | 4742III |
| 17668 | แม่สอด | แม่สอด | 8250 | 4742III |
| 17669 | แม่สอด | แม่สอด | 8251 | 4742III |
| 17670 | แม่สอด | แม่สอด | 8252 | 4742III |
| 17671 | แม่สอด | แม่สอด | 8384 | 4742III |
| 17672 | แม่สอด | แม่สอด | 8385 | 4742III |
| 17673 | แม่สอด | แม่สอด | 8386 | 4742III |
| 17674 | แม่สอด | แม่สอด | 8387 | 4742III |
| 17675 | แม่สอด | แม่สอด | 8177 | 4742III |
| 17676 | แม่สอด | แม่สอด | 8178 | 4742III |
| 17677 | แม่สอด | แม่สอด | 8179 | 4742III |
| 17678 | แม่สอด | แม่สอด | 8180 | 4742III |
| 17679 | แม่สอด | แม่สอด | 8181 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 17680 | แม่สอด | แม่สอด | 8182 | 4742III |
| 17681 | แม่สอด | แม่สอด | 8183 | 4742III |
| 17682 | แม่สอด | แม่สอด | 8184 | 4742III |
| 17684 | แม่สอด | แม่ตาว | 3300 | 4742III |
| 17685 | แม่สอด | แม่สอด | 8460 | 4742III |
| 17686 | แม่สอด | แม่ตาว | 3302 | 4742III |
| 17689 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 11 | 4742III |
| 17690 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 12 | 4742III |
| 17691 | แม่สอด | แม่ตาว | 3301 | 4742III |
| 17692 | แม่สอด | แม่ตาว | 3299 | 4742III |
| 17695 | แม่สอด | แม่ตาว | 3297 | 4742III |
| 17696 | แม่สอด | แม่สอด | 8338 | 4742III |
| 17697 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 18 | 4742III |
| 17698 | แม่สอด | แม่ตาว | 3308 | 4742III |
| 17699 | แม่สอด | แม่ปะ | 2177 | 4742III |
| 17700 | แม่สอด | แม่สอด | 8291 | 4742III |
| 17701 | แม่สอด | แม่สอด | 8482 | 4742III |
| 17702 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7522 | 4742III |
| 17703 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2494 | 4742III |
| 17704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2495 | 4742III |
| 17705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2496 | 4742III |
| 17706 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2497 | 4742III |
| 17707 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2498 | 4742III |
| 17708 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2499 | 4742III |
| 17709 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2456 | 4742III |
| 17710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2457 | 4742III |
| 17711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2458 | 4742III |
| 17712 | แม่สอด | แม่สอด | 8470 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17713 | แม่สอด | แม่กู | 1795 | 4742III |
| 17714 | แม่สอด | แม่สอด | 8491 | 4742III |
| 17715 | แม่สอด | แม่สอด | 8492 | 4742III |
| 17716 | แม่สอด | แม่สอด | 8493 | 4742III |
| 17717 | แม่สอด | แม่สอด | 8494 | 4742III |
| 17718 | แม่สอด | แม่สอด | 8495 | 4742III |
| 17719 | แม่สอด | แม่สอด | 8496 | 4742III |
| 17720 | แม่สอด | แม่สอด | 8497 | 4742III |
| 17725 | แม่สอด | แม่สอด | 8502 | 4742III |
| 17726 | แม่สอด | แม่สอด | 8503 | 4742III |
| 17727 | แม่สอด | แม่สอด | 8504 | 4742III |
| 17728 | แม่สอด | แม่สอด | 8505 | 4742III |
| 17730 | แม่สอด | แม่สอด | 8507 | 4742III |
| 17731 | แม่สอด | แม่สอด | 8508 | 4742III |
| 17732 | แม่สอด | แม่สอด | 8509 | 4742III |
| 17733 | แม่สอด | แม่สอด | 8510 | 4742III |
| 17734 | แม่สอด | แม่สอด | 8511 | 4742III |
| 17735 | แม่สอด | แม่สอด | 8512 | 4742III |
| 17736 | แม่สอด | แม่สอด | 8513 | 4742III |
| 17737 | แม่สอด | แม่สอด | 8514 | 4742III |
| 17738 | แม่สอด | แม่สอด | 8515 | 4742III |
| 17739 | แม่สอด | แม่สอด | 8516 | 4742III |
| 17740 | แม่สอด | แม่สอด | 8517 | 4742III |
| 17741 | แม่สอด | แม่สอด | 8518 | 4742III |
| 17742 | แม่สอด | แม่สอด | 8519 | 4742III |
| 17743 | แม่สอด | แม่สอด | 8520 | 4742III |
| 17744 | แม่สอด | แม่สอด | 8521 | 4742III |
| 17745 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2477 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17746 | แม่สอด | แม่สอด | 8472 | 4742III |
| 17747 | แม่สอด | แม่สอด | 8471 | 4742III |
| 17748 | แม่สอด | แม่สอด | 8128 | 4742III |
| 17749 | แม่สอด | แม่สอด | 8129 | 4742III |
| 17750 | แม่สอด | แม่สอด | 8130 | 4742III |
| 17751 | แม่สอด | แม่สอด | 8131 | 4742III |
| 17752 | แม่สอด | แม่สอด | 8132 | 4742III |
| 17753 | แม่สอด | แม่สอด | 8133 | 4742III |
| 17754 | แม่สอด | แม่สอด | 8134 | 4742III |
| 17755 | แม่สอด | แม่สอด | 8135 | 4742III |
| 17756 | แม่สอด | แม่ปะ | 2137 | 4742III |
| 17758 | แม่สอด | แม่ปะ | 2139 | 4742III |
| 17759 | แม่สอด | แม่ปะ | 2140 | 4742III |
| 17760 | แม่สอด | แม่ปะ | 2141 | 4742III |
| 17761 | แม่สอด | แม่ปะ | 2142 | 4742III |
| 17762 | แม่สอด | แม่ปะ | 2143 | 4742III |
| 17763 | แม่สอด | แม่ปะ | 2144 | 4742III |
| 17764 | แม่สอด | แม่สอด | 8483 | 4742III |
| 17765 | แม่สอด | แม่สอด | 8484 | 4742III |
| 17766 | แม่สอด | แม่สอด | 8485 | 4742III |
| 17767 | แม่สอด | แม่สอด | 8486 | 4742III |
| 17768 | แม่สอด | แม่สอด | 8487 | 4742III |
| 17769 | แม่สอด | แม่สอด | 8488 | 4742III |
| 17770 | แม่สอด | แม่สอด | 8489 | 4742III |
| 17771 | แม่สอด | แม่สอด | 8490 | 4742III |
| 17772 | แม่สอด | แม่ปะ | 2161 | 4742III |
| 17773 | แม่สอด | แม่ปะ | 2165 | 4742III |
| 17774 | แม่สอด | แม่สอด | 8538 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17775 | แม่สอด | แม่สอด | 8539 | 4742III |
| 17778 | แม่สอด | แม่ตาว | 3305 | 4742III |
| 17779 | แม่สอด | แม่ตาว | 3306 | 4742III |
| 17780 | แม่สอด | แม่ตาว | 3307 | 4742III |
| 17781 | แม่สอด | แม่สอด | 8481 | 4742III |
| 17783 | แม่สอด | แม่ตาว | 3303 | 4742III |
| 17784 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2176 | 4742III |
| 17785 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2175 | 4742III |
| 17786 | แม่สอด | แม่ปะ | 2163 | 4742III |
| 17787 | แม่สอด | แม่สอด | 8552 | 4742III |
| 17788 | แม่สอด | แม่สอด | 8473 | 4742III |
| 17789 | แม่สอด | แม่สอด | 8474 | 4742III |
| 17790 | แม่สอด | แม่สอด | 8475 | 4742III |
| 17791 | แม่สอด | แม่สอด | 8476 | 4742III |
| 17792 | แม่สอด | แม่สอด | 8477 | 4742III |
| 17794 | แม่สอด | แม่สอด | 8479 | 4742III |
| 17796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2461 | 4742III |
| 17797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2462 | 4742III |
| 17798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2463 | 4742III |
| 17799 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2464 | 4742III |
| 17800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2465 | 4742III |
| 17801 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2466 | 4742III |
| 17802 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2467 | 4742III |
| 17803 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2468 | 4742III |
| 17804 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2469 | 4742III |
| 17805 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2470 | 4742III |
| 17806 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2471 | 4742III |
| 17807 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2472 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 17808 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2473 | 4742III |
| 17809 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2474 | 4742III |
| 17810 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2475 | 4742III |
| 17811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2476 | 4742III |
| 17812 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2478 | 4742III |
| 17813 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2479 | 4742III |
| 17814 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2480 | 4742III |
| 17815 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2481 | 4742III |
| 17816 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2482 | 4742III |
| 17817 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2483 | 4742III |
| 17818 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2484 | 4742III |
| 17819 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2485 | 4742III |
| 17820 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2486 | 4742III |
| 17821 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2487 | 4742III |
| 17822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2488 | 4742III |
| 17823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2489 | 4742III |
| 17824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2490 | 4742III |
| 17826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2492 | 4742III |
| 17827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2493 | 4742III |
| 17828 | แม่สอด | แม่สอด | 8457 | 4742III |
| 17829 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2500 | 4742III |
| 17831 | แม่สอด | แม่สอด | 8559 | 4742III |
| 17832 | แม่สอด | แม่สอด | 8560 | 4742III |
| 17833 | แม่สอด | แม่สอด | 8561 | 4742III |
| 17834 | แม่สอด | แม่สอด | 8562 | 4742III |
| 17835 | แม่สอด | แม่สอด | 8563 | 4742III |
| 17836 | แม่สอด | แม่สอด | 8564 | 4742III |
| 17837 | แม่สอด | แม่สอด | 8565 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 17839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5500 | 4742III |
| 17840 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5501 | 4742III |
| 17841 | แม่สอด | แม่สอด | 8461 | 4742III |
| 17842 | แม่สอด | แม่สอด | 8462 | 4742III |
| 17843 | แม่สอด | แม่สอด | 8566 | 4742III |
| 17844 | แม่สอด | แม่สอด | 8567 | 4742III |
| 17845 | แม่สอด | แม่สอด | 8568 | 4742III |
| 17846 | แม่สอด | แม่สอด | 8569 | 4742III |
| 17847 | แม่สอด | แม่สอด | 8570 | 4742III |
| 17848 | แม่สอด | แม่สอด | 8571 | 4742III |
| 17849 | แม่สอด | แม่สอด | 8572 | 4742III |
| 17851 | แม่สอด | แม่สอด | 8574 | 4742III |
| 17852 | แม่สอด | แม่สอด | 8575 | 4742III |
| 17853 | แม่สอด | แม่สอด | 8576 | 4742III |
| 17854 | แม่สอด | แม่สอด | 8577 | 4742III |
| 17855 | แม่สอด | แม่สอด | 8578 | 4742III |
| 17856 | แม่สอด | แม่สอด | 8579 | 4742III |
| 17857 | แม่สอด | แม่สอด | 7255 | 4742III |
| 17858 | แม่สอด | แม่สอด | 7256 | 4742III |
| 17859 | แม่สอด | แม่สอด | 7257 | 4742III |
| 17860 | แม่สอด | แม่ตาว | 3309 | 4742III |
| 17861 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 9 | 4742III |
| 17862 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 14 | 4742III |
| 17863 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 15 | 4742III |
| 17864 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 16 | 4742III |
| 17865 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 17 | 4742III |
| 17866 | แม่สอด | แม่ตาว | 3266 | 4742III |
| 17867 | แม่สอด | แม่ตาว | 3267 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 17868 | แม่สอด | แม่ตาว | 3268 | 4742III |
| 17870 | แม่สอด | แม่สอด | 8525 | 4742III |
| 17871 | แม่สอด | แม่สอด | 8526 | 4742III |
| 17872 | แม่สอด | แม่สอด | 8527 | 4742III |
| 17873 | แม่สอด | แม่สอด | 8528 | 4742III |
| 17876 | แม่สอด | แม่สอด | 8536 | 4742III |
| 17877 | แม่สอด | แม่สอด | 8537 | 4742III |
| 17878 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2455 | 4742III |
| 17879 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2526 | 4742III |
| 17880 | แม่สอด | แม่สอด | 8580 | 4742III |
| 17881 | แม่สอด | แม่สอด | 8541 | 4742III |
| 17882 | แม่สอด | แม่สอด | 8583 | 4742III |
| 17883 | แม่สอด | แม่สอด | 8584 | 4742III |
| 17884 | แม่สอด | แม่สอด | 8610 | 4742III |
| 17886 | แม่สอด | แม่กู | 1796 | 4742III |
| 17888 | แม่สอด | แม่กู | 1798 | 4742III |
| 17889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2460 | 4742III |
| 17890 | แม่สอด | แม่กู | 1799 | 4742III |
| 17891 | แม่สอด | แม่ปะ | 2179 | 4742III |
| 17892 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 20 | 4742III |
| 17893 | แม่สอด | แม่กู | 1800 | 4742III |
| 17894 | แม่สอด | แม่สอด | 8601 | 4742III |
| 17895 | แม่สอด | แม่ตาว | 3310 | 4742III |
| 17896 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 19 | 4742III |
| 17897 | แม่สอด | แม่สอด | 8614 | 4742III |
| 17898 | แม่สอด | แม่สอด | 8615 | 4742III |
| 17901 | แม่สอด | แม่สอด | 8613 | 4742III |
| 17902 | แม่สอด | แม่สอด | 8554 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17903 | แม่สอด | แม่สอด | 8555 | 4742III |
| 17904 | แม่สอด | แม่สอด | 8556 | 4742III |
| 17905 | แม่สอด | แม่สอด | 8557 | 4742III |
| 17906 | แม่สอด | แม่สอด | 8161 | 4742III |
| 17908 | แม่สอด | แม่สอด | 8163 | 4742III |
| 17909 | แม่สอด | แม่สอด | 8164 | 4742III |
| 17910 | แม่สอด | แม่สอด | 8165 | 4742III |
| 17911 | แม่สอด | แม่สอด | 8166 | 4742III |
| 17912 | แม่สอด | แม่สอด | 8167 | 4742III |
| 17914 | แม่สอด | แม่สอด | 8169 | 4742III |
| 17915 | แม่สอด | แม่สอด | 8170 | 4742III |
| 17916 | แม่สอด | แม่สอด | 8171 | 4742III |
| 17917 | แม่สอด | แม่สอด | 8172 | 4742III |
| 17918 | แม่สอด | แม่สอด | 8173 | 4742III |
| 17919 | แม่สอด | แม่สอด | 8174 | 4742III |
| 17920 | แม่สอด | แม่สอด | 8175 | 4742III |
| 17922 | แม่สอด | แม่สอด | 8237 | 4742III |
| 17923 | แม่สอด | แม่สอด | 8238 | 4742III |
| 17924 | แม่สอด | แม่สอด | 8239 | 4742III |
| 17925 | แม่สอด | แม่สอด | 8240 | 4742III |
| 17926 | แม่สอด | แม่สอด | 8241 | 4742III |
| 17927 | แม่สอด | แม่สอด | 8242 | 4742III |
| 17928 | แม่สอด | แม่สอด | 8243 | 4742III |
| 17929 | แม่สอด | แม่สอด | 8244 | 4742III |
| 17932 | แม่สอด | แม่สอด | 8631 | 4742III |
| 17933 | แม่สอด | แม่ตาว | 3311 | 4742III |
| 17934 | แม่สอด | แม่ตาว | 3312 | 4742III |
| 17935 | แม่สอด | แม่สอด | 8612 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 17936 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2504 | 4742III |
| 17937 | แม่สอด | แม่สอด | 8463 | 4742III |
| 17938 | แม่สอด | แม่สอด | 8464 | 4742III |
| 17939 | แม่สอด | แม่สอด | 8465 | 4742III |
| 17940 | แม่สอด | แม่สอด | 8466 | 4742III |
| 17941 | แม่สอด | แม่สอด | 8467 | 4742III |
| 17942 | แม่สอด | แม่สอด | 8468 | 4742III |
| 17943 | แม่สอด | แม่สอด | 8469 | 4742III |
| 17944 | แม่สอด | แม่สอด | 8632 | 4742III |
| 17945 | แม่สอด | แม่ปะ | 2169 | 4742III |
| 17946 | แม่สอด | แม่ปะ | 2170 | 4742III |
| 17947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2506 | 4742III |
| 17948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2507 | 4742III |
| 17950 | แม่สอด | แม่สอด | 8551 | 4742III |
| 17951 | แม่สอด | แม่สอด | 8330 | 4742III |
| 17952 | แม่สอด | แม่สอด | 8581 | 4742III |
| 17953 | แม่สอด | แม่สอด | 8582 | 4742III |
| 17954 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 21 | 4742III |
| 17955 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 22 | 4742III |
| 17956 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 23 | 4742III |
| 17957 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 24 | 4742III |
| 17958 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 25 | 4742III |
| 17960 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 27 | 4742III |
| 17961 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 28 | 4742III |
| 17962 | แม่สอด | แม่ปะ | 2183 | 4742III |
| 17963 | แม่สอด | แม่ปะ | 2185 | 4742III |
| 17964 | แม่สอด | แม่สอด | 8522 | 4742III |
| 17965 | แม่สอด | แม่สอด | 8593 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17966 | แม่สอด | แม่สอด | 8594 | 4742III |
| 17967 | แม่สอด | แม่สอด | 8595 | 4742III |
| 17968 | แม่สอด | แม่สอด | 8596 | 4742III |
| 17969 | แม่สอด | แม่สอด | 8597 | 4742III |
| 17970 | แม่สอด | แม่สอด | 8598 | 4742III |
| 17971 | แม่สอด | แม่สอด | 8599 | 4742III |
| 17972 | แม่สอด | แม่สอด | 8600 | 4742III |
| 17973 | แม่สอด | แม่ตาว | 3322 | 4742III |
| 17974 | แม่สอด | แม่สอด | 8710 | 4742III |
| 17975 | แม่สอด | แม่สอด | 8711 | 4742III |
| 17976 | แม่สอด | แม่สอด | 8635 | 4742III |
| 17977 | แม่สอด | แม่สอด | 8636 | 4742III |
| 17978 | แม่สอด | แม่สอด | 8637 | 4742III |
| 17979 | แม่สอด | แม่สอด | 8638 | 4742III |
| 17980 | แม่สอด | แม่สอด | 8639 | 4742III |
| 17981 | แม่สอด | แม่สอด | 8640 | 4742III |
| 17982 | แม่สอด | แม่สอด | 8641 | 4742III |
| 17983 | แม่สอด | แม่สอด | 8642 | 4742III |
| 17984 | แม่สอด | แม่สอด | 8643 | 4742III |
| 17985 | แม่สอด | แม่สอด | 8644 | 4742III |
| 17986 | แม่สอด | แม่สอด | 8645 | 4742III |
| 17987 | แม่สอด | แม่สอด | 8646 | 4742III |
| 17988 | แม่สอด | แม่สอด | 8647 | 4742III |
| 17989 | แม่สอด | แม่สอด | 8648 | 4742III |
| 17990 | แม่สอด | แม่สอด | 8649 | 4742III |
| 17991 | แม่สอด | แม่สอด | 8650 | 4742III |
| 17992 | แม่สอด | แม่สอด | 8651 | 4742III |
| 17993 | แม่สอด | แม่สอด | 8652 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 17994 | แม่สอด | แม่สอด | 8653 | 4742III |
| 17995 | แม่สอด | แม่สอด | 8654 | 4742III |
| 17996 | แม่สอด | แม่สอด | 8655 | 4742III |
| 17997 | แม่สอด | แม่สอด | 8656 | 4742III |
| 17998 | แม่สอด | แม่สอด | 8657 | 4742III |
| 17999 | แม่สอด | แม่สอด | 8658 | 4742III |
| 18000 | แม่สอด | แม่สอด | 8659 | 4742III |
| 18001 | แม่สอด | แม่สอด | 8660 | 4742III |
| 18002 | แม่สอด | แม่สอด | 8661 | 4742III |
| 18003 | แม่สอด | แม่สอด | 8662 | 4742III |
| 18004 | แม่สอด | แม่สอด | 8663 | 4742III |
| 18005 | แม่สอด | แม่สอด | 8664 | 4742III |
| 18006 | แม่สอด | แม่สอด | 8665 | 4742III |
| 18007 | แม่สอด | แม่สอด | 8666 | 4742III |
| 18008 | แม่สอด | แม่สอด | 8667 | 4742III |
| 18009 | แม่สอด | แม่สอด | 8668 | 4742III |
| 18010 | แม่สอด | แม่สอด | 8669 | 4742III |
| 18011 | แม่สอด | แม่สอด | 8670 | 4742III |
| 18012 | แม่สอด | แม่สอด | 8671 | 4742III |
| 18013 | แม่สอด | แม่สอด | 8672 | 4742III |
| 18014 | แม่สอด | แม่สอด | 8673 | 4742III |
| 18015 | แม่สอด | แม่สอด | 8674 | 4742III |
| 18016 | แม่สอด | แม่สอด | 8675 | 4742III |
| 18017 | แม่สอด | แม่สอด | 8676 | 4742III |
| 18018 | แม่สอด | แม่สอด | 8677 | 4742III |
| 18019 | แม่สอด | แม่สอด | 8678 | 4742III |
| 18020 | แม่สอด | แม่สอด | 8679 | 4742III |
| 18021 | แม่สอด | แม่สอด | 8680 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18022 | แม่สอด | แม่สอด | 8681 | 4742III |
| 18023 | แม่สอด | แม่สอด | 8682 | 4742III |
| 18024 | แม่สอด | แม่สอด | 8683 | 4742III |
| 18025 | แม่สอด | แม่สอด | 8684 | 4742III |
| 18026 | แม่สอด | แม่สอด | 8685 | 4742III |
| 18027 | แม่สอด | แม่สอด | 8686 | 4742III |
| 18028 | แม่สอด | แม่สอด | 8687 | 4742III |
| 18029 | แม่สอด | แม่สอด | 8688 | 4742III |
| 18030 | แม่สอด | แม่สอด | 8689 | 4742III |
| 18031 | แม่สอด | แม่สอด | 8690 | 4742III |
| 18033 | แม่สอด | แม่ปะ | 2182 | 4742III |
| 18034 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2527 | 4742III |
| 18035 | แม่สอด | แม่สอด | 8691 | 4742III |
| 18036 | แม่สอด | แม่สอด | 8692 | 4742III |
| 18037 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2519 | 4742III |
| 18038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2520 | 4742III |
| 18039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2521 | 4742III |
| 18040 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2522 | 4742III |
| 18041 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2523 | 4742III |
| 18042 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2524 | 4742III |
| 18043 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2525 | 4742III |
| 18044 | แม่สอด | แม่ตาว | 3313 | 4742III |
| 18045 | แม่สอด | แม่ตาว | 3314 | 4742III |
| 18046 | แม่สอด | แม่ตาว | 3315 | 4742III |
| 18047 | แม่สอด | แม่ตาว | 3316 | 4742III |
| 18048 | แม่สอด | แม่ตาว | 3317 | 4742III |
| 18049 | แม่สอด | แม่สอด | 8628 | 4742III |
| 18050 | แม่สอด | แม่สอด | 8629 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 18051 | แม่สอด | แม่สอด | 8630 | 4742III |
| 18052 | แม่สอด | แม่สอด | 8626 | 4742III |
| 18053 | แม่สอด | แม่สอด | 8627 | 4742III |
| 18054 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2558 | 4742III |
| 18055 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 30 | 4742III |
| 18056 | แม่สอด | แม่สอด | 8585 | 4742III |
| 18057 | แม่สอด | แม่สอด | 8586 | 4742III |
| 18058 | แม่สอด | แม่สอด | 8587 | 4742III |
| 18059 | แม่สอด | แม่สอด | 8588 | 4742III |
| 18060 | แม่สอด | แม่สอด | 8589 | 4742III |
| 18061 | แม่สอด | แม่สอด | 8590 | 4742III |
| 18062 | แม่สอด | แม่สอด | 8591 | 4742III |
| 18063 | แม่สอด | แม่สอด | 8592 | 4742III |
| 18064 | แม่สอด | แม่กู | 1811 | 4742III |
| 18065 | แม่สอด | แม่กู | 1812 | 4742III |
| 18066 | แม่สอด | แม่กู | 1813 | 4742III |
| 18067 | แม่สอด | แม่กู | 1814 | 4742III |
| 18068 | แม่สอด | แม่กู | 1815 | 4742III |
| 18069 | แม่สอด | แม่กู | 1816 | 4742III |
| 18070 | แม่สอด | แม่กู | 1817 | 4742III |
| 18072 | แม่สอด | แม่ดาว | 3318 | 4742III |
| 18073 | แม่สอด | แม่ดาว | 3323 | 4742III |
| 18074 | แม่สอด | แม่ดาว | 3324 | 4742III |
| 18076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2510 | 4742III |
| 18077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2501 | 4742III |
| 18078 | แม่สอด | แม่สอด | 8699 | 4742III |
| 18079 | แม่สอด | แม่สอด | 8700 | 4742III |
| 18080 | แม่สอด | แม่สอด | 8701 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 18081 | แม่สอด | แม่สอด | 8702 | 4742III |
| 18082 | แม่สอด | แม่สอด | 8703 | 4742III |
| 18083 | แม่สอด | แม่สอด | 8704 | 4742III |
| 18084 | แม่สอด | แม่สอด | 8705 | 4742III |
| 18085 | แม่สอด | แม่สอด | 8706 | 4742III |
| 18086 | แม่สอด | แม่สอด | 8707 | 4742III |
| 18087 | แม่สอด | แม่ปะ | 2186 | 4742III |
| 18089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2511 | 4742III |
| 18090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2512 | 4742III |
| 18091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2513 | 4742III |
| 18092 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2514 | 4742III |
| 18093 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2515 | 4742III |
| 18094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2516 | 4742III |
| 18095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2517 | 4742III |
| 18096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2518 | 4742III |
| 18097 | แม่สอด | แม่ปะ | 2189 | 4742III |
| 18098 | แม่สอด | แม่ปะ | 2190 | 4742III |
| 18099 | แม่สอด | แม่ปะ | 2191 | 4742III |
| 18100 | แม่สอด | แม่ปะ | 2192 | 4742III |
| 18102 | แม่สอด | แม่ปะ | 2194 | 4742III |
| 18103 | แม่สอด | แม่ปะ | 2195 | 4742III |
| 18104 | แม่สอด | แม่ปะ | 2196 | 4742III |
| 18105 | แม่สอด | แม่กู | 1810 | 4742III |
| 18107 | แม่สอด | แม่กู | 1803 | 4742III |
| 18108 | แม่สอด | แม่กู | 1804 | 4742III |
| 18109 | แม่สอด | แม่กู | 1805 | 4742III |
| 18113 | แม่สอด | แม่กู | 1809 | 4742III |
| 18114 | แม่สอด | พระราชอุทยาน | 29 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18115 | แม่สอด | แม่สอด | 8602 | 4742III |
| 18116 | แม่สอด | แม่สอด | 8603 | 4742III |
| 18117 | แม่สอด | แม่สอด | 8604 | 4742III |
| 18118 | แม่สอด | แม่สอด | 8605 | 4742III |
| 18119 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2566 | 4742III |
| 18120 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2563 | 4742III |
| 18121 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2564 | 4742III |
| 18122 | แม่สอด | แม่ปะ | 2197 | 4742III |
| 18123 | แม่สอด | แม่ปะ | 2198 | 4742III |
| 18124 | แม่สอด | แม่ปะ | 2199 | 4742III |
| 18125 | แม่สอด | แม่ปะ | 2200 | 4742III |
| 18126 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2556 | 4742III |
| 18127 | แม่สอด | แม่สอด | 8542 | 4742III |
| 18128 | แม่สอด | แม่สอด | 8622 | 4742III |
| 18129 | แม่สอด | แม่สอด | 8623 | 4742III |
| 18130 | แม่สอด | แม่สอด | 8624 | 4742III |
| 18131 | แม่สอด | แม่สอด | 8625 | 4742III |
| 18132 | แม่สอด | แม่สอด | 8619 | 4742III |
| 18133 | แม่สอด | แม่สอด | 8620 | 4742III |
| 18134 | แม่สอด | แม่สอด | 8621 | 4742III |
| 18135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2559 | 4742III |
| 18136 | แม่สอด | แม่สอด | 8719 | 4742III |
| 18138 | แม่สอด | แม่สอด | 8721 | 4742III |
| 18140 | แม่สอด | แม่ตาว | 3332 | 4742III |
| 18141 | แม่สอด | แม่สอด | 8731 | 4742III |
| 18142 | แม่สอด | แม่สอด | 8695 | 4742III |
| 18143 | แม่สอด | แม่สอด | 8696 | 4742III |
| 18144 | แม่สอด | แม่ปะ | 2201 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18145 | แม่สอด | แม่ตาว | 3325 | 4742III |
| 18146 | แม่สอด | แม่ตาว | 3326 | 4742III |
| 18147 | แม่สอด | แม่ปะ | 2178 | 4742IV |
| 18148 | แม่สอด | แม่ตาว | 3329 | 4742III |
| 18149 | แม่สอด | แม่ตาว | 3330 | 4742III |
| 18150 | แม่สอด | แม่สอด | 8633 | 4742III |
| 18151 | แม่สอด | แม่สอด | 8634 | 4742III |
| 18152 | แม่สอด | แม่ตาว | 3327 | 4742III |
| 18154 | แม่สอด | แม่ปะ | 2171 | 4742III |
| 18155 | แม่สอด | แม่ปะ | 2172 | 4742III |
| 18156 | แม่สอด | แม่ปะ | 2173 | 4742III |
| 18157 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5509 | 4742III |
| 18158 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2528 | 4742III |
| 18161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2531 | 4742III |
| 18162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2532 | 4742III |
| 18163 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2533 | 4742III |
| 18164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2534 | 4742III |
| 18165 | แม่สอด | แม่ปะ | 2203 | 4742III |
| 18166 | แม่สอด | แม่ปะ | 2204 | 4742III |
| 18167 | แม่สอด | แม่ปะ | 2205 | 4742III |
| 18168 | แม่สอด | แม่ปะ | 2206 | 4742III |
| 18169 | แม่สอด | แม่ปะ | 2207 | 4742III |
| 18170 | แม่สอด | แม่ปะ | 2208 | 4742III |
| 18171 | แม่สอด | แม่ปะ | 2209 | 4742III |
| 18172 | แม่สอด | แม่สอด | 8708 | 4742III |
| 18173 | แม่สอด | แม่สอด | 8767 | 4742III |
| 18174 | แม่สอด | แม่สอด | 8768 | 4742III |
| 18175 | แม่สอด | แม่สอด | 8753 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18176 | แม่สอด | แม่สอด | 8754 | 4742III |
| 18177 | แม่สอด | แม่สอด | 8755 | 4742III |
| 18178 | แม่สอด | แม่สอด | 8756 | 4742III |
| 18179 | แม่สอด | แม่สอด | 8757 | 4742III |
| 18180 | แม่สอด | แม่สอด | 8758 | 4742III |
| 18181 | แม่สอด | แม่สอด | 8759 | 4742III |
| 18182 | แม่สอด | แม่สอด | 8760 | 4742III |
| 18183 | แม่สอด | แม่สอด | 8761 | 4742III |
| 18184 | แม่สอด | แม่สอด | 8762 | 4742III |
| 18185 | แม่สอด | แม่สอด | 8763 | 4742III |
| 18186 | แม่สอด | แม่สอด | 8764 | 4742III |
| 18187 | แม่สอด | แม่สอด | 8765 | 4742III |
| 18188 | แม่สอด | แม่สอด | 8766 | 4742III |
| 18189 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2567 | 4742III |
| 18190 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2568 | 4742III |
| 18191 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2569 | 4742III |
| 18192 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2560 | 4742III |
| 18193 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2561 | 4742III |
| 18194 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2562 | 4742III |
| 18195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2570 | 4742III |
| 18196 | แม่สอด | แม่ปะ | 2181 | 4742III |
| 18197 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2571 | 4742III |
| 18198 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2572 | 4742III |
| 18199 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2573 | 4742III |
| 18200 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2574 | 4742III |
| 18201 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2575 | 4742III |
| 18202 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2576 | 4742III |
| 18203 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2577 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 18204 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2578 | 4742III |
| 18205 | แม่สอด | แม่สอด | 8734 | 4742III |
| 18206 | แม่สอด | แม่สอด | 8735 | 4742III |
| 18207 | แม่สอด | แม่สอด | 8736 | 4742III |
| 18208 | แม่สอด | แม่สอด | 13607 | 4742III |
| 18209 | แม่สอด | แม่สอด | 8737 | 4742III |
| 18210 | แม่สอด | แม่สอด | 8738 | 4742III |
| 18211 | แม่สอด | แม่สอด | 8739 | 4742III |
| 18212 | แม่สอด | แม่สอด | 8741 | 4742III |
| 18213 | แม่สอด | แม่ปะ | 2184 | 4742IV |
| 18214 | แม่สอด | แม่กู | 1820 | 4742III |
| 18215 | แม่สอด | แม่กู | 1821 | 4742III |
| 18216 | แม่สอด | แม่สอด | 8712 | 4742III |
| 18217 | แม่สอด | แม่ปะ | 2202 | 4742III |
| 18218 | แม่สอด | แม่สอด | 8714 | 4742III |
| 18219 | แม่สอด | แม่สอด | 8715 | 4742III |
| 18220 | แม่สอด | แม่สอด | 8716 | 4742III |
| 18221 | แม่สอด | แม่สอด | 8717 | 4742III |
| 18222 | แม่สอด | แม่สอด | 8718 | 4742III |
| 18223 | แม่สอด | แม่สอด | 8769 | 4742III |
| 18224 | แม่สอด | แม่สอด | 8771 | 4742III |
| 18225 | แม่สอด | แม่ดาว | 7443 | 4742III |
| 18226 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2579 | 4742III |
| 18227 | แม่สอด | แม่สอด | 8732 | 4742III |
| 18228 | แม่สอด | แม่สอด | 8733 | 4742III |
| 18229 | แม่สอด | แม่กู | 1819 | 4742III |
| 18230 | แม่สอด | แม่ปะ | 2227 | 4742III |
| 18231 | แม่สอด | แม่ปะ | 2228 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 18232 | แม่สอด | แม่ปะ | 2229 | 4742III |
| 18233 | แม่สอด | แม่ปะ | 2230 | 4742III |
| 18234 | แม่สอด | แม่ปะ | 2231 | 4742III |
| 18235 | แม่สอด | แม่ปะ | 2232 | 4742III |
| 18236 | แม่สอด | แม่ปะ | 2233 | 4742III |
| 18237 | แม่สอด | แม่ปะ | 2234 | 4742III |
| 18238 | แม่สอด | แม่สอด | 8772 | 4742III |
| 18239 | แม่สอด | แม่สอด | 8773 | 4742III |
| 18240 | แม่สอด | แม่สอด | 8774 | 4742III |
| 18241 | แม่สอด | แม่สอด | 8775 | 4742III |
| 18242 | แม่สอด | แม่สอด | 8776 | 4742III |
| 18243 | แม่สอด | แม่สอด | 8780 | 4742III |
| 18244 | แม่สอด | แม่สอด | 8781 | 4742III |
| 18245 | แม่สอด | แม่สอด | 8782 | 4742III |
| 18247 | แม่สอด | แม่สอด | 8784 | 4742III |
| 18248 | แม่สอด | แม่สอด | 8785 | 4742III |
| 18249 | แม่สอด | แม่สอด | 8786 | 4742III |
| 18250 | แม่สอด | แม่สอด | 8787 | 4742III |
| 18251 | แม่สอด | แม่ทาว | 3331 | 4742III |
| 18252 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2582 | 4742III |
| 18253 | แม่สอด | แม่สอด | 8794 | 4742III |
| 18254 | แม่สอด | แม่กู | 1822 | 4742III |
| 18255 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 31 | 4742III |
| 18256 | แม่สอด | แม่ปะ | 2220 | 4742III |
| 18257 | แม่สอด | แม่ปะ | 2221 | 4742III |
| 18258 | แม่สอด | แม่สอด | 8697 | 4742III |
| 18259 | แม่สอด | แม่ปะ | 2222 | 4742III |
| 18260 | แม่สอด | แม่ปะ | 2223 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 18262 | แม่สอด | แม่ปะ | 2224 | 4742III |
| 18263 | แม่สอด | แม่ปะ | 2225 | 4742III |
| 18264 | แม่สอด | แม่ปะ | 2226 | 4742III |
| 18265 | แม่สอด | แม่สอด | 8709 | 4742III |
| 18266 | แม่สอด | แม่ปะ | 2211 | 4742IV |
| 18267 | แม่สอด | แม่ปะ | 2218 | 4742III |
| 18268 | แม่สอด | แม่ปะ | 2219 | 4742III |
| 18269 | แม่สอด | แม่ปะ | 2216 | 4742III |
| 18270 | แม่สอด | แม่ปะ | 2217 | 4742III |
| 18271 | แม่สอด | แม่ปะ | 2210 | 4742IV |
| 18272 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2599 | 4742III |
| 18273 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2600 | 4742III |
| 18274 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2601 | 4742III |
| 18275 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2602 | 4742III |
| 18276 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2603 | 4742III |
| 18277 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2590 | 4742III |
| 18278 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2591 | 4742III |
| 18279 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2592 | 4742III |
| 18280 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2593 | 4742III |
| 18281 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2594 | 4742III |
| 18282 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2595 | 4742III |
| 18283 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2596 | 4742III |
| 18285 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 33 | 4742III |
| 18286 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2629 | 4742III |
| 18287 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2630 | 4742III |
| 18288 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2631 | 4742III |
| 18289 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2632 | 4742III |
| 18290 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2633 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18291 | แม่สอด | แม่สอด | 8795 | 4742III |
| 18292 | แม่สอด | แม่สอด | 8796 | 4742III |
| 18295 | แม่สอด | แม่สอด | 8799 | 4742III |
| 18298 | แม่สอด | แม่สอด | 8802 | 4742III |
| 18299 | แม่สอด | แม่ปะ | 2212 | 4742III |
| 18300 | แม่สอด | แม่ปะ | 2213 | 4742III |
| 18301 | แม่สอด | แม่ปะ | 2214 | 4742III |
| 18303 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2584 | 4742III |
| 18307 | แม่สอด | แม่สอด | 8810 | 4742III |
| 18308 | แม่สอด | แม่สอด | 8811 | 4742III |
| 18309 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2581 | 4642I |
| 18310 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2583 | 4742III |
| 18311 | แม่สอด | แม่สอด | 8713 | 4742III |
| 18312 | แม่สอด | แม่สอด | 8812 | 4742III |
| 18313 | แม่สอด | แม่สอด | 8815 | 4742III |
| 18314 | แม่สอด | แม่สอด | 8816 | 4742III |
| 18315 | แม่สอด | แม่สอด | 8817 | 4742III |
| 18316 | แม่สอด | แม่สอด | 8818 | 4742III |
| 18317 | แม่สอด | แม่สอด | 8819 | 4742III |
| 18318 | แม่สอด | แม่สอด | 8820 | 4742III |
| 18319 | แม่สอด | แม่สอด | 8723 | 4742III |
| 18320 | แม่สอด | แม่สอด | 8724 | 4742III |
| 18321 | แม่สอด | แม่สอด | 8725 | 4742III |
| 18322 | แม่สอด | แม่สอด | 8726 | 4742III |
| 18325 | แม่สอด | แม่สอด | 8791 | 4742III |
| 18326 | แม่สอด | แม่สอด | 8792 | 4742III |
| 18327 | แม่สอด | แม่สอด | 8770 | 4742III |
| 18328 | แม่สอด | แม่สอด | 8778 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18329 | แม่สอด | แม่สอด | 8698 | 4742III |
| 18330 | แม่สอด | แม่สอด | 8779 | 4742III |
| 18331 | แม่สอด | แม่สอด | 8803 | 4742III |
| 18332 | แม่สอด | แม่สอด | 8728 | 4742III |
| 18333 | แม่สอด | แม่สอด | 8793 | 4742III |
| 18334 | แม่สอด | แม่สอด | 8777 | 4742III |
| 18335 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2557 | 4742III |
| 18337 | แม่สอด | แม่ปะ | 2215 | 4742III |
| 18338 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2636 | 4742III |
| 18339 | แม่สอด | แม่ตาว | 3319 | 4742III |
| 18340 | แม่สอด | แม่ตาว | 3320 | 4742III |
| 18341 | แม่สอด | แม่ตาว | 3321 | 4742III |
| 18342 | แม่สอด | แม่กู | 1801 | 4742III |
| 18343 | แม่สอด | แม่ตาว | 3280 | 4742III |
| 18344 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5502 | 4742III |
| 18345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2505 | 4742III |
| 18346 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5503 | 4742III |
| 18347 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5504 | 4742III |
| 18348 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5505 | 4742III |
| 18349 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2509 | 4742III |
| 18350 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5507 | 4742III |
| 18351 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5508 | 4742III |
| 18352 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2565 | 4742III |
| 18353 | แม่สอด | แม่ปะ | 2236 | 4742III |
| 18354 | แม่สอด | แม่ปะ | 2237 | 4742III |
| 18355 | แม่สอด | แม่สอด | 8840 | 4742III |
| 18356 | แม่สอด | แม่สอด | 8841 | 4742III |
| 18357 | แม่สอด | แม่สอด | 8842 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 18358 | แม่สอด | แม่สอด | 8843 | 4742III |
| 18359 | แม่สอด | แม่สอด | 8844 | 4742III |
| 18360 | แม่สอด | แม่สอด | 15424 | 4742III |
| 18361 | แม่สอด | แม่สอด | 8846 | 4742III |
| 18362 | แม่สอด | แม่สอด | 8847 | 4742III |
| 18363 | แม่สอด | แม่สอด | 8848 | 4742III |
| 18364 | แม่สอด | แม่สอด | 8849 | 4742III |
| 18365 | แม่สอด | แม่สอด | 8850 | 4742III |
| 18366 | แม่สอด | แม่ตาว | 3349 | 4742III |
| 18367 | แม่สอด | แม่สอด | 8857 | 4742III |
| 18368 | แม่สอด | แม่สอด | 8858 | 4742III |
| 18369 | แม่สอด | แม่สอด | 8859 | 4742III |
| 18370 | แม่สอด | แม่สอด | 8860 | 4742III |
| 18371 | แม่สอด | แม่สอด | 8809 | 4742III |
| 18372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2635 | 4742III |
| 18373 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2634 | 4742III |
| 18374 | แม่สอด | แม่สอด | 8804 | 4742III |
| 18375 | แม่สอด | แม่สอด | 8805 | 4742III |
| 18376 | แม่สอด | แม่สอด | 8806 | 4742III |
| 18377 | แม่สอด | แม่สอด | 8814 | 4742III |
| 18378 | แม่สอด | แม่ตาว | 3348 | 4742III |
| 18379 | แม่สอด | แม่สอด | 8861 | 4742III |
| 18380 | แม่สอด | แม่สอด | 8862 | 4742III |
| 18381 | แม่สอด | แม่สอด | 8863 | 4742III |
| 18382 | แม่สอด | แม่สอด | 8864 | 4742III |
| 18383 | แม่สอด | แม่สอด | 8865 | 4742III |
| 18384 | แม่สอด | แม่สอด | 8866 | 4742III |
| 18385 | แม่สอด | แม่สอด | 8867 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 18386 | แม่สอด | แม่สอด | 8853 | 4742III |
| 18387 | แม่สอด | แม่สอด | 8854 | 4742III |
| 18388 | แม่สอด | แม่สอด | 8821 | 4742III |
| 18389 | แม่สอด | แม่สอด | 8822 | 4742III |
| 18390 | แม่สอด | แม่สอด | 8823 | 4742III |
| 18391 | แม่สอด | แม่สอด | 8824 | 4742III |
| 18392 | แม่สอด | แม่สอด | 8825 | 4742III |
| 18393 | แม่สอด | แม่สอด | 8826 | 4742III |
| 18394 | แม่สอด | แม่สอด | 8827 | 4742III |
| 18395 | แม่สอด | แม่สอด | 8828 | 4742III |
| 18396 | แม่สอด | แม่สอด | 8869 | 4742III |
| 18397 | แม่สอด | แม่สอด | 8870 | 4742III |
| 18398 | แม่สอด | แม่สอด | 8871 | 4742III |
| 18399 | แม่สอด | แม่สอด | 8872 | 4742III |
| 18400 | แม่สอด | แม่สอด | 8873 | 4742III |
| 18402 | แม่สอด | แม่สอด | 8875 | 4742III |
| 18403 | แม่สอด | แม่สอด | 8876 | 4742III |
| 18404 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2598 | 4742III |
| 18407 | แม่สอด | แม่ตาว | 3333 | 4742III |
| 18408 | แม่สอด | แม่ตาว | 3334 | 4742III |
| 18409 | แม่สอด | แม่ปะ | 2240 | 4742III |
| 18410 | แม่สอด | แม่ปะ | 2241 | 4742III |
| 18411 | แม่สอด | แม่ปะ | 2238 | 4742III |
| 18412 | แม่สอด | แม่ปะ | 2239 | 4742III |
| 18413 | แม่สอด | แม่ตาว | 3350 | 4742III |
| 18414 | แม่สอด | แม่ตาว | 3351 | 4742III |
| 18415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2628 | 4742III |
| 18416 | แม่สอด | พระราชคูมาแดง | 2515 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18417 | แม่สอด | แม่สอด | 8831 | 4742III |
| 18418 | แม่สอด | แม่สอด | 8832 | 4742III |
| 18419 | แม่สอด | แม่สอด | 8833 | 4742III |
| 18420 | แม่สอด | แม่สอด | 8834 | 4742III |
| 18421 | แม่สอด | แม่สอด | 8835 | 4742III |
| 18422 | แม่สอด | แม่สอด | 8836 | 4742III |
| 18423 | แม่สอด | แม่สอด | 8837 | 4742III |
| 18424 | แม่สอด | แม่สอด | 8838 | 4742III |
| 18425 | แม่สอด | แม่สอด | 8839 | 4742III |
| 18426 | แม่สอด | แม่สอด | 8730 | 4742III |
| 18427 | แม่สอด | แม่สอด | 8883 | 4742III |
| 18428 | แม่สอด | แม่สอด | 8879 | 4742III |
| 18429 | แม่สอด | แม่สอด | 8880 | 4742III |
| 18430 | แม่สอด | แม่สอด | 8881 | 4742III |
| 18431 | แม่สอด | แม่สอด | 8882 | 4742III |
| 18432 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2610 | 4742III |
| 18433 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2611 | 4742III |
| 18434 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2612 | 4742III |
| 18435 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2613 | 4742III |
| 18436 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2614 | 4742III |
| 18437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2615 | 4742III |
| 18438 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2616 | 4742III |
| 18439 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2617 | 4742III |
| 18440 | แม่สอด | แม่ตาว | 3337 | 4742III |
| 18441 | แม่สอด | แม่ตาว | 3338 | 4742III |
| 18442 | แม่สอด | แม่ตาว | 3339 | 4742III |
| 18443 | แม่สอด | แม่สอด | 8887 | 4742III |
| 18444 | แม่สอด | แม่สอด | 8888 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 18445 | แม่สอด | แม่สอด | 8889 | 4742III |
| 18446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2604 | 4742III |
| 18447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2605 | 4742III |
| 18448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2606 | 4742III |
| 18450 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2608 | 4742III |
| 18451 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2609 | 4742III |
| 18452 | แม่สอด | แม่สอด | 8885 | 4742III |
| 18453 | แม่สอด | แม่ดาว | 3352 | 4742III |
| 18454 | แม่สอด | แม่สอด | 8891 | 4742III |
| 18455 | แม่สอด | แม่สอด | 8892 | 4742III |
| 18456 | แม่สอด | แม่สอด | 8893 | 4742III |
| 18457 | แม่สอด | แม่สอด | 8894 | 4742III |
| 18458 | แม่สอด | แม่สอด | 8895 | 4742III |
| 18459 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 36 | 4742III |
| 18460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2639 | 4742III |
| 18461 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2640 | 4742III |
| 18462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2641 | 4742III |
| 18463 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2642 | 4742III |
| 18464 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2643 | 4742III |
| 18468 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2647 | 4742III |
| 18469 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2648 | 4742III |
| 18470 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2649 | 4742III |
| 18471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2650 | 4742III |
| 18472 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2651 | 4742III |
| 18473 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2652 | 4742III |
| 18474 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2653 | 4742III |
| 18475 | แม่สอด | แม่สอด | 8830 | 4742III |
| 18476 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2644 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18477 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2645 | 4742III |
| 18478 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2646 | 4742III |
| 18479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2654 | 4742III |
| 18480 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2655 | 4742III |
| 18481 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2656 | 4742III |
| 18485 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2663 | 4742III |
| 18486 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2664 | 4742III |
| 18487 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2665 | 4742III |
| 18488 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2666 | 4742III |
| 18489 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2667 | 4742III |
| 18490 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2668 | 4742III |
| 18491 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2669 | 4742III |
| 18492 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2670 | 4742III |
| 18493 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7407 | 4742III |
| 18494 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7408 | 4742III |
| 18495 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2673 | 4742III |
| 18496 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2674 | 4742III |
| 18497 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2675 | 4742III |
| 18498 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2676 | 4742III |
| 18499 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2677 | 4742III |
| 18500 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2678 | 4742III |
| 18501 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2679 | 4742III |
| 18502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2680 | 4742III |
| 18503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2585 | 4742III |
| 18504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2586 | 4742III |
| 18505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2587 | 4742III |
| 18506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2588 | 4742III |
| 18507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2589 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18508 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2681 | 4742III |
| 18509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2682 | 4742III |
| 18510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2683 | 4742III |
| 18511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2684 | 4742III |
| 18513 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2686 | 4742III |
| 18514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2687 | 4742III |
| 18515 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2688 | 4742III |
| 18517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2690 | 4742III |
| 18519 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2692 | 4742III |
| 18520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2693 | 4742III |
| 18522 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2695 | 4742III |
| 18523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2696 | 4742III |
| 18524 | แม่สอด | แม่ดาว | 3353 | 4742III |
| 18525 | แม่สอด | แม่ดาว | 3354 | 4742III |
| 18526 | แม่สอด | แม่ดาว | 3355 | 4742III |
| 18527 | แม่สอด | แม่ดาว | 3356 | 4742III |
| 18528 | แม่สอด | แม่สอด | 8877 | 4742III |
| 18529 | แม่สอด | แม่สอด | 8884 | 4742III |
| 18530 | แม่สอด | แม่สอด | 8808 | 4742III |
| 18531 | แม่สอด | แม่สอด | 8935 | 4742III |
| 18532 | แม่สอด | แม่สอด | 8936 | 4742III |
| 18533 | แม่สอด | แม่สอด | 8944 | 4742III |
| 18534 | แม่สอด | แม่สอด | 8945 | 4742III |
| 18535 | แม่สอด | แม่สอด | 8946 | 4742III |
| 18536 | แม่สอด | แม่สอด | 8947 | 4742III |
| 18537 | แม่สอด | แม่สอด | 8948 | 4742III |
| 18538 | แม่สอด | แม่สอด | 8949 | 4742III |
| 18539 | แม่สอด | แม่สอด | 8950 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18540 | แม่สอด | แม่สอด | 8951 | 4742III |
| 18541 | แม่สอด | แม่สอด | 8952 | 4742III |
| 18542 | แม่สอด | แม่สอด | 8953 | 4742III |
| 18543 | แม่สอด | แม่สอด | 8954 | 4742III |
| 18544 | แม่สอด | แม่สอด | 8955 | 4742III |
| 18545 | แม่สอด | แม่สอด | 8956 | 4742III |
| 18546 | แม่สอด | แม่สอด | 8957 | 4742III |
| 18547 | แม่สอด | แม่สอด | 8958 | 4742III |
| 18548 | แม่สอด | แม่สอด | 8959 | 4742III |
| 18549 | แม่สอด | แม่สอด | 8960 | 4742III |
| 18550 | แม่สอด | แม่สอด | 8961 | 4742III |
| 18551 | แม่สอด | แม่สอด | 8962 | 4742III |
| 18552 | แม่สอด | แม่สอด | 8963 | 4742III |
| 18553 | แม่สอด | แม่สอด | 8964 | 4742III |
| 18554 | แม่สอด | แม่สอด | 8933 | 4742III |
| 18555 | แม่สอด | แม่สอด | 8934 | 4742III |
| 18556 | แม่สอด | แม่สอด | 8966 | 4742III |
| 18557 | แม่สอด | แม่สอด | 8967 | 4742III |
| 18558 | แม่สอด | แม่สอด | 8898 | 4742III |
| 18559 | แม่สอด | แม่สอด | 8900 | 4742III |
| 18560 | แม่สอด | แม่สอด | 8937 | 4742III |
| 18561 | แม่สอด | แม่สอด | 8968 | 4742III |
| 18562 | แม่สอด | แม่สอด | 8969 | 4742III |
| 18563 | แม่สอด | แม่สอด | 8970 | 4742III |
| 18564 | แม่สอด | แม่สอด | 8896 | 4742III |
| 18565 | แม่สอด | แม่สอด | 8897 | 4742III |
| 18566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2697 | 4642I |
| 18567 | แม่สอด | แม่กุ | 1823 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18568 | แม่สอด | แม่กู | 1824 | 4742III |
| 18569 | แม่สอด | แม่กู | 1825 | 4742III |
| 18570 | แม่สอด | แม่กู | 1826 | 4742III |
| 18571 | แม่สอด | แม่กู | 1827 | 4742III |
| 18572 | แม่สอด | แม่ดาว | 3340 | 4742III |
| 18573 | แม่สอด | แม่ดาว | 3341 | 4742III |
| 18574 | แม่สอด | แม่ดาว | 3342 | 4742III |
| 18575 | แม่สอด | แม่ดาว | 3343 | 4742III |
| 18576 | แม่สอด | แม่ดาว | 3344 | 4742III |
| 18577 | แม่สอด | แม่ดาว | 3345 | 4742III |
| 18578 | แม่สอด | แม่ดาว | 3346 | 4742III |
| 18579 | แม่สอด | แม่ปะ | 2244 | 4742III |
| 18580 | แม่สอด | แม่ปะ | 2245 | 4742III |
| 18581 | แม่สอด | แม่ปะ | 2246 | 4742III |
| 18582 | แม่สอด | แม่ปะ | 2247 | 4742III |
| 18583 | แม่สอด | แม่ปะ | 2248 | 4742III |
| 18584 | แม่สอด | แม่ปะ | 2249 | 4742III |
| 18585 | แม่สอด | แม่ปะ | 2250 | 4742III |
| 18586 | แม่สอด | แม่ปะ | 2251 | 4742III |
| 18587 | แม่สอด | แม่สอด | 8886 | 4742III |
| 18588 | แม่สอด | แม่ดาว | 3363 | 4742III |
| 18589 | แม่สอด | แม่ดาว | 3364 | 4742III |
| 18590 | แม่สอด | แม่ดาว | 3365 | 4742III |
| 18591 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2699 | 4742III |
| 18592 | แม่สอด | แม่สอด | 8901 | 4742III |
| 18593 | แม่สอด | แม่สอด | 8902 | 4742III |
| 18594 | แม่สอด | แม่สอด | 8903 | 4742III |
| 18595 | แม่สอด | แม่สอด | 8904 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 18596 | แม่สอด | แม่สอด | 8905 | 4742III |
| 18597 | แม่สอด | แม่สอด | 8906 | 4742III |
| 18598 | แม่สอด | แม่สอด | 8907 | 4742III |
| 18599 | แม่สอด | แม่สอด | 8908 | 4742III |
| 18600 | แม่สอด | แม่สอด | 8909 | 4742III |
| 18601 | แม่สอด | แม่สอด | 8910 | 4742III |
| 18602 | แม่สอด | แม่สอด | 8911 | 4742III |
| 18603 | แม่สอด | แม่สอด | 8912 | 4742III |
| 18604 | แม่สอด | แม่สอด | 8913 | 4742III |
| 18605 | แม่สอด | แม่สอด | 8914 | 4742III |
| 18606 | แม่สอด | แม่สอด | 8915 | 4742III |
| 18607 | แม่สอด | แม่สอด | 8916 | 4742III |
| 18608 | แม่สอด | แม่สอด | 8917 | 4742III |
| 18609 | แม่สอด | แม่สอด | 8918 | 4742III |
| 18610 | แม่สอด | แม่สอด | 8919 | 4742III |
| 18611 | แม่สอด | แม่สอด | 8920 | 4742III |
| 18612 | แม่สอด | แม่สอด | 8921 | 4742III |
| 18613 | แม่สอด | แม่สอด | 8922 | 4742III |
| 18614 | แม่สอด | แม่สอด | 8923 | 4742III |
| 18615 | แม่สอด | แม่สอด | 8924 | 4742III |
| 18616 | แม่สอด | แม่สอด | 8925 | 4742III |
| 18617 | แม่สอด | แม่สอด | 8926 | 4742III |
| 18618 | แม่สอด | แม่สอด | 8927 | 4742III |
| 18619 | แม่สอด | แม่สอด | 8928 | 4742III |
| 18620 | แม่สอด | แม่สอด | 8929 | 4742III |
| 18621 | แม่สอด | แม่สอด | 8930 | 4742III |
| 18622 | แม่สอด | แม่สอด | 8931 | 4742III |
| 18623 | แม่สอด | แม่สอด | 8932 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 18624 | แม่สอด | แม่สอด | 8975 | 4742III |
| 18625 | แม่สอด | แม่สอด | 8976 | 4742III |
| 18626 | แม่สอด | แม่สอด | 8977 | 4742III |
| 18627 | แม่สอด | แม่สอด | 8978 | 4742III |
| 18628 | แม่สอด | แม่สอด | 8979 | 4742III |
| 18629 | แม่สอด | แม่สอด | 8379 | 4742III |
| 18630 | แม่สอด | แม่สอด | 8813 | 4742III |
| 18631 | แม่สอด | แม่ตาว | 3358 | 4742III |
| 18632 | แม่สอด | แม่ตาว | 3359 | 4742III |
| 18633 | แม่สอด | แม่ตาว | 3360 | 4742III |
| 18634 | แม่สอด | แม่ตาว | 3361 | 4742III |
| 18635 | แม่สอด | แม่สอด | 8878 | 4742III |
| 18636 | แม่สอด | แม่ปะ | 11142 | 4742III |
| 18637 | แม่สอด | แม่ปะ | 11143 | 4742III |
| 18638 | แม่สอด | แม่ปะ | 11144 | 4742III |
| 18639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2703 | 4742III |
| 18640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2704 | 4742III |
| 18641 | แม่สอด | แม่ตาว | 3357 | 4742III |
| 18642 | แม่สอด | แม่กู | 1829 | 4742III |
| 18643 | แม่สอด | แม่สอด | 8983 | 4742III |
| 18644 | แม่สอด | แม่สอด | 8856 | 4742III |
| 18645 | แม่สอด | แม่สอด | 8855 | 4742III |
| 18646 | แม่สอด | แม่ตาว | 3362 | 4742III |
| 18647 | แม่สอด | แม่ปะ | 2243 | 4742III |
| 18648 | แม่สอด | แม่ตาว | 3366 | 4742III |
| 18649 | แม่สอด | แม่สอด | 8985 | 4742III |
| 18650 | แม่สอด | แม่สอด | 8986 | 4742III |
| 18651 | แม่สอด | แม่สอด | 8987 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18652 | แม่สอด | แม่สอด | 8988 | 4742III |
| 18653 | แม่สอด | แม่ปะ | 2255 | 4742III |
| 18654 | แม่สอด | แม่ปะ | 2256 | 4742III |
| 18655 | แม่สอด | แม่ปะ | 2257 | 4742III |
| 18656 | แม่สอด | แม่ปะ | 2258 | 4742III |
| 18657 | แม่สอด | แม่ปะ | 2259 | 4742III |
| 18659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2714 | 4742III |
| 18660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2715 | 4742III |
| 18661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2716 | 4742III |
| 18662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2717 | 4742III |
| 18663 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2718 | 4742III |
| 18664 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2719 | 4742III |
| 18666 | แม่สอด | แม่สอด | 8998 | 4742III |
| 18667 | แม่สอด | แม่สอด | 8999 | 4742III |
| 18668 | แม่สอด | แม่สอด | 9000 | 4742III |
| 18671 | แม่สอด | แม่สอด | 9003 | 4742III |
| 18672 | แม่สอด | แม่สอด | 9004 | 4742III |
| 18673 | แม่สอด | แม่สอด | 9005 | 4742III |
| 18674 | แม่สอด | แม่สอด | 9006 | 4742III |
| 18675 | แม่สอด | แม่สอด | 9007 | 4742III |
| 18676 | แม่สอด | แม่สอด | 9008 | 4742III |
| 18677 | แม่สอด | แม่สอด | 9009 | 4742III |
| 18678 | แม่สอด | แม่สอด | 9010 | 4742III |
| 18679 | แม่สอด | แม่สอด | 9011 | 4742III |
| 18680 | แม่สอด | แม่สอด | 9012 | 4742III |
| 18681 | แม่สอด | แม่สอด | 9013 | 4742III |
| 18682 | แม่สอด | แม่สอด | 9014 | 4742III |
| 18683 | แม่สอด | แม่สอด | 9015 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 18684 | แม่สอด | แม่สอด | 9016 | 4742III |
| 18685 | แม่สอด | แม่สอด | 9017 | 4742III |
| 18686 | แม่สอด | แม่สอด | 9018 | 4742III |
| 18687 | แม่สอด | แม่สอด | 9019 | 4742III |
| 18688 | แม่สอด | แม่สอด | 9020 | 4742III |
| 18689 | แม่สอด | แม่สอด | 9021 | 4742III |
| 18690 | แม่สอด | แม่สอด | 9022 | 4742III |
| 18691 | แม่สอด | แม่สอด | 9023 | 4742III |
| 18692 | แม่สอด | แม่สอด | 9024 | 4742III |
| 18693 | แม่สอด | แม่สอด | 9025 | 4742III |
| 18694 | แม่สอด | แม่ปะ | 2242 | 4742III |
| 18695 | แม่สอด | แม่สอด | 8974 | 4742III |
| 18703 | แม่สอด | แม่กู | 1831 | 4742III |
| 18704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2707 | 4742III |
| 18705 | แม่สอด | แม่สอด | 9027 | 4742III |
| 18706 | แม่สอด | แม่สอด | 8899 | 4742III |
| 18707 | แม่สอด | แม่กู | 1828 | 4742III |
| 18709 | แม่สอด | แม่สอด | 8981 | 4742III |
| 18710 | แม่สอด | แม่สอด | 8982 | 4742III |
| 18711 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 47 | 4742III |
| 18712 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 48 | 4742III |
| 18713 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 49 | 4742III |
| 18714 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 50 | 4742III |
| 18715 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 51 | 4742III |
| 18716 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 52 | 4742III |
| 18717 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 53 | 4742III |
| 18718 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 54 | 4742III |
| 18719 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 55 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 18720 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 56 | 4742III |
| 18721 | แม่สอด | แม่ดาว | 3367 | 4742III |
| 18722 | แม่สอด | แม่สอด | 9029 | 4742III |
| 18723 | แม่สอด | แม่สอด | 9030 | 4742III |
| 18724 | แม่สอด | แม่สอด | 9031 | 4742III |
| 18725 | แม่สอด | แม่สอด | 9032 | 4742III |
| 18726 | แม่สอด | แม่สอด | 9033 | 4742III |
| 18727 | แม่สอด | แม่สอด | 8989 | 4742III |
| 18728 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 57 | 4742III |
| 18729 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 58 | 4742III |
| 18730 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 59 | 4742III |
| 18731 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 60 | 4742III |
| 18732 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 61 | 4742III |
| 18733 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 34 | 4742III |
| 18734 | แม่สอด | แม่สอด | 8851 | 4742III |
| 18735 | แม่สอด | แม่สอด | 9057 | 4742III |
| 18736 | แม่สอด | แม่สอด | 9058 | 4742III |
| 18738 | แม่สอด | แม่สอด | 9064 | 4742III |
| 18739 | แม่สอด | แม่สอด | 9065 | 4742III |
| 18740 | แม่สอด | แม่สอด | 9066 | 4742III |
| 18741 | แม่สอด | แม่สอด | 9067 | 4742III |
| 18742 | แม่สอด | แม่สอด | 9068 | 4742III |
| 18743 | แม่สอด | แม่สอด | 9069 | 4742III |
| 18744 | แม่สอด | แม่สอด | 9070 | 4742III |
| 18753 | แม่สอด | แม่สอด | 9061 | 4742III |
| 18754 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 38 | 4742III |
| 18755 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 39 | 4742III |
| 18756 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 40 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 18758 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 42 | 4742III |
| 18759 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 43 | 4742III |
| 18760 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 44 | 4742III |
| 18761 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 45 | 4742III |
| 18762 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 46 | 4742III |
| 18763 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 63 | 4742III |
| 18764 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 62 | 4742III |
| 18765 | แม่สอด | แม่กู | 1832 | 4742III |
| 18766 | แม่สอด | แม่สอด | 9059 | 4742III |
| 18768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2723 | 4742III |
| 18769 | แม่สอด | แม่ดาว | 3378 | 4742III |
| 18770 | แม่สอด | แม่ดาว | 3379 | 4742III |
| 18771 | แม่สอด | แม่ดาว | 3380 | 4742III |
| 18772 | แม่สอด | แม่สอด | 9034 | 4742III |
| 18773 | แม่สอด | แม่สอด | 9035 | 4742III |
| 18774 | แม่สอด | แม่สอด | 9036 | 4742III |
| 18775 | แม่สอด | แม่สอด | 9037 | 4742III |
| 18776 | แม่สอด | แม่สอด | 9038 | 4742III |
| 18777 | แม่สอด | แม่สอด | 9039 | 4742III |
| 18778 | แม่สอด | แม่สอด | 9040 | 4742III |
| 18779 | แม่สอด | แม่สอด | 9041 | 4742III |
| 18780 | แม่สอด | แม่สอด | 9042 | 4742III |
| 18781 | แม่สอด | แม่สอด | 9043 | 4742III |
| 18782 | แม่สอด | แม่สอด | 9044 | 4742III |
| 18783 | แม่สอด | แม่สอด | 9045 | 4742III |
| 18784 | แม่สอด | แม่สอด | 9046 | 4742III |
| 18785 | แม่สอด | แม่สอด | 9047 | 4742III |
| 18786 | แม่สอด | แม่สอด | 9048 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18787 | แม่สอด | แม่สอด | 9049 | 4742III |
| 18788 | แม่สอด | แม่สอด | 9050 | 4742III |
| 18789 | แม่สอด | แม่สอด | 9051 | 4742III |
| 18790 | แม่สอด | แม่สอด | 9052 | 4742III |
| 18791 | แม่สอด | แม่สอด | 9053 | 4742III |
| 18793 | แม่สอด | แม่สอด | 9055 | 4742III |
| 18794 | แม่สอด | แม่สอด | 9056 | 4742III |
| 18795 | แม่สอด | แม่สอด | 9071 | 4742III |
| 18796 | แม่สอด | แม่สอด | 9072 | 4742III |
| 18797 | แม่สอด | แม่สอด | 9073 | 4742III |
| 18798 | แม่สอด | แม่สอด | 9074 | 4742III |
| 18799 | แม่สอด | แม่สอด | 9075 | 4742III |
| 18800 | แม่สอด | แม่สอด | 9076 | 4742III |
| 18801 | แม่สอด | แม่สอด | 9077 | 4742III |
| 18802 | แม่สอด | แม่สอด | 9078 | 4742III |
| 18803 | แม่สอด | แม่ตาว | 3371 | 4742III |
| 18804 | แม่สอด | แม่ตาว | 3372 | 4742III |
| 18805 | แม่สอด | แม่ตาว | 3373 | 4742III |
| 18806 | แม่สอด | แม่ตาว | 3374 | 4742III |
| 18807 | แม่สอด | แม่ตาว | 3375 | 4742III |
| 18808 | แม่สอด | แม่ตาว | 3376 | 4742III |
| 18809 | แม่สอด | แม่ตาว | 3377 | 4742III |
| 18811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2724 | 4742III |
| 18812 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2725 | 4742III |
| 18813 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2726 | 4742III |
| 18814 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2727 | 4742III |
| 18815 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2728 | 4742III |
| 18816 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2729 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 18817 | แม่สอด | แม่สอด | 8971 | 4742III |
| 18818 | แม่สอด | แม่สอด | 8972 | 4742III |
| 18819 | แม่สอด | แม่สอด | 8973 | 4742III |
| 18820 | แม่สอด | แม่ตาว | 3370 | 4742III |
| 18821 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 64 | 4742III |
| 18822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2730 | 4742III |
| 18823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2731 | 4742III |
| 18824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2732 | 4742III |
| 18825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2733 | 4742III |
| 18826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2734 | 4742III |
| 18827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2735 | 4742III |
| 18828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2736 | 4742III |
| 18829 | แม่สอด | แม่สอด | 9080 | 4742III |
| 18830 | แม่สอด | แม่สอด | 9081 | 4742III |
| 18831 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2739 | 4742III |
| 18832 | แม่สอด | แม่กู | 1834 | 4742III |
| 18833 | แม่สอด | แม่สอด | 9062 | 4742III |
| 18834 | แม่สอด | แม่กู | 1833 | 4742III |
| 18835 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2737 | 4742III |
| 18836 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 67 | 4742III |
| 18837 | แม่สอด | แม่ปะ | 2099 | 4742III |
| 18839 | แม่สอด | แม่ปะ | 9543 | 4742III |
| 18840 | แม่สอด | แม่ปะ | 2252 | 4742III |
| 18841 | แม่สอด | แม่ปะ | 9545 | 4742IV |
| 18842 | แม่สอด | แม่ตาว | 3369 | 4742III |
| 18843 | แม่สอด | แม่สอด | 8990 | 4742III |
| 18844 | แม่สอด | แม่สอด | 8991 | 4742III |
| 18845 | แม่สอด | แม่สอด | 8992 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 18846 | แม่สอด | แม่สอด | 8993 | 4742III |
| 18847 | แม่สอด | แม่สอด | 8994 | 4742III |
| 18848 | แม่สอด | แม่สอด | 8995 | 4742III |
| 18849 | แม่สอด | แม่สอด | 8996 | 4742III |
| 18850 | แม่สอด | แม่ปะ | 11580 | 4742III |
| 18852 | แม่สอด | แม่กู | 1836 | 4742III |
| 18853 | แม่สอด | แม่กู | 1837 | 4742III |
| 18854 | แม่สอด | แม่กู | 1838 | 4742III |
| 18855 | แม่สอด | แม่กู | 1839 | 4742III |
| 18856 | แม่สอด | แม่กู | 1840 | 4742III |
| 18857 | แม่สอด | แม่กู | 1841 | 4742III |
| 18858 | แม่สอด | แม่กู | 1842 | 4742III |
| 18859 | แม่สอด | แม่สอด | 9083 | 4742III |
| 18860 | แม่สอด | แม่สอด | 9060 | 4742III |
| 18861 | แม่สอด | แม่สอด | 9086 | 4742III |
| 18862 | แม่สอด | แม่สอด | 15425 | 4742III |
| 18863 | แม่สอด | แม่สอด | 13575 | 4742III |
| 18864 | แม่สอด | แม่สอด | 9089 | 4742III |
| 18865 | แม่สอด | แม่ปะ | 2267 | 4742III |
| 18866 | แม่สอด | แม่ตาว | 5252 | 4742III |
| 18867 | แม่สอด | แม่ตาว | 3382 | 4742III |
| 18868 | แม่สอด | แม่ปะ | 9547 | 4742III |
| 18869 | แม่สอด | แม่ปะ | 9548 | 4742III |
| 18870 | แม่สอด | แม่ปะ | 9549 | 4742III |
| 18871 | แม่สอด | แม่ปะ | 9550 | 4742III |
| 18872 | แม่สอด | แม่ปะ | 9551 | 4742III |
| 18873 | แม่สอด | แม่ปะ | 9552 | 4742III |
| 18874 | แม่สอด | แม่สอด | 14386 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18875 | แม่สอด | แม่ปะ | 2262 | 4742III |
| 18876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2740 | 4742III |
| 18877 | แม่สอด | แม่สอด | 9091 | 4742III |
| 18878 | แม่สอด | แม่สอด | 9092 | 4742III |
| 18879 | แม่สอด | แม่สอด | 9093 | 4742III |
| 18880 | แม่สอด | แม่สอด | 9094 | 4742III |
| 18881 | แม่สอด | แม่สอด | 9095 | 4742III |
| 18882 | แม่สอด | แม่สอด | 9096 | 4742III |
| 18883 | แม่สอด | แม่สอด | 9097 | 4742III |
| 18884 | แม่สอด | แม่สอด | 9098 | 4742III |
| 18885 | แม่สอด | แม่ปะ | 9546 | 4742III |
| 18886 | แม่สอด | แม่กู | 1844 | 4742III |
| 18887 | แม่สอด | แม่กู | 1843 | 4742III |
| 18888 | แม่สอด | แม่สอด | 9085 | 4742III |
| 18889 | แม่สอด | แม่สอด | 9105 | 4742III |
| 18890 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2753 | 4742III |
| 18891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2754 | 4742III |
| 18892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2755 | 4742III |
| 18893 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2756 | 4742III |
| 18894 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2757 | 4742III |
| 18895 | แม่สอด | แม่ปะ | 2301 | 4742III |
| 18896 | แม่สอด | แม่ดาว | 3383 | 4742III |
| 18897 | แม่สอด | แม่ปะ | 2271 | 4742III |
| 18898 | แม่สอด | แม่ปะ | 2272 | 4742III |
| 18899 | แม่สอด | แม่ปะ | 2273 | 4742III |
| 18900 | แม่สอด | แม่ปะ | 2274 | 4742III |
| 18901 | แม่สอด | แม่สอด | 9109 | 4742III |
| 18903 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2705 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 18904 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2706 | 4742III |
| 18905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2738 | 4742III |
| 18906 | แม่สอด | แม่สอด | 8807 | 4742III |
| 18907 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2763 | 4742III |
| 18908 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2764 | 4742III |
| 18909 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2765 | 4742III |
| 18910 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2766 | 4742III |
| 18911 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2767 | 4742III |
| 18912 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2768 | 4742III |
| 18913 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2769 | 4742III |
| 18914 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2770 | 4742III |
| 18915 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2741 | 4742III |
| 18916 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2742 | 4742III |
| 18917 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2743 | 4742III |
| 18918 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2744 | 4742III |
| 18919 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2745 | 4742III |
| 18920 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2746 | 4742III |
| 18921 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2747 | 4742III |
| 18922 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2748 | 4742III |
| 18923 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2749 | 4742III |
| 18924 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2750 | 4742III |
| 18925 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2758 | 4642I |
| 18926 | แม่สอด | แม่กู | 1845 | 4742III |
| 18927 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 65 | 4742III |
| 18928 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 66 | 4742III |
| 18929 | แม่สอด | แม่ปะ | 2299 | 4742III |
| 18930 | แม่สอด | แม่สอด | 9111 | 4742III |
| 18931 | แม่สอด | แม่สอด | 9112 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 18932 | แม่สอด | แม่สอด | 9113 | 4742III |
| 18933 | แม่สอด | แม่สอด | 9114 | 4742III |
| 18934 | แม่สอด | แม่สอด | 9115 | 4742III |
| 18935 | แม่สอด | แม่สอด | 9116 | 4742III |
| 18936 | แม่สอด | แม่สอด | 9117 | 4742III |
| 18937 | แม่สอด | แม่สอด | 9118 | 4742III |
| 18938 | แม่สอด | แม่ปะ | 2263 | 4742III |
| 18939 | แม่สอด | แม่ปะ | 2264 | 4742III |
| 18940 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2762 | 4742III |
| 18941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5506 | 4742III |
| 18942 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 68 | 4742III |
| 18944 | แม่สอด | แม่สอด | 9100 | 4742III |
| 18945 | แม่สอด | แม่สอด | 9101 | 4742III |
| 18946 | แม่สอด | แม่สอด | 9102 | 4742III |
| 18947 | แม่สอด | แม่สอด | 9103 | 4742III |
| 18948 | แม่สอด | แม่ปะ | 10438 | 4742III |
| 18949 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2759 | 4742III |
| 18950 | แม่สอด | แม่สอด | 9137 | 4742III |
| 18951 | แม่สอด | แม่ปะ | 2265 | 4742III |
| 18952 | แม่สอด | แม่ปะ | 2266 | 4742III |
| 18954 | แม่สอด | แม่สอด | 9107 | 4742III |
| 18955 | แม่สอด | แม่สอด | 9084 | 4742III |
| 18956 | แม่สอด | แม่สอด | 9133 | 4742III |
| 18957 | แม่สอด | แม่สอด | 9134 | 4742III |
| 18958 | แม่สอด | แม่สอด | 8890 | 4742III |
| 18959 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2829 | 4742III |
| 18960 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2830 | 4742III |
| 18961 | แม่สอด | แม่สอด | 9126 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 18962 | แม่สอด | แม่สอด | 9127 | 4742III |
| 18963 | แม่สอด | แม่สอด | 9128 | 4742III |
| 18964 | แม่สอด | แม่สอด | 9129 | 4742III |
| 18965 | แม่สอด | แม่สอด | 9130 | 4742III |
| 18966 | แม่สอด | แม่สอด | 9131 | 4742III |
| 18967 | แม่สอด | แม่สอด | 9132 | 4742III |
| 18968 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2823 | 4742III |
| 18969 | แม่สอด | แม่สอด | 9154 | 4742III |
| 18970 | แม่สอด | แม่ปะ | 2268 | 4742III |
| 18971 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2824 | 4742III |
| 18972 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2825 | 4742III |
| 18973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2826 | 4742III |
| 18974 | แม่สอด | แม่สอด | 9122 | 4742III |
| 18975 | แม่สอด | แม่สอด | 9123 | 4742III |
| 18976 | แม่สอด | แม่สอด | 9124 | 4742III |
| 18977 | แม่สอด | แม่สอด | 9125 | 4742III |
| 18978 | แม่สอด | แม่สอด | 9139 | 4742III |
| 18979 | แม่สอด | แม่สอด | 9140 | 4742III |
| 18980 | แม่สอด | แม่สอด | 9141 | 4742III |
| 18981 | แม่สอด | แม่สอด | 9142 | 4742III |
| 18982 | แม่สอด | แม่สอด | 9143 | 4742III |
| 18983 | แม่สอด | แม่ดาว | 3394 | 4742III |
| 18984 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2760 | 4742III |
| 18985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2761 | 4742III |
| 18986 | แม่สอด | แม่ปะ | 2269 | 4742III |
| 18987 | แม่สอด | แม่ปะ | 2270 | 4742III |
| 18988 | แม่สอด | แม่สอด | 13609 | 4742III |
| 18989 | แม่สอด | แม่สอด | 9138 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 18990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2708 | 4742III |
| 18991 | แม่สอด | แม่สอด | 9173 | 4742III |
| 18992 | แม่สอด | แม่สอด | 9174 | 4742III |
| 18993 | แม่สอด | แม่สอด | 9175 | 4742III |
| 18994 | แม่สอด | แม่สอด | 9176 | 4742III |
| 18995 | แม่สอด | แม่ปะ | 2315 | 4742IV |
| 18996 | แม่สอด | แม่ปะ | 2316 | 4742III |
| 18997 | แม่สอด | แม่ปะ | 2300 | 4742IV |
| 18998 | แม่สอด | แม่กู | 1850 | 4742III |
| 18999 | แม่สอด | แม่กู | 1851 | 4742III |
| 19000 | แม่สอด | แม่กู | 1852 | 4742III |
| 19001 | แม่สอด | แม่กู | 1853 | 4742III |
| 19002 | แม่สอด | แม่กู | 1854 | 4742III |
| 19003 | แม่สอด | แม่กู | 1855 | 4742III |
| 19004 | แม่สอด | แม่กู | 1856 | 4742III |
| 19005 | แม่สอด | แม่กู | 1857 | 4742III |
| 19006 | แม่สอด | แม่กู | 1858 | 4742III |
| 19007 | แม่สอด | แม่กู | 1859 | 4742III |
| 19008 | แม่สอด | แม่กู | 1860 | 4742III |
| 19009 | แม่สอด | แม่กู | 1861 | 4742III |
| 19010 | แม่สอด | แม่กู | 1862 | 4742III |
| 19011 | แม่สอด | แม่กู | 1863 | 4742III |
| 19012 | แม่สอด | แม่กู | 1864 | 4742III |
| 19013 | แม่สอด | แม่กู | 1865 | 4742III |
| 19014 | แม่สอด | แม่กู | 1866 | 4742III |
| 19015 | แม่สอด | แม่กู | 1867 | 4742III |
| 19016 | แม่สอด | แม่กู | 1868 | 4742III |
| 19017 | แม่สอด | แม่กู | 1869 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 19018 | แม่สอด | แม่กู | 1870 | 4742III |
| 19019 | แม่สอด | แม่กู | 1871 | 4742III |
| 19020 | แม่สอด | แม่กู | 1872 | 4742III |
| 19021 | แม่สอด | แม่กู | 1873 | 4742III |
| 19022 | แม่สอด | แม่กู | 1874 | 4742III |
| 19023 | แม่สอด | แม่กู | 1875 | 4742III |
| 19024 | แม่สอด | แม่กู | 1876 | 4742III |
| 19025 | แม่สอด | แม่กู | 1877 | 4742III |
| 19026 | แม่สอด | แม่กู | 1878 | 4742III |
| 19027 | แม่สอด | แม่กู | 1879 | 4742III |
| 19028 | แม่สอด | แม่กู | 1880 | 4742III |
| 19029 | แม่สอด | แม่กู | 1881 | 4742III |
| 19030 | แม่สอด | แม่กู | 1882 | 4742III |
| 19031 | แม่สอด | แม่กู | 1883 | 4742III |
| 19032 | แม่สอด | แม่กู | 1884 | 4742III |
| 19033 | แม่สอด | แม่ตาว | 3385 | 4742III |
| 19034 | แม่สอด | แม่ตาว | 3386 | 4742III |
| 19035 | แม่สอด | แม่ตาว | 3387 | 4742III |
| 19036 | แม่สอด | แม่ตาว | 3388 | 4742III |
| 19037 | แม่สอด | แม่ตาว | 3389 | 4742III |
| 19038 | แม่สอด | แม่ตาว | 3390 | 4742III |
| 19039 | แม่สอด | แม่ตาว | 3391 | 4742III |
| 19040 | แม่สอด | แม่ตาว | 3392 | 4742III |
| 19041 | แม่สอด | แม่ตาว | 3393 | 4742III |
| 19042 | แม่สอด | แม่ปะ | 2275 | 4742III |
| 19043 | แม่สอด | แม่ปะ | 2276 | 4742III |
| 19044 | แม่สอด | แม่ปะ | 2277 | 4742III |
| 19045 | แม่สอด | แม่ปะ | 2278 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19046 | แม่สอด | แม่ปะ | 2279 | 4742III |
| 19047 | แม่สอด | แม่ปะ | 2280 | 4742III |
| 19048 | แม่สอด | แม่ปะ | 2281 | 4742III |
| 19049 | แม่สอด | แม่ปะ | 2282 | 4742III |
| 19050 | แม่สอด | แม่ปะ | 2283 | 4742III |
| 19051 | แม่สอด | แม่ปะ | 2284 | 4742III |
| 19052 | แม่สอด | แม่ปะ | 2285 | 4742III |
| 19053 | แม่สอด | แม่ปะ | 2286 | 4742III |
| 19054 | แม่สอด | แม่ปะ | 2287 | 4742III |
| 19055 | แม่สอด | แม่ปะ | 2288 | 4742III |
| 19056 | แม่สอด | แม่ปะ | 2289 | 4742III |
| 19057 | แม่สอด | แม่ปะ | 2290 | 4742III |
| 19058 | แม่สอด | แม่ปะ | 2291 | 4742III |
| 19059 | แม่สอด | แม่ปะ | 2292 | 4742III |
| 19060 | แม่สอด | แม่ปะ | 2293 | 4742III |
| 19061 | แม่สอด | แม่ปะ | 2294 | 4742III |
| 19062 | แม่สอด | แม่ปะ | 2295 | 4742III |
| 19063 | แม่สอด | แม่ปะ | 2296 | 4742III |
| 19064 | แม่สอด | แม่ปะ | 2297 | 4742III |
| 19065 | แม่สอด | แม่ปะ | 2298 | 4742III |
| 19066 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2810 | 4742III |
| 19067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2811 | 4742III |
| 19068 | แม่สอด | แม่สอด | 8529 | 4742III |
| 19069 | แม่สอด | แม่สอด | 8530 | 4742III |
| 19070 | แม่สอด | แม่สอด | 8531 | 4742III |
| 19071 | แม่สอด | แม่สอด | 8532 | 4742III |
| 19072 | แม่สอด | แม่สอด | 8533 | 4742III |
| 19073 | แม่สอด | แม่สอด | 9159 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19074 | แม่สอด | แม่สอด | 9160 | 4742III |
| 19075 | แม่สอด | แม่สอด | 9161 | 4742III |
| 19076 | แม่สอด | แม่สอด | 9162 | 4742III |
| 19077 | แม่สอด | แม่ตาว | 6674 | 4742III |
| 19079 | แม่สอด | แม่ตาว | 6660 | 4742III |
| 19080 | แม่สอด | แม่สอด | 9120 | 4742III |
| 19081 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2800 | 4742III |
| 19082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2801 | 4742III |
| 19083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2802 | 4742III |
| 19084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2803 | 4742III |
| 19085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2804 | 4742III |
| 19086 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2805 | 4742III |
| 19087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2806 | 4742III |
| 19088 | แม่สอด | แม่สอด | 9163 | 4742III |
| 19089 | แม่สอด | แม่สอด | 9164 | 4742III |
| 19090 | แม่สอด | แม่สอด | 9165 | 4742III |
| 19091 | แม่สอด | แม่สอด | 9166 | 4742III |
| 19092 | แม่สอด | แม่สอด | 9167 | 4742III |
| 19093 | แม่สอด | แม่สอด | 9168 | 4742III |
| 19094 | แม่สอด | แม่ปะ | 2321 | 4742III |
| 19095 | แม่สอด | แม่สอด | 9121 | 4742III |
| 19096 | แม่สอด | แม่ตาว | 3404 | 4742III |
| 19097 | แม่สอด | แม่ตาว | 3405 | 4742III |
| 19098 | แม่สอด | แม่ตาว | 3406 | 4742III |
| 19099 | แม่สอด | แม่ตาว | 3407 | 4742III |
| 19100 | แม่สอด | แม่ตาว | 3408 | 4742III |
| 19101 | แม่สอด | แม่ตาว | 3409 | 4742III |
| 19102 | แม่สอด | แม่ตาว | 3410 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 19103 | แม่สอด | แม่สอด | 9150 | 4742III |
| 19104 | แม่สอด | แม่สอด | 9151 | 4742III |
| 19105 | แม่สอด | แม่สอด | 9152 | 4742III |
| 19106 | แม่สอด | แม่สอด | 9170 | 4742III |
| 19107 | แม่สอด | แม่สอด | 9171 | 4742III |
| 19108 | แม่สอด | แม่สอด | 9172 | 4742III |
| 19109 | แม่สอด | แม่ปะ | 2305 | 4742III |
| 19110 | แม่สอด | แม่สอด | 9090 | 4742III |
| 19111 | แม่สอด | แม่ตาว | 3395 | 4742III |
| 19112 | แม่สอด | แม่ตาว | 3396 | 4742III |
| 19113 | แม่สอด | แม่ตาว | 3397 | 4742III |
| 19114 | แม่สอด | แม่ตาว | 3398 | 4742III |
| 19115 | แม่สอด | แม่ตาว | 3399 | 4742III |
| 19116 | แม่สอด | แม่ตาว | 3400 | 4742III |
| 19117 | แม่สอด | แม่ตาว | 3401 | 4742III |
| 19118 | แม่สอด | แม่ตาว | 3402 | 4742III |
| 19119 | แม่สอด | แม่สอด | 9135 | 4742III |
| 19120 | แม่สอด | แม่สอด | 9136 | 4742III |
| 19121 | แม่สอด | แม่ปะ | 2302 | 4742III |
| 19122 | แม่สอด | แม่ปะ | 2303 | 4742III |
| 19123 | แม่สอด | แม่ปะ | 2304 | 4742III |
| 19124 | แม่สอด | แม่สอด | 9147 | 4742III |
| 19125 | แม่สอด | แม่สอด | 7833 | 4742III |
| 19126 | แม่สอด | แม่ปะ | 2317 | 4742III |
| 19127 | แม่สอด | แม่ปะ | 2309 | 4742III |
| 19128 | แม่สอด | แม่ปะ | 2308 | 4742III |
| 19129 | แม่สอด | แม่สอด | 9148 | 4742III |
| 19130 | แม่สอด | แม่สอด | 9187 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19131 | แม่สอด | แม่สอด | 9188 | 4742III |
| 19132 | แม่สอด | แม่ปะ | 2307 | 4742III |
| 19134 | แม่สอด | แม่ปะ | 2306 | 4742III |
| 19135 | แม่สอด | แม่ตาว | 3411 | 4742III |
| 19136 | แม่สอด | แม่ปะ | 2324 | 4742III |
| 19137 | แม่สอด | แม่สอด | 9153 | 4742III |
| 19138 | แม่สอด | แม่กู | 1885 | 4742III |
| 19139 | แม่สอด | แม่ตาว | 3368 | 4742III |
| 19140 | แม่สอด | แม่กู | 1849 | 4742III |
| 19141 | แม่สอด | แม่ตาว | 3412 | 4742III |
| 19142 | แม่สอด | แม่ตาว | 3413 | 4742III |
| 19143 | แม่สอด | แม่ตาว | 3414 | 4742III |
| 19144 | แม่สอด | แม่ตาว | 3415 | 4742III |
| 19145 | แม่สอด | แม่ตาว | 3416 | 4742III |
| 19146 | แม่สอด | แม่ตาว | 3417 | 4742III |
| 19147 | แม่สอด | แม่ปะ | 2313 | 4742III |
| 19148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2831 | 4642I |
| 19149 | แม่สอด | แม่สอด | 9216 | 4742III |
| 19150 | แม่สอด | แม่สอด | 9106 | 4742III |
| 19152 | แม่สอด | แม่ปะ | 2235 | 4742III |
| 19153 | แม่สอด | แม่สอด | 9149 | 4742III |
| 19154 | แม่สอด | แม่ปะ | 2325 | 4742IV |
| 19155 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2833 | 4742III |
| 19156 | แม่สอด | แม่กู | 1886 | 4742III |
| 19157 | แม่สอด | แม่สอด | 9189 | 4742III |
| 19158 | แม่สอด | แม่ปะ | 2329 | 4742III |
| 19159 | แม่สอด | แม่สอด | 9209 | 4742III |
| 19160 | แม่สอด | แม่สอด | 9178 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 19162 | แม่สอด | แม่ปะ | 2328 | 4742IV |
| 19163 | แม่สอด | แม่สอด | 9155 | 4742III |
| 19164 | แม่สอด | แม่สอด | 9156 | 4742III |
| 19165 | แม่สอด | แม่สอด | 9157 | 4742III |
| 19166 | แม่สอด | แม่สอด | 9212 | 4742III |
| 19167 | แม่สอด | แม่สอด | 9213 | 4742III |
| 19168 | แม่สอด | แม่สอด | 9214 | 4742III |
| 19169 | แม่สอด | แม่สอด | 9215 | 4742III |
| 19170 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 70 | 4742III |
| 19171 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 71 | 4742III |
| 19172 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 72 | 4742III |
| 19173 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 73 | 4742III |
| 19174 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 74 | 4742III |
| 19178 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 78 | 4742III |
| 19179 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 79 | 4742III |
| 19180 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 80 | 4742III |
| 19186 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 86 | 4742III |
| 19187 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 87 | 4742III |
| 19188 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 88 | 4742III |
| 19189 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 89 | 4742III |
| 19194 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 94 | 4742III |
| 19196 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 96 | 4742III |
| 19197 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 97 | 4742III |
| 19198 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 98 | 4742III |
| 19199 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 99 | 4742III |
| 19202 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 102 | 4742III |
| 19204 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 104 | 4742III |
| 19205 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2209 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 19207 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2607 | 4742III |
| 19208 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2751 | 4742III |
| 19209 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2752 | 4742III |
| 19210 | แม่สอด | แม่ปะ | 2164 | 4742III |
| 19211 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 107 | 4742III |
| 19212 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 108 | 4742III |
| 19213 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 109 | 4742III |
| 19214 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 110 | 4742III |
| 19215 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 111 | 4742III |
| 19216 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 112 | 4742III |
| 19217 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 113 | 4742III |
| 19218 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 114 | 4742III |
| 19219 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 115 | 4742III |
| 19220 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 116 | 4742III |
| 19221 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 117 | 4742III |
| 19222 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 118 | 4742III |
| 19223 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 119 | 4742III |
| 19224 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 120 | 4742III |
| 19225 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 121 | 4742III |
| 19226 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 122 | 4742III |
| 19228 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 124 | 4742III |
| 19229 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 125 | 4742III |
| 19230 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 126 | 4742III |
| 19231 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 127 | 4742III |
| 19232 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 128 | 4742III |
| 19233 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 129 | 4742III |
| 19234 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 130 | 4742III |
| 19235 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 131 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 19236 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 132 | 4742III |
| 19237 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 133 | 4742III |
| 19238 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 134 | 4742III |
| 19239 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 135 | 4742III |
| 19240 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 136 | 4742III |
| 19241 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 137 | 4742III |
| 19242 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 138 | 4742III |
| 19243 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 139 | 4742III |
| 19244 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 140 | 4742III |
| 19245 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 141 | 4742III |
| 19246 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 142 | 4742III |
| 19247 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 143 | 4742III |
| 19248 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 144 | 4742III |
| 19249 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 145 | 4742III |
| 19250 | แม่สอด | แม่สอด | 9251 | 4742III |
| 19251 | แม่สอด | แม่สอด | 9252 | 4742III |
| 19252 | แม่สอด | แม่สอด | 9253 | 4742III |
| 19253 | แม่สอด | แม่สอด | 9254 | 4742III |
| 19254 | แม่สอด | แม่สอด | 9255 | 4742III |
| 19255 | แม่สอด | แม่สอด | 9256 | 4742III |
| 19256 | แม่สอด | แม่สอด | 9257 | 4742III |
| 19257 | แม่สอด | แม่สอด | 9258 | 4742III |
| 19258 | แม่สอด | แม่สอด | 9259 | 4742III |
| 19259 | แม่สอด | แม่สอด | 9203 | 4742III |
| 19260 | แม่สอด | แม่สอด | 9204 | 4742III |
| 19261 | แม่สอด | แม่สอด | 9205 | 4742III |
| 19262 | แม่สอด | แม่สอด | 9206 | 4742III |
| 19263 | แม่สอด | แม่สอด | 9207 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 19264 | แม่สอด | แม่สอด | 9208 | 4742III |
| 19265 | แม่สอด | แม่สอด | 9220 | 4742III |
| 19266 | แม่สอด | แม่สอด | 9221 | 4742III |
| 19267 | แม่สอด | แม่สอด | 9222 | 4742III |
| 19268 | แม่สอด | แม่สอด | 9223 | 4742III |
| 19269 | แม่สอด | แม่สอด | 9224 | 4742III |
| 19270 | แม่สอด | แม่สอด | 9225 | 4742III |
| 19271 | แม่สอด | แม่สอด | 9226 | 4742III |
| 19272 | แม่สอด | แม่สอด | 9227 | 4742III |
| 19273 | แม่สอด | แม่สอด | 9228 | 4742III |
| 19274 | แม่สอด | แม่สอด | 9229 | 4742III |
| 19275 | แม่สอด | แม่สอด | 9230 | 4742III |
| 19276 | แม่สอด | แม่สอด | 9231 | 4742III |
| 19277 | แม่สอด | แม่สอด | 9232 | 4742III |
| 19278 | แม่สอด | แม่สอด | 9233 | 4742III |
| 19279 | แม่สอด | แม่สอด | 9234 | 4742III |
| 19280 | แม่สอด | แม่สอด | 9243 | 4742III |
| 19281 | แม่สอด | แม่สอด | 9244 | 4742III |
| 19282 | แม่สอด | แม่สอด | 9245 | 4742III |
| 19283 | แม่สอด | แม่สอด | 9246 | 4742III |
| 19284 | แม่สอด | แม่สอด | 9247 | 4742III |
| 19285 | แม่สอด | แม่สอด | 9248 | 4742III |
| 19286 | แม่สอด | แม่สอด | 9249 | 4742III |
| 19287 | แม่สอด | แม่สอด | 9210 | 4742III |
| 19288 | แม่สอด | แม่สอด | 9184 | 4742III |
| 19289 | แม่สอด | แม่สอด | 9185 | 4742III |
| 19290 | แม่สอด | แม่สอด | 9186 | 4742III |
| 19291 | แม่สอด | แม่ปะ | 2358 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19292 | แม่สอด | แม่สอด | 9195 | 4742III |
| 19293 | แม่สอด | แม่สอด | 9196 | 4742III |
| 19294 | แม่สอด | แม่สอด | 9197 | 4742III |
| 19295 | แม่สอด | แม่สอด | 9198 | 4742III |
| 19296 | แม่สอด | แม่สอด | 9199 | 4742III |
| 19297 | แม่สอด | แม่สอด | 9200 | 4742III |
| 19298 | แม่สอด | แม่สอด | 9201 | 4742III |
| 19299 | แม่สอด | แม่สอด | 9202 | 4742III |
| 19300 | แม่สอด | แม่ตาว | 3420 | 4742III |
| 19301 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2834 | 4742III |
| 19302 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2836 | 4742III |
| 19303 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2837 | 4742III |
| 19304 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2807 | 4742III |
| 19305 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2808 | 4742III |
| 19306 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2809 | 4742III |
| 19307 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2771 | 4742III |
| 19308 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2772 | 4742III |
| 19309 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2773 | 4742III |
| 19310 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2774 | 4742III |
| 19311 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2775 | 4742III |
| 19312 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2776 | 4742III |
| 19313 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2777 | 4742III |
| 19314 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2778 | 4742III |
| 19315 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2779 | 4742III |
| 19316 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2780 | 4742III |
| 19317 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2781 | 4742III |
| 19318 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2782 | 4742III |
| 19319 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2783 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19320 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2784 | 4742III |
| 19321 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2785 | 4742III |
| 19322 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2786 | 4742III |
| 19323 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2787 | 4742III |
| 19324 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2788 | 4742III |
| 19325 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2789 | 4742III |
| 19329 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2797 | 4742III |
| 19330 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2798 | 4742III |
| 19331 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2799 | 4742III |
| 19332 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2812 | 4742III |
| 19333 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2814 | 4742III |
| 19334 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2815 | 4742III |
| 19335 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2816 | 4742III |
| 19336 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2817 | 4742III |
| 19337 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2818 | 4742III |
| 19338 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2819 | 4742III |
| 19339 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2820 | 4742III |
| 19340 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2821 | 4742III |
| 19341 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2822 | 4742III |
| 19343 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2793 | 4742III |
| 19344 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2794 | 4742III |
| 19345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2795 | 4742III |
| 19346 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2796 | 4742III |
| 19347 | แม่สอด | แม่สอด | 9144 | 4742III |
| 19348 | แม่สอด | แม่สอด | 9145 | 4742III |
| 19349 | แม่สอด | แม่สอด | 9183 | 4742III |
| 19350 | แม่สอด | แม่ตาว | 3403 | 4742III |
| 19351 | แม่สอด | แม่สอด | 9211 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19352 | แม่สอด | แม่ตาว | 3418 | 4742III |
| 19353 | แม่สอด | แม่ตาว | 3419 | 4742III |
| 19354 | แม่สอด | แม่สอด | 9191 | 4742III |
| 19355 | แม่สอด | แม่สอด | 9190 | 4742III |
| 19356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2835 | 4742III |
| 19357 | แม่สอด | แม่สอด | 9260 | 4742III |
| 19358 | แม่สอด | แม่สอด | 9261 | 4742III |
| 19359 | แม่สอด | แม่สอด | 9262 | 4742III |
| 19360 | แม่สอด | แม่สอด | 9263 | 4742III |
| 19361 | แม่สอด | แม่สอด | 9264 | 4742III |
| 19362 | แม่สอด | แม่สอด | 9265 | 4742III |
| 19363 | แม่สอด | แม่สอด | 9266 | 4742III |
| 19364 | แม่สอด | แม่สอด | 9218 | 4742III |
| 19365 | แม่สอด | แม่สอด | 9219 | 4742III |
| 19366 | แม่สอด | แม่ปะ | 2330 | 4742III |
| 19367 | แม่สอด | แม่ปะ | 2331 | 4742III |
| 19368 | แม่สอด | แม่ปะ | 2332 | 4742III |
| 19369 | แม่สอด | แม่ปะ | 2333 | 4742III |
| 19370 | แม่สอด | แม่ปะ | 2334 | 4742III |
| 19371 | แม่สอด | แม่ปะ | 2335 | 4742III |
| 19372 | แม่สอด | แม่ปะ | 2336 | 4742III |
| 19373 | แม่สอด | แม่ปะ | 2337 | 4742III |
| 19374 | แม่สอด | แม่ปะ | 2338 | 4742III |
| 19375 | แม่สอด | แม่สอด | 9182 | 4742III |
| 19378 | แม่สอด | แม่ปะ | 2322 | 4742III |
| 19379 | แม่สอด | แม่ปะ | 2319 | 4742III |
| 19380 | แม่สอด | แม่สอด | 9158 | 4742III |
| 19381 | แม่สอด | แม่ปะ | 2318 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19382 | แม่สอด | แม่สอด | 9177 | 4742III |
| 19383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2832 | 4742III |
| 19384 | แม่สอด | แม่ปะ | 2323 | 4742III |
| 19385 | แม่สอด | แม่ปะ | 2342 | 4742IV |
| 19386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2840 | 4742III |
| 19387 | แม่สอด | แม่สอด | 9289 | 4742III |
| 19388 | แม่สอด | แม่สอด | 9290 | 4742III |
| 19389 | แม่สอด | แม่สอด | 9235 | 4742III |
| 19390 | แม่สอด | แม่สอด | 9236 | 4742III |
| 19391 | แม่สอด | แม่สอด | 9237 | 4742III |
| 19392 | แม่สอด | แม่สอด | 9238 | 4742III |
| 19393 | แม่สอด | แม่สอด | 9239 | 4742III |
| 19394 | แม่สอด | แม่สอด | 9240 | 4742III |
| 19395 | แม่สอด | แม่สอด | 9241 | 4742III |
| 19396 | แม่สอด | แม่สอด | 9242 | 4742III |
| 19397 | แม่สอด | แม่สอด | 9250 | 4742III |
| 19398 | แม่สอด | แม่สอด | 9281 | 4742III |
| 19399 | แม่สอด | แม่สอด | 9282 | 4742III |
| 19400 | แม่สอด | แม่สอด | 9283 | 4742III |
| 19401 | แม่สอด | แม่สอด | 9284 | 4742III |
| 19402 | แม่สอด | แม่สอด | 9285 | 4742III |
| 19403 | แม่สอด | แม่สอด | 9286 | 4742III |
| 19404 | แม่สอด | แม่สอด | 9087 | 4742III |
| 19405 | แม่สอด | แม่สอด | 9328 | 4742III |
| 19407 | แม่สอด | แม่สอด | 9330 | 4742III |
| 19408 | แม่สอด | แม่สอด | 9331 | 4742III |
| 19409 | แม่สอด | แม่สอด | 9332 | 4742III |
| 19410 | แม่สอด | แม่สอด | 9333 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19411 | แม่สอด | แม่สอด | 9334 | 4742III |
| 19413 | แม่สอด | แม่สอด | 9336 | 4742III |
| 19414 | แม่สอด | แม่สอด | 9337 | 4742III |
| 19415 | แม่สอด | แม่สอด | 9338 | 4742III |
| 19416 | แม่สอด | แม่สอด | 9339 | 4742III |
| 19422 | แม่สอด | แม่สอด | 9345 | 4742III |
| 19423 | แม่สอด | แม่สอด | 9346 | 4742III |
| 19424 | แม่สอด | แม่สอด | 9347 | 4742III |
| 19425 | แม่สอด | แม่สอด | 9348 | 4742III |
| 19427 | แม่สอด | แม่สอด | 9350 | 4742III |
| 19428 | แม่สอด | แม่สอด | 9351 | 4742III |
| 19429 | แม่สอด | แม่สอด | 9352 | 4742III |
| 19431 | แม่สอด | แม่ปะ | 2340 | 4742III |
| 19433 | แม่สอด | แม่สอด | 9292 | 4742III |
| 19434 | แม่สอด | แม่สอด | 9369 | 4742III |
| 19435 | แม่สอด | แม่สอด | 9370 | 4742III |
| 19436 | แม่สอด | แม่สอด | 9371 | 4742III |
| 19437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2702 | 4742III |
| 19438 | แม่สอด | แม่ปะ | 2343 | 4742IV |
| 19439 | แม่สอด | แม่ปะ | 2344 | 4742IV |
| 19440 | แม่สอด | แม่ปะ | 2345 | 4742IV |
| 19441 | แม่สอด | แม่ตาว | 3421 | 4742III |
| 19442 | แม่สอด | แม่ตาว | 3422 | 4742III |
| 19443 | แม่สอด | แม่ตาว | 3423 | 4742III |
| 19444 | แม่สอด | แม่ตาว | 3424 | 4742III |
| 19445 | แม่สอด | แม่ตาว | 3425 | 4742III |
| 19446 | แม่สอด | แม่สอด | 9293 | 4742III |
| 19447 | แม่สอด | แม่สอด | 9294 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 19448 | แม่สอด | แม่สอด | 9295 | 4742III |
| 19449 | แม่สอด | แม่สอด | 9296 | 4742III |
| 19450 | แม่สอด | แม่สอด | 9297 | 4742III |
| 19452 | แม่สอด | แม่สอด | 9299 | 4742III |
| 19453 | แม่สอด | แม่สอด | 9300 | 4742III |
| 19454 | แม่สอด | แม่สอด | 9301 | 4742III |
| 19455 | แม่สอด | แม่สอด | 9302 | 4742III |
| 19456 | แม่สอด | แม่สอด | 9303 | 4742III |
| 19457 | แม่สอด | แม่สอด | 9304 | 4742III |
| 19458 | แม่สอด | แม่สอด | 9305 | 4742III |
| 19459 | แม่สอด | แม่สอด | 9306 | 4742III |
| 19460 | แม่สอด | แม่สอด | 9307 | 4742III |
| 19461 | แม่สอด | แม่สอด | 9308 | 4742III |
| 19462 | แม่สอด | แม่สอด | 9309 | 4742III |
| 19463 | แม่สอด | แม่สอด | 9310 | 4742III |
| 19464 | แม่สอด | แม่สอด | 9311 | 4742III |
| 19465 | แม่สอด | แม่สอด | 9312 | 4742III |
| 19466 | แม่สอด | แม่สอด | 9313 | 4742III |
| 19467 | แม่สอด | แม่สอด | 9314 | 4742III |
| 19468 | แม่สอด | แม่สอด | 9315 | 4742III |
| 19469 | แม่สอด | แม่สอด | 9316 | 4742III |
| 19470 | แม่สอด | แม่สอด | 9317 | 4742III |
| 19471 | แม่สอด | แม่สอด | 9318 | 4742III |
| 19472 | แม่สอด | แม่สอด | 9319 | 4742III |
| 19473 | แม่สอด | แม่สอด | 9320 | 4742III |
| 19475 | แม่สอด | แม่สอด | 9322 | 4742III |
| 19476 | แม่สอด | แม่สอด | 9323 | 4742III |
| 19477 | แม่สอด | แม่สอด | 9324 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 19478 | แม่สอด | แม่สอด | 9325 | 4742III |
| 19479 | แม่สอด | แม่สอด | 9326 | 4742III |
| 19480 | แม่สอด | แม่สอด | 9327 | 4742III |
| 19481 | แม่สอด | แม่สอด | 9353 | 4742III |
| 19482 | แม่สอด | แม่สอด | 9354 | 4742III |
| 19483 | แม่สอด | แม่สอด | 9355 | 4742III |
| 19484 | แม่สอด | แม่สอด | 9356 | 4742III |
| 19485 | แม่สอด | แม่สอด | 9357 | 4742III |
| 19486 | แม่สอด | แม่สอด | 9358 | 4742III |
| 19487 | แม่สอด | แม่สอด | 9359 | 4742III |
| 19488 | แม่สอด | แม่สอด | 9361 | 4742III |
| 19489 | แม่สอด | แม่สอด | 9362 | 4742III |
| 19490 | แม่สอด | แม่สอด | 9363 | 4742III |
| 19491 | แม่สอด | แม่สอด | 9364 | 4742III |
| 19492 | แม่สอด | แม่สอด | 9365 | 4742III |
| 19493 | แม่สอด | แม่สอด | 9373 | 4742III |
| 19494 | แม่สอด | แม่สอด | 9374 | 4742III |
| 19496 | แม่สอด | แม่สอด | 9192 | 4742III |
| 19497 | แม่สอด | แม่ปะ | 2350 | 4742III |
| 19498 | แม่สอด | แม่ปะ | 2351 | 4742III |
| 19499 | แม่สอด | แม่ปะ | 2352 | 4742III |
| 19500 | แม่สอด | แม่ปะ | 2353 | 4742III |
| 19501 | แม่สอด | แม่ปะ | 2354 | 4742III |
| 19502 | แม่สอด | แม่ปะ | 2355 | 4742III |
| 19503 | แม่สอด | แม่ปะ | 2356 | 4742III |
| 19504 | แม่สอด | แม่ปะ | 2357 | 4742III |
| 19505 | แม่สอด | แม่สอด | 9375 | 4742III |
| 19506 | แม่สอด | แม่สอด | 9376 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 19507 | แม่สอด | แม่สอด | 13603 | 4742III |
| 19508 | แม่สอด | แม่สอด | 9378 | 4742III |
| 19509 | แม่สอด | แม่สอด | 9379 | 4742III |
| 19510 | แม่สอด | แม่สอด | 9380 | 4742III |
| 19511 | แม่สอด | แม่สอด | 9381 | 4742III |
| 19512 | แม่สอด | แม่สอด | 9382 | 4742III |
| 19513 | แม่สอด | แม่สอด | 9383 | 4742III |
| 19514 | แม่สอด | แม่สอด | 9384 | 4742III |
| 19515 | แม่สอด | แม่สอด | 9385 | 4742III |
| 19516 | แม่สอด | แม่สอด | 9386 | 4742III |
| 19517 | แม่สอด | แม่สอด | 9387 | 4742III |
| 19518 | แม่สอด | แม่สอด | 9388 | 4742III |
| 19519 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 146 | 4742III |
| 19520 | แม่สอด | แม่ปะ | 2359 | 4742III |
| 19521 | แม่สอด | แม่สอด | 9391 | 4742III |
| 19522 | แม่สอด | แม่สอด | 9392 | 4742III |
| 19523 | แม่สอด | แม่สอด | 9393 | 4742III |
| 19524 | แม่สอด | แม่สอด | 9396 | 4742III |
| 19525 | แม่สอด | แม่สอด | 9397 | 4742III |
| 19526 | แม่สอด | แม่สอด | 9398 | 4742III |
| 19528 | แม่สอด | แม่สอด | 9272 | 4742III |
| 19529 | แม่สอด | แม่สอด | 9273 | 4742III |
| 19530 | แม่สอด | แม่สอด | 9274 | 4742III |
| 19531 | แม่สอด | แม่สอด | 9275 | 4742III |
| 19532 | แม่สอด | แม่สอด | 9276 | 4742III |
| 19533 | แม่สอด | แม่สอด | 9277 | 4742III |
| 19534 | แม่สอด | แม่สอด | 9278 | 4742III |
| 19535 | แม่สอด | แม่กาษา | 5677 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 19536 | แม่สอด | แม่สอด | 9390 | 4742III |
| 19537 | แม่สอด | แม่กู | 1888 | 4742III |
| 19538 | แม่สอด | แม่ปะ | 2349 | 4742III |
| 19539 | แม่สอด | แม่ตาว | 3430 | 4742III |
| 19540 | แม่สอด | แม่ตาว | 3426 | 4742III |
| 19541 | แม่สอด | แม่ตาว | 3427 | 4742III |
| 19542 | แม่สอด | แม่ตาว | 3428 | 4742III |
| 19543 | แม่สอด | แม่ตาว | 3429 | 4742III |
| 19544 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 147 | 4742III |
| 19545 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 148 | 4742III |
| 19546 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 149 | 4742III |
| 19547 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 150 | 4742III |
| 19549 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 152 | 4742III |
| 19550 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 882 | 4642I |
| 19551 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2842 | 4742III |
| 19552 | แม่สอด | แม่สอด | 7781 | 4742III |
| 19554 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 69 | 4742III |
| 19555 | แม่สอด | แม่ปะ | 2373 | 4742III |
| 19556 | แม่สอด | แม่ปะ | 2374 | 4742III |
| 19557 | แม่สอด | แม่ปะ | 2375 | 4742III |
| 19558 | แม่สอด | แม่ปะ | 2376 | 4742III |
| 19559 | แม่สอด | แม่ปะ | 2377 | 4742III |
| 19560 | แม่สอด | แม่ปะ | 2378 | 4742III |
| 19561 | แม่สอด | แม่ปะ | 2379 | 4742III |
| 19563 | แม่สอด | แม่ปะ | 2381 | 4742III |
| 19564 | แม่สอด | แม่ปะ | 2382 | 4742III |
| 19565 | แม่สอด | แม่ปะ | 2383 | 4742III |
| 19566 | แม่สอด | แม่ปะ | 2384 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 19567 | แม่สอด | แม่ปะ | 2385 | 4742III |
| 19568 | แม่สอด | แม่ปะ | 2386 | 4742III |
| 19569 | แม่สอด | แม่ปะ | 2387 | 4742III |
| 19570 | แม่สอด | แม่ปะ | 2388 | 4742III |
| 19571 | แม่สอด | แม่ปะ | 2389 | 4742III |
| 19572 | แม่สอด | แม่ปะ | 2390 | 4742III |
| 19573 | แม่สอด | แม่ปะ | 2391 | 4742III |
| 19574 | แม่สอด | แม่ปะ | 2392 | 4742III |
| 19575 | แม่สอด | แม่ปะ | 2393 | 4742III |
| 19576 | แม่สอด | แม่ปะ | 2394 | 4742III |
| 19577 | แม่สอด | แม่ปะ | 2395 | 4742III |
| 19578 | แม่สอด | แม่ปะ | 2396 | 4742III |
| 19579 | แม่สอด | แม่ปะ | 2397 | 4742III |
| 19580 | แม่สอด | แม่ปะ | 2398 | 4742III |
| 19581 | แม่สอด | แม่ปะ | 2399 | 4742III |
| 19582 | แม่สอด | แม่ปะ | 2400 | 4742III |
| 19583 | แม่สอด | แม่ปะ | 2401 | 4742III |
| 19584 | แม่สอด | แม่ปะ | 2402 | 4742III |
| 19586 | แม่สอด | แม่ปะ | 2362 | 4742III |
| 19587 | แม่สอด | แม่ปะ | 2363 | 4742III |
| 19588 | แม่สอด | แม่ปะ | 2364 | 4742III |
| 19589 | แม่สอด | แม่ปะ | 2365 | 4742III |
| 19590 | แม่สอด | แม่ปะ | 2366 | 4742III |
| 19591 | แม่สอด | แม่ปะ | 2367 | 4742III |
| 19592 | แม่สอด | แม่ปะ | 2368 | 4742III |
| 19593 | แม่สอด | แม่ปะ | 2369 | 4742III |
| 19594 | แม่สอด | แม่ปะ | 2370 | 4742III |
| 19595 | แม่สอด | แม่ปะ | 2371 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 19596 | แม่สอด | แม่ปะ | 2372 | 4742III |
| 19597 | แม่สอด | แม่สอด | 9280 | 4742III |
| 19598 | แม่สอด | แม่สอด | 9403 | 4742III |
| 19600 | แม่สอด | แม่สอด | 9404 | 4742III |
| 19601 | แม่สอด | แม่สอด | 9405 | 4742III |
| 19602 | แม่สอด | แม่สอด | 9406 | 4742III |
| 19603 | แม่สอด | แม่สอด | 9407 | 4742III |
| 19604 | แม่สอด | แม่สอด | 9408 | 4742III |
| 19605 | แม่สอด | แม่สอด | 9409 | 4742III |
| 19606 | แม่สอด | แม่สอด | 9410 | 4742III |
| 19607 | แม่สอด | แม่สอด | 9411 | 4742III |
| 19608 | แม่สอด | แม่สอด | 9412 | 4742III |
| 19609 | แม่สอด | แม่สอด | 9413 | 4742III |
| 19610 | แม่สอด | แม่สอด | 9414 | 4742III |
| 19612 | แม่สอด | แม่สอด | 9416 | 4742III |
| 19614 | แม่สอด | แม่สอด | 9418 | 4742III |
| 19615 | แม่สอด | แม่สอด | 9419 | 4742III |
| 19616 | แม่สอด | แม่สอด | 9420 | 4742III |
| 19617 | แม่สอด | แม่สอด | 9421 | 4742III |
| 19618 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2846 | 4742III |
| 19619 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2843 | 4742III |
| 19620 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2844 | 4742III |
| 19621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2845 | 4742III |
| 19622 | แม่สอด | แม่สอด | 9366 | 4742III |
| 19623 | แม่สอด | แม่สอด | 9367 | 4742III |
| 19624 | แม่สอด | แม่สอด | 9368 | 4742III |
| 19625 | แม่สอด | แม่สอด | 9440 | 4742III |
| 19626 | แม่สอด | แม่สอด | 9441 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 19627 | แม่สอด | แม่สอด | 9442 | 4742III |
| 19628 | แม่สอด | แม่สอด | 9443 | 4742III |
| 19629 | แม่สอด | แม่สอด | 9444 | 4742III |
| 19630 | แม่สอด | แม่สอด | 9445 | 4742III |
| 19631 | แม่สอด | แม่สอด | 9446 | 4742III |
| 19632 | แม่สอด | แม่สอด | 9447 | 4742III |
| 19633 | แม่สอด | แม่สอด | 9267 | 4742III |
| 19634 | แม่สอด | แม่สอด | 9268 | 4742III |
| 19635 | แม่สอด | แม่สอด | 9269 | 4742III |
| 19636 | แม่สอด | แม่สอด | 9270 | 4742III |
| 19637 | แม่สอด | แม่สอด | 9291 | 4742III |
| 19639 | แม่สอด | แม่สอด | 9439 | 4742III |
| 19640 | แม่สอด | แม่ตาว | 3431 | 4742III |
| 19641 | แม่สอด | แม่ตาว | 3432 | 4742III |
| 19642 | แม่สอด | แม่ตาว | 3433 | 4742III |
| 19643 | แม่สอด | แม่ตาว | 3434 | 4742III |
| 19644 | แม่สอด | แม่ตาว | 3435 | 4742III |
| 19645 | แม่สอด | แม่ตาว | 3436 | 4742III |
| 19646 | แม่สอด | แม่ตาว | 3437 | 4742III |
| 19647 | แม่สอด | แม่ตาว | 3438 | 4742III |
| 19648 | แม่สอด | แม่ตาว | 3439 | 4742III |
| 19649 | แม่สอด | แม่ตาว | 3440 | 4742III |
| 19650 | แม่สอด | แม่ตาว | 3441 | 4742III |
| 19651 | แม่สอด | แม่ตาว | 3442 | 4742III |
| 19652 | แม่สอด | แม่ตาว | 3443 | 4742III |
| 19653 | แม่สอด | แม่ตาว | 3444 | 4742III |
| 19654 | แม่สอด | แม่ตาว | 3445 | 4742III |
| 19655 | แม่สอด | แม่ตาว | 3446 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 19656 | แม่สอด | แม่ตาว | 3447 | 4742III |
| 19657 | แม่สอด | แม่ตาว | 3448 | 4742III |
| 19658 | แม่สอด | แม่ตาว | 3449 | 4742III |
| 19660 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 156 | 4742III |
| 19661 | แม่สอด | แม่สอด | 9422 | 4742III |
| 19662 | แม่สอด | แม่สอด | 9423 | 4742III |
| 19663 | แม่สอด | แม่สอด | 9424 | 4742III |
| 19664 | แม่สอด | แม่สอด | 9425 | 4742III |
| 19665 | แม่สอด | แม่สอด | 9426 | 4742III |
| 19666 | แม่สอด | แม่สอด | 9427 | 4742III |
| 19667 | แม่สอด | แม่สอด | 9428 | 4742III |
| 19668 | แม่สอด | แม่สอด | 9429 | 4742III |
| 19669 | แม่สอด | แม่สอด | 9430 | 4742III |
| 19670 | แม่สอด | แม่สอด | 9431 | 4742III |
| 19671 | แม่สอด | แม่สอด | 9432 | 4742III |
| 19672 | แม่สอด | แม่สอด | 9433 | 4742III |
| 19673 | แม่สอด | แม่สอด | 9434 | 4742III |
| 19674 | แม่สอด | แม่สอด | 9435 | 4742III |
| 19675 | แม่สอด | แม่สอด | 9436 | 4742III |
| 19676 | แม่สอด | แม่สอด | 9437 | 4742III |
| 19677 | แม่สอด | แม่ปะ | 2403 | 4742III |
| 19678 | แม่สอด | แม่ปะ | 2404 | 4742III |
| 19679 | แม่สอด | แม่ปะ | 2405 | 4742IV |
| 19680 | แม่สอด | แม่กู | 1901 | 4742III |
| 19681 | แม่สอด | แม่กู | 1902 | 4742III |
| 19682 | แม่สอด | แม่กู | 1903 | 4742III |
| 19683 | แม่สอด | แม่กู | 1904 | 4742III |
| 19684 | แม่สอด | แม่กู | 1905 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 19685 | แม่สอด | แม่กู | 1906 | 4742III |
| 19686 | แม่สอด | แม่กู | 1907 | 4742III |
| 19687 | แม่สอด | แม่กู | 1908 | 4742III |
| 19688 | แม่สอด | แม่กู | 1909 | 4742III |
| 19689 | แม่สอด | แม่กู | 1910 | 4742III |
| 19690 | แม่สอด | แม่กู | 1911 | 4742III |
| 19691 | แม่สอด | แม่กู | 1912 | 4742III |
| 19692 | แม่สอด | แม่กู | 1913 | 4742III |
| 19693 | แม่สอด | แม่กู | 1914 | 4742III |
| 19694 | แม่สอด | แม่กู | 1915 | 4742III |
| 19695 | แม่สอด | แม่กู | 1916 | 4742III |
| 19697 | แม่สอด | แม่กู | 1918 | 4742III |
| 19698 | แม่สอด | แม่กู | 1919 | 4742III |
| 19699 | แม่สอด | แม่กู | 1920 | 4742III |
| 19701 | แม่สอด | แม่กู | 1922 | 4742III |
| 19702 | แม่สอด | แม่กู | 1923 | 4742III |
| 19703 | แม่สอด | แม่กู | 1924 | 4742III |
| 19704 | แม่สอด | แม่กู | 1925 | 4742III |
| 19705 | แม่สอด | แม่กู | 1926 | 4742III |
| 19707 | แม่สอด | แม่กู | 1928 | 4742III |
| 19708 | แม่สอด | แม่กู | 1929 | 4742III |
| 19709 | แม่สอด | แม่กู | 1930 | 4742III |
| 19710 | แม่สอด | แม่กู | 1931 | 4742III |
| 19711 | แม่สอด | แม่กู | 1932 | 4742III |
| 19712 | แม่สอด | แม่กู | 1933 | 4742III |
| 19713 | แม่สอด | แม่กู | 1934 | 4742III |
| 19714 | แม่สอด | แม่กู | 1935 | 4742III |
| 19715 | แม่สอด | แม่กู | 1936 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 19716 | แม่สอด | แม่กู | 1937 | 4742III |
| 19717 | แม่สอด | แม่กู | 1938 | 4742III |
| 19718 | แม่สอด | แม่กู | 1939 | 4742III |
| 19719 | แม่สอด | แม่กู | 1940 | 4742III |
| 19720 | แม่สอด | แม่กู | 1941 | 4742III |
| 19721 | แม่สอด | แม่กู | 1942 | 4742III |
| 19722 | แม่สอด | แม่กู | 1943 | 4742III |
| 19723 | แม่สอด | แม่กู | 1944 | 4742III |
| 19724 | แม่สอด | แม่กู | 1945 | 4742III |
| 19725 | แม่สอด | แม่กู | 1946 | 4742III |
| 19726 | แม่สอด | แม่กู | 1947 | 4742III |
| 19727 | แม่สอด | แม่กู | 1948 | 4742III |
| 19728 | แม่สอด | แม่กู | 1949 | 4742III |
| 19729 | แม่สอด | แม่กู | 1950 | 4742III |
| 19730 | แม่สอด | แม่กู | 1951 | 4742III |
| 19731 | แม่สอด | แม่กู | 1952 | 4742III |
| 19732 | แม่สอด | แม่กู | 1953 | 4742III |
| 19733 | แม่สอด | แม่กู | 1954 | 4742III |
| 19734 | แม่สอด | แม่กู | 1955 | 4742III |
| 19736 | แม่สอด | แม่กู | 1957 | 4742III |
| 19737 | แม่สอด | แม่กู | 1958 | 4742III |
| 19738 | แม่สอด | แม่กู | 1959 | 4742III |
| 19739 | แม่สอด | แม่กู | 1960 | 4742III |
| 19740 | แม่สอด | แม่กู | 1961 | 4742III |
| 19741 | แม่สอด | แม่กู | 1962 | 4742III |
| 19742 | แม่สอด | แม่กู | 1963 | 4742III |
| 19743 | แม่สอด | แม่กู | 1964 | 4742III |
| 19744 | แม่สอด | แม่กู | 1965 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 19745 | แม่สอด | แม่กู | 1966 | 4742III |
| 19746 | แม่สอด | แม่กู | 1967 | 4742III |
| 19747 | แม่สอด | แม่กู | 1968 | 4742III |
| 19748 | แม่สอด | แม่กู | 1969 | 4742III |
| 19749 | แม่สอด | แม่กู | 1970 | 4742III |
| 19750 | แม่สอด | แม่กู | 1971 | 4742III |
| 19751 | แม่สอด | แม่กู | 1972 | 4742III |
| 19752 | แม่สอด | แม่กู | 1973 | 4742III |
| 19754 | แม่สอด | แม่กู | 1975 | 4742III |
| 19755 | แม่สอด | แม่กู | 1976 | 4742III |
| 19756 | แม่สอด | แม่กู | 1977 | 4742III |
| 19757 | แม่สอด | แม่กู | 1978 | 4742III |
| 19760 | แม่สอด | แม่กู | 1981 | 4742III |
| 19761 | แม่สอด | แม่กู | 1982 | 4742III |
| 19762 | แม่สอด | แม่กู | 1983 | 4742III |
| 19763 | แม่สอด | แม่กู | 1984 | 4742III |
| 19764 | แม่สอด | แม่กู | 1985 | 4742III |
| 19765 | แม่สอด | แม่กู | 1986 | 4742III |
| 19766 | แม่สอด | แม่กู | 1987 | 4742III |
| 19767 | แม่สอด | แม่กู | 1988 | 4742III |
| 19768 | แม่สอด | แม่กู | 1989 | 4742III |
| 19769 | แม่สอด | แม่กู | 1990 | 4742III |
| 19770 | แม่สอด | แม่กู | 1991 | 4742III |
| 19771 | แม่สอด | แม่กู | 1992 | 4742III |
| 19772 | แม่สอด | แม่กู | 1993 | 4742III |
| 19773 | แม่สอด | แม่กู | 1994 | 4742III |
| 19774 | แม่สอด | แม่กู | 1995 | 4742III |
| 19775 | แม่สอด | แม่กู | 1996 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 19776 | แม่สอด | แม่กู | 1997 | 4742III |
| 19777 | แม่สอด | แม่กู | 1998 | 4742III |
| 19778 | แม่สอด | แม่กู | 1999 | 4742III |
| 19779 | แม่สอด | แม่กู | 2000 | 4742III |
| 19780 | แม่สอด | แม่กู | 2001 | 4742III |
| 19781 | แม่สอด | แม่กู | 2002 | 4742III |
| 19783 | แม่สอด | แม่กู | 2004 | 4742III |
| 19784 | แม่สอด | แม่กู | 2005 | 4742III |
| 19785 | แม่สอด | แม่กู | 2006 | 4742III |
| 19786 | แม่สอด | แม่กู | 2007 | 4742III |
| 19787 | แม่สอด | แม่กู | 2008 | 4742III |
| 19788 | แม่สอด | แม่กู | 2009 | 4742III |
| 19789 | แม่สอด | แม่กู | 2010 | 4742III |
| 19790 | แม่สอด | แม่กู | 2011 | 4742III |
| 19791 | แม่สอด | แม่กู | 2012 | 4742III |
| 19792 | แม่สอด | แม่กู | 2013 | 4742III |
| 19793 | แม่สอด | แม่กู | 2014 | 4742III |
| 19794 | แม่สอด | แม่กู | 2015 | 4742III |
| 19795 | แม่สอด | แม่กู | 2016 | 4742III |
| 19796 | แม่สอด | แม่กู | 2017 | 4742III |
| 19797 | แม่สอด | แม่กู | 2018 | 4742III |
| 19798 | แม่สอด | แม่กู | 2019 | 4742III |
| 19799 | แม่สอด | แม่กู | 2020 | 4742III |
| 19800 | แม่สอด | มหาวัน | 3 | 4742III |
| 19801 | แม่สอด | มหาวัน | 4 | 4742III |
| 19802 | แม่สอด | มหาวัน | 5 | 4742III |
| 19803 | แม่สอด | มหาวัน | 6 | 4742III |
| 19804 | แม่สอด | มหาวัน | 7 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|----|---------|
| 19805 | แม่สอด | มหาวัน | 10 | 4742III |
| 19806 | แม่สอด | มหาวัน | 11 | 4742III |
| 19807 | แม่สอด | มหาวัน | 12 | 4742III |
| 19808 | แม่สอด | มหาวัน | 13 | 4742III |
| 19809 | แม่สอด | มหาวัน | 14 | 4742III |
| 19810 | แม่สอด | มหาวัน | 15 | 4742III |
| 19811 | แม่สอด | มหาวัน | 16 | 4742III |
| 19812 | แม่สอด | มหาวัน | 17 | 4742III |
| 19813 | แม่สอด | มหาวัน | 19 | 4742III |
| 19814 | แม่สอด | มหาวัน | 20 | 4742III |
| 19815 | แม่สอด | มหาวัน | 21 | 4742III |
| 19816 | แม่สอด | มหาวัน | 23 | 4742III |
| 19817 | แม่สอด | มหาวัน | 24 | 4742III |
| 19818 | แม่สอด | มหาวัน | 25 | 4742III |
| 19819 | แม่สอด | มหาวัน | 26 | 4742III |
| 19820 | แม่สอด | มหาวัน | 27 | 4742III |
| 19821 | แม่สอด | มหาวัน | 28 | 4742III |
| 19822 | แม่สอด | มหาวัน | 29 | 4742III |
| 19823 | แม่สอด | มหาวัน | 30 | 4742III |
| 19824 | แม่สอด | มหาวัน | 31 | 4742III |
| 19825 | แม่สอด | มหาวัน | 33 | 4742III |
| 19826 | แม่สอด | มหาวัน | 34 | 4742III |
| 19827 | แม่สอด | มหาวัน | 35 | 4742III |
| 19828 | แม่สอด | มหาวัน | 36 | 4742III |
| 19829 | แม่สอด | มหาวัน | 37 | 4742III |
| 19830 | แม่สอด | มหาวัน | 38 | 4742III |
| 19831 | แม่สอด | มหาวัน | 40 | 4742III |
| 19832 | แม่สอด | มหาวัน | 42 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|----|---------|
| 19833 | แม่สอด | มหาวัน | 44 | 4742III |
| 19834 | แม่สอด | มหาวัน | 46 | 4742III |
| 19835 | แม่สอด | มหาวัน | 49 | 4742III |
| 19836 | แม่สอด | มหาวัน | 51 | 4742III |
| 19837 | แม่สอด | มหาวัน | 55 | 4742III |
| 19838 | แม่สอด | มหาวัน | 56 | 4742III |
| 19839 | แม่สอด | มหาวัน | 57 | 4742III |
| 19840 | แม่สอด | มหาวัน | 58 | 4742III |
| 19841 | แม่สอด | มหาวัน | 59 | 4742III |
| 19842 | แม่สอด | มหาวัน | 60 | 4742III |
| 19843 | แม่สอด | มหาวัน | 61 | 4742III |
| 19844 | แม่สอด | มหาวัน | 62 | 4742III |
| 19845 | แม่สอด | มหาวัน | 63 | 4742III |
| 19846 | แม่สอด | มหาวัน | 65 | 4742III |
| 19847 | แม่สอด | มหาวัน | 66 | 4742III |
| 19848 | แม่สอด | มหาวัน | 67 | 4742III |
| 19851 | แม่สอด | มหาวัน | 72 | 4742III |
| 19852 | แม่สอด | มหาวัน | 73 | 4742III |
| 19853 | แม่สอด | มหาวัน | 75 | 4742III |
| 19854 | แม่สอด | มหาวัน | 76 | 4742III |
| 19855 | แม่สอด | มหาวัน | 77 | 4742III |
| 19857 | แม่สอด | มหาวัน | 79 | 4742III |
| 19858 | แม่สอด | มหาวัน | 84 | 4742III |
| 19859 | แม่สอด | มหาวัน | 85 | 4742III |
| 19860 | แม่สอด | มหาวัน | 86 | 4742III |
| 19861 | แม่สอด | มหาวัน | 87 | 4742III |
| 19862 | แม่สอด | มหาวัน | 90 | 4742III |
| 19863 | แม่สอด | มหาวัน | 91 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 19864 | แม่สอด | มหาวัน | 92 | 4742III |
| 19865 | แม่สอด | มหาวัน | 93 | 4742III |
| 19866 | แม่สอด | มหาวัน | 95 | 4742III |
| 19867 | แม่สอด | มหาวัน | 96 | 4742III |
| 19868 | แม่สอด | มหาวัน | 97 | 4742III |
| 19869 | แม่สอด | มหาวัน | 98 | 4742III |
| 19870 | แม่สอด | มหาวัน | 99 | 4742III |
| 19871 | แม่สอด | มหาวัน | 100 | 4742III |
| 19872 | แม่สอด | มหาวัน | 101 | 4742III |
| 19873 | แม่สอด | มหาวัน | 102 | 4742III |
| 19875 | แม่สอด | มหาวัน | 109 | 4742III |
| 19876 | แม่สอด | มหาวัน | 111 | 4742III |
| 19877 | แม่สอด | มหาวัน | 112 | 4742III |
| 19878 | แม่สอด | มหาวัน | 113 | 4742III |
| 19879 | แม่สอด | มหาวัน | 114 | 4742III |
| 19880 | แม่สอด | มหาวัน | 115 | 4742III |
| 19881 | แม่สอด | มหาวัน | 116 | 4742III |
| 19882 | แม่สอด | มหาวัน | 117 | 4742III |
| 19883 | แม่สอด | มหาวัน | 118 | 4742III |
| 19884 | แม่สอด | มหาวัน | 119 | 4742III |
| 19885 | แม่สอด | มหาวัน | 120 | 4742III |
| 19886 | แม่สอด | มหาวัน | 121 | 4742III |
| 19887 | แม่สอด | มหาวัน | 122 | 4742III |
| 19888 | แม่สอด | มหาวัน | 123 | 4742III |
| 19889 | แม่สอด | มหาวัน | 124 | 4742III |
| 19890 | แม่สอด | มหาวัน | 125 | 4742III |
| 19891 | แม่สอด | มหาวัน | 126 | 4742III |
| 19892 | แม่สอด | มหาวัน | 127 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 19893 | แม่สอด | มหาวัน | 128 | 4742III |
| 19894 | แม่สอด | มหาวัน | 129 | 4742III |
| 19895 | แม่สอด | มหาวัน | 130 | 4742III |
| 19896 | แม่สอด | มหาวัน | 131 | 4742III |
| 19897 | แม่สอด | มหาวัน | 132 | 4742III |
| 19899 | แม่สอด | มหาวัน | 134 | 4742III |
| 19900 | แม่สอด | มหาวัน | 135 | 4742III |
| 19901 | แม่สอด | มหาวัน | 136 | 4742III |
| 19902 | แม่สอด | มหาวัน | 137 | 4742III |
| 19903 | แม่สอด | มหาวัน | 138 | 4742III |
| 19904 | แม่สอด | มหาวัน | 139 | 4742III |
| 19905 | แม่สอด | มหาวัน | 140 | 4742III |
| 19906 | แม่สอด | มหาวัน | 141 | 4742III |
| 19907 | แม่สอด | มหาวัน | 142 | 4742III |
| 19908 | แม่สอด | มหาวัน | 143 | 4742III |
| 19909 | แม่สอด | มหาวัน | 144 | 4742III |
| 19910 | แม่สอด | มหาวัน | 145 | 4742III |
| 19911 | แม่สอด | มหาวัน | 146 | 4742III |
| 19912 | แม่สอด | มหาวัน | 147 | 4742III |
| 19913 | แม่สอด | มหาวัน | 148 | 4742III |
| 19914 | แม่สอด | มหาวัน | 150 | 4742III |
| 19915 | แม่สอด | มหาวัน | 151 | 4742III |
| 19916 | แม่สอด | มหาวัน | 152 | 4742III |
| 19917 | แม่สอด | มหาวัน | 153 | 4742III |
| 19918 | แม่สอด | มหาวัน | 154 | 4742III |
| 19919 | แม่สอด | มหาวัน | 155 | 4742III |
| 19920 | แม่สอด | มหาวัน | 158 | 4742III |
| 19921 | แม่สอด | มหาวัน | 159 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 19922 | แม่สอด | มหาวัน | 160 | 4742III |
| 19923 | แม่สอด | มหาวัน | 161 | 4742III |
| 19924 | แม่สอด | มหาวัน | 162 | 4742III |
| 19925 | แม่สอด | มหาวัน | 163 | 4742III |
| 19926 | แม่สอด | มหาวัน | 164 | 4742III |
| 19927 | แม่สอด | มหาวัน | 165 | 4742III |
| 19928 | แม่สอด | มหาวัน | 166 | 4742III |
| 19929 | แม่สอด | มหาวัน | 167 | 4742III |
| 19930 | แม่สอด | มหาวัน | 168 | 4742III |
| 19931 | แม่สอด | มหาวัน | 169 | 4742III |
| 19932 | แม่สอด | มหาวัน | 170 | 4742III |
| 19933 | แม่สอด | มหาวัน | 171 | 4742III |
| 19934 | แม่สอด | มหาวัน | 172 | 4742III |
| 19935 | แม่สอด | มหาวัน | 173 | 4742III |
| 19936 | แม่สอด | มหาวัน | 174 | 4742III |
| 19937 | แม่สอด | มหาวัน | 175 | 4742III |
| 19938 | แม่สอด | มหาวัน | 176 | 4742III |
| 19939 | แม่สอด | มหาวัน | 177 | 4742III |
| 19940 | แม่สอด | มหาวัน | 178 | 4742III |
| 19941 | แม่สอด | มหาวัน | 179 | 4742III |
| 19942 | แม่สอด | มหาวัน | 180 | 4742III |
| 19943 | แม่สอด | มหาวัน | 181 | 4742III |
| 19944 | แม่สอด | มหาวัน | 182 | 4742III |
| 19945 | แม่สอด | มหาวัน | 183 | 4742III |
| 19946 | แม่สอด | มหาวัน | 184 | 4742III |
| 19947 | แม่สอด | มหาวัน | 185 | 4742III |
| 19948 | แม่สอด | มหาวัน | 186 | 4742III |
| 19949 | แม่สอด | มหาวัน | 187 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 19950 | แม่สอด | มหาวัน | 188 | 4742III |
| 19951 | แม่สอด | มหาวัน | 189 | 4742III |
| 19952 | แม่สอด | มหาวัน | 190 | 4742III |
| 19953 | แม่สอด | มหาวัน | 191 | 4742III |
| 19954 | แม่สอด | มหาวัน | 192 | 4742III |
| 19956 | แม่สอด | มหาวัน | 194 | 4742III |
| 19957 | แม่สอด | มหาวัน | 195 | 4742III |
| 19958 | แม่สอด | มหาวัน | 196 | 4742III |
| 19959 | แม่สอด | มหาวัน | 197 | 4742III |
| 19960 | แม่สอด | มหาวัน | 198 | 4742III |
| 19961 | แม่สอด | มหาวัน | 199 | 4742III |
| 19962 | แม่สอด | มหาวัน | 200 | 4742III |
| 19963 | แม่สอด | มหาวัน | 201 | 4742III |
| 19964 | แม่สอด | มหาวัน | 202 | 4742III |
| 19965 | แม่สอด | มหาวัน | 203 | 4742III |
| 19966 | แม่สอด | มหาวัน | 204 | 4742III |
| 19967 | แม่สอด | มหาวัน | 205 | 4742III |
| 19968 | แม่สอด | มหาวัน | 206 | 4742III |
| 19969 | แม่สอด | มหาวัน | 207 | 4742III |
| 19970 | แม่สอด | มหาวัน | 208 | 4742III |
| 19971 | แม่สอด | มหาวัน | 209 | 4742III |
| 19972 | แม่สอด | มหาวัน | 210 | 4742III |
| 19973 | แม่สอด | มหาวัน | 211 | 4742III |
| 19974 | แม่สอด | มหาวัน | 212 | 4742III |
| 19975 | แม่สอด | มหาวัน | 213 | 4742III |
| 19976 | แม่สอด | มหาวัน | 214 | 4742III |
| 19977 | แม่สอด | มหาวัน | 215 | 4742III |
| 19978 | แม่สอด | มหาวัน | 216 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 19979 | แม่สอด | มหาวัน | 217 | 4742III |
| 19980 | แม่สอด | มหาวัน | 218 | 4742III |
| 19981 | แม่สอด | มหาวัน | 219 | 4742III |
| 19982 | แม่สอด | มหาวัน | 220 | 4742III |
| 19983 | แม่สอด | มหาวัน | 221 | 4742III |
| 19984 | แม่สอด | มหาวัน | 222 | 4742III |
| 19985 | แม่สอด | มหาวัน | 223 | 4742III |
| 19986 | แม่สอด | มหาวัน | 224 | 4742III |
| 19988 | แม่สอด | แม่กู | 2022 | 4742III |
| 19989 | แม่สอด | แม่กู | 2023 | 4742III |
| 19990 | แม่สอด | แม่กู | 2024 | 4742III |
| 19991 | แม่สอด | แม่กู | 2026 | 4742III |
| 19992 | แม่สอด | แม่กู | 2027 | 4742III |
| 19993 | แม่สอด | แม่กู | 2028 | 4742III |
| 19994 | แม่สอด | แม่กู | 2029 | 4742III |
| 19995 | แม่สอด | แม่กู | 2030 | 4742III |
| 19996 | แม่สอด | แม่กู | 2031 | 4742III |
| 19997 | แม่สอด | แม่กู | 2032 | 4742III |
| 19998 | แม่สอด | แม่กู | 2033 | 4742III |
| 19999 | แม่สอด | แม่กู | 2034 | 4742III |
| 20000 | แม่สอด | แม่กู | 2035 | 4742III |
| 20001 | แม่สอด | แม่กู | 2036 | 4742III |
| 20002 | แม่สอด | แม่กู | 2037 | 4742III |
| 20003 | แม่สอด | แม่กู | 2038 | 4742III |
| 20004 | แม่สอด | แม่กู | 2039 | 4742III |
| 20005 | แม่สอด | แม่กู | 2040 | 4742III |
| 20006 | แม่สอด | แม่กู | 2041 | 4742III |
| 20007 | แม่สอด | แม่กู | 2042 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 20008 | แม่สอด | แม่กู | 2043 | 4742III |
| 20009 | แม่สอด | แม่สอด | 13590 | 4742III |
| 20010 | แม่สอด | แม่กู | 2045 | 4742III |
| 20011 | แม่สอด | แม่กู | 2046 | 4742III |
| 20012 | แม่สอด | แม่กู | 2047 | 4742III |
| 20013 | แม่สอด | แม่กู | 2048 | 4742III |
| 20014 | แม่สอด | แม่กู | 2049 | 4742III |
| 20016 | แม่สอด | แม่กู | 2051 | 4742III |
| 20017 | แม่สอด | แม่กู | 2052 | 4742III |
| 20018 | แม่สอด | แม่กู | 2053 | 4742III |
| 20019 | แม่สอด | แม่กู | 2054 | 4742III |
| 20020 | แม่สอด | แม่กู | 2055 | 4742III |
| 20021 | แม่สอด | แม่กู | 2056 | 4742III |
| 20022 | แม่สอด | แม่กู | 2057 | 4742III |
| 20023 | แม่สอด | แม่กู | 2058 | 4742III |
| 20024 | แม่สอด | แม่กู | 2059 | 4742III |
| 20025 | แม่สอด | แม่กู | 2060 | 4742III |
| 20026 | แม่สอด | แม่กู | 2061 | 4742III |
| 20027 | แม่สอด | แม่กู | 2062 | 4742III |
| 20028 | แม่สอด | แม่กู | 2064 | 4742III |
| 20029 | แม่สอด | แม่กู | 2065 | 4742III |
| 20030 | แม่สอด | แม่กู | 2066 | 4742III |
| 20031 | แม่สอด | แม่กู | 2067 | 4742III |
| 20032 | แม่สอด | แม่กู | 2068 | 4742III |
| 20033 | แม่สอด | แม่กู | 2069 | 4742III |
| 20034 | แม่สอด | แม่กู | 2070 | 4742III |
| 20035 | แม่สอด | แม่กู | 2071 | 4742III |
| 20036 | แม่สอด | แม่กู | 2072 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 20037 | แม่สอด | แม่กู | 2073 | 4742III |
| 20038 | แม่สอด | แม่กู | 2074 | 4742III |
| 20039 | แม่สอด | แม่กู | 2075 | 4742III |
| 20040 | แม่สอด | แม่กู | 2076 | 4742III |
| 20041 | แม่สอด | แม่กู | 2077 | 4742III |
| 20042 | แม่สอด | แม่กู | 2078 | 4742III |
| 20043 | แม่สอด | แม่กู | 2079 | 4742III |
| 20044 | แม่สอด | แม่กู | 2080 | 4742III |
| 20045 | แม่สอด | แม่กู | 2081 | 4742III |
| 20046 | แม่สอด | แม่กู | 2082 | 4742III |
| 20047 | แม่สอด | แม่กู | 2083 | 4742III |
| 20048 | แม่สอด | แม่กู | 2084 | 4742III |
| 20049 | แม่สอด | แม่กู | 2085 | 4742III |
| 20050 | แม่สอด | แม่กู | 2086 | 4742III |
| 20051 | แม่สอด | แม่กู | 2092 | 4742III |
| 20052 | แม่สอด | แม่กู | 2093 | 4742III |
| 20053 | แม่สอด | แม่กู | 2094 | 4742III |
| 20054 | แม่สอด | แม่กู | 2095 | 4742III |
| 20055 | แม่สอด | แม่กู | 2096 | 4742III |
| 20056 | แม่สอด | แม่กู | 2097 | 4742III |
| 20057 | แม่สอด | แม่กู | 2098 | 4742III |
| 20058 | แม่สอด | แม่กู | 2099 | 4742III |
| 20059 | แม่สอด | แม่กู | 2100 | 4742III |
| 20060 | แม่สอด | แม่กู | 2101 | 4742III |
| 20061 | แม่สอด | แม่กู | 2102 | 4742III |
| 20062 | แม่สอด | แม่กู | 2103 | 4742III |
| 20063 | แม่สอด | แม่กู | 2105 | 4742III |
| 20064 | แม่สอด | แม่กู | 2106 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 20065 | แม่สอด | แม่กู | 2107 | 4742III |
| 20066 | แม่สอด | แม่กู | 2108 | 4742III |
| 20067 | แม่สอด | แม่กู | 2110 | 4742III |
| 20068 | แม่สอด | แม่กู | 2112 | 4742III |
| 20069 | แม่สอด | แม่กู | 2113 | 4742III |
| 20070 | แม่สอด | แม่กู | 2114 | 4742III |
| 20071 | แม่สอด | แม่กู | 2115 | 4742III |
| 20072 | แม่สอด | แม่กู | 2116 | 4742III |
| 20073 | แม่สอด | แม่กู | 2117 | 4742III |
| 20074 | แม่สอด | แม่กู | 2118 | 4742III |
| 20076 | แม่สอด | แม่กู | 2120 | 4742III |
| 20077 | แม่สอด | แม่กู | 2122 | 4742III |
| 20078 | แม่สอด | แม่กู | 2123 | 4742III |
| 20079 | แม่สอด | แม่กู | 2124 | 4742III |
| 20080 | แม่สอด | แม่กู | 2125 | 4742III |
| 20081 | แม่สอด | แม่กู | 2126 | 4742III |
| 20082 | แม่สอด | แม่กู | 2127 | 4742III |
| 20083 | แม่สอด | แม่กู | 2128 | 4742III |
| 20084 | แม่สอด | แม่กู | 2131 | 4742III |
| 20085 | แม่สอด | แม่กู | 2132 | 4742III |
| 20086 | แม่สอด | แม่กู | 2133 | 4742III |
| 20087 | แม่สอด | แม่กู | 2134 | 4742III |
| 20088 | แม่สอด | แม่กู | 2135 | 4742III |
| 20089 | แม่สอด | แม่กู | 2137 | 4742III |
| 20090 | แม่สอด | แม่กู | 2138 | 4742III |
| 20091 | แม่สอด | แม่กู | 2139 | 4742III |
| 20092 | แม่สอด | แม่กู | 2140 | 4742III |
| 20093 | แม่สอด | แม่กู | 2141 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 20094 | แม่สอด | แม่กุ | 2142 | 4742III |
| 20095 | แม่สอด | มหาวัน | 226 | 4742III |
| 20096 | แม่สอด | มหาวัน | 233 | 4742III |
| 20097 | แม่สอด | มหาวัน | 234 | 4742III |
| 20098 | แม่สอด | มหาวัน | 235 | 4742III |
| 20099 | แม่สอด | มหาวัน | 236 | 4742III |
| 20100 | แม่สอด | มหาวัน | 237 | 4742III |
| 20102 | แม่สอด | มหาวัน | 240 | 4742III |
| 20103 | แม่สอด | มหาวัน | 241 | 4742III |
| 20104 | แม่สอด | มหาวัน | 243 | 4742III |
| 20105 | แม่สอด | มหาวัน | 245 | 4742III |
| 20106 | แม่สอด | มหาวัน | 246 | 4742III |
| 20107 | แม่สอด | มหาวัน | 247 | 4742III |
| 20108 | แม่สอด | มหาวัน | 248 | 4742III |
| 20109 | แม่สอด | มหาวัน | 249 | 4742III |
| 20110 | แม่สอด | มหาวัน | 250 | 4742III |
| 20111 | แม่สอด | มหาวัน | 251 | 4742III |
| 20112 | แม่สอด | มหาวัน | 252 | 4742III |
| 20113 | แม่สอด | มหาวัน | 253 | 4742III |
| 20114 | แม่สอด | มหาวัน | 255 | 4742III |
| 20115 | แม่สอด | มหาวัน | 256 | 4742III |
| 20116 | แม่สอด | มหาวัน | 257 | 4742III |
| 20117 | แม่สอด | มหาวัน | 259 | 4742III |
| 20118 | แม่สอด | มหาวัน | 260 | 4742III |
| 20119 | แม่สอด | มหาวัน | 261 | 4742III |
| 20120 | แม่สอด | มหาวัน | 262 | 4742III |
| 20121 | แม่สอด | มหาวัน | 263 | 4742III |
| 20122 | แม่สอด | มหาวัน | 264 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 20123 | แม่สอด | มหาวัน | 265 | 4742III |
| 20124 | แม่สอด | มหาวัน | 266 | 4742III |
| 20125 | แม่สอด | มหาวัน | 267 | 4742III |
| 20126 | แม่สอด | มหาวัน | 268 | 4742III |
| 20127 | แม่สอด | มหาวัน | 270 | 4742III |
| 20128 | แม่สอด | มหาวัน | 271 | 4742III |
| 20129 | แม่สอด | มหาวัน | 273 | 4742III |
| 20130 | แม่สอด | มหาวัน | 275 | 4742III |
| 20131 | แม่สอด | มหาวัน | 276 | 4742III |
| 20132 | แม่สอด | มหาวัน | 277 | 4742III |
| 20133 | แม่สอด | มหาวัน | 278 | 4742III |
| 20134 | แม่สอด | มหาวัน | 279 | 4742III |
| 20135 | แม่สอด | มหาวัน | 280 | 4742III |
| 20137 | แม่สอด | มหาวัน | 283 | 4742III |
| 20138 | แม่สอด | มหาวัน | 284 | 4742III |
| 20139 | แม่สอด | มหาวัน | 285 | 4742III |
| 20140 | แม่สอด | มหาวัน | 286 | 4742III |
| 20141 | แม่สอด | มหาวัน | 288 | 4742III |
| 20142 | แม่สอด | มหาวัน | 289 | 4742III |
| 20143 | แม่สอด | มหาวัน | 290 | 4742III |
| 20144 | แม่สอด | มหาวัน | 291 | 4742III |
| 20145 | แม่สอด | มหาวัน | 292 | 4742III |
| 20146 | แม่สอด | มหาวัน | 293 | 4742III |
| 20147 | แม่สอด | มหาวัน | 294 | 4742III |
| 20148 | แม่สอด | มหาวัน | 296 | 4742III |
| 20149 | แม่สอด | มหาวัน | 297 | 4742III |
| 20150 | แม่สอด | มหาวัน | 298 | 4742III |
| 20151 | แม่สอด | มหาวัน | 300 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 20152 | แม่สอด | มหาวัน | 301 | 4742III |
| 20153 | แม่สอด | มหาวัน | 304 | 4742III |
| 20154 | แม่สอด | มหาวัน | 305 | 4742III |
| 20155 | แม่สอด | มหาวัน | 306 | 4742III |
| 20156 | แม่สอด | มหาวัน | 308 | 4742III |
| 20157 | แม่สอด | มหาวัน | 309 | 4742III |
| 20158 | แม่สอด | มหาวัน | 311 | 4742III |
| 20159 | แม่สอด | มหาวัน | 314 | 4742III |
| 20160 | แม่สอด | มหาวัน | 316 | 4742III |
| 20161 | แม่สอด | มหาวัน | 317 | 4742III |
| 20162 | แม่สอด | มหาวัน | 318 | 4742III |
| 20163 | แม่สอด | มหาวัน | 319 | 4742III |
| 20164 | แม่สอด | มหาวัน | 320 | 4742III |
| 20165 | แม่สอด | มหาวัน | 321 | 4742III |
| 20166 | แม่สอด | มหาวัน | 322 | 4742III |
| 20167 | แม่สอด | มหาวัน | 323 | 4742III |
| 20168 | แม่สอด | มหาวัน | 324 | 4742III |
| 20169 | แม่สอด | มหาวัน | 325 | 4742III |
| 20170 | แม่สอด | มหาวัน | 326 | 4742III |
| 20171 | แม่สอด | มหาวัน | 327 | 4742III |
| 20172 | แม่สอด | มหาวัน | 328 | 4742III |
| 20173 | แม่สอด | มหาวัน | 329 | 4742III |
| 20174 | แม่สอด | มหาวัน | 330 | 4742III |
| 20175 | แม่สอด | มหาวัน | 331 | 4742III |
| 20176 | แม่สอด | มหาวัน | 332 | 4742III |
| 20177 | แม่สอด | มหาวัน | 333 | 4742III |
| 20178 | แม่สอด | มหาวัน | 334 | 4742III |
| 20179 | แม่สอด | มหาวัน | 335 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 20180 | แม่สอด | มหาวัน | 336 | 4742III |
| 20181 | แม่สอด | มหาวัน | 337 | 4742III |
| 20182 | แม่สอด | มหาวัน | 338 | 4742III |
| 20183 | แม่สอด | มหาวัน | 339 | 4742III |
| 20184 | แม่สอด | มหาวัน | 340 | 4742III |
| 20185 | แม่สอด | มหาวัน | 341 | 4742III |
| 20186 | แม่สอด | มหาวัน | 342 | 4742III |
| 20187 | แม่สอด | มหาวัน | 343 | 4742III |
| 20188 | แม่สอด | มหาวัน | 344 | 4742III |
| 20189 | แม่สอด | มหาวัน | 345 | 4742III |
| 20190 | แม่สอด | มหาวัน | 346 | 4742III |
| 20191 | แม่สอด | มหาวัน | 347 | 4742III |
| 20192 | แม่สอด | มหาวัน | 348 | 4742III |
| 20193 | แม่สอด | มหาวัน | 349 | 4742III |
| 20194 | แม่สอด | มหาวัน | 350 | 4742III |
| 20195 | แม่สอด | มหาวัน | 351 | 4742III |
| 20196 | แม่สอด | มหาวัน | 352 | 4742III |
| 20197 | แม่สอด | มหาวัน | 353 | 4742III |
| 20198 | แม่สอด | มหาวัน | 354 | 4742III |
| 20199 | แม่สอด | มหาวัน | 355 | 4742III |
| 20200 | แม่สอด | มหาวัน | 356 | 4742III |
| 20201 | แม่สอด | มหาวัน | 357 | 4742III |
| 20202 | แม่สอด | มหาวัน | 358 | 4742III |
| 20203 | แม่สอด | มหาวัน | 359 | 4742III |
| 20205 | แม่สอด | มหาวัน | 361 | 4742III |
| 20206 | แม่สอด | มหาวัน | 362 | 4742III |
| 20207 | แม่สอด | มหาวัน | 363 | 4742III |
| 20208 | แม่สอด | มหาวัน | 364 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 20209 | แม่สอด | มหาวัน | 365 | 4742III |
| 20210 | แม่สอด | มหาวัน | 366 | 4742III |
| 20211 | แม่สอด | มหาวัน | 367 | 4742III |
| 20212 | แม่สอด | มหาวัน | 368 | 4742III |
| 20213 | แม่สอด | มหาวัน | 369 | 4742III |
| 20214 | แม่สอด | มหาวัน | 370 | 4742III |
| 20215 | แม่สอด | มหาวัน | 371 | 4742III |
| 20216 | แม่สอด | มหาวัน | 372 | 4742III |
| 20217 | แม่สอด | มหาวัน | 373 | 4742III |
| 20218 | แม่สอด | มหาวัน | 374 | 4742III |
| 20219 | แม่สอด | มหาวัน | 375 | 4742III |
| 20220 | แม่สอด | มหาวัน | 376 | 4742III |
| 20221 | แม่สอด | มหาวัน | 377 | 4742III |
| 20222 | แม่สอด | มหาวัน | 378 | 4742III |
| 20223 | แม่สอด | มหาวัน | 379 | 4742III |
| 20224 | แม่สอด | มหาวัน | 380 | 4742III |
| 20225 | แม่สอด | มหาวัน | 381 | 4742III |
| 20226 | แม่สอด | มหาวัน | 382 | 4742III |
| 20227 | แม่สอด | มหาวัน | 383 | 4742III |
| 20228 | แม่สอด | มหาวัน | 384 | 4742III |
| 20229 | แม่สอด | มหาวัน | 385 | 4742III |
| 20231 | แม่สอด | มหาวัน | 387 | 4742III |
| 20232 | แม่สอด | มหาวัน | 388 | 4742III |
| 20233 | แม่สอด | มหาวัน | 389 | 4742III |
| 20234 | แม่สอด | มหาวัน | 390 | 4742III |
| 20236 | แม่สอด | พะวอ | 420 | 4742I |
| 20237 | แม่สอด | พะวอ | 424 | 4742I |
| 20238 | แม่สอด | พะวอ | 425 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 20239 | แม่สอด | พะวอ | 427 | 4742I |
| 20240 | แม่สอด | พะวอ | 428 | 4742I |
| 20241 | แม่สอด | พะวอ | 429 | 4742I |
| 20242 | แม่สอด | พะวอ | 430 | 4742I |
| 20243 | แม่สอด | พะวอ | 431 | 4742I |
| 20244 | แม่สอด | พะวอ | 432 | 4742I |
| 20245 | แม่สอด | พะวอ | 433 | 4742I |
| 20246 | แม่สอด | พะวอ | 434 | 4742I |
| 20247 | แม่สอด | พะวอ | 435 | 4742I |
| 20248 | แม่สอด | พะวอ | 436 | 4742I |
| 20249 | แม่สอด | พะวอ | 437 | 4742I |
| 20250 | แม่สอด | พะวอ | 438 | 4742I |
| 20251 | แม่สอด | พะวอ | 439 | 4742I |
| 20252 | แม่สอด | พะวอ | 440 | 4742I |
| 20253 | แม่สอด | พะวอ | 441 | 4742I |
| 20254 | แม่สอด | พะวอ | 443 | 4742I |
| 20255 | แม่สอด | พะวอ | 444 | 4742I |
| 20256 | แม่สอด | พะวอ | 445 | 4742I |
| 20257 | แม่สอด | พะวอ | 446 | 4742I |
| 20259 | แม่สอด | แม่กู | 2143 | 4742III |
| 20260 | แม่สอด | แม่กู | 2144 | 4742III |
| 20261 | แม่สอด | แม่กู | 2145 | 4742III |
| 20263 | แม่สอด | แม่กู | 2147 | 4742III |
| 20264 | แม่สอด | แม่กู | 2148 | 4742III |
| 20265 | แม่สอด | แม่กู | 2149 | 4742III |
| 20266 | แม่สอด | แม่กู | 2150 | 4742III |
| 20267 | แม่สอด | แม่กู | 2151 | 4742III |
| 20268 | แม่สอด | แม่กู | 2152 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 20269 | แม่สอด | แม่กู | 2153 | 4742III |
| 20270 | แม่สอด | แม่กู | 2154 | 4742III |
| 20271 | แม่สอด | แม่กู | 2155 | 4742III |
| 20272 | แม่สอด | แม่กู | 2156 | 4742III |
| 20273 | แม่สอด | แม่กู | 2157 | 4742III |
| 20274 | แม่สอด | แม่กู | 2158 | 4742III |
| 20275 | แม่สอด | แม่กู | 2159 | 4742III |
| 20276 | แม่สอด | แม่กู | 2160 | 4742III |
| 20277 | แม่สอด | แม่กู | 2161 | 4742III |
| 20278 | แม่สอด | แม่กู | 2162 | 4742III |
| 20279 | แม่สอด | แม่กู | 2163 | 4742III |
| 20280 | แม่สอด | แม่กู | 2164 | 4742III |
| 20281 | แม่สอด | แม่กู | 2165 | 4742III |
| 20282 | แม่สอด | แม่กู | 2166 | 4742III |
| 20283 | แม่สอด | แม่กู | 2167 | 4742III |
| 20284 | แม่สอด | แม่กู | 2168 | 4742III |
| 20285 | แม่สอด | แม่กู | 2169 | 4742III |
| 20286 | แม่สอด | แม่กู | 2170 | 4742III |
| 20287 | แม่สอด | แม่กู | 2171 | 4742III |
| 20288 | แม่สอด | แม่กู | 2172 | 4742III |
| 20289 | แม่สอด | แม่กู | 2173 | 4742III |
| 20291 | แม่สอด | แม่กู | 2175 | 4742III |
| 20292 | แม่สอด | แม่กู | 2176 | 4742III |
| 20293 | แม่สอด | แม่กู | 2177 | 4742III |
| 20294 | แม่สอด | แม่กู | 2178 | 4742III |
| 20295 | แม่สอด | แม่กู | 2179 | 4742III |
| 20296 | แม่สอด | แม่กู | 2180 | 4742III |
| 20297 | แม่สอด | แม่กู | 2181 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 20298 | แม่สอด | แม่กู | 2182 | 4742III |
| 20299 | แม่สอด | แม่กู | 2183 | 4742III |
| 20300 | แม่สอด | แม่กู | 2184 | 4742III |
| 20301 | แม่สอด | แม่กู | 2185 | 4742III |
| 20302 | แม่สอด | แม่กู | 2186 | 4742III |
| 20303 | แม่สอด | แม่กู | 2187 | 4742III |
| 20304 | แม่สอด | แม่กู | 2188 | 4742III |
| 20305 | แม่สอด | แม่กู | 2189 | 4742III |
| 20306 | แม่สอด | แม่กู | 2190 | 4742III |
| 20307 | แม่สอด | แม่กู | 2191 | 4742III |
| 20308 | แม่สอด | แม่กู | 2192 | 4742III |
| 20309 | แม่สอด | แม่กู | 2193 | 4742III |
| 20310 | แม่สอด | แม่กู | 2194 | 4742III |
| 20311 | แม่สอด | แม่กู | 2195 | 4742III |
| 20312 | แม่สอด | แม่กู | 2196 | 4742III |
| 20313 | แม่สอด | แม่กู | 2197 | 4742III |
| 20314 | แม่สอด | แม่กู | 2198 | 4742III |
| 20315 | แม่สอด | แม่กู | 2199 | 4742III |
| 20316 | แม่สอด | แม่กู | 2299 | 4742III |
| 20317 | แม่สอด | แม่กู | 2300 | 4742III |
| 20318 | แม่สอด | พะวอ | 1 | 4742IV |
| 20319 | แม่สอด | พะวอ | 2 | 4742IV |
| 20321 | แม่สอด | พะวอ | 4 | 4742IV |
| 20322 | แม่สอด | พะวอ | 5 | 4742IV |
| 20324 | แม่สอด | พะวอ | 7 | 4742IV |
| 20325 | แม่สอด | พะวอ | 8 | 4742IV |
| 20326 | แม่สอด | พะวอ | 9 | 4742IV |
| 20327 | แม่สอด | พะวอ | 10 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|----|--------|
| 20328 | แม่สอด | พะวอ | 11 | 4742IV |
| 20329 | แม่สอด | พะวอ | 12 | 4742IV |
| 20330 | แม่สอด | พะวอ | 13 | 4742IV |
| 20331 | แม่สอด | พะวอ | 14 | 4742IV |
| 20334 | แม่สอด | พะวอ | 17 | 4742IV |
| 20335 | แม่สอด | พะวอ | 18 | 4742IV |
| 20336 | แม่สอด | พะวอ | 19 | 4742IV |
| 20337 | แม่สอด | พะวอ | 20 | 4742IV |
| 20338 | แม่สอด | พะวอ | 21 | 4742IV |
| 20339 | แม่สอด | พะวอ | 22 | 4742IV |
| 20340 | แม่สอด | พะวอ | 23 | 4742IV |
| 20341 | แม่สอด | พะวอ | 24 | 4742IV |
| 20342 | แม่สอด | พะวอ | 25 | 4742IV |
| 20343 | แม่สอด | พะวอ | 26 | 4742IV |
| 20344 | แม่สอด | พะวอ | 27 | 4742IV |
| 20345 | แม่สอด | พะวอ | 28 | 4742IV |
| 20346 | แม่สอด | พะวอ | 29 | 4742IV |
| 20347 | แม่สอด | พะวอ | 30 | 4742IV |
| 20348 | แม่สอด | พะวอ | 31 | 4742IV |
| 20349 | แม่สอด | พะวอ | 32 | 4742IV |
| 20350 | แม่สอด | พะวอ | 33 | 4742IV |
| 20351 | แม่สอด | พะวอ | 34 | 4742IV |
| 20352 | แม่สอด | พะวอ | 35 | 4742IV |
| 20353 | แม่สอด | พะวอ | 36 | 4742IV |
| 20354 | แม่สอด | พะวอ | 37 | 4742IV |
| 20355 | แม่สอด | พะวอ | 38 | 4742IV |
| 20356 | แม่สอด | พะวอ | 39 | 4742IV |
| 20357 | แม่สอด | พะวอ | 40 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 20358 | แม่สอด | พะวอ | 41 | 4742IV |
| 20359 | แม่สอด | พะวอ | 42 | 4742IV |
| 20360 | แม่สอด | พะวอ | 43 | 4742IV |
| 20361 | แม่สอด | พะวอ | 44 | 4742IV |
| 20362 | แม่สอด | พะวอ | 45 | 4742IV |
| 20363 | แม่สอด | พะวอ | 46 | 4742IV |
| 20365 | แม่สอด | พะวอ | 48 | 4742IV |
| 20366 | แม่สอด | พะวอ | 49 | 4742IV |
| 20367 | แม่สอด | พะวอ | 50 | 4742IV |
| 20368 | แม่สอด | พะวอ | 51 | 4742IV |
| 20369 | แม่สอด | พะวอ | 52 | 4742IV |
| 20370 | แม่สอด | พะวอ | 53 | 4742IV |
| 20371 | แม่สอด | พะวอ | 184 | 4742IV |
| 20372 | แม่สอด | พะวอ | 185 | 4742IV |
| 20373 | แม่สอด | พะวอ | 186 | 4742IV |
| 20374 | แม่สอด | พะวอ | 187 | 4742IV |
| 20375 | แม่สอด | พะวอ | 188 | 4742IV |
| 20376 | แม่สอด | พะวอ | 189 | 4742IV |
| 20377 | แม่สอด | พะวอ | 190 | 4742IV |
| 20378 | แม่สอด | พะวอ | 191 | 4742IV |
| 20379 | แม่สอด | พะวอ | 192 | 4742IV |
| 20380 | แม่สอด | พะวอ | 193 | 4742IV |
| 20381 | แม่สอด | พะวอ | 194 | 4742IV |
| 20382 | แม่สอด | พะวอ | 195 | 4742IV |
| 20383 | แม่สอด | พะวอ | 196 | 4742IV |
| 20384 | แม่สอด | พะวอ | 197 | 4742IV |
| 20385 | แม่สอด | พะวอ | 198 | 4742IV |
| 20386 | แม่สอด | พะวอ | 199 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|--------|
| 20387 | แม่สอด | พะวอ | 200 | 4742IV |
| 20388 | แม่สอด | พะวอ | 201 | 4742IV |
| 20389 | แม่สอด | พะวอ | 202 | 4742IV |
| 20390 | แม่สอด | พะวอ | 203 | 4742IV |
| 20391 | แม่สอด | พะวอ | 204 | 4742IV |
| 20392 | แม่สอด | พะวอ | 205 | 4742IV |
| 20393 | แม่สอด | พะวอ | 206 | 4742IV |
| 20395 | แม่สอด | พะวอ | 208 | 4742IV |
| 20396 | แม่สอด | พะวอ | 209 | 4742IV |
| 20397 | แม่สอด | พะวอ | 210 | 4742IV |
| 20398 | แม่สอด | พะวอ | 211 | 4742IV |
| 20399 | แม่สอด | แม่สอด | 212 | 4742IV |
| 20400 | แม่สอด | พะวอ | 213 | 4742IV |
| 20401 | แม่สอด | พะวอ | 214 | 4742IV |
| 20402 | แม่สอด | พะวอ | 215 | 4742IV |
| 20406 | แม่สอด | พะวอ | 219 | 4742IV |
| 20407 | แม่สอด | พะวอ | 220 | 4742IV |
| 20408 | แม่สอด | พะวอ | 221 | 4742IV |
| 20409 | แม่สอด | พะวอ | 222 | 4742IV |
| 20410 | แม่สอด | พะวอ | 223 | 4742IV |
| 20411 | แม่สอด | พะวอ | 224 | 4742IV |
| 20412 | แม่สอด | พะวอ | 225 | 4742IV |
| 20413 | แม่สอด | พะวอ | 226 | 4742IV |
| 20414 | แม่สอด | พะวอ | 227 | 4742IV |
| 20415 | แม่สอด | พะวอ | 228 | 4742IV |
| 20416 | แม่สอด | พะวอ | 229 | 4742IV |
| 20417 | แม่สอด | พะวอ | 230 | 4742IV |
| 20419 | แม่สอด | พะวอ | 232 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 20420 | แม่สอด | พะวอ | 233 | 4742IV |
| 20421 | แม่สอด | พะวอ | 234 | 4742IV |
| 20422 | แม่สอด | พะวอ | 235 | 4742IV |
| 20423 | แม่สอด | พะวอ | 236 | 4742IV |
| 20424 | แม่สอด | พะวอ | 237 | 4742IV |
| 20425 | แม่สอด | พะวอ | 238 | 4742IV |
| 20426 | แม่สอด | พะวอ | 239 | 4742IV |
| 20427 | แม่สอด | พะวอ | 240 | 4742IV |
| 20428 | แม่สอด | พะวอ | 241 | 4742IV |
| 20429 | แม่สอด | พะวอ | 242 | 4742IV |
| 20430 | แม่สอด | พะวอ | 243 | 4742IV |
| 20431 | แม่สอด | พะวอ | 244 | 4742IV |
| 20432 | แม่สอด | พะวอ | 245 | 4742IV |
| 20434 | แม่สอด | พะวอ | 247 | 4742IV |
| 20435 | แม่สอด | พะวอ | 248 | 4742IV |
| 20436 | แม่สอด | พะวอ | 249 | 4742IV |
| 20437 | แม่สอด | พะวอ | 250 | 4742IV |
| 20438 | แม่สอด | พะวอ | 251 | 4742IV |
| 20439 | แม่สอด | พะวอ | 252 | 4742IV |
| 20440 | แม่สอด | พะวอ | 253 | 4742IV |
| 20441 | แม่สอด | พะวอ | 254 | 4742IV |
| 20442 | แม่สอด | พะวอ | 255 | 4742IV |
| 20443 | แม่สอด | พะวอ | 256 | 4742IV |
| 20444 | แม่สอด | พะวอ | 257 | 4742IV |
| 20445 | แม่สอด | พะวอ | 258 | 4742IV |
| 20446 | แม่สอด | พะวอ | 259 | 4742IV |
| 20449 | แม่สอด | พะวอ | 262 | 4742IV |
| 20450 | แม่สอด | พะวอ | 263 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 20451 | แม่สอด | พะวอ | 264 | 4742IV |
| 20452 | แม่สอด | พะวอ | 265 | 4742IV |
| 20453 | แม่สอด | พะวอ | 266 | 4742IV |
| 20454 | แม่สอด | พะวอ | 267 | 4742IV |
| 20455 | แม่สอด | พะวอ | 268 | 4742IV |
| 20456 | แม่สอด | พะวอ | 269 | 4742IV |
| 20457 | แม่สอด | พะวอ | 270 | 4742IV |
| 20459 | แม่สอด | พะวอ | 272 | 4742IV |
| 20460 | แม่สอด | พะวอ | 273 | 4742IV |
| 20461 | แม่สอด | พะวอ | 274 | 4742IV |
| 20462 | แม่สอด | พะวอ | 275 | 4742IV |
| 20463 | แม่สอด | พะวอ | 276 | 4742IV |
| 20464 | แม่สอด | พะวอ | 277 | 4742IV |
| 20466 | แม่สอด | พะวอ | 279 | 4742IV |
| 20467 | แม่สอด | พะวอ | 280 | 4742IV |
| 20468 | แม่สอด | พะวอ | 281 | 4742IV |
| 20469 | แม่สอด | พะวอ | 282 | 4742IV |
| 20470 | แม่สอด | พะวอ | 283 | 4742IV |
| 20471 | แม่สอด | พะวอ | 284 | 4742IV |
| 20472 | แม่สอด | พะวอ | 285 | 4742IV |
| 20473 | แม่สอด | พะวอ | 286 | 4742IV |
| 20474 | แม่สอด | พะวอ | 287 | 4742IV |
| 20475 | แม่สอด | พะวอ | 288 | 4742IV |
| 20476 | แม่สอด | พะวอ | 289 | 4742IV |
| 20477 | แม่สอด | พะวอ | 290 | 4742IV |
| 20478 | แม่สอด | พะวอ | 291 | 4742IV |
| 20479 | แม่สอด | พะวอ | 292 | 4742IV |
| 20480 | แม่สอด | พะวอ | 293 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 20481 | แม่สอด | พะวอ | 294 | 4742IV |
| 20482 | แม่สอด | พะวอ | 295 | 4742IV |
| 20483 | แม่สอด | พะวอ | 296 | 4742IV |
| 20484 | แม่สอด | พะวอ | 297 | 4742IV |
| 20485 | แม่สอด | พะวอ | 298 | 4742IV |
| 20486 | แม่สอด | พะวอ | 299 | 4742IV |
| 20487 | แม่สอด | พะวอ | 300 | 4742IV |
| 20488 | แม่สอด | พะวอ | 301 | 4742IV |
| 20489 | แม่สอด | มหาวัน | 225 | 4742III |
| 20490 | แม่สอด | มหาวัน | 227 | 4742III |
| 20491 | แม่สอด | มหาวัน | 228 | 4742III |
| 20492 | แม่สอด | มหาวัน | 229 | 4742III |
| 20493 | แม่สอด | มหาวัน | 230 | 4742III |
| 20494 | แม่สอด | มหาวัน | 231 | 4742III |
| 20495 | แม่สอด | มหาวัน | 232 | 4742III |
| 20496 | แม่สอด | มหาวัน | 238 | 4742III |
| 20497 | แม่สอด | มหาวัน | 242 | 4742III |
| 20498 | แม่สอด | มหาวัน | 244 | 4742III |
| 20499 | แม่สอด | มหาวัน | 254 | 4742III |
| 20500 | แม่สอด | มหาวัน | 258 | 4742III |
| 20501 | แม่สอด | มหาวัน | 269 | 4742III |
| 20502 | แม่สอด | มหาวัน | 272 | 4742III |
| 20503 | แม่สอด | มหาวัน | 274 | 4742III |
| 20504 | แม่สอด | มหาวัน | 282 | 4742III |
| 20505 | แม่สอด | มหาวัน | 287 | 4742III |
| 20506 | แม่สอด | มหาวัน | 295 | 4742III |
| 20507 | แม่สอด | มหาวัน | 299 | 4742III |
| 20508 | แม่สอด | มหาวัน | 302 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 20509 | แม่สอด | มหาวัน | 303 | 4742III |
| 20510 | แม่สอด | มหาวัน | 307 | 4742III |
| 20511 | แม่สอด | มหาวัน | 310 | 4742III |
| 20512 | แม่สอด | มหาวัน | 312 | 4742III |
| 20513 | แม่สอด | มหาวัน | 313 | 4742III |
| 20514 | แม่สอด | มหาวัน | 315 | 4742III |
| 20516 | แม่สอด | พะวอ | 421 | 4742I |
| 20517 | แม่สอด | พะวอ | 422 | 4742I |
| 20518 | แม่สอด | พะวอ | 423 | 4742I |
| 20519 | แม่สอด | พะวอ | 442 | 4742I |
| 20520 | แม่สอด | มหาวัน | 392 | 4742III |
| 20522 | แม่สอด | มหาวัน | 395 | 4742III |
| 20523 | แม่สอด | มหาวัน | 396 | 4742III |
| 20524 | แม่สอด | มหาวัน | 397 | 4742III |
| 20525 | แม่สอด | มหาวัน | 398 | 4742III |
| 20526 | แม่สอด | มหาวัน | 399 | 4742III |
| 20527 | แม่สอด | มหาวัน | 400 | 4742III |
| 20528 | แม่สอด | มหาวัน | 401 | 4742III |
| 20530 | แม่สอด | มหาวัน | 403 | 4742III |
| 20531 | แม่สอด | มหาวัน | 404 | 4742III |
| 20532 | แม่สอด | มหาวัน | 405 | 4742III |
| 20533 | แม่สอด | มหาวัน | 406 | 4742III |
| 20534 | แม่สอด | มหาวัน | 407 | 4742III |
| 20535 | แม่สอด | มหาวัน | 408 | 4742III |
| 20536 | แม่สอด | มหาวัน | 409 | 4742III |
| 20537 | แม่สอด | มหาวัน | 410 | 4742III |
| 20538 | แม่สอด | มหาวัน | 411 | 4742III |
| 20539 | แม่สอด | มหาวัน | 412 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 20540 | แม่สอด | มหาวัน | 413 | 4742III |
| 20541 | แม่สอด | มหาวัน | 414 | 4742III |
| 20542 | แม่สอด | มหาวัน | 415 | 4742III |
| 20543 | แม่สอด | มหาวัน | 416 | 4742III |
| 20544 | แม่สอด | มหาวัน | 417 | 4742III |
| 20545 | แม่สอด | มหาวัน | 418 | 4742III |
| 20546 | แม่สอด | มหาวัน | 419 | 4742III |
| 20547 | แม่สอด | มหาวัน | 420 | 4742III |
| 20548 | แม่สอด | มหาวัน | 421 | 4742III |
| 20549 | แม่สอด | มหาวัน | 422 | 4742III |
| 20550 | แม่สอด | แม่สอด | 8523 | 4742III |
| 20551 | แม่สอด | แม่สอด | 9082 | 4742III |
| 20552 | แม่สอด | แม่ปะ | 2346 | 4742III |
| 20553 | แม่สอด | แม่ปะ | 2347 | 4742III |
| 20554 | แม่สอด | แม่ปะ | 2348 | 4742III |
| 20555 | แม่สอด | แม่ปะ | 2603 | 4742IV |
| 20556 | แม่สอด | แม่ปะ | 2604 | 4742IV |
| 20557 | แม่สอด | แม่ปะ | 2605 | 4742IV |
| 20558 | แม่สอด | แม่ปะ | 2606 | 4742IV |
| 20559 | แม่สอด | แม่ปะ | 2607 | 4742IV |
| 20561 | แม่สอด | แม่ปะ | 2609 | 4742III |
| 20562 | แม่สอด | แม่สอด | 9400 | 4742III |
| 20563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2848 | 4742III |
| 20564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2849 | 4742III |
| 20565 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2850 | 4742III |
| 20566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2851 | 4742III |
| 20567 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2852 | 4742III |
| 20569 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2854 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 20570 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2855 | 4742III |
| 20571 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2856 | 4742III |
| 20572 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2857 | 4742III |
| 20573 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2858 | 4742III |
| 20574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2859 | 4742III |
| 20575 | แม่สอด | แม่กู | 1890 | 4742III |
| 20576 | แม่สอด | แม่กู | 1891 | 4742III |
| 20577 | แม่สอด | แม่กู | 1892 | 4742III |
| 20579 | แม่สอด | แม่ปะ | 2339 | 4742III |
| 20580 | แม่สอด | แม่ปะ | 2360 | 4742III |
| 20581 | แม่สอด | แม่ปะ | 2361 | 4742III |
| 20582 | แม่สอด | แม่ปะ | 2610 | 4742III |
| 20583 | แม่สอด | แม่ปะ | 2611 | 4742III |
| 20584 | แม่สอด | แม่สอด | 9372 | 4742III |
| 20585 | แม่สอด | แม่สอด | 9448 | 4742III |
| 20586 | แม่สอด | แม่สอด | 9449 | 4742III |
| 20587 | แม่สอด | แม่สอด | 9450 | 4742III |
| 20589 | แม่สอด | แม่สอด | 9452 | 4742III |
| 20590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2861 | 4742III |
| 20591 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2862 | 4742III |
| 20592 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2863 | 4742III |
| 20593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2864 | 4742III |
| 20594 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2865 | 4742III |
| 20595 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2866 | 4742III |
| 20596 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2867 | 4742III |
| 20597 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2868 | 4742III |
| 20598 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2869 | 4742III |
| 20599 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2870 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 20600 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2871 | 4742III |
| 20601 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2872 | 4742III |
| 20602 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2873 | 4742III |
| 20603 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2874 | 4742III |
| 20604 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2875 | 4742III |
| 20605 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2876 | 4742III |
| 20606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2877 | 4742III |
| 20607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2878 | 4742III |
| 20609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2880 | 4742III |
| 20610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2881 | 4742III |
| 20611 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2882 | 4742III |
| 20612 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2883 | 4742III |
| 20613 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2884 | 4742III |
| 20614 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2885 | 4742III |
| 20615 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2886 | 4742III |
| 20616 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2887 | 4742III |
| 20617 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2888 | 4742III |
| 20618 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2889 | 4742III |
| 20619 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2890 | 4742III |
| 20620 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2891 | 4742III |
| 20621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2892 | 4742III |
| 20622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2893 | 4742III |
| 20623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2894 | 4742III |
| 20624 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2895 | 4742III |
| 20625 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2896 | 4742III |
| 20626 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2897 | 4742III |
| 20627 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2898 | 4742III |
| 20628 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 175 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 20629 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 176 | 4742III |
| 20630 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 177 | 4742III |
| 20631 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 178 | 4742III |
| 20632 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 179 | 4742III |
| 20634 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 181 | 4742III |
| 20635 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 182 | 4742III |
| 20636 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 183 | 4742III |
| 20637 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 184 | 4742III |
| 20638 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 185 | 4742III |
| 20640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7366 | 4742III |
| 20641 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 188 | 4742III |
| 20642 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 157 | 4742III |
| 20643 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 158 | 4742III |
| 20644 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 159 | 4742III |
| 20645 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 160 | 4742III |
| 20646 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 161 | 4742III |
| 20647 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 162 | 4742III |
| 20648 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 163 | 4742III |
| 20649 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 164 | 4742III |
| 20650 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 165 | 4742III |
| 20651 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 166 | 4742III |
| 20652 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 167 | 4742III |
| 20653 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 168 | 4742III |
| 20654 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 169 | 4742III |
| 20655 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 170 | 4742III |
| 20656 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 171 | 4742III |
| 20657 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 172 | 4742III |
| 20658 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 173 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 20659 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 174 | 4742III |
| 20660 | แม่สอด | แม่สอด | 9464 | 4742III |
| 20661 | แม่สอด | แม่สอด | 9465 | 4742III |
| 20662 | แม่สอด | แม่สอด | 9466 | 4742III |
| 20663 | แม่สอด | แม่สอด | 9467 | 4742III |
| 20664 | แม่สอด | แม่สอด | 9468 | 4742III |
| 20665 | แม่สอด | แม่สอด | 9469 | 4742III |
| 20666 | แม่สอด | แม่สอด | 9470 | 4742III |
| 20667 | แม่สอด | แม่สอด | 9471 | 4742III |
| 20668 | แม่สอด | แม่กู | 1889 | 4742III |
| 20669 | แม่สอด | แม่สอด | 9271 | 4742III |
| 20670 | แม่สอด | แม่สอด | 9193 | 4742III |
| 20671 | แม่สอด | แม่ปะ | 2613 | 4742III |
| 20672 | แม่สอด | แม่ปะ | 2614 | 4742III |
| 20673 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2899 | 4742III |
| 20674 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2900 | 4742III |
| 20675 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2901 | 4742III |
| 20676 | แม่สอด | แม่สอด | 9460 | 4742III |
| 20677 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2623 | 4742III |
| 20679 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2700 | 4742III |
| 20680 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2701 | 4742III |
| 20681 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 189 | 4742III |
| 20682 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 190 | 4742III |
| 20683 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 191 | 4742III |
| 20684 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 192 | 4742III |
| 20685 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 193 | 4742III |
| 20686 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 194 | 4742III |
| 20687 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 195 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 20688 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 196 | 4742III |
| 20689 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 197 | 4742III |
| 20690 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 198 | 4742III |
| 20691 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 199 | 4742III |
| 20692 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 200 | 4742III |
| 20695 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 203 | 4742III |
| 20698 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 206 | 4742III |
| 20699 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 207 | 4742III |
| 20701 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 209 | 4742III |
| 20702 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 210 | 4742III |
| 20703 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 211 | 4742III |
| 20704 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 212 | 4742III |
| 20705 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 213 | 4742III |
| 20706 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 214 | 4742III |
| 20707 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 215 | 4742III |
| 20708 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 216 | 4742III |
| 20709 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 217 | 4742III |
| 20711 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 219 | 4742III |
| 20712 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 220 | 4742III |
| 20713 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 221 | 4742III |
| 20714 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 222 | 4742III |
| 20715 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 223 | 4742III |
| 20716 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 224 | 4742III |
| 20718 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 226 | 4742III |
| 20719 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 227 | 4742III |
| 20720 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 228 | 4742III |
| 20722 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 230 | 4742III |
| 20723 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 231 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 20724 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 232 | 4742III |
| 20725 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 233 | 4742III |
| 20728 | แม่สอด | แม่กู | 2822 | 4742III |
| 20729 | แม่สอด | แม่กู | 2823 | 4742III |
| 20730 | แม่สอด | แม่กู | 2824 | 4742III |
| 20731 | แม่สอด | แม่กู | 2825 | 4742III |
| 20732 | แม่สอด | แม่กู | 2826 | 4742III |
| 20733 | แม่สอด | แม่กู | 2827 | 4742III |
| 20734 | แม่สอด | แม่กู | 1894 | 4742III |
| 20735 | แม่สอด | แม่กู | 1895 | 4742III |
| 20736 | แม่สอด | แม่กู | 1896 | 4742III |
| 20737 | แม่สอด | แม่กู | 1897 | 4742III |
| 20738 | แม่สอด | แม่กู | 1898 | 4742III |
| 20739 | แม่สอด | แม่กู | 1899 | 4742III |
| 20740 | แม่สอด | แม่กู | 1900 | 4742III |
| 20741 | แม่สอด | แม่ปะ | 2612 | 4742III |
| 20743 | แม่สอด | แม่ตาว | 3457 | 4742III |
| 20744 | แม่สอด | แม่ตาว | 3458 | 4742III |
| 20745 | แม่สอด | แม่ตาว | 3459 | 4742III |
| 20746 | แม่สอด | แม่ตาว | 3460 | 4742III |
| 20747 | แม่สอด | แม่ตาว | 3461 | 4742III |
| 20748 | แม่สอด | แม่ตาว | 3462 | 4742III |
| 20749 | แม่สอด | แม่ตาว | 5253 | 4742III |
| 20750 | แม่สอด | แม่ตาว | 3452 | 4742III |
| 20752 | แม่สอด | แม่ตาว | 3454 | 4742III |
| 20753 | แม่สอด | แม่สอด | 9472 | 4742III |
| 20754 | แม่สอด | แม่สอด | 9473 | 4742III |
| 20756 | แม่สอด | แม่สอด | 9475 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 20757 | แม่สอด | แม่สอด | 9476 | 4742III |
| 20758 | แม่สอด | แม่สอด | 9477 | 4742III |
| 20759 | แม่สอด | แม่สอด | 9479 | 4742III |
| 20760 | แม่สอด | แม่สอด | 9461 | 4742III |
| 20761 | แม่สอด | แม่สอด | 9462 | 4742III |
| 20762 | แม่สอด | แม่สอด | 9463 | 4742III |
| 20763 | แม่สอด | แม่สอด | 9478 | 4742III |
| 20764 | แม่สอด | แม่สอด | 9480 | 4742III |
| 20765 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2860 | 4742III |
| 20767 | แม่สอด | แม่สอด | 9217 | 4742III |
| 20768 | แม่สอด | แม่สอด | 8984 | 4742III |
| 20769 | แม่สอด | แม่สอด | 9180 | 4742III |
| 20770 | แม่สอด | แม่สอด | 9179 | 4742III |
| 20771 | แม่สอด | แม่สอด | 8729 | 4742III |
| 20772 | แม่สอด | มหาวัน | 423 | 4742III |
| 20773 | แม่สอด | มหาวัน | 424 | 4742III |
| 20774 | แม่สอด | มหาวัน | 426 | 4742III |
| 20775 | แม่สอด | มหาวัน | 427 | 4742III |
| 20776 | แม่สอด | มหาวัน | 428 | 4742III |
| 20777 | แม่สอด | มหาวัน | 429 | 4742III |
| 20778 | แม่สอด | มหาวัน | 430 | 4742III |
| 20779 | แม่สอด | มหาวัน | 431 | 4742III |
| 20780 | แม่สอด | มหาวัน | 432 | 4742III |
| 20781 | แม่สอด | มหาวัน | 433 | 4742III |
| 20782 | แม่สอด | มหาวัน | 434 | 4742III |
| 20783 | แม่สอด | มหาวัน | 435 | 4742III |
| 20784 | แม่สอด | มหาวัน | 436 | 4742III |
| 20785 | แม่สอด | มหาวัน | 437 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 20786 | แม่สอด | มหาวัน | 438 | 4742III |
| 20787 | แม่สอด | มหาวัน | 441 | 4742III |
| 20788 | แม่สอด | มหาวัน | 442 | 4742III |
| 20789 | แม่สอด | มหาวัน | 445 | 4742III |
| 20790 | แม่สอด | มหาวัน | 446 | 4742III |
| 20791 | แม่สอด | มหาวัน | 447 | 4742III |
| 20793 | แม่สอด | มหาวัน | 449 | 4742III |
| 20794 | แม่สอด | มหาวัน | 450 | 4742III |
| 20795 | แม่สอด | มหาวัน | 452 | 4742III |
| 20796 | แม่สอด | มหาวัน | 453 | 4742III |
| 20797 | แม่สอด | มหาวัน | 454 | 4742III |
| 20798 | แม่สอด | มหาวัน | 455 | 4742III |
| 20799 | แม่สอด | มหาวัน | 456 | 4742III |
| 20800 | แม่สอด | มหาวัน | 457 | 4742III |
| 20801 | แม่สอด | มหาวัน | 458 | 4742III |
| 20802 | แม่สอด | มหาวัน | 459 | 4742III |
| 20803 | แม่สอด | มหาวัน | 460 | 4742III |
| 20804 | แม่สอด | มหาวัน | 461 | 4742III |
| 20805 | แม่สอด | มหาวัน | 464 | 4742III |
| 20806 | แม่สอด | มหาวัน | 465 | 4742III |
| 20807 | แม่สอด | มหาวัน | 466 | 4742III |
| 20808 | แม่สอด | แม่ปะ | 2406 | 4742III |
| 20809 | แม่สอด | แม่ปะ | 2422 | 4742III |
| 20810 | แม่สอด | แม่ปะ | 2423 | 4742III |
| 20811 | แม่สอด | แม่ปะ | 2424 | 4742III |
| 20812 | แม่สอด | แม่ปะ | 2425 | 4742III |
| 20813 | แม่สอด | แม่ปะ | 2426 | 4742III |
| 20814 | แม่สอด | แม่ปะ | 2427 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 20815 | แม่สอด | แม่ปะ | 2428 | 4742III |
| 20816 | แม่สอด | แม่ปะ | 2429 | 4742III |
| 20817 | แม่สอด | แม่ปะ | 2430 | 4742III |
| 20818 | แม่สอด | แม่ปะ | 2431 | 4742III |
| 20819 | แม่สอด | แม่ปะ | 2432 | 4742III |
| 20820 | แม่สอด | แม่ปะ | 2433 | 4742III |
| 20821 | แม่สอด | แม่ปะ | 2434 | 4742III |
| 20822 | แม่สอด | แม่ปะ | 2435 | 4742III |
| 20823 | แม่สอด | แม่ปะ | 2436 | 4742III |
| 20824 | แม่สอด | แม่ปะ | 2437 | 4742III |
| 20825 | แม่สอด | แม่ปะ | 2438 | 4742III |
| 20826 | แม่สอด | แม่ปะ | 2439 | 4742III |
| 20827 | แม่สอด | แม่ปะ | 2440 | 4742III |
| 20828 | แม่สอด | แม่ปะ | 2441 | 4742III |
| 20829 | แม่สอด | แม่ปะ | 2442 | 4742III |
| 20830 | แม่สอด | แม่ปะ | 2443 | 4742III |
| 20831 | แม่สอด | แม่ปะ | 2444 | 4742III |
| 20832 | แม่สอด | แม่ปะ | 2445 | 4742III |
| 20833 | แม่สอด | แม่ปะ | 2446 | 4742III |
| 20834 | แม่สอด | แม่ปะ | 2447 | 4742III |
| 20835 | แม่สอด | แม่ปะ | 2448 | 4742III |
| 20836 | แม่สอด | แม่ปะ | 2449 | 4742III |
| 20837 | แม่สอด | แม่ปะ | 2450 | 4742III |
| 20838 | แม่สอด | แม่ปะ | 2451 | 4742III |
| 20839 | แม่สอด | แม่ปะ | 2452 | 4742III |
| 20840 | แม่สอด | แม่ปะ | 2453 | 4742III |
| 20841 | แม่สอด | แม่ปะ | 2454 | 4742III |
| 20842 | แม่สอด | แม่ปะ | 2455 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 20843 | แม่สอด | แม่ปะ | 2456 | 4742III |
| 20844 | แม่สอด | แม่ปะ | 2457 | 4742III |
| 20845 | แม่สอด | แม่ปะ | 2458 | 4742III |
| 20846 | แม่สอด | แม่ปะ | 2459 | 4742III |
| 20847 | แม่สอด | แม่ปะ | 2460 | 4742III |
| 20848 | แม่สอด | แม่ปะ | 2462 | 4742III |
| 20849 | แม่สอด | แม่ปะ | 2463 | 4742III |
| 20850 | แม่สอด | แม่ปะ | 2464 | 4742III |
| 20851 | แม่สอด | แม่ปะ | 2465 | 4742III |
| 20852 | แม่สอด | แม่ปะ | 2466 | 4742III |
| 20853 | แม่สอด | แม่ปะ | 2467 | 4742III |
| 20854 | แม่สอด | แม่ปะ | 2468 | 4742III |
| 20855 | แม่สอด | แม่ปะ | 2527 | 4742III |
| 20856 | แม่สอด | แม่ปะ | 2470 | 4742III |
| 20857 | แม่สอด | แม่ปะ | 2471 | 4742III |
| 20858 | แม่สอด | แม่ปะ | 2472 | 4742III |
| 20859 | แม่สอด | แม่ปะ | 2473 | 4742III |
| 20860 | แม่สอด | แม่ปะ | 2474 | 4742III |
| 20861 | แม่สอด | แม่ปะ | 2475 | 4742III |
| 20862 | แม่สอด | แม่ปะ | 2476 | 4742III |
| 20863 | แม่สอด | แม่ปะ | 2477 | 4742III |
| 20864 | แม่สอด | แม่ปะ | 2478 | 4742III |
| 20865 | แม่สอด | แม่ปะ | 2479 | 4742III |
| 20866 | แม่สอด | แม่ปะ | 2480 | 4742III |
| 20867 | แม่สอด | แม่ปะ | 2481 | 4742III |
| 20868 | แม่สอด | แม่ปะ | 2482 | 4742III |
| 20869 | แม่สอด | แม่ปะ | 2483 | 4742III |
| 20870 | แม่สอด | แม่ปะ | 2484 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 20871 | แม่สอด | แม่ปะ | 2485 | 4742III |
| 20872 | แม่สอด | แม่ปะ | 2486 | 4742III |
| 20873 | แม่สอด | แม่ปะ | 2487 | 4742III |
| 20874 | แม่สอด | แม่ปะ | 2490 | 4742III |
| 20875 | แม่สอด | แม่ปะ | 2497 | 4742III |
| 20876 | แม่สอด | แม่ปะ | 2498 | 4742III |
| 20877 | แม่สอด | แม่ปะ | 2499 | 4742III |
| 20878 | แม่สอด | แม่ปะ | 2500 | 4742III |
| 20879 | แม่สอด | แม่ปะ | 2501 | 4742III |
| 20880 | แม่สอด | แม่ปะ | 2502 | 4742III |
| 20881 | แม่สอด | แม่ปะ | 2503 | 4742III |
| 20882 | แม่สอด | แม่ปะ | 2504 | 4742III |
| 20883 | แม่สอด | แม่ปะ | 2505 | 4742III |
| 20884 | แม่สอด | แม่ปะ | 2506 | 4742III |
| 20885 | แม่สอด | แม่ปะ | 2508 | 4742III |
| 20886 | แม่สอด | แม่ปะ | 2509 | 4742III |
| 20887 | แม่สอด | แม่ปะ | 2510 | 4742III |
| 20888 | แม่สอด | แม่ปะ | 2511 | 4742III |
| 20889 | แม่สอด | แม่ปะ | 2512 | 4742III |
| 20890 | แม่สอด | แม่ปะ | 2513 | 4742III |
| 20891 | แม่สอด | แม่ปะ | 2514 | 4742III |
| 20892 | แม่สอด | แม่ปะ | 2515 | 4742III |
| 20893 | แม่สอด | แม่ปะ | 2516 | 4742III |
| 20894 | แม่สอด | แม่ปะ | 2517 | 4742III |
| 20895 | แม่สอด | แม่ปะ | 2518 | 4742III |
| 20896 | แม่สอด | แม่ปะ | 2519 | 4742III |
| 20897 | แม่สอด | แม่ปะ | 2520 | 4742III |
| 20898 | แม่สอด | แม่ปะ | 2522 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 20899 | แม่สอด | แม่ปะ | 2523 | 4742III |
| 20900 | แม่สอด | แม่ปะ | 2524 | 4742III |
| 20903 | แม่สอด | แม่ปะ | 2469 | 4742III |
| 20904 | แม่สอด | แม่ปะ | 2528 | 4742III |
| 20905 | แม่สอด | แม่ปะ | 2529 | 4742III |
| 20906 | แม่สอด | แม่ปะ | 2530 | 4742III |
| 20907 | แม่สอด | แม่ปะ | 2531 | 4742III |
| 20908 | แม่สอด | แม่ปะ | 2534 | 4742III |
| 20909 | แม่สอด | แม่ปะ | 2535 | 4742III |
| 20910 | แม่สอด | แม่ปะ | 2536 | 4742III |
| 20911 | แม่สอด | แม่ปะ | 2537 | 4742III |
| 20912 | แม่สอด | แม่ปะ | 2538 | 4742III |
| 20913 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1 | 4742I |
| 20914 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2 | 4742I |
| 20915 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 3 | 4742I |
| 20916 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 4 | 4742I |
| 20917 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 5 | 4742I |
| 20918 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 6 | 4742I |
| 20919 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 7 | 4742I |
| 20920 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 8 | 4742I |
| 20921 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 9 | 4742I |
| 20922 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 10 | 4742I |
| 20923 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 12 | 4742I |
| 20924 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 13 | 4742I |
| 20925 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 14 | 4742I |
| 20926 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 15 | 4742I |
| 20927 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 18 | 4742I |
| 20928 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 19 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|----|-------|
| 20929 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 20 | 4742I |
| 20930 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 21 | 4742I |
| 20931 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 24 | 4742I |
| 20932 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 25 | 4742I |
| 20933 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 26 | 4742I |
| 20934 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 28 | 4742I |
| 20935 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 29 | 4742I |
| 20936 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 30 | 4742I |
| 20937 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 32 | 4742I |
| 20938 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 33 | 4742I |
| 20939 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 34 | 4742I |
| 20940 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 36 | 4742I |
| 20941 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 37 | 4742I |
| 20942 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 38 | 4742I |
| 20943 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 39 | 4742I |
| 20944 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 40 | 4742I |
| 20945 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 41 | 4742I |
| 20947 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 43 | 4742I |
| 20948 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 44 | 4742I |
| 20949 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 45 | 4742I |
| 20950 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 46 | 4742I |
| 20951 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 47 | 4742I |
| 20952 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 48 | 4742I |
| 20953 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 49 | 4742I |
| 20954 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 52 | 4742I |
| 20955 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 53 | 4742I |
| 20956 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 54 | 4742I |
| 20957 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 55 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 20959 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 60 | 4742I |
| 20961 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 63 | 4742I |
| 20962 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 64 | 4742I |
| 20963 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 67 | 4742I |
| 20964 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 69 | 4742I |
| 20965 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 70 | 4742I |
| 20966 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 71 | 4742I |
| 20967 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 72 | 4742I |
| 20968 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 73 | 4742I |
| 20969 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 74 | 4742I |
| 20970 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 75 | 4742I |
| 20971 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 76 | 4742I |
| 20972 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 78 | 4742I |
| 20973 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 82 | 4742I |
| 20975 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 84 | 4742I |
| 20976 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 85 | 4742I |
| 20977 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 86 | 4742I |
| 20979 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 88 | 4742I |
| 20980 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 89 | 4742I |
| 20981 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 90 | 4742I |
| 20982 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 91 | 4742I |
| 20983 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 92 | 4742I |
| 20984 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 93 | 4742I |
| 20985 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 95 | 4742I |
| 20986 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 96 | 4742I |
| 20987 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 97 | 4742I |
| 20988 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 98 | 4742I |
| 20989 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 100 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 20990 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 103 | 4742I |
| 20991 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 104 | 4742I |
| 20992 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 105 | 4742I |
| 20993 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 106 | 4742I |
| 20994 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 107 | 4742I |
| 20995 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 108 | 4742I |
| 20996 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 109 | 4742I |
| 20997 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 110 | 4742I |
| 20998 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 111 | 4742I |
| 20999 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 112 | 4742I |
| 21000 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 113 | 4742I |
| 21001 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 114 | 4742I |
| 21002 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 117 | 4742I |
| 21003 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 118 | 4742I |
| 21004 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 119 | 4742I |
| 21005 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 120 | 4742I |
| 21006 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 121 | 4742I |
| 21007 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 123 | 4742I |
| 21008 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 124 | 4742I |
| 21009 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 125 | 4742I |
| 21010 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 126 | 4742I |
| 21011 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 127 | 4742I |
| 21012 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 128 | 4742I |
| 21013 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 130 | 4742I |
| 21014 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 131 | 4742I |
| 21015 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 132 | 4742I |
| 21016 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 133 | 4742I |
| 21017 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 134 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 21018 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 135 | 4742I |
| 21019 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 136 | 4742I |
| 21020 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 144 | 4742I |
| 21021 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 145 | 4742I |
| 21022 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 146 | 4742I |
| 21023 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 147 | 4742I |
| 21024 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 149 | 4742I |
| 21025 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 150 | 4742I |
| 21026 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 151 | 4742I |
| 21027 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 153 | 4742I |
| 21028 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 154 | 4742I |
| 21029 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 155 | 4742I |
| 21030 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 156 | 4742I |
| 21031 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 157 | 4742I |
| 21032 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 158 | 4742I |
| 21033 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 159 | 4742I |
| 21034 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 161 | 4742I |
| 21035 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 162 | 4742I |
| 21036 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 164 | 4742I |
| 21037 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 165 | 4742I |
| 21038 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 166 | 4742I |
| 21039 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 167 | 4742I |
| 21040 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 168 | 4742I |
| 21041 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 169 | 4742I |
| 21042 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 172 | 4742I |
| 21043 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 173 | 4742I |
| 21044 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 174 | 4742I |
| 21045 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 175 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 21046 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 176 | 4742I |
| 21047 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 180 | 4742I |
| 21048 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 181 | 4742I |
| 21049 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 182 | 4742I |
| 21050 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 184 | 4742I |
| 21051 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 185 | 4742I |
| 21052 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 186 | 4742I |
| 21053 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 187 | 4742I |
| 21054 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 188 | 4742I |
| 21057 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 191 | 4742I |
| 21058 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 192 | 4742I |
| 21059 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 195 | 4742I |
| 21060 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 196 | 4742I |
| 21061 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 198 | 4742I |
| 21062 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 199 | 4742I |
| 21063 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 200 | 4742I |
| 21064 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 201 | 4742I |
| 21065 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 202 | 4742I |
| 21066 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 203 | 4742I |
| 21067 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 204 | 4742I |
| 21068 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 206 | 4742I |
| 21069 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 207 | 4742I |
| 21070 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 208 | 4742I |
| 21071 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 209 | 4742I |
| 21072 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 213 | 4742I |
| 21073 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 214 | 4742I |
| 21074 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 218 | 4742I |
| 21075 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 219 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 21076 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 220 | 4742I |
| 21077 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 221 | 4742I |
| 21078 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 222 | 4742I |
| 21079 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 223 | 4742I |
| 21080 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 227 | 4742I |
| 21081 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 228 | 4742I |
| 21082 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 229 | 4742I |
| 21083 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 230 | 4742I |
| 21084 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 231 | 4742I |
| 21085 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 11 | 4742I |
| 21086 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 16 | 4742I |
| 21087 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 17 | 4742I |
| 21088 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 22 | 4742I |
| 21089 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 23 | 4742I |
| 21090 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 27 | 4742I |
| 21091 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 31 | 4742I |
| 21092 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 62 | 4742I |
| 21093 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 94 | 4742I |
| 21094 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 99 | 4742I |
| 21095 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 122 | 4742I |
| 21096 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 152 | 4742I |
| 21097 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 163 | 4742I |
| 21098 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 170 | 4742I |
| 21099 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 171 | 4742I |
| 21100 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 183 | 4742I |
| 21101 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 193 | 4742I |
| 21102 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 205 | 4742I |
| 21103 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 216 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 21104 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 217 | 4742I |
| 21105 | แม่สอด | แม่กู | 2025 | 4742III |
| 21107 | แม่สอด | แม่กู | 2087 | 4742III |
| 21108 | แม่สอด | แม่กู | 2088 | 4742III |
| 21109 | แม่สอด | แม่กู | 2089 | 4742III |
| 21110 | แม่สอด | แม่กู | 2090 | 4742III |
| 21111 | แม่สอด | แม่กู | 2091 | 4742III |
| 21112 | แม่สอด | แม่กู | 2121 | 4742III |
| 21113 | แม่สอด | แม่กู | 2129 | 4742III |
| 21114 | แม่สอด | แม่กู | 2130 | 4742III |
| 21115 | แม่สอด | แม่กู | 2136 | 4742III |
| 21116 | แม่สอด | แม่กู | 2200 | 4742III |
| 21117 | แม่สอด | แม่กู | 2201 | 4742III |
| 21118 | แม่สอด | แม่กู | 2202 | 4742III |
| 21119 | แม่สอด | แม่กู | 2203 | 4742III |
| 21120 | แม่สอด | แม่กู | 2204 | 4742III |
| 21121 | แม่สอด | แม่กู | 2205 | 4742III |
| 21122 | แม่สอด | แม่กู | 2206 | 4742III |
| 21123 | แม่สอด | แม่กู | 2207 | 4742III |
| 21124 | แม่สอด | แม่กู | 2208 | 4742III |
| 21125 | แม่สอด | แม่กู | 2209 | 4742III |
| 21126 | แม่สอด | แม่กู | 2210 | 4742III |
| 21127 | แม่สอด | แม่กู | 2211 | 4742III |
| 21128 | แม่สอด | แม่กู | 2213 | 4742III |
| 21129 | แม่สอด | แม่กู | 2214 | 4742III |
| 21130 | แม่สอด | แม่กู | 2215 | 4742III |
| 21131 | แม่สอด | แม่กู | 2216 | 4742III |
| 21132 | แม่สอด | แม่กู | 2217 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21133 | แม่สอด | แม่กู | 2218 | 4742III |
| 21134 | แม่สอด | แม่กู | 2219 | 4742III |
| 21135 | แม่สอด | แม่กู | 2220 | 4742III |
| 21136 | แม่สอด | แม่กู | 2221 | 4742III |
| 21137 | แม่สอด | แม่กู | 2222 | 4742III |
| 21138 | แม่สอด | แม่กู | 2223 | 4742III |
| 21139 | แม่สอด | แม่กู | 2228 | 4742III |
| 21140 | แม่สอด | แม่กู | 2229 | 4742III |
| 21141 | แม่สอด | แม่กู | 2231 | 4742III |
| 21143 | แม่สอด | แม่กู | 2233 | 4742III |
| 21144 | แม่สอด | แม่กู | 2234 | 4742III |
| 21145 | แม่สอด | แม่กู | 2237 | 4742III |
| 21146 | แม่สอด | แม่กู | 2238 | 4742III |
| 21147 | แม่สอด | แม่กู | 2239 | 4742III |
| 21148 | แม่สอด | แม่กู | 2240 | 4742III |
| 21149 | แม่สอด | แม่กู | 2241 | 4742III |
| 21150 | แม่สอด | แม่กู | 2242 | 4742III |
| 21151 | แม่สอด | แม่กู | 2243 | 4742III |
| 21152 | แม่สอด | แม่กู | 2244 | 4742III |
| 21153 | แม่สอด | แม่กู | 2245 | 4742III |
| 21154 | แม่สอด | แม่กู | 2246 | 4742III |
| 21155 | แม่สอด | แม่กู | 2247 | 4742III |
| 21156 | แม่สอด | แม่กู | 2248 | 4742III |
| 21158 | แม่สอด | แม่กู | 2250 | 4742III |
| 21159 | แม่สอด | แม่กู | 2251 | 4742III |
| 21160 | แม่สอด | แม่กู | 2252 | 4742III |
| 21161 | แม่สอด | แม่กู | 2253 | 4742III |
| 21162 | แม่สอด | แม่กู | 2254 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21163 | แม่สอด | แม่กู | 2255 | 4742III |
| 21164 | แม่สอด | แม่กู | 2256 | 4742III |
| 21165 | แม่สอด | แม่กู | 2257 | 4742III |
| 21166 | แม่สอด | แม่กู | 2258 | 4742III |
| 21167 | แม่สอด | แม่กู | 2259 | 4742III |
| 21168 | แม่สอด | แม่กู | 2260 | 4742III |
| 21169 | แม่สอด | แม่กู | 2261 | 4742III |
| 21170 | แม่สอด | แม่กู | 2262 | 4742III |
| 21171 | แม่สอด | แม่กู | 2263 | 4742III |
| 21172 | แม่สอด | แม่กู | 2264 | 4742III |
| 21173 | แม่สอด | แม่กู | 2265 | 4742III |
| 21174 | แม่สอด | แม่กู | 2266 | 4742III |
| 21175 | แม่สอด | แม่กู | 2267 | 4742III |
| 21176 | แม่สอด | แม่กู | 2268 | 4742III |
| 21177 | แม่สอด | แม่กู | 2269 | 4742III |
| 21178 | แม่สอด | แม่กู | 2270 | 4742III |
| 21179 | แม่สอด | แม่กู | 2271 | 4742III |
| 21180 | แม่สอด | แม่กู | 2272 | 4742III |
| 21181 | แม่สอด | แม่กู | 2273 | 4742III |
| 21182 | แม่สอด | แม่กู | 2274 | 4742III |
| 21183 | แม่สอด | แม่กู | 2275 | 4742III |
| 21184 | แม่สอด | แม่กู | 2276 | 4742III |
| 21185 | แม่สอด | แม่กู | 2277 | 4742III |
| 21186 | แม่สอด | แม่กู | 2278 | 4742III |
| 21187 | แม่สอด | แม่กู | 2279 | 4742III |
| 21188 | แม่สอด | แม่กู | 2280 | 4742III |
| 21189 | แม่สอด | แม่กู | 2281 | 4742III |
| 21190 | แม่สอด | แม่กู | 2282 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21191 | แม่สอด | แม่กู | 2283 | 4742III |
| 21192 | แม่สอด | แม่กู | 2284 | 4742III |
| 21193 | แม่สอด | แม่กู | 2285 | 4742III |
| 21194 | แม่สอด | แม่กู | 2286 | 4742III |
| 21195 | แม่สอด | แม่กู | 2287 | 4742III |
| 21196 | แม่สอด | แม่กู | 2288 | 4742III |
| 21197 | แม่สอด | แม่กู | 2289 | 4742III |
| 21198 | แม่สอด | แม่กู | 2290 | 4742III |
| 21199 | แม่สอด | แม่กู | 2291 | 4742III |
| 21200 | แม่สอด | แม่กู | 2292 | 4742III |
| 21201 | แม่สอด | แม่กู | 2293 | 4742III |
| 21202 | แม่สอด | แม่กู | 2294 | 4742III |
| 21203 | แม่สอด | แม่กู | 2295 | 4742III |
| 21204 | แม่สอด | แม่กู | 2296 | 4742III |
| 21205 | แม่สอด | แม่กู | 2297 | 4742III |
| 21206 | แม่สอด | แม่กู | 2104 | 4742III |
| 21207 | แม่สอด | แม่กู | 2109 | 4742III |
| 21208 | แม่สอด | แม่กู | 2111 | 4742III |
| 21209 | แม่สอด | แม่กู | 2224 | 4742III |
| 21210 | แม่สอด | แม่กู | 2225 | 4742III |
| 21212 | แม่สอด | แม่กู | 2227 | 4742III |
| 21213 | แม่สอด | แม่กู | 2230 | 4742III |
| 21214 | แม่สอด | พะวอ | 54 | 4742IV |
| 21215 | แม่สอด | พะวอ | 55 | 4742IV |
| 21217 | แม่สอด | พะวอ | 58 | 4742IV |
| 21218 | แม่สอด | พะวอ | 57 | 4742IV |
| 21219 | แม่สอด | พะวอ | 59 | 4742IV |
| 21220 | แม่สอด | พะวอ | 60 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21221 | แม่สอด | พะวอ | 61 | 4742IV |
| 21222 | แม่สอด | พะวอ | 63 | 4742IV |
| 21223 | แม่สอด | พะวอ | 64 | 4742IV |
| 21224 | แม่สอด | พะวอ | 65 | 4742IV |
| 21225 | แม่สอด | พะวอ | 66 | 4742IV |
| 21226 | แม่สอด | พะวอ | 67 | 4742IV |
| 21227 | แม่สอด | พะวอ | 69 | 4742IV |
| 21228 | แม่สอด | พะวอ | 70 | 4742IV |
| 21229 | แม่สอด | พะวอ | 71 | 4742IV |
| 21230 | แม่สอด | พะวอ | 72 | 4742IV |
| 21231 | แม่สอด | พะวอ | 73 | 4742IV |
| 21232 | แม่สอด | พะวอ | 74 | 4742IV |
| 21233 | แม่สอด | พะวอ | 77 | 4742IV |
| 21234 | แม่สอด | พะวอ | 78 | 4742IV |
| 21235 | แม่สอด | พะวอ | 79 | 4742IV |
| 21236 | แม่สอด | พะวอ | 80 | 4742IV |
| 21237 | แม่สอด | พะวอ | 81 | 4742IV |
| 21238 | แม่สอด | พะวอ | 82 | 4742IV |
| 21239 | แม่สอด | พะวอ | 84 | 4742IV |
| 21240 | แม่สอด | พะวอ | 88 | 4742IV |
| 21241 | แม่สอด | พะวอ | 92 | 4742IV |
| 21242 | แม่สอด | พะวอ | 93 | 4742IV |
| 21243 | แม่สอด | พะวอ | 94 | 4742IV |
| 21244 | แม่สอด | พะวอ | 98 | 4742IV |
| 21245 | แม่สอด | พะวอ | 100 | 4742IV |
| 21246 | แม่สอด | พะวอ | 101 | 4742IV |
| 21247 | แม่สอด | พะวอ | 102 | 4742IV |
| 21248 | แม่สอด | พะวอ | 103 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21249 | แม่สอด | พะวอ | 104 | 4742IV |
| 21251 | แม่สอด | พะวอ | 106 | 4742IV |
| 21252 | แม่สอด | พะวอ | 107 | 4742IV |
| 21253 | แม่สอด | พะวอ | 108 | 4742IV |
| 21254 | แม่สอด | พะวอ | 109 | 4742IV |
| 21255 | แม่สอด | พะวอ | 110 | 4742IV |
| 21256 | แม่สอด | พะวอ | 112 | 4742IV |
| 21257 | แม่สอด | พะวอ | 113 | 4742IV |
| 21259 | แม่สอด | พะวอ | 115 | 4742IV |
| 21260 | แม่สอด | พะวอ | 116 | 4742IV |
| 21261 | แม่สอด | พะวอ | 117 | 4742IV |
| 21262 | แม่สอด | พะวอ | 118 | 4742IV |
| 21263 | แม่สอด | พะวอ | 119 | 4742IV |
| 21264 | แม่สอด | พะวอ | 120 | 4742IV |
| 21265 | แม่สอด | พะวอ | 121 | 4742IV |
| 21266 | แม่สอด | พะวอ | 122 | 4742IV |
| 21267 | แม่สอด | พะวอ | 123 | 4742IV |
| 21268 | แม่สอด | พะวอ | 124 | 4742IV |
| 21269 | แม่สอด | พะวอ | 125 | 4742IV |
| 21270 | แม่สอด | พะวอ | 126 | 4742IV |
| 21271 | แม่สอด | พะวอ | 127 | 4742IV |
| 21272 | แม่สอด | พะวอ | 128 | 4742IV |
| 21273 | แม่สอด | พะวอ | 129 | 4742IV |
| 21274 | แม่สอด | พะวอ | 130 | 4742IV |
| 21275 | แม่สอด | พะวอ | 131 | 4742IV |
| 21276 | แม่สอด | พะวอ | 132 | 4742IV |
| 21277 | แม่สอด | พะวอ | 133 | 4742IV |
| 21278 | แม่สอด | พะวอ | 134 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21279 | แม่สอด | พะวอ | 135 | 4742IV |
| 21280 | แม่สอด | พะวอ | 136 | 4742IV |
| 21281 | แม่สอด | พะวอ | 137 | 4742IV |
| 21282 | แม่สอด | พะวอ | 138 | 4742IV |
| 21283 | แม่สอด | พะวอ | 139 | 4742IV |
| 21285 | แม่สอด | พะวอ | 141 | 4742IV |
| 21286 | แม่สอด | พะวอ | 142 | 4742IV |
| 21287 | แม่สอด | พะวอ | 143 | 4742IV |
| 21288 | แม่สอด | พะวอ | 144 | 4742IV |
| 21289 | แม่สอด | พะวอ | 145 | 4742IV |
| 21290 | แม่สอด | พะวอ | 146 | 4742IV |
| 21291 | แม่สอด | พะวอ | 147 | 4742IV |
| 21292 | แม่สอด | พะวอ | 148 | 4742IV |
| 21293 | แม่สอด | พะวอ | 153 | 4742IV |
| 21294 | แม่สอด | พะวอ | 154 | 4742IV |
| 21295 | แม่สอด | พะวอ | 160 | 4742IV |
| 21296 | แม่สอด | พะวอ | 161 | 4742IV |
| 21297 | แม่สอด | พะวอ | 162 | 4742IV |
| 21298 | แม่สอด | พะวอ | 163 | 4742IV |
| 21299 | แม่สอด | พะวอ | 164 | 4742IV |
| 21300 | แม่สอด | พะวอ | 166 | 4742IV |
| 21301 | แม่สอด | พะวอ | 167 | 4742IV |
| 21302 | แม่สอด | พะวอ | 168 | 4742IV |
| 21303 | แม่สอด | พะวอ | 169 | 4742IV |
| 21304 | แม่สอด | พะวอ | 170 | 4742IV |
| 21305 | แม่สอด | พะวอ | 171 | 4742IV |
| 21306 | แม่สอด | พะวอ | 172 | 4742IV |
| 21307 | แม่สอด | พะวอ | 175 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 21308 | แม่สอด | พะวอ | 176 | 4742IV |
| 21309 | แม่สอด | พะวอ | 180 | 4742IV |
| 21310 | แม่สอด | พะวอ | 181 | 4742IV |
| 21311 | แม่สอด | พะวอ | 182 | 4742IV |
| 21312 | แม่สอด | พะวอ | 183 | 4742IV |
| 21313 | แม่สอด | มหาวัน | 425 | 4742III |
| 21314 | แม่สอด | มหาวัน | 451 | 4742III |
| 21315 | แม่สอด | มหาวัน | 462 | 4742III |
| 21316 | แม่สอด | มหาวัน | 463 | 4742III |
| 21317 | แม่สอด | มหาวัน | 467 | 4742III |
| 21318 | แม่สอด | แม่ปะ | 2407 | 4742III |
| 21319 | แม่สอด | แม่ปะ | 2408 | 4742III |
| 21320 | แม่สอด | แม่ปะ | 2409 | 4742III |
| 21321 | แม่สอด | แม่ปะ | 2410 | 4742III |
| 21322 | แม่สอด | แม่ปะ | 2411 | 4742III |
| 21323 | แม่สอด | แม่ปะ | 2412 | 4742III |
| 21324 | แม่สอด | แม่ปะ | 2413 | 4742III |
| 21325 | แม่สอด | แม่ปะ | 2414 | 4742III |
| 21326 | แม่สอด | แม่ปะ | 2415 | 4742III |
| 21327 | แม่สอด | แม่ปะ | 2416 | 4742III |
| 21328 | แม่สอด | แม่ปะ | 2417 | 4742III |
| 21329 | แม่สอด | แม่ปะ | 2418 | 4742III |
| 21330 | แม่สอด | แม่ปะ | 2419 | 4742III |
| 21331 | แม่สอด | แม่ปะ | 2420 | 4742III |
| 21332 | แม่สอด | แม่ปะ | 2421 | 4742III |
| 21333 | แม่สอด | แม่ปะ | 2461 | 4742III |
| 21334 | แม่สอด | แม่ปะ | 2491 | 4742III |
| 21335 | แม่สอด | แม่ปะ | 2492 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21336 | แม่สอด | แม่ปะ | 2493 | 4742III |
| 21337 | แม่สอด | แม่ปะ | 2494 | 4742III |
| 21338 | แม่สอด | แม่ปะ | 2495 | 4742III |
| 21339 | แม่สอด | แม่ปะ | 2496 | 4742III |
| 21340 | แม่สอด | แม่ปะ | 2507 | 4742III |
| 21341 | แม่สอด | แม่ปะ | 2521 | 4742III |
| 21342 | แม่สอด | แม่ปะ | 2532 | 4742III |
| 21343 | แม่สอด | แม่ปะ | 2539 | 4742III |
| 21344 | แม่สอด | พะวอ | 62 | 4742IV |
| 21345 | แม่สอด | พะวอ | 75 | 4742IV |
| 21346 | แม่สอด | พะวอ | 76 | 4742IV |
| 21347 | แม่สอด | พะวอ | 83 | 4742IV |
| 21348 | แม่สอด | พะวอ | 85 | 4742IV |
| 21349 | แม่สอด | พะวอ | 86 | 4742IV |
| 21350 | แม่สอด | พะวอ | 87 | 4742IV |
| 21351 | แม่สอด | พะวอ | 89 | 4742IV |
| 21352 | แม่สอด | พะวอ | 90 | 4742IV |
| 21353 | แม่สอด | พะวอ | 91 | 4742IV |
| 21354 | แม่สอด | พะวอ | 95 | 4742IV |
| 21355 | แม่สอด | พะวอ | 96 | 4742IV |
| 21356 | แม่สอด | พะวอ | 97 | 4742IV |
| 21357 | แม่สอด | พะวอ | 99 | 4742IV |
| 21358 | แม่สอด | พะวอ | 111 | 4742IV |
| 21359 | แม่สอด | พะวอ | 149 | 4742IV |
| 21360 | แม่สอด | พะวอ | 150 | 4742IV |
| 21361 | แม่สอด | พะวอ | 151 | 4742IV |
| 21362 | แม่สอด | พะวอ | 152 | 4742IV |
| 21363 | แม่สอด | พะวอ | 155 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 21365 | แม่สอด | พะวอ | 157 | 4742IV |
| 21366 | แม่สอด | พะวอ | 158 | 4742IV |
| 21367 | แม่สอด | พะวอ | 159 | 4742IV |
| 21368 | แม่สอด | พะวอ | 165 | 4742IV |
| 21369 | แม่สอด | พะวอ | 173 | 4742IV |
| 21371 | แม่สอด | มหาวัน | 149 | 4742III |
| 21372 | แม่สอด | มหาวัน | 156 | 4742III |
| 21374 | แม่สอด | พะวอ | 302 | 4742IV |
| 21375 | แม่สอด | พะวอ | 303 | 4742IV |
| 21376 | แม่สอด | พะวอ | 304 | 4742IV |
| 21377 | แม่สอด | พะวอ | 305 | 4742IV |
| 21378 | แม่สอด | พะวอ | 306 | 4742IV |
| 21379 | แม่สอด | พะวอ | 307 | 4742IV |
| 21380 | แม่สอด | พะวอ | 308 | 4742IV |
| 21381 | แม่สอด | พะวอ | 309 | 4742IV |
| 21382 | แม่สอด | พะวอ | 310 | 4742IV |
| 21383 | แม่สอด | พะวอ | 311 | 4742IV |
| 21384 | แม่สอด | พะวอ | 312 | 4742IV |
| 21386 | แม่สอด | พะวอ | 314 | 4742IV |
| 21387 | แม่สอด | พะวอ | 315 | 4742IV |
| 21388 | แม่สอด | พะวอ | 316 | 4742IV |
| 21389 | แม่สอด | พะวอ | 317 | 4742IV |
| 21390 | แม่สอด | พะวอ | 318 | 4742IV |
| 21391 | แม่สอด | พะวอ | 319 | 4742IV |
| 21392 | แม่สอด | พะวอ | 320 | 4742IV |
| 21393 | แม่สอด | พะวอ | 321 | 4742IV |
| 21394 | แม่สอด | พะวอ | 322 | 4742IV |
| 21395 | แม่สอด | พะวอ | 323 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21396 | แม่สอด | พะวอ | 324 | 4742IV |
| 21397 | แม่สอด | พะวอ | 325 | 4742IV |
| 21398 | แม่สอด | พะวอ | 326 | 4742IV |
| 21399 | แม่สอด | พะวอ | 327 | 4742IV |
| 21400 | แม่สอด | พะวอ | 328 | 4742IV |
| 21401 | แม่สอด | พะวอ | 329 | 4742IV |
| 21402 | แม่สอด | พะวอ | 330 | 4742IV |
| 21403 | แม่สอด | พะวอ | 331 | 4742IV |
| 21404 | แม่สอด | พะวอ | 332 | 4742IV |
| 21405 | แม่สอด | พะวอ | 333 | 4742IV |
| 21406 | แม่สอด | พะวอ | 334 | 4742IV |
| 21407 | แม่สอด | พะวอ | 335 | 4742IV |
| 21408 | แม่สอด | พะวอ | 336 | 4742IV |
| 21409 | แม่สอด | พะวอ | 337 | 4742IV |
| 21410 | แม่สอด | พะวอ | 338 | 4742IV |
| 21411 | แม่สอด | พะวอ | 339 | 4742IV |
| 21412 | แม่สอด | พะวอ | 340 | 4742IV |
| 21413 | แม่สอด | พะวอ | 341 | 4742IV |
| 21414 | แม่สอด | พะวอ | 342 | 4742IV |
| 21415 | แม่สอด | พะวอ | 343 | 4742IV |
| 21418 | แม่สอด | พะวอ | 346 | 4742IV |
| 21419 | แม่สอด | พะวอ | 347 | 4742IV |
| 21420 | แม่สอด | พะวอ | 348 | 4742IV |
| 21421 | แม่สอด | พะวอ | 349 | 4742IV |
| 21422 | แม่สอด | พะวอ | 350 | 4742IV |
| 21423 | แม่สอด | พะวอ | 351 | 4742IV |
| 21424 | แม่สอด | พะวอ | 352 | 4742IV |
| 21425 | แม่สอด | พะวอ | 353 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21426 | แม่สอด | พะวอ | 354 | 4742IV |
| 21427 | แม่สอด | พะวอ | 355 | 4742IV |
| 21428 | แม่สอด | พะวอ | 356 | 4742IV |
| 21429 | แม่สอด | พะวอ | 357 | 4742IV |
| 21430 | แม่สอด | พะวอ | 358 | 4742IV |
| 21431 | แม่สอด | พะวอ | 359 | 4742IV |
| 21432 | แม่สอด | พะวอ | 360 | 4742IV |
| 21433 | แม่สอด | พะวอ | 361 | 4742IV |
| 21434 | แม่สอด | พะวอ | 362 | 4742IV |
| 21435 | แม่สอด | พะวอ | 363 | 4742IV |
| 21436 | แม่สอด | พะวอ | 364 | 4742IV |
| 21437 | แม่สอด | พะวอ | 365 | 4742IV |
| 21438 | แม่สอด | พะวอ | 366 | 4742IV |
| 21439 | แม่สอด | พะวอ | 367 | 4742IV |
| 21440 | แม่สอด | พะวอ | 368 | 4742IV |
| 21441 | แม่สอด | พะวอ | 369 | 4742IV |
| 21442 | แม่สอด | พะวอ | 370 | 4742IV |
| 21443 | แม่สอด | พะวอ | 371 | 4742IV |
| 21444 | แม่สอด | พะวอ | 372 | 4742IV |
| 21445 | แม่สอด | พะวอ | 373 | 4742IV |
| 21446 | แม่สอด | พะวอ | 374 | 4742IV |
| 21447 | แม่สอด | พะวอ | 375 | 4742IV |
| 21448 | แม่สอด | พะวอ | 376 | 4742IV |
| 21449 | แม่สอด | พะวอ | 377 | 4742IV |
| 21450 | แม่สอด | พะวอ | 378 | 4742IV |
| 21451 | แม่สอด | พะวอ | 379 | 4742IV |
| 21452 | แม่สอด | พะวอ | 380 | 4742IV |
| 21453 | แม่สอด | พะวอ | 381 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21454 | แม่สอด | พะวอ | 382 | 4742IV |
| 21455 | แม่สอด | พะวอ | 383 | 4742IV |
| 21456 | แม่สอด | พะวอ | 384 | 4742IV |
| 21457 | แม่สอด | พะวอ | 385 | 4742IV |
| 21458 | แม่สอด | พะวอ | 386 | 4742IV |
| 21459 | แม่สอด | พะวอ | 387 | 4742IV |
| 21460 | แม่สอด | พะวอ | 388 | 4742IV |
| 21461 | แม่สอด | พะวอ | 389 | 4742IV |
| 21462 | แม่สอด | พะวอ | 390 | 4742IV |
| 21463 | แม่สอด | พะวอ | 391 | 4742IV |
| 21464 | แม่สอด | พะวอ | 392 | 4742IV |
| 21465 | แม่สอด | พะวอ | 393 | 4742IV |
| 21466 | แม่สอด | พะวอ | 394 | 4742IV |
| 21467 | แม่สอด | พะวอ | 395 | 4742IV |
| 21468 | แม่สอด | พะวอ | 396 | 4742IV |
| 21469 | แม่สอด | พะวอ | 397 | 4742IV |
| 21470 | แม่สอด | พะวอ | 398 | 4742IV |
| 21471 | แม่สอด | พะวอ | 399 | 4742IV |
| 21472 | แม่สอด | พะวอ | 400 | 4742IV |
| 21473 | แม่สอด | พะวอ | 401 | 4742IV |
| 21474 | แม่สอด | พะวอ | 402 | 4742IV |
| 21475 | แม่สอด | พะวอ | 403 | 4742IV |
| 21476 | แม่สอด | พะวอ | 404 | 4742IV |
| 21477 | แม่สอด | พะวอ | 405 | 4742IV |
| 21478 | แม่สอด | พะวอ | 406 | 4742IV |
| 21479 | แม่สอด | พะวอ | 407 | 4742IV |
| 21480 | แม่สอด | พะวอ | 408 | 4742IV |
| 21481 | แม่สอด | พะวอ | 409 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21482 | แม่สอด | พะวอ | 410 | 4742IV |
| 21483 | แม่สอด | พะวอ | 411 | 4742IV |
| 21484 | แม่สอด | พะวอ | 412 | 4742IV |
| 21485 | แม่สอด | พะวอ | 413 | 4742IV |
| 21487 | แม่สอด | พะวอ | 415 | 4742IV |
| 21488 | แม่สอด | พะวอ | 416 | 4742IV |
| 21489 | แม่สอด | พะวอ | 417 | 4742IV |
| 21490 | แม่สอด | พะวอ | 418 | 4742IV |
| 21491 | แม่สอด | พะวอ | 426 | 4742I |
| 21492 | แม่สอด | พะวอ | 448 | 4742I |
| 21493 | แม่สอด | พะวอ | 450 | 4742I |
| 21494 | แม่สอด | พะวอ | 451 | 4742I |
| 21495 | แม่สอด | พะวอ | 452 | 4742I |
| 21496 | แม่สอด | พะวอ | 453 | 4742I |
| 21497 | แม่สอด | พะวอ | 454 | 4742I |
| 21498 | แม่สอด | พะวอ | 455 | 4742I |
| 21499 | แม่สอด | พะวอ | 456 | 4742I |
| 21500 | แม่สอด | พะวอ | 457 | 4742I |
| 21501 | แม่สอด | พะวอ | 458 | 4742I |
| 21502 | แม่สอด | พะวอ | 459 | 4742I |
| 21503 | แม่สอด | พะวอ | 460 | 4742I |
| 21504 | แม่สอด | พะวอ | 461 | 4742I |
| 21505 | แม่สอด | พะวอ | 462 | 4742I |
| 21506 | แม่สอด | พะวอ | 463 | 4742I |
| 21507 | แม่สอด | พะวอ | 464 | 4742I |
| 21508 | แม่สอด | พะวอ | 465 | 4742I |
| 21509 | แม่สอด | พะวอ | 466 | 4742I |
| 21510 | แม่สอด | พะวอ | 467 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21511 | แม่สอด | พะวอ | 468 | 4742I |
| 21512 | แม่สอด | พะวอ | 469 | 4742I |
| 21513 | แม่สอด | พะวอ | 470 | 4742I |
| 21514 | แม่สอด | พะวอ | 471 | 4742I |
| 21515 | แม่สอด | พะวอ | 472 | 4742I |
| 21516 | แม่สอด | พะวอ | 473 | 4742I |
| 21517 | แม่สอด | พะวอ | 474 | 4742I |
| 21518 | แม่สอด | พะวอ | 177 | 4742IV |
| 21519 | แม่สอด | พะวอ | 178 | 4742IV |
| 21520 | แม่สอด | พะวอ | 179 | 4742IV |
| 21521 | แม่สอด | พะวอ | 68 | 4742IV |
| 21522 | แม่สอด | แม่กู | 2212 | 4742III |
| 21523 | แม่สอด | แม่ปะ | 2543 | 4742III |
| 21524 | แม่สอด | แม่ปะ | 2545 | 4742III |
| 21525 | แม่สอด | แม่ปะ | 2546 | 4742III |
| 21526 | แม่สอด | แม่ปะ | 2548 | 4742III |
| 21527 | แม่สอด | แม่ปะ | 2549 | 4742III |
| 21528 | แม่สอด | แม่ปะ | 2550 | 4742III |
| 21529 | แม่สอด | แม่ปะ | 2551 | 4742III |
| 21530 | แม่สอด | แม่ปะ | 2552 | 4742III |
| 21531 | แม่สอด | แม่ปะ | 2553 | 4742III |
| 21532 | แม่สอด | แม่ปะ | 2554 | 4742III |
| 21533 | แม่สอด | แม่ปะ | 2555 | 4742III |
| 21534 | แม่สอด | แม่ปะ | 2556 | 4742III |
| 21535 | แม่สอด | แม่ปะ | 2557 | 4742III |
| 21537 | แม่สอด | แม่ปะ | 2559 | 4742III |
| 21538 | แม่สอด | แม่ปะ | 2560 | 4742III |
| 21539 | แม่สอด | แม่ปะ | 2561 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21540 | แม่สอด | แม่ปะ | 2562 | 4742III |
| 21541 | แม่สอด | แม่ปะ | 2563 | 4742III |
| 21542 | แม่สอด | แม่ปะ | 2564 | 4742III |
| 21543 | แม่สอด | แม่ปะ | 2565 | 4742III |
| 21544 | แม่สอด | แม่ปะ | 2566 | 4742III |
| 21545 | แม่สอด | แม่ปะ | 2567 | 4742III |
| 21546 | แม่สอด | แม่ปะ | 2568 | 4742III |
| 21547 | แม่สอด | แม่ปะ | 2569 | 4742III |
| 21548 | แม่สอด | แม่ปะ | 2570 | 4742III |
| 21549 | แม่สอด | แม่ปะ | 2571 | 4742III |
| 21550 | แม่สอด | แม่ปะ | 2572 | 4742III |
| 21551 | แม่สอด | แม่ปะ | 2573 | 4742III |
| 21552 | แม่สอด | แม่ปะ | 2574 | 4742III |
| 21553 | แม่สอด | แม่ปะ | 2576 | 4742III |
| 21554 | แม่สอด | แม่ปะ | 2577 | 4742III |
| 21555 | แม่สอด | แม่ปะ | 2578 | 4742III |
| 21556 | แม่สอด | แม่ปะ | 2579 | 4742III |
| 21557 | แม่สอด | แม่ปะ | 2580 | 4742III |
| 21558 | แม่สอด | แม่ปะ | 2581 | 4742III |
| 21559 | แม่สอด | แม่ปะ | 2582 | 4742III |
| 21560 | แม่สอด | แม่ปะ | 2583 | 4742III |
| 21561 | แม่สอด | แม่ปะ | 2584 | 4742III |
| 21562 | แม่สอด | แม่ปะ | 2585 | 4742III |
| 21563 | แม่สอด | แม่ปะ | 2586 | 4742III |
| 21564 | แม่สอด | แม่ปะ | 2588 | 4742III |
| 21565 | แม่สอด | แม่ปะ | 2589 | 4742III |
| 21566 | แม่สอด | แม่ปะ | 2592 | 4742III |
| 21567 | แม่สอด | แม่ปะ | 2593 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21568 | แม่สอด | แม่ปะ | 2594 | 4742III |
| 21569 | แม่สอด | แม่ปะ | 2595 | 4742III |
| 21570 | แม่สอด | แม่ปะ | 2596 | 4742III |
| 21571 | แม่สอด | แม่ปะ | 2597 | 4742III |
| 21572 | แม่สอด | แม่ปะ | 2843 | 4742III |
| 21573 | แม่สอด | แม่ปะ | 2844 | 4742III |
| 21574 | แม่สอด | แม่ปะ | 2845 | 4742III |
| 21575 | แม่สอด | แม่ปะ | 2846 | 4742III |
| 21576 | แม่สอด | แม่ปะ | 2847 | 4742III |
| 21577 | แม่สอด | แม่ปะ | 2848 | 4742III |
| 21578 | แม่สอด | แม่ปะ | 2849 | 4742III |
| 21579 | แม่สอด | แม่ปะ | 2850 | 4742III |
| 21580 | แม่สอด | แม่ปะ | 2851 | 4742III |
| 21581 | แม่สอด | แม่ปะ | 2852 | 4742III |
| 21582 | แม่สอด | แม่ปะ | 2856 | 4742III |
| 21583 | แม่สอด | แม่ปะ | 2857 | 4742III |
| 21584 | แม่สอด | แม่ปะ | 2858 | 4742III |
| 21585 | แม่สอด | แม่ปะ | 2859 | 4742III |
| 21586 | แม่สอด | แม่ปะ | 2860 | 4742III |
| 21587 | แม่สอด | แม่ปะ | 2861 | 4742III |
| 21588 | แม่สอด | แม่ปะ | 2864 | 4742III |
| 21589 | แม่สอด | แม่ปะ | 2865 | 4742III |
| 21590 | แม่สอด | แม่ปะ | 2866 | 4742III |
| 21591 | แม่สอด | แม่ปะ | 2869 | 4742III |
| 21592 | แม่สอด | แม่ปะ | 2870 | 4742III |
| 21593 | แม่สอด | แม่ปะ | 2871 | 4742III |
| 21595 | แม่สอด | แม่ปะ | 2873 | 4742III |
| 21596 | แม่สอด | แม่ปะ | 2875 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21597 | แม่สอด | แม่ปะ | 2876 | 4742III |
| 21598 | แม่สอด | แม่ปะ | 2877 | 4742III |
| 21599 | แม่สอด | แม่ปะ | 2878 | 4742III |
| 21600 | แม่สอด | แม่ปะ | 2879 | 4742III |
| 21601 | แม่สอด | แม่ปะ | 2880 | 4742III |
| 21602 | แม่สอด | แม่ปะ | 2881 | 4742III |
| 21603 | แม่สอด | แม่ปะ | 2882 | 4742III |
| 21604 | แม่สอด | แม่ปะ | 2883 | 4742III |
| 21605 | แม่สอด | แม่ปะ | 2884 | 4742III |
| 21606 | แม่สอด | แม่ปะ | 2885 | 4742III |
| 21607 | แม่สอด | แม่ปะ | 2886 | 4742III |
| 21608 | แม่สอด | แม่ปะ | 2887 | 4742III |
| 21609 | แม่สอด | แม่ปะ | 2888 | 4742III |
| 21610 | แม่สอด | แม่ปะ | 2889 | 4742III |
| 21611 | แม่สอด | แม่ปะ | 2890 | 4742III |
| 21612 | แม่สอด | แม่ปะ | 2892 | 4742III |
| 21613 | แม่สอด | แม่ปะ | 2893 | 4742III |
| 21614 | แม่สอด | แม่ปะ | 2896 | 4742III |
| 21615 | แม่สอด | แม่ปะ | 2897 | 4742III |
| 21616 | แม่สอด | แม่ปะ | 2899 | 4742III |
| 21617 | แม่สอด | แม่ปะ | 2900 | 4742III |
| 21618 | แม่สอด | แม่ปะ | 2901 | 4742III |
| 21619 | แม่สอด | แม่ปะ | 2902 | 4742III |
| 21620 | แม่สอด | แม่ปะ | 2903 | 4742III |
| 21621 | แม่สอด | แม่ปะ | 2904 | 4742III |
| 21622 | แม่สอด | แม่ปะ | 2908 | 4742III |
| 21623 | แม่สอด | แม่ปะ | 2909 | 4742III |
| 21624 | แม่สอด | แม่ปะ | 2910 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 21625 | แม่สอด | มหาวัน | 439 | 4742III |
| 21626 | แม่สอด | มหาวัน | 443 | 4742III |
| 21627 | แม่สอด | มหาวัน | 444 | 4742III |
| 21628 | แม่สอด | พะวอ | 475 | 4742IV |
| 21629 | แม่สอด | พะวอ | 476 | 4742IV |
| 21630 | แม่สอด | พะวอ | 477 | 4742IV |
| 21631 | แม่สอด | พะวอ | 478 | 4742IV |
| 21632 | แม่สอด | พะวอ | 479 | 4742IV |
| 21633 | แม่สอด | พะวอ | 480 | 4742IV |
| 21634 | แม่สอด | พะวอ | 481 | 4742IV |
| 21635 | แม่สอด | พะวอ | 482 | 4742IV |
| 21636 | แม่สอด | พะวอ | 483 | 4742IV |
| 21637 | แม่สอด | พะวอ | 484 | 4742IV |
| 21638 | แม่สอด | พะวอ | 485 | 4742IV |
| 21639 | แม่สอด | พะวอ | 486 | 4742IV |
| 21640 | แม่สอด | พะวอ | 487 | 4742IV |
| 21643 | แม่สอด | พะวอ | 490 | 4742IV |
| 21644 | แม่สอด | พะวอ | 491 | 4742IV |
| 21645 | แม่สอด | พะวอ | 492 | 4742IV |
| 21646 | แม่สอด | พะวอ | 493 | 4742IV |
| 21647 | แม่สอด | พะวอ | 494 | 4742IV |
| 21648 | แม่สอด | พะวอ | 495 | 4742IV |
| 21649 | แม่สอด | พะวอ | 497 | 4742IV |
| 21650 | แม่สอด | พะวอ | 498 | 4742IV |
| 21651 | แม่สอด | พะวอ | 499 | 4742IV |
| 21652 | แม่สอด | พะวอ | 500 | 4742IV |
| 21653 | แม่สอด | พะวอ | 501 | 4742IV |
| 21654 | แม่สอด | พะวอ | 502 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21655 | แม่สอด | พะวอ | 503 | 4742IV |
| 21656 | แม่สอด | พะวอ | 504 | 4742IV |
| 21657 | แม่สอด | พะวอ | 505 | 4742IV |
| 21658 | แม่สอด | พะวอ | 506 | 4742IV |
| 21659 | แม่สอด | พะวอ | 507 | 4742IV |
| 21660 | แม่สอด | พะวอ | 508 | 4742IV |
| 21661 | แม่สอด | พะวอ | 510 | 4742IV |
| 21662 | แม่สอด | พะวอ | 511 | 4742IV |
| 21663 | แม่สอด | พะวอ | 512 | 4742IV |
| 21664 | แม่สอด | พะวอ | 513 | 4742IV |
| 21666 | แม่สอด | พะวอ | 515 | 4742IV |
| 21667 | แม่สอด | พะวอ | 516 | 4742IV |
| 21668 | แม่สอด | พะวอ | 517 | 4742IV |
| 21670 | แม่สอด | พะวอ | 519 | 4742IV |
| 21671 | แม่สอด | พะวอ | 520 | 4742IV |
| 21672 | แม่สอด | พะวอ | 521 | 4742IV |
| 21673 | แม่สอด | พะวอ | 522 | 4742IV |
| 21674 | แม่สอด | พะวอ | 523 | 4742IV |
| 21675 | แม่สอด | พะวอ | 524 | 4742IV |
| 21676 | แม่สอด | พะวอ | 525 | 4742IV |
| 21677 | แม่สอด | พะวอ | 526 | 4742IV |
| 21678 | แม่สอด | พะวอ | 527 | 4742IV |
| 21679 | แม่สอด | พะวอ | 528 | 4742IV |
| 21680 | แม่สอด | พะวอ | 529 | 4742IV |
| 21682 | แม่สอด | พะวอ | 531 | 4742IV |
| 21684 | แม่สอด | พะวอ | 534 | 4742IV |
| 21685 | แม่สอด | พะวอ | 535 | 4742IV |
| 21686 | แม่สอด | พะวอ | 536 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21687 | แม่สอด | พะวอ | 537 | 4742IV |
| 21688 | แม่สอด | พะวอ | 538 | 4742IV |
| 21689 | แม่สอด | พะวอ | 539 | 4742IV |
| 21690 | แม่สอด | พะวอ | 540 | 4742IV |
| 21691 | แม่สอด | พะวอ | 541 | 4742IV |
| 21692 | แม่สอด | พะวอ | 542 | 4742IV |
| 21693 | แม่สอด | พะวอ | 543 | 4742IV |
| 21694 | แม่สอด | พะวอ | 544 | 4742IV |
| 21695 | แม่สอด | พะวอ | 545 | 4742IV |
| 21696 | แม่สอด | พะวอ | 546 | 4742IV |
| 21697 | แม่สอด | พะวอ | 547 | 4742IV |
| 21698 | แม่สอด | พะวอ | 548 | 4742IV |
| 21699 | แม่สอด | พะวอ | 549 | 4742IV |
| 21700 | แม่สอด | พะวอ | 550 | 4742IV |
| 21701 | แม่สอด | พะวอ | 551 | 4742IV |
| 21702 | แม่สอด | พะวอ | 552 | 4742IV |
| 21703 | แม่สอด | พะวอ | 553 | 4742IV |
| 21704 | แม่สอด | พะวอ | 554 | 4742IV |
| 21705 | แม่สอด | พะวอ | 555 | 4742IV |
| 21706 | แม่สอด | พะวอ | 556 | 4742IV |
| 21707 | แม่สอด | พะวอ | 558 | 4742IV |
| 21708 | แม่สอด | พะวอ | 559 | 4742IV |
| 21709 | แม่สอด | พะวอ | 560 | 4742IV |
| 21710 | แม่สอด | พะวอ | 561 | 4742IV |
| 21711 | แม่สอด | พะวอ | 562 | 4742IV |
| 21712 | แม่สอด | พะวอ | 564 | 4742IV |
| 21713 | แม่สอด | พะวอ | 565 | 4742IV |
| 21714 | แม่สอด | พะวอ | 566 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 21715 | แม่สอด | พะวอ | 567 | 4742IV |
| 21716 | แม่สอด | พะวอ | 568 | 4742IV |
| 21717 | แม่สอด | พะวอ | 569 | 4742IV |
| 21718 | แม่สอด | พะวอ | 570 | 4742IV |
| 21719 | แม่สอด | พะวอ | 571 | 4742IV |
| 21720 | แม่สอด | พะวอ | 572 | 4742IV |
| 21721 | แม่สอด | พะวอ | 573 | 4742IV |
| 21722 | แม่สอด | พะวอ | 574 | 4742IV |
| 21723 | แม่สอด | พะวอ | 575 | 4742IV |
| 21724 | แม่สอด | พะวอ | 576 | 4742IV |
| 21725 | แม่สอด | พะวอ | 577 | 4742IV |
| 21726 | แม่สอด | พะวอ | 578 | 4742IV |
| 21727 | แม่สอด | พะวอ | 579 | 4742IV |
| 21728 | แม่สอด | พะวอ | 580 | 4742IV |
| 21729 | แม่สอด | พะวอ | 581 | 4742IV |
| 21731 | แม่สอด | พะวอ | 586 | 4742IV |
| 21732 | แม่สอด | พะวอ | 563 | 4742IV |
| 21733 | แม่สอด | พะวอ | 587 | 4742IV |
| 21734 | แม่สอด | พะวอ | 588 | 4742IV |
| 21735 | แม่สอด | พะวอ | 589 | 4742IV |
| 21736 | แม่สอด | พะวอ | 590 | 4742IV |
| 21737 | แม่สอด | พะวอ | 591 | 4742IV |
| 21738 | แม่สอด | พะวอ | 592 | 4742IV |
| 21740 | แม่สอด | พะวอ | 595 | 4742IV |
| 21741 | แม่สอด | พะวอ | 596 | 4742IV |
| 21742 | แม่สอด | พะวอ | 597 | 4742IV |
| 21743 | แม่สอด | พะวอ | 598 | 4742IV |
| 21744 | แม่สอด | พะวอ | 599 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 21745 | แม่สอด | พะวอ | 600 | 4742IV |
| 21746 | แม่สอด | พะวอ | 601 | 4742IV |
| 21747 | แม่สอด | พะวอ | 603 | 4742IV |
| 21748 | แม่สอด | พะวอ | 604 | 4742IV |
| 21749 | แม่สอด | พะวอ | 605 | 4742IV |
| 21750 | แม่สอด | พะวอ | 606 | 4742IV |
| 21751 | แม่สอด | พะวอ | 607 | 4742IV |
| 21752 | แม่สอด | พะวอ | 608 | 4742IV |
| 21753 | แม่สอด | พะวอ | 609 | 4742IV |
| 21754 | แม่สอด | พะวอ | 611 | 4742IV |
| 21755 | แม่สอด | พะวอ | 612 | 4742IV |
| 21756 | แม่สอด | แม่ปะ | 2840 | 4742III |
| 21757 | แม่สอด | แม่ปะ | 2775 | 4742III |
| 21758 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 35 | 4742I |
| 21759 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 51 | 4742I |
| 21760 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 56 | 4742I |
| 21761 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 68 | 4742I |
| 21762 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 77 | 4742I |
| 21763 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 79 | 4742I |
| 21764 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 80 | 4742I |
| 21765 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 101 | 4742I |
| 21766 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 102 | 4742I |
| 21767 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 116 | 4742I |
| 21768 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 160 | 4742I |
| 21769 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 148 | 4742I |
| 21770 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 210 | 4742I |
| 21771 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 211 | 4742I |
| 21772 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 212 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 21773 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 215 | 4742I |
| 21774 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 224 | 4742I |
| 21775 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 225 | 4742I |
| 21776 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 226 | 4742I |
| 21779 | แม่สอด | มหาวัน | 81 | 4742III |
| 21781 | แม่สอด | มหาวัน | 80 | 4742III |
| 21782 | แม่สอด | มหาวัน | 70 | 4742III |
| 21783 | แม่สอด | พะวอ | 656 | 4742IV |
| 21784 | แม่สอด | พะวอ | 652 | 4742IV |
| 21785 | แม่สอด | พะวอ | 653 | 4742IV |
| 21786 | แม่สอด | พะวอ | 655 | 4742IV |
| 21787 | แม่สอด | พะวอ | 657 | 4742IV |
| 21788 | แม่สอด | พะวอ | 658 | 4742IV |
| 21789 | แม่สอด | พะวอ | 654 | 4742IV |
| 21790 | แม่สอด | พะวอ | 659 | 4742IV |
| 21791 | แม่สอด | แม่ปะ | 2728 | 4742IV |
| 21792 | แม่สอด | แม่ปะ | 2729 | 4742IV |
| 21793 | แม่สอด | แม่ปะ | 2730 | 4742IV |
| 21794 | แม่สอด | แม่ปะ | 2731 | 4742IV |
| 21795 | แม่สอด | แม่ปะ | 2732 | 4742IV |
| 21796 | แม่สอด | แม่ปะ | 2733 | 4742IV |
| 21797 | แม่สอด | แม่ปะ | 2734 | 4742IV |
| 21798 | แม่สอด | แม่ปะ | 2735 | 4742IV |
| 21799 | แม่สอด | แม่ปะ | 2736 | 4742IV |
| 21800 | แม่สอด | แม่ปะ | 2737 | 4742IV |
| 21801 | แม่สอด | แม่ปะ | 2738 | 4742IV |
| 21802 | แม่สอด | แม่ปะ | 2739 | 4742IV |
| 21803 | แม่สอด | แม่ปะ | 2740 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21804 | แม่สอด | แม่ปะ | 2742 | 4742IV |
| 21805 | แม่สอด | แม่ปะ | 2743 | 4742IV |
| 21806 | แม่สอด | แม่ปะ | 2744 | 4742IV |
| 21807 | แม่สอด | แม่ปะ | 2745 | 4742IV |
| 21808 | แม่สอด | แม่ปะ | 2746 | 4742IV |
| 21809 | แม่สอด | แม่ปะ | 2747 | 4742IV |
| 21810 | แม่สอด | แม่ปะ | 2748 | 4742IV |
| 21811 | แม่สอด | แม่ปะ | 2749 | 4742IV |
| 21812 | แม่สอด | แม่ปะ | 2750 | 4742IV |
| 21813 | แม่สอด | แม่ปะ | 2751 | 4742IV |
| 21814 | แม่สอด | แม่ปะ | 2753 | 4742IV |
| 21815 | แม่สอด | แม่ปะ | 2756 | 4742IV |
| 21816 | แม่สอด | แม่ปะ | 2757 | 4742IV |
| 21817 | แม่สอด | แม่ปะ | 2759 | 4742IV |
| 21818 | แม่สอด | แม่ปะ | 2760 | 4742IV |
| 21819 | แม่สอด | แม่ปะ | 2763 | 4742IV |
| 21820 | แม่สอด | แม่ปะ | 2764 | 4742IV |
| 21821 | แม่สอด | แม่ปะ | 2766 | 4742III |
| 21822 | แม่สอด | แม่ปะ | 2767 | 4742III |
| 21823 | แม่สอด | แม่ปะ | 2768 | 4742III |
| 21824 | แม่สอด | แม่ปะ | 2769 | 4742III |
| 21825 | แม่สอด | แม่ปะ | 2770 | 4742III |
| 21826 | แม่สอด | แม่ปะ | 2771 | 4742III |
| 21827 | แม่สอด | แม่ปะ | 2772 | 4742III |
| 21828 | แม่สอด | แม่ปะ | 2773 | 4742III |
| 21829 | แม่สอด | แม่ปะ | 2774 | 4742III |
| 21830 | แม่สอด | แม่ปะ | 2776 | 4742III |
| 21831 | แม่สอด | แม่ปะ | 2777 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21832 | แม่สอด | แม่ปะ | 2778 | 4742III |
| 21833 | แม่สอด | แม่ปะ | 2779 | 4742III |
| 21834 | แม่สอด | แม่ปะ | 2780 | 4742III |
| 21835 | แม่สอด | แม่ปะ | 2781 | 4742III |
| 21836 | แม่สอด | แม่ปะ | 2782 | 4742III |
| 21837 | แม่สอด | แม่ปะ | 2783 | 4742III |
| 21838 | แม่สอด | แม่ปะ | 2784 | 4742III |
| 21839 | แม่สอด | แม่ปะ | 2785 | 4742III |
| 21840 | แม่สอด | แม่ปะ | 2786 | 4742III |
| 21841 | แม่สอด | แม่ปะ | 2787 | 4742III |
| 21842 | แม่สอด | แม่ปะ | 2788 | 4742III |
| 21843 | แม่สอด | แม่ปะ | 2789 | 4742III |
| 21844 | แม่สอด | แม่ปะ | 2790 | 4742III |
| 21845 | แม่สอด | แม่ปะ | 2791 | 4742III |
| 21846 | แม่สอด | แม่ปะ | 2792 | 4742III |
| 21848 | แม่สอด | แม่ปะ | 2794 | 4742III |
| 21849 | แม่สอด | แม่ปะ | 2795 | 4742III |
| 21850 | แม่สอด | แม่ปะ | 2796 | 4742III |
| 21851 | แม่สอด | แม่ปะ | 2797 | 4742III |
| 21852 | แม่สอด | แม่ปะ | 2798 | 4742III |
| 21853 | แม่สอด | แม่ปะ | 2799 | 4742III |
| 21854 | แม่สอด | แม่ปะ | 2800 | 4742III |
| 21855 | แม่สอด | แม่ปะ | 2801 | 4742III |
| 21856 | แม่สอด | แม่ปะ | 2802 | 4742III |
| 21857 | แม่สอด | แม่ปะ | 2803 | 4742III |
| 21858 | แม่สอด | แม่ปะ | 2804 | 4742III |
| 21859 | แม่สอด | แม่ปะ | 2805 | 4742III |
| 21860 | แม่สอด | แม่ปะ | 2806 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21861 | แม่สอด | แม่ปะ | 2807 | 4742III |
| 21862 | แม่สอด | แม่ปะ | 2808 | 4742III |
| 21863 | แม่สอด | แม่ปะ | 2809 | 4742III |
| 21864 | แม่สอด | แม่ปะ | 2810 | 4742III |
| 21865 | แม่สอด | แม่ปะ | 2811 | 4742III |
| 21866 | แม่สอด | แม่ปะ | 2812 | 4742III |
| 21867 | แม่สอด | แม่ปะ | 2813 | 4742III |
| 21868 | แม่สอด | แม่ปะ | 2814 | 4742III |
| 21869 | แม่สอด | แม่ปะ | 2815 | 4742III |
| 21870 | แม่สอด | แม่ปะ | 2816 | 4742III |
| 21871 | แม่สอด | แม่ปะ | 2817 | 4742III |
| 21872 | แม่สอด | แม่ปะ | 2818 | 4742III |
| 21873 | แม่สอด | แม่ปะ | 2819 | 4742III |
| 21874 | แม่สอด | แม่ปะ | 2820 | 4742III |
| 21875 | แม่สอด | แม่ปะ | 2821 | 4742III |
| 21876 | แม่สอด | แม่ปะ | 2822 | 4742III |
| 21877 | แม่สอด | แม่ปะ | 2823 | 4742III |
| 21878 | แม่สอด | แม่ปะ | 2824 | 4742III |
| 21879 | แม่สอด | แม่ปะ | 2825 | 4742III |
| 21880 | แม่สอด | แม่ปะ | 2826 | 4742III |
| 21881 | แม่สอด | แม่ปะ | 2827 | 4742III |
| 21882 | แม่สอด | แม่ปะ | 2828 | 4742III |
| 21883 | แม่สอด | แม่ปะ | 2829 | 4742III |
| 21884 | แม่สอด | แม่ปะ | 2830 | 4742III |
| 21885 | แม่สอด | แม่ปะ | 2831 | 4742III |
| 21886 | แม่สอด | แม่ปะ | 2832 | 4742III |
| 21887 | แม่สอด | แม่ปะ | 2833 | 4742III |
| 21888 | แม่สอด | แม่ปะ | 2834 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 21889 | แม่สอด | แม่ปะ | 2835 | 4742III |
| 21890 | แม่สอด | แม่ปะ | 2836 | 4742III |
| 21892 | แม่สอด | แม่ปะ | 2838 | 4742III |
| 21893 | แม่สอด | แม่ปะ | 2839 | 4742III |
| 21894 | แม่สอด | แม่ปะ | 2841 | 4742III |
| 21895 | แม่สอด | มหาวัน | 394 | 4742III |
| 21896 | แม่สอด | มหาวัน | 440 | 4742III |
| 21897 | แม่สอด | แม่ปะ | 2488 | 4742III |
| 21898 | แม่สอด | แม่ปะ | 2489 | 4742III |
| 21899 | แม่สอด | แม่ปะ | 2533 | 4742III |
| 21900 | แม่สอด | แม่ปะ | 2540 | 4742III |
| 21901 | แม่สอด | แม่ปะ | 2971 | 4742III |
| 21902 | แม่สอด | แม่ปะ | 2541 | 4742III |
| 21903 | แม่สอด | แม่ปะ | 2542 | 4742III |
| 21904 | แม่สอด | แม่ปะ | 2544 | 4742III |
| 21905 | แม่สอด | แม่ปะ | 2547 | 4742III |
| 21906 | แม่สอด | แม่ปะ | 2575 | 4742III |
| 21907 | แม่สอด | แม่ปะ | 2598 | 4742III |
| 21908 | แม่สอด | แม่ปะ | 2853 | 4742III |
| 21909 | แม่สอด | แม่ปะ | 2854 | 4742III |
| 21910 | แม่สอด | แม่ปะ | 2863 | 4742III |
| 21911 | แม่สอด | แม่ปะ | 2867 | 4742III |
| 21913 | แม่สอด | แม่ปะ | 2898 | 4742III |
| 21914 | แม่สอด | แม่ปะ | 2906 | 4742III |
| 21915 | แม่สอด | แม่ปะ | 2917 | 4742III |
| 21916 | แม่สอด | แม่ปะ | 2918 | 4742III |
| 21917 | แม่สอด | แม่ปะ | 2922 | 4742III |
| 21918 | แม่สอด | แม่ปะ | 2923 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21919 | แม่สอด | แม่ปะ | 2929 | 4742III |
| 21921 | แม่สอด | แม่ปะ | 2934 | 4742III |
| 21922 | แม่สอด | แม่ปะ | 2935 | 4742III |
| 21923 | แม่สอด | แม่ปะ | 2943 | 4742III |
| 21925 | แม่สอด | แม่ปะ | 2951 | 4742III |
| 21926 | แม่สอด | แม่ปะ | 2952 | 4742III |
| 21927 | แม่สอด | แม่ปะ | 2953 | 4742III |
| 21928 | แม่สอด | แม่ปะ | 2954 | 4742III |
| 21929 | แม่สอด | แม่ปะ | 2964 | 4742III |
| 21930 | แม่สอด | แม่ปะ | 2966 | 4742III |
| 21931 | แม่สอด | แม่ปะ | 2969 | 4742III |
| 21932 | แม่สอด | แม่ปะ | 2587 | 4742III |
| 21933 | แม่สอด | แม่ปะ | 2590 | 4742III |
| 21934 | แม่สอด | แม่ปะ | 2591 | 4742III |
| 21935 | แม่สอด | แม่ปะ | 2599 | 4742III |
| 21936 | แม่สอด | แม่ปะ | 2600 | 4742III |
| 21937 | แม่สอด | แม่ปะ | 2601 | 4742III |
| 21938 | แม่สอด | แม่ปะ | 2602 | 4742III |
| 21939 | แม่สอด | แม่ปะ | 2842 | 4742III |
| 21940 | แม่สอด | แม่ปะ | 2855 | 4742III |
| 21941 | แม่สอด | แม่ปะ | 2915 | 4742III |
| 21942 | แม่สอด | แม่ปะ | 2925 | 4742III |
| 21943 | แม่สอด | แม่ปะ | 2927 | 4742III |
| 21944 | แม่สอด | แม่ปะ | 2928 | 4742III |
| 21945 | แม่สอด | แม่ปะ | 2930 | 4742III |
| 21946 | แม่สอด | แม่ปะ | 2931 | 4742III |
| 21947 | แม่สอด | แม่ปะ | 2932 | 4742III |
| 21948 | แม่สอด | แม่ปะ | 2936 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 21949 | แม่สอด | แม่ปะ | 2942 | 4742III |
| 21950 | แม่สอด | มหาวัน | 488 | 4742III |
| 21951 | แม่สอด | มหาวัน | 489 | 4742III |
| 21952 | แม่สอด | มหาวัน | 491 | 4742III |
| 21953 | แม่สอด | มหาวัน | 492 | 4742III |
| 21954 | แม่สอด | มหาวัน | 493 | 4742III |
| 21955 | แม่สอด | มหาวัน | 494 | 4742III |
| 21956 | แม่สอด | มหาวัน | 495 | 4742III |
| 21957 | แม่สอด | มหาวัน | 497 | 4742III |
| 21958 | แม่สอด | มหาวัน | 498 | 4742III |
| 21959 | แม่สอด | มหาวัน | 499 | 4742III |
| 21960 | แม่สอด | มหาวัน | 501 | 4742III |
| 21961 | แม่สอด | มหาวัน | 504 | 4742III |
| 21962 | แม่สอด | มหาวัน | 506 | 4742III |
| 21963 | แม่สอด | มหาวัน | 510 | 4742III |
| 21964 | แม่สอด | มหาวัน | 512 | 4742III |
| 21965 | แม่สอด | มหาวัน | 513 | 4742III |
| 21966 | แม่สอด | มหาวัน | 517 | 4742III |
| 21967 | แม่สอด | มหาวัน | 518 | 4742III |
| 21968 | แม่สอด | มหาวัน | 519 | 4742III |
| 21969 | แม่สอด | มหาวัน | 520 | 4742III |
| 21970 | แม่สอด | มหาวัน | 525 | 4742III |
| 21971 | แม่สอด | แม่ปะ | 2702 | 4742III |
| 21972 | แม่สอด | แม่ปะ | 2703 | 4742III |
| 21973 | แม่สอด | แม่ปะ | 2704 | 4742III |
| 21974 | แม่สอด | แม่ปะ | 2705 | 4742III |
| 21975 | แม่สอด | แม่ปะ | 2706 | 4742III |
| 21976 | แม่สอด | แม่ปะ | 2709 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 21977 | แม่สอด | แม่ปะ | 2710 | 4742III |
| 21978 | แม่สอด | แม่ปะ | 2711 | 4742III |
| 21980 | แม่สอด | แม่ปะ | 2713 | 4742III |
| 21981 | แม่สอด | แม่ปะ | 2715 | 4742III |
| 21983 | แม่สอด | พะวอ | 615 | 4742IV |
| 21984 | แม่สอด | พะวอ | 616 | 4742IV |
| 21985 | แม่สอด | พะวอ | 618 | 4742IV |
| 21986 | แม่สอด | พะวอ | 619 | 4742IV |
| 21987 | แม่สอด | พะวอ | 621 | 4742IV |
| 21988 | แม่สอด | พะวอ | 623 | 4742IV |
| 21989 | แม่สอด | พะวอ | 631 | 4742IV |
| 21990 | แม่สอด | พะวอ | 632 | 4742IV |
| 21991 | แม่สอด | พะวอ | 633 | 4742IV |
| 21992 | แม่สอด | พะวอ | 635 | 4742IV |
| 21993 | แม่สอด | พะวอ | 636 | 4742IV |
| 21994 | แม่สอด | พะวอ | 637 | 4742IV |
| 21995 | แม่สอด | พะวอ | 640 | 4742IV |
| 21996 | แม่สอด | พะวอ | 642 | 4742IV |
| 21997 | แม่สอด | พะวอ | 643 | 4742IV |
| 21998 | แม่สอด | พะวอ | 646 | 4742IV |
| 21999 | แม่สอด | พะวอ | 647 | 4742IV |
| 22000 | แม่สอด | พะวอ | 648 | 4742I |
| 22001 | แม่สอด | พะวอ | 649 | 4742I |
| 22002 | แม่สอด | พะวอ | 651 | 4742I |
| 22003 | แม่สอด | แม่ปะ | 3255 | 4742III |
| 22004 | แม่สอด | แม่ปะ | 3256 | 4742III |
| 22006 | แม่สอด | แม่ปะ | 3258 | 4742III |
| 22007 | แม่สอด | แม่ปะ | 3259 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22008 | แม่สอด | แม่ปะ | 3260 | 4742III |
| 22009 | แม่สอด | แม่ปะ | 3261 | 4742III |
| 22010 | แม่สอด | แม่ปะ | 3262 | 4742III |
| 22011 | แม่สอด | แม่ปะ | 3263 | 4742III |
| 22012 | แม่สอด | แม่ปะ | 3264 | 4742III |
| 22013 | แม่สอด | แม่ปะ | 3265 | 4742III |
| 22014 | แม่สอด | แม่ปะ | 3266 | 4742III |
| 22015 | แม่สอด | แม่ปะ | 3267 | 4742III |
| 22016 | แม่สอด | แม่ปะ | 3268 | 4742III |
| 22018 | แม่สอด | แม่ปะ | 3270 | 4742III |
| 22019 | แม่สอด | แม่ปะ | 3271 | 4742III |
| 22020 | แม่สอด | แม่ปะ | 3272 | 4742III |
| 22021 | แม่สอด | แม่ปะ | 3273 | 4742III |
| 22022 | แม่สอด | แม่ปะ | 3274 | 4742III |
| 22023 | แม่สอด | แม่ปะ | 2919 | 4742III |
| 22024 | แม่สอด | แม่ปะ | 3063 | 4742III |
| 22025 | แม่สอด | แม่ปะ | 3064 | 4742III |
| 22026 | แม่สอด | แม่ปะ | 3065 | 4742III |
| 22027 | แม่สอด | แม่ปะ | 3066 | 4742III |
| 22028 | แม่สอด | แม่ปะ | 3067 | 4742III |
| 22029 | แม่สอด | แม่ปะ | 3068 | 4742III |
| 22030 | แม่สอด | แม่ปะ | 3069 | 4742III |
| 22031 | แม่สอด | แม่ปะ | 3070 | 4742III |
| 22032 | แม่สอด | แม่ปะ | 3071 | 4742III |
| 22033 | แม่สอด | แม่ปะ | 3072 | 4742III |
| 22034 | แม่สอด | แม่ปะ | 3073 | 4742III |
| 22035 | แม่สอด | แม่ปะ | 3074 | 4742III |
| 22036 | แม่สอด | แม่ปะ | 3075 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22037 | แม่สอด | แม่ปะ | 3076 | 4742III |
| 22038 | แม่สอด | แม่ปะ | 3077 | 4742III |
| 22039 | แม่สอด | แม่ปะ | 3078 | 4742III |
| 22040 | แม่สอด | แม่ปะ | 3079 | 4742III |
| 22041 | แม่สอด | แม่ปะ | 3080 | 4742III |
| 22042 | แม่สอด | แม่ปะ | 3081 | 4742III |
| 22043 | แม่สอด | แม่ปะ | 3082 | 4742III |
| 22044 | แม่สอด | แม่ปะ | 3083 | 4742III |
| 22045 | แม่สอด | แม่ปะ | 3084 | 4742III |
| 22046 | แม่สอด | แม่ปะ | 3085 | 4742III |
| 22047 | แม่สอด | แม่ปะ | 3086 | 4742III |
| 22048 | แม่สอด | แม่ปะ | 3087 | 4742III |
| 22049 | แม่สอด | แม่ปะ | 3088 | 4742III |
| 22050 | แม่สอด | แม่ปะ | 3089 | 4742III |
| 22051 | แม่สอด | แม่ปะ | 3090 | 4742III |
| 22052 | แม่สอด | แม่ปะ | 3091 | 4742III |
| 22053 | แม่สอด | แม่ปะ | 3092 | 4742III |
| 22054 | แม่สอด | แม่ปะ | 3093 | 4742III |
| 22055 | แม่สอด | แม่ปะ | 3094 | 4742III |
| 22056 | แม่สอด | แม่ปะ | 3095 | 4742III |
| 22057 | แม่สอด | แม่ปะ | 3096 | 4742III |
| 22058 | แม่สอด | แม่ปะ | 3097 | 4742III |
| 22059 | แม่สอด | แม่ปะ | 3098 | 4742III |
| 22060 | แม่สอด | แม่ปะ | 3099 | 4742III |
| 22061 | แม่สอด | แม่ปะ | 3100 | 4742III |
| 22062 | แม่สอด | แม่ปะ | 3101 | 4742III |
| 22063 | แม่สอด | แม่ปะ | 3102 | 4742III |
| 22064 | แม่สอด | แม่ปะ | 3103 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 22065 | แม่สอด | แม่ปะ | 3104 | 4742III |
| 22066 | แม่สอด | แม่ปะ | 3105 | 4742III |
| 22067 | แม่สอด | แม่ปะ | 3106 | 4742III |
| 22068 | แม่สอด | แม่ปะ | 3107 | 4742III |
| 22069 | แม่สอด | แม่ปะ | 3108 | 4742III |
| 22070 | แม่สอด | แม่ปะ | 3109 | 4742III |
| 22071 | แม่สอด | แม่ปะ | 3110 | 4742III |
| 22072 | แม่สอด | แม่ปะ | 3111 | 4742III |
| 22073 | แม่สอด | แม่ปะ | 3112 | 4742III |
| 22074 | แม่สอด | แม่ปะ | 3113 | 4742III |
| 22075 | แม่สอด | แม่ปะ | 3114 | 4742III |
| 22076 | แม่สอด | แม่ปะ | 3115 | 4742III |
| 22077 | แม่สอด | แม่ปะ | 3116 | 4742III |
| 22078 | แม่สอด | แม่ปะ | 3117 | 4742III |
| 22079 | แม่สอด | แม่ปะ | 3118 | 4742III |
| 22080 | แม่สอด | แม่ปะ | 3119 | 4742III |
| 22081 | แม่สอด | แม่ปะ | 3120 | 4742III |
| 22082 | แม่สอด | แม่ปะ | 3121 | 4742III |
| 22083 | แม่สอด | แม่ปะ | 3122 | 4742III |
| 22084 | แม่สอด | แม่ปะ | 31263 | 4742III |
| 22085 | แม่สอด | แม่ปะ | 3124 | 4742III |
| 22086 | แม่สอด | แม่ปะ | 3125 | 4742III |
| 22087 | แม่สอด | แม่ปะ | 3126 | 4742III |
| 22088 | แม่สอด | แม่ปะ | 3127 | 4742III |
| 22089 | แม่สอด | แม่ปะ | 3128 | 4742III |
| 22090 | แม่สอด | แม่ปะ | 3129 | 4742III |
| 22091 | แม่สอด | แม่ปะ | 3130 | 4742III |
| 22092 | แม่สอด | แม่ปะ | 3131 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22093 | แม่สอด | แม่ปะ | 3132 | 4742III |
| 22094 | แม่สอด | แม่ปะ | 3133 | 4742III |
| 22095 | แม่สอด | แม่ปะ | 3134 | 4742III |
| 22096 | แม่สอด | แม่ปะ | 3135 | 4742III |
| 22097 | แม่สอด | แม่ปะ | 3136 | 4742III |
| 22098 | แม่สอด | แม่ปะ | 3137 | 4742III |
| 22099 | แม่สอด | แม่ปะ | 3138 | 4742III |
| 22100 | แม่สอด | แม่ปะ | 3139 | 4742III |
| 22101 | แม่สอด | แม่ปะ | 3140 | 4742III |
| 22102 | แม่สอด | แม่ปะ | 3141 | 4742III |
| 22103 | แม่สอด | แม่ปะ | 3142 | 4742III |
| 22104 | แม่สอด | แม่ปะ | 3143 | 4742III |
| 22105 | แม่สอด | แม่ปะ | 3144 | 4742III |
| 22106 | แม่สอด | แม่ปะ | 3145 | 4742III |
| 22107 | แม่สอด | แม่ปะ | 3146 | 4742III |
| 22108 | แม่สอด | แม่ปะ | 3147 | 4742III |
| 22109 | แม่สอด | แม่ปะ | 3148 | 4742III |
| 22111 | แม่สอด | แม่ปะ | 3150 | 4742III |
| 22112 | แม่สอด | แม่ปะ | 3151 | 4742III |
| 22113 | แม่สอด | แม่ปะ | 3152 | 4742III |
| 22114 | แม่สอด | แม่ปะ | 3153 | 4742III |
| 22115 | แม่สอด | แม่ปะ | 3154 | 4742III |
| 22116 | แม่สอด | แม่ปะ | 3155 | 4742III |
| 22117 | แม่สอด | แม่ปะ | 2921 | 4742III |
| 22119 | แม่สอด | แม่ปะ | 2741 | 4742IV |
| 22120 | แม่สอด | แม่ปะ | 2761 | 4742IV |
| 22121 | แม่สอด | แม่ปะ | 2762 | 4742IV |
| 22122 | แม่สอด | แม่ปะ | 3156 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22123 | แม่สอด | แม่ปะ | 3157 | 4742IV |
| 22124 | แม่สอด | แม่ปะ | 3158 | 4742III |
| 22125 | แม่สอด | แม่ปะ | 3159 | 4742III |
| 22126 | แม่สอด | แม่ปะ | 3160 | 4742III |
| 22127 | แม่สอด | แม่ปะ | 3161 | 4742III |
| 22128 | แม่สอด | แม่ปะ | 3162 | 4742III |
| 22129 | แม่สอด | แม่ปะ | 3163 | 4742III |
| 22130 | แม่สอด | แม่ปะ | 3164 | 4742III |
| 22131 | แม่สอด | แม่ปะ | 3165 | 4742III |
| 22132 | แม่สอด | แม่ปะ | 3166 | 4742III |
| 22133 | แม่สอด | แม่ปะ | 3167 | 4742III |
| 22134 | แม่สอด | แม่ปะ | 3168 | 4742III |
| 22135 | แม่สอด | แม่ปะ | 3169 | 4742III |
| 22136 | แม่สอด | แม่ปะ | 3170 | 4742III |
| 22138 | แม่สอด | แม่ปะ | 3172 | 4742III |
| 22139 | แม่สอด | แม่ปะ | 3173 | 4742III |
| 22140 | แม่สอด | แม่ปะ | 3174 | 4742III |
| 22141 | แม่สอด | แม่ปะ | 3175 | 4742III |
| 22142 | แม่สอด | แม่ปะ | 3176 | 4742III |
| 22143 | แม่สอด | แม่ปะ | 3177 | 4742III |
| 22144 | แม่สอด | แม่ปะ | 3178 | 4742III |
| 22145 | แม่สอด | แม่ปะ | 3179 | 4742III |
| 22147 | แม่สอด | แม่ปะ | 3181 | 4742III |
| 22148 | แม่สอด | แม่ปะ | 3182 | 4742III |
| 22149 | แม่สอด | แม่ปะ | 3183 | 4742III |
| 22150 | แม่สอด | แม่ปะ | 3184 | 4742III |
| 22151 | แม่สอด | แม่ปะ | 3185 | 4742III |
| 22152 | แม่สอด | แม่ปะ | 3186 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22153 | แม่สอด | แม่ปะ | 3187 | 4742III |
| 22154 | แม่สอด | แม่ปะ | 3188 | 4742III |
| 22155 | แม่สอด | แม่ปะ | 3189 | 4742III |
| 22156 | แม่สอด | แม่ปะ | 3190 | 4742III |
| 22157 | แม่สอด | แม่ปะ | 3191 | 4742III |
| 22158 | แม่สอด | แม่ปะ | 3192 | 4742III |
| 22159 | แม่สอด | แม่ปะ | 3193 | 4742III |
| 22160 | แม่สอด | แม่ปะ | 3194 | 4742III |
| 22161 | แม่สอด | แม่ปะ | 3195 | 4742III |
| 22162 | แม่สอด | แม่ปะ | 3196 | 4742III |
| 22163 | แม่สอด | แม่ปะ | 3197 | 4742III |
| 22164 | แม่สอด | แม่ปะ | 3198 | 4742III |
| 22165 | แม่สอด | แม่ปะ | 3199 | 4742III |
| 22166 | แม่สอด | แม่ปะ | 3200 | 4742III |
| 22168 | แม่สอด | แม่ปะ | 3202 | 4742III |
| 22169 | แม่สอด | แม่ปะ | 3203 | 4742III |
| 22170 | แม่สอด | แม่ปะ | 3204 | 4742III |
| 22171 | แม่สอด | แม่ปะ | 3205 | 4742III |
| 22172 | แม่สอด | แม่ปะ | 3206 | 4742III |
| 22173 | แม่สอด | แม่ปะ | 3207 | 4742III |
| 22174 | แม่สอด | แม่ปะ | 3208 | 4742III |
| 22175 | แม่สอด | แม่ปะ | 3209 | 4742III |
| 22176 | แม่สอด | แม่ปะ | 3210 | 4742III |
| 22177 | แม่สอด | แม่ปะ | 3211 | 4742III |
| 22178 | แม่สอด | แม่ปะ | 3212 | 4742III |
| 22179 | แม่สอด | แม่ปะ | 3213 | 4742III |
| 22180 | แม่สอด | แม่ปะ | 3214 | 4742III |
| 22181 | แม่สอด | แม่ปะ | 3215 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22182 | แม่สอด | แม่ปะ | 3216 | 4742III |
| 22183 | แม่สอด | แม่ปะ | 3217 | 4742III |
| 22184 | แม่สอด | แม่ปะ | 3218 | 4742III |
| 22185 | แม่สอด | แม่ปะ | 3219 | 4742III |
| 22186 | แม่สอด | แม่ปะ | 3220 | 4742III |
| 22187 | แม่สอด | แม่ปะ | 3221 | 4742III |
| 22188 | แม่สอด | แม่ปะ | 3222 | 4742III |
| 22189 | แม่สอด | แม่ปะ | 3223 | 4742III |
| 22190 | แม่สอด | แม่ปะ | 3224 | 4742III |
| 22191 | แม่สอด | แม่ปะ | 3225 | 4742III |
| 22192 | แม่สอด | แม่ปะ | 3226 | 4742III |
| 22193 | แม่สอด | แม่ปะ | 3227 | 4742III |
| 22194 | แม่สอด | แม่ปะ | 3228 | 4742III |
| 22195 | แม่สอด | แม่ปะ | 3229 | 4742III |
| 22196 | แม่สอด | แม่ปะ | 3230 | 4742III |
| 22197 | แม่สอด | แม่ปะ | 3231 | 4742III |
| 22198 | แม่สอด | แม่ปะ | 3232 | 4742III |
| 22199 | แม่สอด | แม่ปะ | 3233 | 4742III |
| 22200 | แม่สอด | แม่ปะ | 3234 | 4742III |
| 22201 | แม่สอด | แม่ปะ | 3235 | 4742III |
| 22202 | แม่สอด | แม่ปะ | 3236 | 4742III |
| 22204 | แม่สอด | แม่ปะ | 3238 | 4742III |
| 22205 | แม่สอด | แม่ปะ | 3239 | 4742III |
| 22206 | แม่สอด | แม่ปะ | 3240 | 4742III |
| 22207 | แม่สอด | แม่ปะ | 3241 | 4742III |
| 22208 | แม่สอด | แม่ปะ | 3242 | 4742III |
| 22209 | แม่สอด | แม่ปะ | 3243 | 4742III |
| 22210 | แม่สอด | แม่ปะ | 3244 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 22211 | แม่สอด | แม่ปะ | 3245 | 4742III |
| 22212 | แม่สอด | แม่ปะ | 3246 | 4742III |
| 22214 | แม่สอด | แม่ปะ | 3248 | 4742III |
| 22215 | แม่สอด | แม่ปะ | 3249 | 4742III |
| 22216 | แม่สอด | แม่ปะ | 3250 | 4742III |
| 22218 | แม่สอด | แม่กุ | 2355 | 4742III |
| 22220 | แม่สอด | แม่กุ | 2357 | 4742III |
| 22221 | แม่สอด | แม่ปะ | 2959 | 4742III |
| 22222 | แม่สอด | แม่ปะ | 2960 | 4742III |
| 22223 | แม่สอด | มหาวัน | 469 | 4742III |
| 22224 | แม่สอด | มหาวัน | 470 | 4742III |
| 22225 | แม่สอด | มหาวัน | 471 | 4742III |
| 22226 | แม่สอด | มหาวัน | 472 | 4742III |
| 22227 | แม่สอด | มหาวัน | 473 | 4742III |
| 22228 | แม่สอด | มหาวัน | 474 | 4742III |
| 22229 | แม่สอด | มหาวัน | 475 | 4742III |
| 22230 | แม่สอด | มหาวัน | 476 | 4742III |
| 22231 | แม่สอด | มหาวัน | 477 | 4742III |
| 22232 | แม่สอด | มหาวัน | 478 | 4742III |
| 22233 | แม่สอด | มหาวัน | 479 | 4742III |
| 22234 | แม่สอด | มหาวัน | 480 | 4742III |
| 22236 | แม่สอด | มหาวัน | 482 | 4742III |
| 22237 | แม่สอด | มหาวัน | 483 | 4742III |
| 22238 | แม่สอด | มหาวัน | 484 | 4742III |
| 22239 | แม่สอด | มหาวัน | 485 | 4742III |
| 22240 | แม่สอด | มหาวัน | 486 | 4742III |
| 22241 | แม่สอด | มหาวัน | 1 | 4742III |
| 22242 | แม่สอด | มหาวัน | 2 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 22243 | แม่สอด | มหาวัน | 18 | 4742III |
| 22244 | แม่สอด | มหาวัน | 22 | 4742III |
| 22245 | แม่สอด | มหาวัน | 32 | 4742III |
| 22246 | แม่สอด | มหาวัน | 39 | 4742III |
| 22247 | แม่สอด | มหาวัน | 41 | 4742III |
| 22248 | แม่สอด | มหาวัน | 43 | 4742III |
| 22249 | แม่สอด | มหาวัน | 45 | 4742III |
| 22250 | แม่สอด | มหาวัน | 47 | 4742III |
| 22251 | แม่สอด | มหาวัน | 48 | 4742III |
| 22252 | แม่สอด | มหาวัน | 50 | 4742III |
| 22253 | แม่สอด | มหาวัน | 52 | 4742III |
| 22254 | แม่สอด | มหาวัน | 53 | 4742III |
| 22255 | แม่สอด | มหาวัน | 54 | 4742III |
| 22256 | แม่สอด | มหาวัน | 71 | 4742III |
| 22257 | แม่สอด | มหาวัน | 82 | 4742III |
| 22258 | แม่สอด | มหาวัน | 83 | 4742III |
| 22260 | แม่สอด | มหาวัน | 89 | 4742III |
| 22261 | แม่สอด | มหาวัน | 94 | 4742III |
| 22263 | แม่สอด | มหาวัน | 8 | 4742III |
| 22264 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 59 | 4742I |
| 22265 | แม่สอด | มหาวัน | 105 | 4742III |
| 22266 | แม่สอด | มหาวัน | 106 | 4742III |
| 22267 | แม่สอด | มหาวัน | 107 | 4742III |
| 22268 | แม่สอด | มหาวัน | 108 | 4742III |
| 22269 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 139 | 4742I |
| 22270 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 140 | 4742I |
| 22271 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 141 | 4742I |
| 22272 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 142 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 22273 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 143 | 4742I |
| 22274 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 179 | 4742I |
| 22275 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 177 | 4742I |
| 22276 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 178 | 4742I |
| 22277 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 50 | 4742I |
| 22278 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 65 | 4742I |
| 22279 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 66 | 4742I |
| 22280 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 129 | 4742I |
| 22281 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 137 | 4742I |
| 22282 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 115 | 4742I |
| 22283 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 138 | 4742I |
| 22284 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 197 | 4742I |
| 22285 | แม่สอด | แม่ปะ | 2948 | 4742III |
| 22286 | แม่สอด | แม่ปะ | 2949 | 4742III |
| 22287 | แม่สอด | แม่ปะ | 2907 | 4742III |
| 22288 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 232 | 4742I |
| 22289 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 234 | 4742I |
| 22290 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 236 | 4742I |
| 22291 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 237 | 4742I |
| 22292 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 238 | 4742I |
| 22293 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 239 | 4742I |
| 22294 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 240 | 4742I |
| 22295 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 241 | 4742I |
| 22296 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 242 | 4742I |
| 22297 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 243 | 4742I |
| 22298 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 244 | 4742I |
| 22299 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 245 | 4742I |
| 22300 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 246 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 22301 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 247 | 4742I |
| 22302 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 248 | 4742I |
| 22303 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 249 | 4742I |
| 22304 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 250 | 4742I |
| 22305 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 251 | 4742I |
| 22307 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 253 | 4742I |
| 22308 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 254 | 4742I |
| 22309 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 255 | 4742I |
| 22310 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 256 | 4742I |
| 22311 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 260 | 4742I |
| 22312 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 262 | 4742I |
| 22317 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 268 | 4742I |
| 22318 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 269 | 4742I |
| 22319 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 270 | 4742I |
| 22320 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 271 | 4742I |
| 22321 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 273 | 4742I |
| 22322 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 274 | 4742I |
| 22324 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 276 | 4742I |
| 22325 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 277 | 4742I |
| 22326 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 278 | 4742I |
| 22327 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 279 | 4742I |
| 22328 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 280 | 4742I |
| 22329 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 281 | 4742I |
| 22330 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 282 | 4742I |
| 22331 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 283 | 4742I |
| 22332 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 284 | 4742I |
| 22333 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 285 | 4742I |
| 22335 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 287 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 22336 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 288 | 4742I |
| 22337 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 289 | 4742I |
| 22338 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 290 | 4742I |
| 22339 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 291 | 4742I |
| 22340 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 292 | 4742I |
| 22341 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 272 | 4742I |
| 22342 | แม่สอด | แม่กู | 2302 | 4742III |
| 22343 | แม่สอด | แม่กู | 2303 | 4742III |
| 22344 | แม่สอด | แม่กู | 2304 | 4742III |
| 22345 | แม่สอด | แม่กู | 2305 | 4742III |
| 22346 | แม่สอด | แม่กู | 2306 | 4742III |
| 22347 | แม่สอด | แม่กู | 2307 | 4742III |
| 22348 | แม่สอด | แม่กู | 2308 | 4742III |
| 22350 | แม่สอด | แม่กู | 2329 | 4742III |
| 22351 | แม่สอด | แม่กู | 2330 | 4742III |
| 22352 | แม่สอด | แม่กู | 2331 | 4742III |
| 22353 | แม่สอด | แม่กู | 2332 | 4742III |
| 22354 | แม่สอด | แม่กู | 2333 | 4742III |
| 22355 | แม่สอด | แม่กู | 2334 | 4742III |
| 22356 | แม่สอด | แม่กู | 2335 | 4742III |
| 22357 | แม่สอด | แม่กู | 2336 | 4742III |
| 22358 | แม่สอด | แม่กู | 2337 | 4742III |
| 22359 | แม่สอด | แม่กู | 2338 | 4742III |
| 22360 | แม่สอด | แม่กู | 2339 | 4742III |
| 22361 | แม่สอด | แม่กู | 2340 | 4742III |
| 22362 | แม่สอด | แม่กู | 2341 | 4742III |
| 22363 | แม่สอด | แม่กู | 2342 | 4742III |
| 22364 | แม่สอด | แม่กู | 2343 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22365 | แม่สอด | แม่กู | 2344 | 4742III |
| 22366 | แม่สอด | แม่กู | 2345 | 4742III |
| 22367 | แม่สอด | แม่กู | 2346 | 4742III |
| 22368 | แม่สอด | แม่กู | 2347 | 4742III |
| 22369 | แม่สอด | แม่กู | 2348 | 4742III |
| 22370 | แม่สอด | แม่กู | 2349 | 4742III |
| 22371 | แม่สอด | แม่กู | 2350 | 4742III |
| 22372 | แม่สอด | แม่กู | 2351 | 4742III |
| 22374 | แม่สอด | แม่กู | 2354 | 4742III |
| 22376 | แม่สอด | แม่ปะ | 2701 | 4742III |
| 22377 | แม่สอด | แม่ปะ | 2707 | 4742III |
| 22378 | แม่สอด | แม่ปะ | 2708 | 4742III |
| 22379 | แม่สอด | แม่ปะ | 2714 | 4742III |
| 22380 | แม่สอด | แม่ปะ | 2716 | 4742III |
| 22381 | แม่สอด | แม่ปะ | 2718 | 4742III |
| 22383 | แม่สอด | แม่ปะ | 2720 | 4742III |
| 22384 | แม่สอด | แม่ปะ | 2721 | 4742III |
| 22385 | แม่สอด | แม่ปะ | 2722 | 4742III |
| 22386 | แม่สอด | แม่ปะ | 2723 | 4742III |
| 22387 | แม่สอด | พะวอ | 614 | 4742IV |
| 22388 | แม่สอด | พะวอ | 617 | 4742IV |
| 22391 | แม่สอด | พะวอ | 625 | 4742IV |
| 22392 | แม่สอด | พะวอ | 626 | 4742IV |
| 22393 | แม่สอด | พะวอ | 627 | 4742IV |
| 22394 | แม่สอด | พะวอ | 628 | 4742IV |
| 22395 | แม่สอด | พะวอ | 629 | 4742IV |
| 22396 | แม่สอด | พะวอ | 630 | 4742IV |
| 22397 | แม่สอด | พะวอ | 634 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 22398 | แม่สอด | พะวอ | 638 | 4742IV |
| 22399 | แม่สอด | พะวอ | 639 | 4742IV |
| 22400 | แม่สอด | พะวอ | 641 | 4742IV |
| 22401 | แม่สอด | พะวอ | 645 | 4742IV |
| 22402 | แม่สอด | พะวอ | 650 | 4742I |
| 22403 | แม่สอด | มหาวัน | 487 | 4742III |
| 22404 | แม่สอด | มหาวัน | 490 | 4742III |
| 22405 | แม่สอด | มหาวัน | 496 | 4742III |
| 22407 | แม่สอด | มหาวัน | 502 | 4742III |
| 22408 | แม่สอด | มหาวัน | 503 | 4742III |
| 22409 | แม่สอด | มหาวัน | 505 | 4742III |
| 22410 | แม่สอด | มหาวัน | 507 | 4742III |
| 22411 | แม่สอด | มหาวัน | 508 | 4742III |
| 22412 | แม่สอด | มหาวัน | 509 | 4742III |
| 22413 | แม่สอด | มหาวัน | 511 | 4742III |
| 22414 | แม่สอด | มหาวัน | 514 | 4742III |
| 22415 | แม่สอด | มหาวัน | 515 | 4742III |
| 22416 | แม่สอด | มหาวัน | 516 | 4742III |
| 22417 | แม่สอด | มหาวัน | 521 | 4742III |
| 22418 | แม่สอด | มหาวัน | 522 | 4742III |
| 22419 | แม่สอด | มหาวัน | 523 | 4742III |
| 22420 | แม่สอด | มหาวัน | 524 | 4742III |
| 22421 | แม่สอด | มหาวัน | 526 | 4742III |
| 22422 | แม่สอด | มหาวัน | 527 | 4742III |
| 22423 | แม่สอด | แม่ตาว | 3500 | 4742III |
| 22424 | แม่สอด | แม่ตาว | 3501 | 4742III |
| 22425 | แม่สอด | แม่ตาว | 3502 | 4742III |
| 22426 | แม่สอด | แม่ตาว | 3503 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 22427 | แม่สอด | แม่ตาว | 3504 | 4742III |
| 22428 | แม่สอด | แม่ตาว | 3505 | 4742III |
| 22429 | แม่สอด | แม่ตาว | 3506 | 4742III |
| 22430 | แม่สอด | แม่ตาว | 3507 | 4742III |
| 22431 | แม่สอด | แม่ตาว | 3508 | 4742III |
| 22433 | แม่สอด | แม่ตาว | 3510 | 4742III |
| 22434 | แม่สอด | แม่ตาว | 3511 | 4742III |
| 22435 | แม่สอด | แม่ตาว | 3512 | 4742III |
| 22436 | แม่สอด | แม่ตาว | 3513 | 4742III |
| 22437 | แม่สอด | แม่ตาว | 3514 | 4742III |
| 22438 | แม่สอด | แม่ตาว | 3515 | 4742III |
| 22439 | แม่สอด | แม่ตาว | 3516 | 4742III |
| 22440 | แม่สอด | แม่ตาว | 3517 | 4742III |
| 22441 | แม่สอด | แม่ตาว | 3518 | 4742III |
| 22442 | แม่สอด | แม่ตาว | 3519 | 4742III |
| 22443 | แม่สอด | แม่ตาว | 3520 | 4742III |
| 22444 | แม่สอด | แม่ตาว | 3521 | 4742III |
| 22445 | แม่สอด | แม่ตาว | 3522 | 4742III |
| 22446 | แม่สอด | แม่ตาว | 3523 | 4742III |
| 22447 | แม่สอด | แม่ตาว | 3524 | 4742III |
| 22448 | แม่สอด | แม่ตาว | 3525 | 4742III |
| 22449 | แม่สอด | แม่ตาว | 3526 | 4742III |
| 22450 | แม่สอด | แม่ตาว | 3527 | 4742III |
| 22451 | แม่สอด | แม่ตาว | 3528 | 4742III |
| 22452 | แม่สอด | แม่ตาว | 3529 | 4742III |
| 22453 | แม่สอด | แม่ตาว | 3530 | 4742III |
| 22454 | แม่สอด | แม่ตาว | 3531 | 4742III |
| 22455 | แม่สอด | แม่ตาว | 3532 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 22456 | แม่สอด | แม่ตาว | 3533 | 4742III |
| 22457 | แม่สอด | แม่ตาว | 3534 | 4742III |
| 22458 | แม่สอด | แม่ตาว | 3535 | 4742III |
| 22459 | แม่สอด | แม่ตาว | 3536 | 4742III |
| 22460 | แม่สอด | แม่ตาว | 3537 | 4742III |
| 22461 | แม่สอด | แม่ตาว | 3538 | 4742III |
| 22462 | แม่สอด | แม่ตาว | 3539 | 4742III |
| 22463 | แม่สอด | แม่ตาว | 3540 | 4742III |
| 22466 | แม่สอด | แม่ตาว | 3543 | 4742III |
| 22467 | แม่สอด | แม่ตาว | 3544 | 4742III |
| 22468 | แม่สอด | แม่ตาว | 3548 | 4742III |
| 22469 | แม่สอด | แม่ตาว | 3549 | 4742III |
| 22470 | แม่สอด | แม่ตาว | 3550 | 4742III |
| 22471 | แม่สอด | แม่ตาว | 3551 | 4742III |
| 22473 | แม่สอด | แม่ตาว | 3553 | 4742III |
| 22474 | แม่สอด | แม่ตาว | 3554 | 4742III |
| 22475 | แม่สอด | แม่ตาว | 3555 | 4742III |
| 22476 | แม่สอด | แม่ตาว | 3556 | 4742III |
| 22477 | แม่สอด | แม่ตาว | 3557 | 4742III |
| 22478 | แม่สอด | แม่ตาว | 3558 | 4742III |
| 22479 | แม่สอด | แม่ตาว | 3559 | 4742III |
| 22480 | แม่สอด | แม่ตาว | 3560 | 4742III |
| 22481 | แม่สอด | แม่ตาว | 3561 | 4742III |
| 22482 | แม่สอด | แม่ตาว | 3562 | 4742III |
| 22483 | แม่สอด | แม่ตาว | 3563 | 4742III |
| 22484 | แม่สอด | แม่ตาว | 3564 | 4742III |
| 22485 | แม่สอด | แม่ตาว | 3565 | 4742III |
| 22486 | แม่สอด | แม่ตาว | 3566 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 22487 | แม่สอด | แม่ตาว | 3567 | 4742III |
| 22488 | แม่สอด | พะวอ | 644 | 4742IV |
| 22489 | แม่สอด | แม่ปะ | 2717 | 4742III |
| 22490 | แม่สอด | แม่ปะ | 2979 | 4742III |
| 22491 | แม่สอด | แม่ปะ | 2980 | 4742III |
| 22492 | แม่สอด | แม่ปะ | 2981 | 4742III |
| 22493 | แม่สอด | แม่ปะ | 2983 | 4742III |
| 22494 | แม่สอด | แม่ปะ | 2984 | 4742III |
| 22495 | แม่สอด | แม่ปะ | 2985 | 4742III |
| 22496 | แม่สอด | แม่ปะ | 2986 | 4742III |
| 22497 | แม่สอด | แม่ปะ | 2987 | 4742III |
| 22498 | แม่สอด | แม่ปะ | 2988 | 4742III |
| 22499 | แม่สอด | แม่ปะ | 2989 | 4742III |
| 22500 | แม่สอด | แม่ปะ | 2991 | 4742III |
| 22501 | แม่สอด | แม่ปะ | 2993 | 4742III |
| 22502 | แม่สอด | แม่ปะ | 2994 | 4742III |
| 22503 | แม่สอด | แม่ปะ | 2997 | 4742III |
| 22504 | แม่สอด | แม่ปะ | 3003 | 4742IV |
| 22505 | แม่สอด | แม่ปะ | 3004 | 4742IV |
| 22506 | แม่สอด | แม่ปะ | 3005 | 4742IV |
| 22507 | แม่สอด | แม่ปะ | 3006 | 4742IV |
| 22508 | แม่สอด | แม่ปะ | 3007 | 4742IV |
| 22509 | แม่สอด | แม่ปะ | 3008 | 4742IV |
| 22510 | แม่สอด | แม่ปะ | 3009 | 4742IV |
| 22511 | แม่สอด | แม่ปะ | 3010 | 4742IV |
| 22512 | แม่สอด | แม่ปะ | 3011 | 4742IV |
| 22513 | แม่สอด | แม่ปะ | 3012 | 4742IV |
| 22514 | แม่สอด | แม่ปะ | 3013 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22515 | แม่สอด | แม่ปะ | 3014 | 4742IV |
| 22516 | แม่สอด | แม่ปะ | 3015 | 4742IV |
| 22517 | แม่สอด | แม่ปะ | 3016 | 4742IV |
| 22518 | แม่สอด | แม่ปะ | 3019 | 4742IV |
| 22519 | แม่สอด | แม่ปะ | 3020 | 4742IV |
| 22520 | แม่สอด | แม่ปะ | 3023 | 4742IV |
| 22521 | แม่สอด | แม่ปะ | 3024 | 4742IV |
| 22522 | แม่สอด | แม่ปะ | 3025 | 4742IV |
| 22523 | แม่สอด | แม่ปะ | 3026 | 4742IV |
| 22524 | แม่สอด | แม่ปะ | 3029 | 4742IV |
| 22526 | แม่สอด | แม่ปะ | 3039 | 4742III |
| 22527 | แม่สอด | แม่ปะ | 3040 | 4742III |
| 22528 | แม่สอด | แม่ปะ | 3041 | 4742III |
| 22529 | แม่สอด | แม่ปะ | 3042 | 4742III |
| 22530 | แม่สอด | แม่ปะ | 3043 | 4742III |
| 22531 | แม่สอด | แม่ปะ | 3044 | 4742III |
| 22532 | แม่สอด | แม่ปะ | 3045 | 4742III |
| 22533 | แม่สอด | แม่ปะ | 3046 | 4742III |
| 22534 | แม่สอด | แม่ปะ | 3048 | 4742III |
| 22535 | แม่สอด | แม่ปะ | 3049 | 4742III |
| 22536 | แม่สอด | แม่ปะ | 3053 | 4742III |
| 22537 | แม่สอด | แม่ปะ | 3054 | 4742III |
| 22539 | แม่สอด | แม่ปะ | 3056 | 4742III |
| 22540 | แม่สอด | แม่ปะ | 3057 | 4742III |
| 22541 | แม่สอด | แม่ปะ | 3059 | 4742III |
| 22542 | แม่สอด | แม่ปะ | 3060 | 4742III |
| 22543 | แม่สอด | แม่ปะ | 3062 | 4742III |
| 22544 | แม่สอด | พะวอ | 622 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22545 | แม่สอด | แม่ปะ | 2992 | 4742III |
| 22546 | แม่สอด | แม่ปะ | 2995 | 4742III |
| 22547 | แม่สอด | แม่ปะ | 2996 | 4742III |
| 22548 | แม่สอด | แม่ปะ | 2998 | 4742III |
| 22549 | แม่สอด | แม่ปะ | 2999 | 4742III |
| 22550 | แม่สอด | แม่ปะ | 3051 | 4742III |
| 22551 | แม่สอด | แม่ปะ | 3052 | 4742III |
| 22552 | แม่สอด | แม่ปะ | 3058 | 4742III |
| 22553 | แม่สอด | แม่ปะ | 2724 | 4742IV |
| 22554 | แม่สอด | แม่ปะ | 2725 | 4742IV |
| 22555 | แม่สอด | แม่ปะ | 2726 | 4742IV |
| 22556 | แม่สอด | แม่ปะ | 2727 | 4742IV |
| 22557 | แม่สอด | แม่ปะ | 2752 | 4742IV |
| 22558 | แม่สอด | แม่ปะ | 2754 | 4742IV |
| 22559 | แม่สอด | แม่ปะ | 2758 | 4742IV |
| 22560 | แม่สอด | แม่ปะ | 2765 | 4742IV |
| 22561 | แม่สอด | แม่ปะ | 3251 | 4742III |
| 22562 | แม่สอด | พะวอ | 594 | 4742IV |
| 22563 | แม่สอด | แม่กู | 2298 | 4742III |
| 22564 | แม่สอด | แม่กู | 2235 | 4742III |
| 22565 | แม่สอด | แม่กู | 2236 | 4742III |
| 22566 | แม่สอด | แม่กู | 2361 | 4742III |
| 22567 | แม่สอด | แม่กู | 2362 | 4742III |
| 22568 | แม่สอด | แม่กู | 2363 | 4742III |
| 22569 | แม่สอด | แม่กู | 2364 | 4742III |
| 22570 | แม่สอด | แม่กู | 2365 | 4742III |
| 22571 | แม่สอด | แม่กู | 2366 | 4742III |
| 22572 | แม่สอด | แม่กู | 2367 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22573 | แม่สอด | แม่กู | 2368 | 4742III |
| 22574 | แม่สอด | แม่กู | 2369 | 4742III |
| 22575 | แม่สอด | แม่กู | 2370 | 4742III |
| 22576 | แม่สอด | แม่กู | 2371 | 4742III |
| 22577 | แม่สอด | แม่กู | 2372 | 4742III |
| 22578 | แม่สอด | แม่กู | 2373 | 4742III |
| 22579 | แม่สอด | แม่กู | 2374 | 4742III |
| 22580 | แม่สอด | แม่กู | 2375 | 4742III |
| 22581 | แม่สอด | แม่กู | 2376 | 4742III |
| 22582 | แม่สอด | แม่กู | 2377 | 4742III |
| 22583 | แม่สอด | แม่กู | 2388 | 4742III |
| 22584 | แม่สอด | แม่กู | 2378 | 4742III |
| 22585 | แม่สอด | แม่กู | 2379 | 4742III |
| 22586 | แม่สอด | แม่กู | 2380 | 4742III |
| 22587 | แม่สอด | แม่กู | 2381 | 4742III |
| 22588 | แม่สอด | แม่กู | 2382 | 4742III |
| 22589 | แม่สอด | แม่กู | 2384 | 4742III |
| 22590 | แม่สอด | แม่กู | 2385 | 4742III |
| 22591 | แม่สอด | แม่กู | 2395 | 4742III |
| 22592 | แม่สอด | แม่กู | 2396 | 4742III |
| 22593 | แม่สอด | แม่กู | 2397 | 4742III |
| 22594 | แม่สอด | แม่กู | 2398 | 4742III |
| 22595 | แม่สอด | แม่กู | 2399 | 4742III |
| 22596 | แม่สอด | แม่กู | 2400 | 4742III |
| 22597 | แม่สอด | แม่กู | 2401 | 4742III |
| 22598 | แม่สอด | แม่กู | 2402 | 4742III |
| 22599 | แม่สอด | แม่กู | 2403 | 4742III |
| 22600 | แม่สอด | แม่กู | 2404 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22601 | แม่สอด | แม่กู | 2405 | 4742III |
| 22602 | แม่สอด | แม่กู | 2407 | 4742III |
| 22603 | แม่สอด | แม่กู | 2409 | 4742III |
| 22605 | แม่สอด | แม่กู | 2417 | 4742III |
| 22606 | แม่สอด | แม่กู | 2418 | 4742III |
| 22607 | แม่สอด | แม่กู | 2419 | 4742III |
| 22608 | แม่สอด | แม่กู | 2420 | 4742III |
| 22609 | แม่สอด | แม่กู | 2421 | 4742III |
| 22610 | แม่สอด | แม่กู | 2423 | 4742III |
| 22611 | แม่สอด | แม่ปะ | 3275 | 4742III |
| 22612 | แม่สอด | แม่ปะ | 3276 | 4742III |
| 22613 | แม่สอด | แม่ปะ | 3277 | 4742III |
| 22615 | แม่สอด | แม่ปะ | 3279 | 4742III |
| 22616 | แม่สอด | แม่ปะ | 3280 | 4742III |
| 22617 | แม่สอด | แม่ปะ | 3281 | 4742III |
| 22618 | แม่สอด | แม่ปะ | 3282 | 4742III |
| 22619 | แม่สอด | แม่ปะ | 3283 | 4742III |
| 22620 | แม่สอด | แม่ปะ | 3284 | 4742III |
| 22621 | แม่สอด | แม่ปะ | 3285 | 4742III |
| 22622 | แม่สอด | แม่ปะ | 3286 | 4742III |
| 22623 | แม่สอด | แม่ปะ | 3287 | 4742III |
| 22624 | แม่สอด | แม่ปะ | 3288 | 4742III |
| 22625 | แม่สอด | แม่ปะ | 3289 | 4742III |
| 22626 | แม่สอด | แม่ปะ | 3290 | 4742III |
| 22627 | แม่สอด | แม่ปะ | 3291 | 4742III |
| 22628 | แม่สอด | แม่ปะ | 3292 | 4742III |
| 22629 | แม่สอด | แม่ปะ | 3293 | 4742III |
| 22630 | แม่สอด | แม่ปะ | 3294 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 22631 | แม่สอด | แม่ปะ | 3295 | 4742III |
| 22632 | แม่สอด | แม่ปะ | 3296 | 4742III |
| 22633 | แม่สอด | แม่ปะ | 3297 | 4742III |
| 22634 | แม่สอด | แม่ปะ | 3298 | 4742III |
| 22635 | แม่สอด | แม่กู | 2392 | 4742III |
| 22636 | แม่สอด | แม่กู | 2393 | 4742III |
| 22637 | แม่สอด | แม่กู | 2394 | 4742III |
| 22638 | แม่สอด | แม่กู | 2389 | 4742III |
| 22639 | แม่สอด | แม่กู | 2390 | 4742III |
| 22640 | แม่สอด | แม่กู | 2411 | 4742III |
| 22641 | แม่สอด | แม่กู | 2412 | 4742III |
| 22642 | แม่สอด | แม่กู | 2414 | 4742III |
| 22643 | แม่สอด | แม่กู | 2415 | 4742III |
| 22644 | แม่สอด | แม่กู | 2416 | 4742III |
| 22645 | แม่สอด | แม่กู | 2422 | 4742III |
| 22647 | แม่สอด | แม่กู | 2408 | 4742III |
| 22648 | แม่สอด | แม่กู | 2413 | 4742III |
| 22649 | แม่สอด | แม่กู | 2425 | 4742III |
| 22650 | แม่สอด | แม่กู | 2426 | 4742III |
| 22651 | แม่สอด | แม่ปะ | 2990 | 4742III |
| 22652 | แม่สอด | แม่ปะ | 3000 | 4742III |
| 22653 | แม่สอด | แม่ปะ | 3017 | 4742IV |
| 22654 | แม่สอด | แม่ปะ | 3018 | 4742IV |
| 22655 | แม่สอด | แม่ปะ | 3021 | 4742IV |
| 22656 | แม่สอด | แม่ปะ | 3037 | 4742IV |
| 22657 | แม่สอด | แม่ปะ | 3047 | 4742III |
| 22658 | แม่สอด | แม่ปะ | 3050 | 4742III |
| 22659 | แม่สอด | แม่ปะ | 4776 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 22660 | แม่สอด | แม่ปะ | 4777 | 4742III |
| 22661 | แม่สอด | แม่ปะ | 4778 | 4742III |
| 22662 | แม่สอด | แม่ปะ | 4779 | 4742III |
| 22663 | แม่สอด | แม่ปะ | 4780 | 4742III |
| 22664 | แม่สอด | แม่ปะ | 4781 | 4742III |
| 22665 | แม่สอด | แม่สอด | 9624 | 4742III |
| 22666 | แม่สอด | แม่สอด | 9625 | 4742III |
| 22667 | แม่สอด | แม่สอด | 9626 | 4742III |
| 22668 | แม่สอด | แม่สอด | 9627 | 4742III |
| 22669 | แม่สอด | แม่สอด | 9628 | 4742III |
| 22670 | แม่สอด | แม่สอด | 9629 | 4742III |
| 22671 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 258 | 4742III |
| 22672 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 259 | 4742III |
| 22673 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 260 | 4742III |
| 22674 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 261 | 4742III |
| 22675 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 262 | 4742III |
| 22676 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 263 | 4742III |
| 22677 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 264 | 4742III |
| 22678 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 265 | 4742III |
| 22679 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2969 | 4742III |
| 22680 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2964 | 4742III |
| 22681 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2965 | 4742III |
| 22682 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2966 | 4742III |
| 22683 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2967 | 4742III |
| 22684 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2968 | 4742III |
| 22685 | แม่สอด | แม่กุ | 2741 | 4742III |
| 22686 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2970 | 4742III |
| 22687 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2958 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 22688 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2959 | 4742III |
| 22689 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2960 | 4742III |
| 22690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2961 | 4742III |
| 22691 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2962 | 4742III |
| 22692 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2963 | 4742III |
| 22693 | แม่สอด | แม่ปะ | 2684 | 4742III |
| 22694 | แม่สอด | แม่สอด | 9654 | 4742III |
| 22695 | แม่สอด | แม่ปะ | 2686 | 4742III |
| 22696 | แม่สอด | แม่ปะ | 2687 | 4742III |
| 22697 | แม่สอด | แม่ปะ | 2688 | 4742III |
| 22698 | แม่สอด | แม่ปะ | 2689 | 4742III |
| 22699 | แม่สอด | แม่ปะ | 2690 | 4742III |
| 22700 | แม่สอด | แม่ปะ | 2691 | 4742III |
| 22701 | แม่สอด | แม่สอด | 9630 | 4742III |
| 22702 | แม่สอด | แม่สอด | 9631 | 4742III |
| 22703 | แม่สอด | แม่สอด | 9632 | 4742III |
| 22704 | แม่สอด | แม่สอด | 9633 | 4742III |
| 22705 | แม่สอด | แม่ปะ | 2619 | 4742IV |
| 22706 | แม่สอด | แม่ตาว | 3582 | 4742III |
| 22707 | แม่สอด | แม่สอด | 9641 | 4742III |
| 22708 | แม่สอด | แม่ปะ | 2651 | 4742IV |
| 22709 | แม่สอด | แม่ปะ | 2652 | 4742IV |
| 22710 | แม่สอด | แม่ปะ | 2653 | 4742IV |
| 22711 | แม่สอด | แม่ปะ | 2654 | 4742IV |
| 22712 | แม่สอด | แม่ปะ | 2655 | 4742IV |
| 22713 | แม่สอด | แม่ปะ | 2656 | 4742IV |
| 22714 | แม่สอด | แม่ปะ | 2657 | 4742IV |
| 22715 | แม่สอด | แม่กุ | 5542 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 22716 | แม่สอด | แม่สอด | 9658 | 4742III |
| 22717 | แม่สอด | แม่สอด | 9659 | 4742III |
| 22718 | แม่สอด | แม่สอด | 9660 | 4742III |
| 22719 | แม่สอด | แม่สอด | 9661 | 4742III |
| 22720 | แม่สอด | แม่สอด | 9662 | 4742III |
| 22721 | แม่สอด | แม่สอด | 9663 | 4742III |
| 22722 | แม่สอด | แม่สอด | 9665 | 4742III |
| 22723 | แม่สอด | แม่สอด | 9666 | 4742III |
| 22724 | แม่สอด | แม่สอด | 9667 | 4742III |
| 22726 | แม่สอด | แม่สอด | 9669 | 4742III |
| 22727 | แม่สอด | แม่สอด | 9670 | 4742III |
| 22728 | แม่สอด | แม่สอด | 9671 | 4742III |
| 22729 | แม่สอด | แม่สอด | 9672 | 4742III |
| 22730 | แม่สอด | แม่สอด | 9673 | 4742III |
| 22731 | แม่สอด | แม่สอด | 9674 | 4742III |
| 22732 | แม่สอด | แม่สอด | 9675 | 4742III |
| 22734 | แม่สอด | แม่สอด | 9677 | 4742III |
| 22735 | แม่สอด | แม่สอด | 9678 | 4742III |
| 22736 | แม่สอด | แม่สอด | 9679 | 4742III |
| 22737 | แม่สอด | แม่สอด | 9680 | 4742III |
| 22738 | แม่สอด | แม่สอด | 9681 | 4742III |
| 22739 | แม่สอด | แม่สอด | 9623 | 4742III |
| 22740 | แม่สอด | แม่ปะ | 2755 | 4742IV |
| 22741 | แม่สอด | แม่สอด | 9653 | 4742III |
| 22742 | แม่สอด | แม่สอด | 9683 | 4742III |
| 22743 | แม่สอด | แม่สอด | 9684 | 4742III |
| 22744 | แม่สอด | แม่สอด | 9685 | 4742III |
| 22745 | แม่สอด | แม่สอด | 9686 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 22746 | แม่สอด | แม่สอด | 9687 | 4742III |
| 22747 | แม่สอด | แม่สอด | 9688 | 4742III |
| 22748 | แม่สอด | แม่สอด | 9689 | 4742III |
| 22749 | แม่สอด | แม่สอด | 9690 | 4742III |
| 22750 | แม่สอด | แม่ปะ | 2692 | 4742III |
| 22751 | แม่สอด | แม่ปะ | 2693 | 4742III |
| 22752 | แม่สอด | แม่ปะ | 4785 | 4742IV |
| 22754 | แม่สอด | แม่ปะ | 2694 | 4742III |
| 22755 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 293 | 4742I |
| 22756 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 294 | 4742I |
| 22757 | แม่สอด | แม่ปะ | 9571 | 4742III |
| 22758 | แม่สอด | แม่กุ | 5544 | 4742III |
| 22759 | แม่สอด | แม่กุ | 5545 | 4742III |
| 22760 | แม่สอด | แม่กุ | 5546 | 4742III |
| 22761 | แม่สอด | แม่กุ | 5579 | 4742III |
| 22762 | แม่สอด | แม่ดาว | 3583 | 4742III |
| 22763 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2938 | 4742III |
| 22764 | แม่สอด | แม่สอด | 9648 | 4742III |
| 22765 | แม่สอด | แม่ดาว | 3581 | 4742III |
| 22766 | แม่สอด | แม่กุ | 5541 | 4742III |
| 22767 | แม่สอด | แม่สอด | 9607 | 4742III |
| 22768 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 266 | 4742III |
| 22769 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 267 | 4742III |
| 22770 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 268 | 4742III |
| 22771 | แม่สอด | แม่ปะ | 4770 | 4742III |
| 22772 | แม่สอด | แม่ปะ | 4771 | 4742III |
| 22773 | แม่สอด | แม่กุ | 2858 | 4742III |
| 22774 | แม่สอด | แม่กุ | 2859 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 22775 | แม่สอด | แม่กู | 2860 | 4742III |
| 22776 | แม่สอด | แม่กู | 2861 | 4742III |
| 22777 | แม่สอด | แม่กู | 2862 | 4742III |
| 22778 | แม่สอด | แม่กู | 2863 | 4742III |
| 22779 | แม่สอด | แม่กู | 2864 | 4742III |
| 22780 | แม่สอด | แม่กู | 2865 | 4742III |
| 22781 | แม่สอด | แม่สอด | 9682 | 4742III |
| 22782 | แม่สอด | มหาวัน | 585 | 4742III |
| 22783 | แม่สอด | แม่สอด | 9693 | 4742III |
| 22784 | แม่สอด | แม่สอด | 9649 | 4742III |
| 22785 | แม่สอด | แม่สอด | 9650 | 4742III |
| 22786 | แม่สอด | แม่สอด | 9651 | 4742III |
| 22787 | แม่สอด | แม่สอด | 9652 | 4742III |
| 22789 | แม่สอด | แม่สอด | 9694 | 4742III |
| 22790 | แม่สอด | แม่สอด | 9702 | 4742III |
| 22791 | แม่สอด | แม่สอด | 9703 | 4742III |
| 22792 | แม่สอด | แม่ปะ | 3300 | 4742IV |
| 22793 | แม่สอด | แม่ปะ | 3325 | 4742III |
| 22794 | แม่สอด | แม่ปะ | 3326 | 4742III |
| 22795 | แม่สอด | แม่ปะ | 3339 | 4742III |
| 22796 | แม่สอด | แม่ปะ | 3352 | 4742IV |
| 22797 | แม่สอด | แม่ปะ | 3354 | 4742IV |
| 22798 | แม่สอด | แม่ปะ | 3366 | 4742IV |
| 22799 | แม่สอด | แม่ปะ | 3371 | 4742III |
| 22800 | แม่สอด | แม่ปะ | 3377 | 4742III |
| 22801 | แม่สอด | แม่ปะ | 3379 | 4742III |
| 22802 | แม่สอด | แม่ปะ | 3384 | 4742III |
| 22803 | แม่สอด | แม่ปะ | 3395 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 22804 | แม่สอด | แม่ปะ | 2912 | 4742III |
| 22805 | แม่สอด | แม่ปะ | 2913 | 4742III |
| 22807 | แม่สอด | แม่ปะ | 2972 | 4742III |
| 22808 | แม่สอด | แม่ปะ | 2973 | 4742III |
| 22809 | แม่สอด | แม่สอด | 9704 | 4742III |
| 22810 | แม่สอด | แม่สอด | 9705 | 4742III |
| 22811 | แม่สอด | แม่สอด | 9706 | 4742III |
| 22812 | แม่สอด | แม่สอด | 9707 | 4742III |
| 22813 | แม่สอด | แม่สอด | 9708 | 4742III |
| 22814 | แม่สอด | แม่สอด | 9709 | 4742III |
| 22815 | แม่สอด | แม่กาษา | 1191 | 4742IV |
| 22816 | แม่สอด | แม่สอด | 9614 | 4742III |
| 22817 | แม่สอด | แม่สอด | 9697 | 4742III |
| 22818 | แม่สอด | แม่สอด | 9698 | 4742III |
| 22819 | แม่สอด | แม่สอด | 9699 | 4742III |
| 22820 | แม่สอด | แม่สอด | 9700 | 4742III |
| 22821 | แม่สอด | แม่สอด | 9701 | 4742III |
| 22822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2971 | 4742III |
| 22823 | แม่สอด | แม่สอด | 9580 | 4742III |
| 22824 | แม่สอด | แม่สอด | 9655 | 4742III |
| 22825 | แม่สอด | แม่สอด | 9656 | 4742III |
| 22826 | แม่สอด | แม่ตาว | 3584 | 4742III |
| 22827 | แม่สอด | แม่สอด | 9691 | 4742III |
| 22828 | แม่สอด | แม่สอด | 9692 | 4742III |
| 22830 | แม่สอด | แม่ปะ | 4784 | 4742III |
| 22832 | แม่สอด | แม่กุ | 2867 | 4742III |
| 22833 | แม่สอด | แม่กุ | 2868 | 4742III |
| 22834 | แม่สอด | แม่กุ | 2869 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 22835 | แม่สอด | แม่กู | 2870 | 4742III |
| 22836 | แม่สอด | แม่กู | 2871 | 4742III |
| 22837 | แม่สอด | แม่ปะ | 4786 | 4742III |
| 22838 | แม่สอด | พะวอ | 668 | 4742IV |
| 22839 | แม่สอด | พะวอ | 669 | 4742IV |
| 22840 | แม่สอด | แม่กาษา | 1194 | 4742IV |
| 22841 | แม่สอด | แม่กาษา | 1192 | 4742IV |
| 22842 | แม่สอด | แม่กาษา | 1193 | 4742IV |
| 22844 | แม่สอด | แม่สอด | 9634 | 4742III |
| 22845 | แม่สอด | แม่กู | 2872 | 4742III |
| 22846 | แม่สอด | แม่กาษา | 1186 | 4742IV |
| 22847 | แม่สอด | แม่กาษา | 1187 | 4742IV |
| 22848 | แม่สอด | แม่กาษา | 1188 | 4742IV |
| 22849 | แม่สอด | แม่กาษา | 1189 | 4742IV |
| 22850 | แม่สอด | แม่กาษา | 1190 | 4742IV |
| 22851 | แม่สอด | แม่ตาว | 3573 | 4742III |
| 22852 | แม่สอด | แม่ตาว | 3574 | 4742III |
| 22853 | แม่สอด | แม่ตาว | 3575 | 4742III |
| 22854 | แม่สอด | แม่ตาว | 3576 | 4742III |
| 22855 | แม่สอด | แม่ตาว | 3577 | 4742III |
| 22856 | แม่สอด | แม่ตาว | 3578 | 4742III |
| 22857 | แม่สอด | แม่ตาว | 3579 | 4742III |
| 22858 | แม่สอด | แม่ตาว | 3580 | 4742III |
| 22859 | แม่สอด | แม่สอด | 9720 | 4742III |
| 22860 | แม่สอด | แม่สอด | 9721 | 4742III |
| 22861 | แม่สอด | แม่สอด | 9722 | 4742III |
| 22862 | แม่สอด | แม่สอด | 9723 | 4742III |
| 22863 | แม่สอด | แม่สอด | 9724 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 22864 | แม่สอด | แม่สอด | 9664 | 4742III |
| 22865 | แม่สอด | แม่กู | 2301 | 4742III |
| 22866 | แม่สอด | แม่กู | 2309 | 4742III |
| 22867 | แม่สอด | แม่กู | 2310 | 4742III |
| 22868 | แม่สอด | แม่กู | 6343 | 4742III |
| 22869 | แม่สอด | แม่กู | 6344 | 4742III |
| 22870 | แม่สอด | แม่กู | 2313 | 4742III |
| 22871 | แม่สอด | แม่กู | 2315 | 4742III |
| 22872 | แม่สอด | แม่กู | 2316 | 4742III |
| 22873 | แม่สอด | แม่กู | 2317 | 4742III |
| 22874 | แม่สอด | แม่กู | 2320 | 4742III |
| 22875 | แม่สอด | แม่กู | 2321 | 4742III |
| 22876 | แม่สอด | แม่กู | 2322 | 4742III |
| 22877 | แม่สอด | แม่กู | 2323 | 4742III |
| 22878 | แม่สอด | แม่กู | 2324 | 4742III |
| 22879 | แม่สอด | แม่กู | 2325 | 4742III |
| 22880 | แม่สอด | แม่กู | 2326 | 4742III |
| 22881 | แม่สอด | แม่กู | 2327 | 4742III |
| 22882 | แม่สอด | แม่กู | 2877 | 4742III |
| 22883 | แม่สอด | แม่กู | 2878 | 4742III |
| 22884 | แม่สอด | แม่กู | 2879 | 4742III |
| 22885 | แม่สอด | แม่สอด | 9719 | 4742III |
| 22886 | แม่สอด | แม่สอด | 9717 | 4742III |
| 22887 | แม่สอด | แม่สอด | 9718 | 4742III |
| 22888 | แม่สอด | แม่สอด | 9710 | 4742III |
| 22889 | แม่สอด | แม่สอด | 9711 | 4742III |
| 22890 | แม่สอด | แม่ปะ | 12430 | 4742III |
| 22891 | แม่สอด | แม่สอด | 9695 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 22892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2929 | 4742III |
| 22893 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 296 | 4742I |
| 22894 | แม่สอด | พะวอ | 449 | 4742I |
| 22895 | แม่สอด | แม่กุ | 5532 | 4742III |
| 22896 | แม่สอด | แม่ปะ | 11605 | 4742III |
| 22897 | แม่สอด | แม่ปะ | 11603 | 4742III |
| 22898 | แม่สอด | แม่ปะ | 11604 | 4742III |
| 22899 | แม่สอด | แม่สอด | 9696 | 4742III |
| 22900 | แม่สอด | แม่สอด | 9716 | 4742III |
| 22901 | แม่สอด | แม่กาษา | 1195 | 4742IV |
| 22904 | แม่สอด | แม่ปะ | 4788 | 4742III |
| 22906 | แม่สอด | แม่ปะ | 4790 | 4742III |
| 22907 | แม่สอด | แม่ปะ | 4791 | 4742III |
| 22909 | แม่สอด | แม่สอด | 9735 | 4742III |
| 22910 | แม่สอด | แม่สอด | 9736 | 4742III |
| 22911 | แม่สอด | แม่สอด | 9737 | 4742III |
| 22912 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 711 | 4742III |
| 22913 | แม่สอด | แม่สอด | 9728 | 4742III |
| 22914 | แม่สอด | แม่สอด | 9729 | 4742III |
| 22915 | แม่สอด | แม่สอด | 9730 | 4742III |
| 22916 | แม่สอด | แม่สอด | 9731 | 4742III |
| 22918 | แม่สอด | แม่สอด | 9733 | 4742III |
| 22919 | แม่สอด | แม่สอด | 9712 | 4742III |
| 22920 | แม่สอด | แม่สอด | 9713 | 4742III |
| 22921 | แม่สอด | แม่สอด | 9714 | 4742III |
| 22922 | แม่สอด | แม่สอด | 9740 | 4742III |
| 22923 | แม่สอด | แม่ปะ | 4900 | 4742III |
| 22924 | แม่สอด | แม่ปะ | 4901 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 22925 | แม่สอด | แม่ปะ | 4892 | 4742III |
| 22926 | แม่สอด | แม่ปะ | 4893 | 4742III |
| 22927 | แม่สอด | แม่ปะ | 4894 | 4742III |
| 22928 | แม่สอด | แม่ปะ | 4895 | 4742III |
| 22929 | แม่สอด | แม่ปะ | 4896 | 4742III |
| 22930 | แม่สอด | แม่ปะ | 4897 | 4742III |
| 22931 | แม่สอด | แม่ปะ | 4898 | 4742III |
| 22935 | แม่สอด | แม่กาษา | 1201 | 4742IV |
| 22936 | แม่สอด | แม่สอด | 9725 | 4742III |
| 22937 | แม่สอด | แม่สอด | 9726 | 4742III |
| 22938 | แม่สอด | แม่กู | 2873 | 4742III |
| 22939 | แม่สอด | แม่กู | 2874 | 4742III |
| 22941 | แม่สอด | แม่ปะ | 4903 | 4742III |
| 22942 | แม่สอด | แม่ปะ | 4904 | 4742III |
| 22944 | แม่สอด | แม่กาษา | 1198 | 4742IV |
| 22945 | แม่สอด | แม่กาษา | 1199 | 4742IV |
| 22946 | แม่สอด | แม่กาษา | 1200 | 4742IV |
| 22948 | แม่สอด | แม่กาษา | 1202 | 4742IV |
| 22949 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 297 | 4742I |
| 22950 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2974 | 4742III |
| 22951 | แม่สอด | แม่กู | 2876 | 4742III |
| 22952 | แม่สอด | แม่สอด | 9767 | 4742III |
| 22953 | แม่สอด | แม่สอด | 6303 | 4742III |
| 22954 | แม่สอด | แม่สอด | 9754 | 4742III |
| 22955 | แม่สอด | แม่กู | 2881 | 4742III |
| 22956 | แม่สอด | แม่กาษา | 1197 | 4742IV |
| 22957 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2975 | 4642I |
| 22958 | แม่สอด | แม่สอด | 9755 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 22959 | แม่สอด | แม่สอด | 9756 | 4742III |
| 22960 | แม่สอด | แม่สอด | 9757 | 4742III |
| 22961 | แม่สอด | แม่กู | 2888 | 4742III |
| 22962 | แม่สอด | แม่กู | 2889 | 4742III |
| 22963 | แม่สอด | แม่กู | 2890 | 4742III |
| 22964 | แม่สอด | แม่กาษา | 1214 | 4742IV |
| 22965 | แม่สอด | แม่กาษา | 1215 | 4742IV |
| 22966 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2990 | 4742III |
| 22967 | แม่สอด | แม่ดาว | 3599 | 4742III |
| 22968 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2991 | 4742III |
| 22969 | แม่สอด | แม่ดาว | 3597 | 4742III |
| 22970 | แม่สอด | แม่ดาว | 3598 | 4742III |
| 22971 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2982 | 4642I |
| 22972 | แม่สอด | แม่กู | 2886 | 4742III |
| 22973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2977 | 4742III |
| 22974 | แม่สอด | แม่กู | 2885 | 4742III |
| 22975 | แม่สอด | แม่สอด | 9758 | 4742III |
| 22976 | แม่สอด | แม่สอด | 9759 | 4742III |
| 22977 | แม่สอด | แม่สอด | 9760 | 4742III |
| 22978 | แม่สอด | แม่สอด | 9761 | 4742III |
| 22979 | แม่สอด | แม่สอด | 9762 | 4742III |
| 22980 | แม่สอด | แม่สอด | 9763 | 4742III |
| 22981 | แม่สอด | แม่สอด | 9764 | 4742III |
| 22982 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 235 | 4742I |
| 22983 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 233 | 4742I |
| 22986 | แม่สอด | มหาวัน | 64 | 4742III |
| 22987 | แม่สอด | มหาวัน | 110 | 4742III |
| 22988 | แม่สอด | แม่ดาว | 3545 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 22989 | แม่สอด | แม่ตาว | 3568 | 4742III |
| 22990 | แม่สอด | แม่ตาว | 3546 | 4742III |
| 22991 | แม่สอด | แม่ตาว | 3547 | 4742III |
| 22992 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 194 | 4742I |
| 22994 | แม่สอด | แม่กาษา | 1209 | 4742IV |
| 22995 | แม่สอด | แม่กาษา | 1210 | 4742IV |
| 22996 | แม่สอด | แม่กาษา | 1211 | 4742IV |
| 22997 | แม่สอด | แม่กาษา | 1212 | 4742IV |
| 22998 | แม่สอด | แม่ปะ | 3002 | 4742IV |
| 22999 | แม่สอด | แม่ปะ | 3303 | 4742III |
| 23000 | แม่สอด | แม่ปะ | 3304 | 4742III |
| 23001 | แม่สอด | แม่ปะ | 3314 | 4742III |
| 23002 | แม่สอด | แม่ปะ | 3343 | 4742IV |
| 23003 | แม่สอด | แม่ปะ | 3345 | 4742IV |
| 23004 | แม่สอด | แม่ปะ | 3347 | 4742IV |
| 23005 | แม่สอด | แม่ปะ | 3350 | 4742IV |
| 23006 | แม่สอด | แม่ปะ | 3351 | 4742IV |
| 23007 | แม่สอด | แม่ปะ | 3359 | 4742IV |
| 23008 | แม่สอด | แม่ปะ | 3362 | 4742IV |
| 23009 | แม่สอด | แม่ปะ | 3363 | 4742IV |
| 23010 | แม่สอด | แม่ปะ | 3364 | 4742IV |
| 23011 | แม่สอด | แม่ปะ | 3365 | 4742IV |
| 23012 | แม่สอด | แม่ปะ | 3367 | 4742IV |
| 23013 | แม่สอด | แม่ปะ | 3368 | 4742IV |
| 23014 | แม่สอด | แม่ปะ | 3369 | 4742IV |
| 23016 | แม่สอด | แม่ปะ | 3372 | 4742IV |
| 23017 | แม่สอด | แม่ปะ | 3373 | 4742IV |
| 23018 | แม่สอด | แม่ปะ | 3374 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 23019 | แม่สอด | แม่ปะ | 3375 | 4742III |
| 23020 | แม่สอด | แม่ปะ | 3376 | 4742III |
| 23021 | แม่สอด | แม่ปะ | 3378 | 4742III |
| 23022 | แม่สอด | แม่ปะ | 3380 | 4742III |
| 23023 | แม่สอด | แม่ปะ | 3381 | 4742III |
| 23024 | แม่สอด | แม่ปะ | 3382 | 4742III |
| 23025 | แม่สอด | แม่ปะ | 3383 | 4742III |
| 23026 | แม่สอด | แม่ปะ | 3385 | 4742III |
| 23027 | แม่สอด | แม่ปะ | 3386 | 4742III |
| 23028 | แม่สอด | แม่ปะ | 3388 | 4742III |
| 23029 | แม่สอด | แม่ปะ | 3389 | 4742III |
| 23030 | แม่สอด | แม่ปะ | 2862 | 4742III |
| 23031 | แม่สอด | แม่ปะ | 2874 | 4742III |
| 23032 | แม่สอด | แม่ปะ | 2894 | 4742III |
| 23034 | แม่สอด | แม่ปะ | 2905 | 4742III |
| 23036 | แม่สอด | แม่ปะ | 2920 | 4742III |
| 23037 | แม่สอด | แม่ปะ | 2924 | 4742III |
| 23038 | แม่สอด | แม่ปะ | 2926 | 4742III |
| 23039 | แม่สอด | แม่ปะ | 2947 | 4742III |
| 23040 | แม่สอด | แม่ปะ | 2961 | 4742III |
| 23042 | แม่สอด | แม่ปะ | 2963 | 4742III |
| 23043 | แม่สอด | แม่ปะ | 2965 | 4742III |
| 23044 | แม่สอด | แม่ปะ | 4906 | 4742III |
| 23046 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2979 | 4742III |
| 23047 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2980 | 4742III |
| 23049 | แม่สอด | แม่สอด | 9738 | 4742III |
| 23050 | แม่สอด | แม่สอด | 9739 | 4742III |
| 23053 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2984 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23054 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2985 | 4742III |
| 23055 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2986 | 4742III |
| 23056 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2987 | 4742III |
| 23057 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2988 | 4742III |
| 23058 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2989 | 4742III |
| 23059 | แม่สอด | แม่ดาว | 3596 | 4742III |
| 23060 | แม่สอด | แม่ปะ | 4909 | 4742III |
| 23062 | แม่สอด | แม่สอด | 9741 | 4742III |
| 23063 | แม่สอด | แม่กาษา | 1204 | 4742IV |
| 23064 | แม่สอด | แม่กาษา | 1205 | 4742IV |
| 23065 | แม่สอด | แม่กาษา | 1206 | 4742IV |
| 23067 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 713 | 4742III |
| 23068 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 714 | 4742III |
| 23069 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 715 | 4742III |
| 23070 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 716 | 4742III |
| 23071 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 717 | 4742III |
| 23072 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2983 | 4642I |
| 23073 | แม่สอด | แม่ดาว | 5240 | 4742III |
| 23074 | แม่สอด | แม่กู | 2882 | 4742III |
| 23075 | แม่สอด | แม่กู | 2883 | 4742III |
| 23076 | แม่สอด | แม่กู | 2884 | 4742III |
| 23077 | แม่สอด | พะวอ | 671 | 4742IV |
| 23078 | แม่สอด | แม่กาษา | 1203 | 4742IV |
| 23079 | แม่สอด | แม่ดาว | 3585 | 4742III |
| 23081 | แม่สอด | แม่ปะ | 3315 | 4742III |
| 23082 | แม่สอด | แม่กาษา | 1222 | 4742IV |
| 23085 | แม่สอด | แม่ดาว | 3609 | 4742III |
| 23086 | แม่สอด | แม่ปะ | 4912 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23087 | แม่สอด | พะวอ | 672 | 4742IV |
| 23088 | แม่สอด | แม่ตาว | 3600 | 4742III |
| 23089 | แม่สอด | แม่ตาว | 3601 | 4742III |
| 23090 | แม่สอด | แม่ตาว | 3602 | 4742III |
| 23091 | แม่สอด | แม่ตาว | 3603 | 4742III |
| 23092 | แม่สอด | แม่ตาว | 3604 | 4742III |
| 23093 | แม่สอด | แม่ตาว | 3605 | 4742III |
| 23094 | แม่สอด | แม่ตาว | 3606 | 4742III |
| 23095 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 718 | 4742III |
| 23096 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 719 | 4742III |
| 23097 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 720 | 4742III |
| 23098 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 722 | 4742III |
| 23099 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 723 | 4742III |
| 23100 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 724 | 4742III |
| 23101 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 725 | 4742III |
| 23102 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 726 | 4742III |
| 23104 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2992 | 4742III |
| 23105 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2993 | 4742III |
| 23106 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2994 | 4642I |
| 23107 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2995 | 4642I |
| 23108 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2996 | 4642I |
| 23109 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2997 | 4642I |
| 23110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2998 | 4642I |
| 23113 | แม่สอด | แม่สอด | 9773 | 4742III |
| 23114 | แม่สอด | แม่สอด | 9774 | 4742III |
| 23115 | แม่สอด | แม่สอด | 9775 | 4742III |
| 23116 | แม่สอด | แม่สอด | 9776 | 4742III |
| 23117 | แม่สอด | แม่สอด | 9777 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 23118 | แม่สอด | แม่สอด | 9778 | 4742III |
| 23119 | แม่สอด | แม่สอด | 9779 | 4742III |
| 23121 | แม่สอด | แม่ดาว | 3586 | 4742III |
| 23122 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2976 | 4742III |
| 23123 | แม่สอด | แม่กาษา | 1213 | 4742IV |
| 23124 | แม่สอด | แม่ปะ | 4907 | 4742III |
| 23125 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2972 | 4742III |
| 23126 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2973 | 4742III |
| 23127 | แม่สอด | แม่สอด | 9742 | 4742III |
| 23128 | แม่สอด | แม่ปะ | 5031 | 4742III |
| 23130 | แม่สอด | แม่สอด | 9743 | 4742III |
| 23131 | แม่สอด | แม่สอด | 9744 | 4742III |
| 23132 | แม่สอด | แม่สอด | 9745 | 4742III |
| 23133 | แม่สอด | แม่สอด | 9747 | 4742III |
| 23134 | แม่สอด | แม่สอด | 9748 | 4742III |
| 23135 | แม่สอด | มหาวัน | 592 | 4742III |
| 23136 | แม่สอด | แม่ปะ | 4932 | 4742III |
| 23137 | แม่สอด | แม่สอด | 9766 | 4742III |
| 23138 | แม่สอด | มหาวัน | 589 | 4742III |
| 23139 | แม่สอด | มหาวัน | 590 | 4742III |
| 23140 | แม่สอด | มหาวัน | 591 | 4742III |
| 23141 | แม่สอด | มหาวัน | 588 | 4742III |
| 23142 | แม่สอด | แม่กาษา | 1219 | 4742IV |
| 23143 | แม่สอด | แม่สอด | 9769 | 4742III |
| 23144 | แม่สอด | แม่สอด | 9770 | 4742III |
| 23146 | แม่สอด | แม่ปะ | 4910 | 4742III |
| 23147 | แม่สอด | แม่กาษา | 1218 | 4742IV |
| 23148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2999 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 23149 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3369 | 4642I |
| 23150 | แม่สอด | แม่ตาว | 7331 | 4742III |
| 23151 | แม่สอด | แม่ตาว | 3588 | 4742III |
| 23152 | แม่สอด | แม่ตาว | 3589 | 4742III |
| 23153 | แม่สอด | แม่ตาว | 3590 | 4742III |
| 23154 | แม่สอด | แม่ตาว | 3591 | 4742III |
| 23155 | แม่สอด | แม่กาษา | 1217 | 4742IV |
| 23156 | แม่สอด | แม่สอด | 9752 | 4742III |
| 23157 | แม่สอด | แม่สอด | 9751 | 4742III |
| 23158 | แม่สอด | แม่สอด | 9749 | 4742III |
| 23159 | แม่สอด | แม่สอด | 9750 | 4742III |
| 23160 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3374 | 4742III |
| 23161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3376 | 4742III |
| 23162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3375 | 4742III |
| 23163 | แม่สอด | แม่ปะ | 4933 | 4742III |
| 23164 | แม่สอด | แม่สอด | 9787 | 4742III |
| 23165 | แม่สอด | แม่ปะ | 4934 | 4742III |
| 23166 | แม่สอด | แม่ปะ | 4935 | 4742III |
| 23168 | แม่สอด | แม่สอด | 9794 | 4742III |
| 23169 | แม่สอด | แม่สอด | 9795 | 4742III |
| 23170 | แม่สอด | แม่สอด | 9796 | 4742III |
| 23171 | แม่สอด | แม่กู | 2892 | 4742III |
| 23172 | แม่สอด | แม่ปะ | 2944 | 4742III |
| 23173 | แม่สอด | แม่ปะ | 2970 | 4742III |
| 23174 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3373 | 4742III |
| 23175 | แม่สอด | แม่กู | 2899 | 4742III |
| 23176 | แม่สอด | แม่ตาว | 3608 | 4742III |
| 23178 | แม่สอด | แม่ตาว | 3592 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23179 | แม่สอด | แม่ตาว | 3593 | 4742III |
| 23180 | แม่สอด | แม่ตาว | 3594 | 4742III |
| 23181 | แม่สอด | แม่ตาว | 3595 | 4742III |
| 23182 | แม่สอด | แม่ตาว | 3607 | 4742III |
| 23183 | แม่สอด | แม่ปะ | 4940 | 4742III |
| 23184 | แม่สอด | แม่ปะ | 4941 | 4742III |
| 23185 | แม่สอด | แม่ปะ | 4942 | 4742III |
| 23186 | แม่สอด | แม่ปะ | 4943 | 4742III |
| 23187 | แม่สอด | แม่ปะ | 4944 | 4742III |
| 23188 | แม่สอด | แม่ปะ | 4945 | 4742III |
| 23189 | แม่สอด | แม่สอด | 9791 | 4742III |
| 23190 | แม่สอด | แม่สอด | 9792 | 4742III |
| 23191 | แม่สอด | แม่สอด | 9793 | 4742III |
| 23192 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3377 | 4742III |
| 23193 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3378 | 4742III |
| 23194 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3379 | 4742III |
| 23195 | แม่สอด | แม่ปะ | 4915 | 4742III |
| 23196 | แม่สอด | แม่สอด | 9803 | 4742III |
| 23199 | แม่สอด | แม่สอด | 9806 | 4742III |
| 23200 | แม่สอด | แม่สอด | 9807 | 4742III |
| 23201 | แม่สอด | แม่สอด | 9808 | 4742III |
| 23202 | แม่สอด | แม่สอด | 9809 | 4742III |
| 23203 | แม่สอด | แม่สอด | 9810 | 4742III |
| 23204 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 270 | 4742III |
| 23205 | แม่สอด | แม่ปะ | 4937 | 4742III |
| 23208 | แม่สอด | แม่สอด | 9781 | 4742III |
| 23209 | แม่สอด | แม่สอด | 9782 | 4742III |
| 23211 | แม่สอด | แม่สอด | 9821 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 23212 | แม่สอด | แม่สอด | 13595 | 4742III |
| 23213 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 269 | 4742III |
| 23214 | แม่สอด | แม่สอด | 9772 | 4742III |
| 23215 | แม่สอด | พะวอ | 673 | 4742IV |
| 23217 | แม่สอด | แม่ปะ | 4957 | 4742III |
| 23218 | แม่สอด | แม่ปะ | 4958 | 4742III |
| 23219 | แม่สอด | แม่ปะ | 4959 | 4742III |
| 23220 | แม่สอด | แม่ปะ | 4960 | 4742III |
| 23221 | แม่สอด | แม่ปะ | 4961 | 4742III |
| 23222 | แม่สอด | แม่ปะ | 4962 | 4742III |
| 23223 | แม่สอด | แม่ปะ | 4963 | 4742III |
| 23224 | แม่สอด | แม่ปะ | 4938 | 4742III |
| 23225 | แม่สอด | แม่ปะ | 4939 | 4742III |
| 23226 | แม่สอด | แม่ตาว | 3614 | 4742III |
| 23227 | แม่สอด | แม่สอด | 9784 | 4742III |
| 23228 | แม่สอด | แม่ตาว | 3615 | 4742III |
| 23229 | แม่สอด | แม่ตาว | 3616 | 4742III |
| 23230 | แม่สอด | แม่ตาว | 3610 | 4742III |
| 23231 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3382 | 4742III |
| 23234 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3385 | 4742III |
| 23235 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3386 | 4742III |
| 23236 | แม่สอด | แม่กู | 2900 | 4742III |
| 23237 | แม่สอด | แม่ตาว | 3611 | 4742III |
| 23238 | แม่สอด | แม่ตาว | 3612 | 4742III |
| 23239 | แม่สอด | มหาวัน | 593 | 4742III |
| 23240 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 273 | 4742III |
| 23241 | แม่สอด | แม่สอด | 9811 | 4742III |
| 23242 | แม่สอด | แม่สอด | 9786 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23243 | แม่สอด | แม่กาษา | 1223 | 4742IV |
| 23245 | แม่สอด | แม่กาษา | 1225 | 4742IV |
| 23246 | แม่สอด | แม่กาษา | 1226 | 4742IV |
| 23247 | แม่สอด | แม่กาษา | 1227 | 4742IV |
| 23248 | แม่สอด | แม่ดาว | 3613 | 4742III |
| 23249 | แม่สอด | แม่สอด | 9817 | 4742III |
| 23250 | แม่สอด | แม่สอด | 9818 | 4742III |
| 23251 | แม่สอด | แม่ปะ | 4966 | 4742III |
| 23253 | แม่สอด | แม่ปะ | 4967 | 4742III |
| 23254 | แม่สอด | แม่ปะ | 4930 | 4742III |
| 23255 | แม่สอด | แม่ปะ | 4924 | 4742III |
| 23256 | แม่สอด | แม่ปะ | 4925 | 4742III |
| 23257 | แม่สอด | แม่ปะ | 4926 | 4742III |
| 23258 | แม่สอด | แม่ปะ | 4927 | 4742III |
| 23259 | แม่สอด | แม่ปะ | 4928 | 4742III |
| 23260 | แม่สอด | แม่ปะ | 4929 | 4742III |
| 23261 | แม่สอด | แม่ปะ | 4953 | 4742III |
| 23262 | แม่สอด | แม่ปะ | 4954 | 4742III |
| 23263 | แม่สอด | แม่ปะ | 4955 | 4742III |
| 23264 | แม่สอด | แม่ปะ | 4956 | 4742III |
| 23266 | แม่สอด | แม่กู | 2894 | 4742III |
| 23267 | แม่สอด | แม่กู | 2895 | 4742III |
| 23268 | แม่สอด | แม่กู | 2896 | 4742III |
| 23269 | แม่สอด | แม่กู | 2887 | 4742III |
| 23270 | แม่สอด | แม่กู | 2898 | 4742III |
| 23271 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 274 | 4742III |
| 23272 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 271 | 4742III |
| 23273 | แม่สอด | แม่กู | 2902 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23274 | แม่สอด | แม่สอด | 9833 | 4742III |
| 23275 | แม่สอด | แม่สอด | 9834 | 4742III |
| 23276 | แม่สอด | แม่สอด | 9835 | 4742III |
| 23277 | แม่สอด | แม่สอด | 9836 | 4742III |
| 23278 | แม่สอด | แม่ปะ | 4964 | 4742III |
| 23279 | แม่สอด | แม่สอด | 9789 | 4742III |
| 23280 | แม่สอด | แม่สอด | 9790 | 4742III |
| 23281 | แม่สอด | แม่ปะ | 4936 | 4742III |
| 23282 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 275 | 4742III |
| 23283 | แม่สอด | แม่กู | 2903 | 4742III |
| 23284 | แม่สอด | แม่กู | 2904 | 4742III |
| 23285 | แม่สอด | แม่กู | 2905 | 4742III |
| 23288 | แม่สอด | แม่สอด | 9798 | 4742III |
| 23289 | แม่สอด | แม่สอด | 9799 | 4742III |
| 23290 | แม่สอด | แม่ปะ | 2974 | 4742III |
| 23291 | แม่สอด | แม่ปะ | 2976 | 4742III |
| 23292 | แม่สอด | แม่ปะ | 3407 | 4742III |
| 23293 | แม่สอด | แม่ปะ | 3408 | 4742III |
| 23294 | แม่สอด | แม่ปะ | 3409 | 4742III |
| 23295 | แม่สอด | แม่ปะ | 3410 | 4742III |
| 23296 | แม่สอด | แม่ปะ | 3411 | 4742III |
| 23297 | แม่สอด | แม่ปะ | 3413 | 4742III |
| 23298 | แม่สอด | แม่ปะ | 3414 | 4742III |
| 23299 | แม่สอด | แม่ปะ | 3415 | 4742III |
| 23300 | แม่สอด | แม่ปะ | 3416 | 4742III |
| 23301 | แม่สอด | แม่ปะ | 3417 | 4742III |
| 23302 | แม่สอด | แม่ปะ | 3418 | 4742III |
| 23303 | แม่สอด | แม่ปะ | 3419 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 23304 | แม่สอด | แม่ปะ | 3420 | 4742III |
| 23305 | แม่สอด | แม่ปะ | 3422 | 4742III |
| 23306 | แม่สอด | แม่ปะ | 3423 | 4742III |
| 23307 | แม่สอด | แม่ปะ | 3424 | 4742III |
| 23308 | แม่สอด | แม่ปะ | 3425 | 4742III |
| 23309 | แม่สอด | แม่ปะ | 3426 | 4742III |
| 23311 | แม่สอด | แม่ปะ | 3428 | 4742III |
| 23312 | แม่สอด | แม่ปะ | 3429 | 4742III |
| 23313 | แม่สอด | แม่ปะ | 3430 | 4742III |
| 23314 | แม่สอด | แม่ปะ | 3431 | 4742III |
| 23315 | แม่สอด | แม่ปะ | 3432 | 4742III |
| 23316 | แม่สอด | แม่ปะ | 3433 | 4742III |
| 23317 | แม่สอด | แม่ปะ | 3434 | 4742III |
| 23318 | แม่สอด | แม่ปะ | 3436 | 4742III |
| 23319 | แม่สอด | แม่ปะ | 3435 | 4742III |
| 23320 | แม่สอด | แม่ปะ | 3437 | 4742III |
| 23321 | แม่สอด | แม่ปะ | 3438 | 4742III |
| 23322 | แม่สอด | แม่ปะ | 3441 | 4742III |
| 23323 | แม่สอด | แม่ปะ | 3442 | 4742III |
| 23324 | แม่สอด | แม่ปะ | 3443 | 4742III |
| 23325 | แม่สอด | แม่ปะ | 3444 | 4742III |
| 23326 | แม่สอด | แม่ปะ | 3445 | 4742III |
| 23327 | แม่สอด | แม่ปะ | 3447 | 4742IV |
| 23328 | แม่สอด | แม่ปะ | 3448 | 4742IV |
| 23329 | แม่สอด | แม่ปะ | 3449 | 4742IV |
| 23330 | แม่สอด | แม่ปะ | 2946 | 4742III |
| 23331 | แม่สอด | แม่สอด | 9800 | 4742III |
| 23332 | แม่สอด | แม่สอด | 9801 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 23333 | แม่สอด | แม่สอด | 9802 | 4742III |
| 23334 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2202 | 4742III |
| 23335 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 276 | 4742III |
| 23336 | แม่สอด | แม่ตาว | 3633 | 4742III |
| 23337 | แม่สอด | แม่ตาว | 3634 | 4742III |
| 23338 | แม่สอด | แม่ตาว | 3635 | 4742III |
| 23339 | แม่สอด | แม่ตาว | 3636 | 4742III |
| 23340 | แม่สอด | แม่ตาว | 3637 | 4742III |
| 23341 | แม่สอด | แม่ตาว | 3638 | 4742III |
| 23342 | แม่สอด | แม่ตาว | 3639 | 4742III |
| 23343 | แม่สอด | แม่ตาว | 3640 | 4742III |
| 23344 | แม่สอด | แม่ตาว | 3641 | 4742III |
| 23345 | แม่สอด | แม่ตาว | 3642 | 4742III |
| 23347 | แม่สอด | แม่ตาว | 3644 | 4742III |
| 23349 | แม่สอด | แม่ตาว | 3646 | 4742III |
| 23350 | แม่สอด | แม่ตาว | 3647 | 4742III |
| 23351 | แม่สอด | แม่สอด | 9832 | 4742III |
| 23352 | แม่สอด | แม่ตาว | 3624 | 4742III |
| 23353 | แม่สอด | แม่ตาว | 3625 | 4742III |
| 23354 | แม่สอด | แม่ปะ | 3450 | 4742IV |
| 23355 | แม่สอด | แม่ปะ | 3451 | 4742IV |
| 23356 | แม่สอด | แม่ปะ | 3452 | 4742IV |
| 23357 | แม่สอด | แม่ปะ | 3453 | 4742IV |
| 23358 | แม่สอด | แม่ปะ | 3454 | 4742IV |
| 23359 | แม่สอด | แม่ปะ | 3455 | 4742IV |
| 23360 | แม่สอด | แม่ปะ | 3456 | 4742IV |
| 23361 | แม่สอด | แม่ปะ | 3457 | 4742IV |
| 23362 | แม่สอด | แม่ปะ | 3458 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|--------|
| 23363 | แม่สอด | แม่ปะ | 3459 | 4742IV |
| 23364 | แม่สอด | แม่ปะ | 3460 | 4742IV |
| 23365 | แม่สอด | แม่ปะ | 3461 | 4742IV |
| 23366 | แม่สอด | แม่ปะ | 3462 | 4742IV |
| 23367 | แม่สอด | แม่ปะ | 3463 | 4742IV |
| 23368 | แม่สอด | แม่ปะ | 3464 | 4742IV |
| 23369 | แม่สอด | แม่ปะ | 3465 | 4742IV |
| 23370 | แม่สอด | แม่ปะ | 3466 | 4742IV |
| 23371 | แม่สอด | แม่ปะ | 3467 | 4742IV |
| 23372 | แม่สอด | แม่ปะ | 3468 | 4742IV |
| 23373 | แม่สอด | แม่ปะ | 3469 | 4742IV |
| 23374 | แม่สอด | แม่ปะ | 3470 | 4742IV |
| 23375 | แม่สอด | แม่ปะ | 3471 | 4742IV |
| 23376 | แม่สอด | แม่ปะ | 3472 | 4742IV |
| 23377 | แม่สอด | แม่ปะ | 3473 | 4742IV |
| 23378 | แม่สอด | แม่ปะ | 3474 | 4742IV |
| 23379 | แม่สอด | แม่ปะ | 3475 | 4742IV |
| 23380 | แม่สอด | แม่ปะ | 3476 | 4742IV |
| 23381 | แม่สอด | แม่ปะ | 3477 | 4742IV |
| 23382 | แม่สอด | แม่ปะ | 3478 | 4742IV |
| 23383 | แม่สอด | แม่ปะ | 3479 | 4742IV |
| 23384 | แม่สอด | แม่ปะ | 3480 | 4742IV |
| 23385 | แม่สอด | แม่ปะ | 3481 | 4742IV |
| 23386 | แม่สอด | แม่ปะ | 3482 | 4742IV |
| 23387 | แม่สอด | แม่ปะ | 3483 | 4742IV |
| 23388 | แม่สอด | แม่ปะ | 3484 | 4742IV |
| 23389 | แม่สอด | แม่ปะ | 3485 | 4742IV |
| 23390 | แม่สอด | แม่ปะ | 3486 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23391 | แม่สอด | แม่ปะ | 3487 | 4742IV |
| 23392 | แม่สอด | แม่ปะ | 3488 | 4742IV |
| 23393 | แม่สอด | แม่ปะ | 3490 | 4742IV |
| 23394 | แม่สอด | แม่ปะ | 3491 | 4742IV |
| 23395 | แม่สอด | แม่ปะ | 3494 | 4742IV |
| 23396 | แม่สอด | แม่ปะ | 3495 | 4742IV |
| 23397 | แม่สอด | แม่ปะ | 3497 | 4742IV |
| 23398 | แม่สอด | แม่ปะ | 3498 | 4742IV |
| 23399 | แม่สอด | แม่ปะ | 3499 | 4742IV |
| 23400 | แม่สอด | แม่ปะ | 3500 | 4742IV |
| 23401 | แม่สอด | แม่ปะ | 3496 | 4742IV |
| 23402 | แม่สอด | แม่ปะ | 3503 | 4742IV |
| 23403 | แม่สอด | แม่ปะ | 3504 | 4742IV |
| 23404 | แม่สอด | แม่ปะ | 3505 | 4742IV |
| 23405 | แม่สอด | แม่ปะ | 3506 | 4742IV |
| 23406 | แม่สอด | แม่ปะ | 3507 | 4742IV |
| 23407 | แม่สอด | แม่ปะ | 3508 | 4742IV |
| 23408 | แม่สอด | แม่ปะ | 3509 | 4742IV |
| 23409 | แม่สอด | แม่ปะ | 3510 | 4742IV |
| 23410 | แม่สอด | แม่ปะ | 3511 | 4742IV |
| 23411 | แม่สอด | แม่ปะ | 3512 | 4742IV |
| 23412 | แม่สอด | แม่ปะ | 3513 | 4742IV |
| 23413 | แม่สอด | แม่ปะ | 3514 | 4742IV |
| 23414 | แม่สอด | แม่ปะ | 3515 | 4742IV |
| 23415 | แม่สอด | แม่ปะ | 3516 | 4742IV |
| 23416 | แม่สอด | แม่ปะ | 3517 | 4742IV |
| 23417 | แม่สอด | แม่ปะ | 3518 | 4742IV |
| 23418 | แม่สอด | แม่ปะ | 3302 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23419 | แม่สอด | แม่ปะ | 3305 | 4742III |
| 23420 | แม่สอด | แม่ปะ | 3306 | 4742III |
| 23421 | แม่สอด | แม่ปะ | 3307 | 4742III |
| 23422 | แม่สอด | แม่ปะ | 3309 | 4742III |
| 23423 | แม่สอด | แม่ปะ | 3310 | 4742III |
| 23424 | แม่สอด | แม่ปะ | 3311 | 4742III |
| 23425 | แม่สอด | แม่ปะ | 3312 | 4742III |
| 23426 | แม่สอด | แม่ปะ | 3313 | 4742III |
| 23427 | แม่สอด | แม่ปะ | 3346 | 4742IV |
| 23428 | แม่สอด | แม่ปะ | 3348 | 4742IV |
| 23429 | แม่สอด | แม่ปะ | 3349 | 4742IV |
| 23430 | แม่สอด | แม่ปะ | 3353 | 4742IV |
| 23431 | แม่สอด | แม่ปะ | 3355 | 4742IV |
| 23432 | แม่สอด | แม่ปะ | 3357 | 4742IV |
| 23433 | แม่สอด | แม่ปะ | 3358 | 4742IV |
| 23434 | แม่สอด | แม่ปะ | 3360 | 4742IV |
| 23435 | แม่สอด | แม่ปะ | 3387 | 4742III |
| 23436 | แม่สอด | แม่ปะ | 3390 | 4742III |
| 23437 | แม่สอด | แม่ปะ | 3391 | 4742III |
| 23438 | แม่สอด | แม่ปะ | 3392 | 4742III |
| 23439 | แม่สอด | แม่ปะ | 3393 | 4742III |
| 23440 | แม่สอด | แม่ปะ | 3394 | 4742III |
| 23441 | แม่สอด | แม่ปะ | 3332 | 4742III |
| 23442 | แม่สอด | แม่ปะ | 3331 | 4742III |
| 23444 | แม่สอด | แม่กุ | 2383 | 4742III |
| 23445 | แม่สอด | แม่กุ | 2386 | 4742III |
| 23446 | แม่สอด | แม่กุ | 2387 | 4742III |
| 23447 | แม่สอด | แม่กุ | 2391 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23448 | แม่สอด | แม่กู | 2406 | 4742III |
| 23449 | แม่สอด | แม่กู | 2424 | 4742III |
| 23450 | แม่สอด | แม่กู | 2428 | 4742III |
| 23452 | แม่สอด | แม่กู | 2430 | 4742III |
| 23453 | แม่สอด | แม่กู | 2431 | 4742III |
| 23454 | แม่สอด | แม่กู | 2432 | 4742III |
| 23455 | แม่สอด | แม่กู | 2433 | 4742III |
| 23456 | แม่สอด | แม่กู | 2434 | 4742III |
| 23457 | แม่สอด | แม่กู | 2435 | 4742III |
| 23458 | แม่สอด | แม่กู | 2436 | 4742III |
| 23459 | แม่สอด | แม่กู | 2437 | 4742III |
| 23460 | แม่สอด | แม่กู | 2438 | 4742III |
| 23461 | แม่สอด | แม่กู | 2439 | 4742III |
| 23462 | แม่สอด | แม่กู | 2440 | 4742III |
| 23463 | แม่สอด | แม่กู | 2441 | 4742III |
| 23464 | แม่สอด | แม่กู | 2442 | 4742III |
| 23465 | แม่สอด | แม่กู | 2443 | 4742III |
| 23466 | แม่สอด | แม่กู | 2445 | 4742III |
| 23467 | แม่สอด | แม่กู | 2447 | 4742III |
| 23468 | แม่สอด | แม่กู | 2446 | 4742III |
| 23469 | แม่สอด | แม่กู | 2448 | 4742III |
| 23470 | แม่สอด | แม่กู | 2449 | 4742III |
| 23471 | แม่สอด | แม่กู | 2450 | 4742III |
| 23472 | แม่สอด | แม่กู | 2451 | 4742III |
| 23473 | แม่สอด | แม่กู | 2452 | 4742III |
| 23474 | แม่สอด | แม่กู | 2453 | 4742III |
| 23475 | แม่สอด | แม่กู | 2454 | 4742III |
| 23476 | แม่สอด | แม่กู | 2455 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23477 | แม่สอด | แม่กู | 2456 | 4742III |
| 23478 | แม่สอด | แม่กู | 2457 | 4742III |
| 23479 | แม่สอด | แม่กู | 2458 | 4742III |
| 23480 | แม่สอด | แม่กู | 2459 | 4742III |
| 23481 | แม่สอด | แม่กู | 2460 | 4742III |
| 23482 | แม่สอด | แม่กู | 2461 | 4742III |
| 23483 | แม่สอด | แม่กู | 2462 | 4742III |
| 23484 | แม่สอด | แม่กู | 2463 | 4742III |
| 23485 | แม่สอด | แม่กู | 2464 | 4742III |
| 23486 | แม่สอด | แม่กู | 2465 | 4742III |
| 23487 | แม่สอด | แม่กู | 2466 | 4742III |
| 23488 | แม่สอด | แม่กู | 2467 | 4742III |
| 23489 | แม่สอด | แม่กู | 2468 | 4742III |
| 23490 | แม่สอด | แม่กู | 2470 | 4742III |
| 23491 | แม่สอด | แม่กู | 2471 | 4742III |
| 23492 | แม่สอด | แม่กู | 2472 | 4742III |
| 23493 | แม่สอด | แม่กู | 2473 | 4742III |
| 23494 | แม่สอด | แม่กู | 2474 | 4742III |
| 23495 | แม่สอด | แม่กู | 2476 | 4742III |
| 23496 | แม่สอด | แม่กู | 2477 | 4742III |
| 23497 | แม่สอด | แม่กู | 2478 | 4742III |
| 23498 | แม่สอด | แม่กู | 2479 | 4742III |
| 23499 | แม่สอด | แม่กู | 2480 | 4742III |
| 23500 | แม่สอด | แม่กู | 2481 | 4742III |
| 23501 | แม่สอด | แม่กู | 2482 | 4742III |
| 23502 | แม่สอด | แม่กู | 2483 | 4742III |
| 23503 | แม่สอด | แม่กู | 2484 | 4742III |
| 23504 | แม่สอด | แม่กู | 2485 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23506 | แม่สอด | แม่ปะ | 3396 | 4742IV |
| 23508 | แม่สอด | แม่ปะ | 3398 | 4742IV |
| 23509 | แม่สอด | แม่ปะ | 3399 | 4742IV |
| 23510 | แม่สอด | แม่ปะ | 3400 | 4742IV |
| 23512 | แม่สอด | แม่ปะ | 3402 | 4742IV |
| 23514 | แม่สอด | แม่กู | 2475 | 4742III |
| 23515 | แม่สอด | แม่กู | 2486 | 4742III |
| 23516 | แม่สอด | แม่กู | 2487 | 4742III |
| 23517 | แม่สอด | แม่กู | 2488 | 4742III |
| 23518 | แม่สอด | แม่กู | 2489 | 4742III |
| 23519 | แม่สอด | แม่กู | 2490 | 4742III |
| 23520 | แม่สอด | แม่กู | 2491 | 4742III |
| 23521 | แม่สอด | แม่กู | 2492 | 4742III |
| 23522 | แม่สอด | แม่กู | 2495 | 4742III |
| 23523 | แม่สอด | แม่กู | 2496 | 4742III |
| 23524 | แม่สอด | แม่กู | 2497 | 4742III |
| 23525 | แม่สอด | แม่กู | 2498 | 4742III |
| 23526 | แม่สอด | แม่กู | 2499 | 4742III |
| 23527 | แม่สอด | แม่กู | 2500 | 4742III |
| 23528 | แม่สอด | แม่กู | 2494 | 4742III |
| 23529 | แม่สอด | แม่กู | 2501 | 4742III |
| 23531 | แม่สอด | แม่ปะ | 2982 | 4742III |
| 23532 | แม่สอด | แม่ปะ | 3299 | 4742III |
| 23533 | แม่สอด | พะวอ | 610 | 4742IV |
| 23534 | แม่สอด | พะวอ | 660 | 4742IV |
| 23535 | แม่สอด | พะวอ | 661 | 4742IV |
| 23536 | แม่สอด | พะวอ | 662 | 4742IV |
| 23538 | แม่สอด | แม่กู | 2503 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23539 | แม่สอด | แม่กู | 2504 | 4742III |
| 23540 | แม่สอด | แม่กู | 2505 | 4742III |
| 23541 | แม่สอด | แม่กู | 2506 | 4742III |
| 23542 | แม่สอด | แม่กู | 2507 | 4742III |
| 23543 | แม่สอด | แม่กู | 2508 | 4742III |
| 23544 | แม่สอด | แม่กู | 2509 | 4742III |
| 23545 | แม่สอด | แม่กู | 2510 | 4742III |
| 23546 | แม่สอด | แม่กู | 2511 | 4742III |
| 23548 | แม่สอด | แม่กู | 2513 | 4742III |
| 23549 | แม่สอด | แม่กู | 2514 | 4742III |
| 23550 | แม่สอด | แม่กู | 2515 | 4742III |
| 23551 | แม่สอด | แม่กู | 2469 | 4742III |
| 23552 | แม่สอด | แม่กู | 2522 | 4742III |
| 23553 | แม่สอด | พะวอ | 509 | 4742IV |
| 23554 | แม่สอด | แม่กู | 2493 | 4742III |
| 23555 | แม่สอด | แม่กู | 2516 | 4742III |
| 23556 | แม่สอด | แม่กู | 2517 | 4742III |
| 23557 | แม่สอด | แม่กู | 2518 | 4742III |
| 23558 | แม่สอด | แม่กู | 2519 | 4742III |
| 23559 | แม่สอด | แม่กู | 2520 | 4742III |
| 23560 | แม่สอด | แม่กู | 2521 | 4742III |
| 23561 | แม่สอด | แม่กู | 2523 | 4742III |
| 23562 | แม่สอด | แม่กู | 2524 | 4742III |
| 23563 | แม่สอด | แม่กู | 2525 | 4742III |
| 23564 | แม่สอด | แม่กู | 2526 | 4742III |
| 23565 | แม่สอด | แม่กู | 2527 | 4742III |
| 23566 | แม่สอด | แม่กู | 2528 | 4742III |
| 23567 | แม่สอด | แม่กู | 2529 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23568 | แม่สอด | แม่กู | 2530 | 4742III |
| 23569 | แม่สอด | แม่กู | 2531 | 4742III |
| 23570 | แม่สอด | แม่กู | 2532 | 4742III |
| 23571 | แม่สอด | แม่กู | 2533 | 4742III |
| 23572 | แม่สอด | แม่กู | 2534 | 4742III |
| 23573 | แม่สอด | พะวอ | 557 | 4742IV |
| 23574 | แม่สอด | พะวอ | 583 | 4742IV |
| 23575 | แม่สอด | พะวอ | 584 | 4742IV |
| 23576 | แม่สอด | พะวอ | 585 | 4742IV |
| 23577 | แม่สอด | พะวอ | 602 | 4742IV |
| 23578 | แม่สอด | แม่กู | 2444 | 4742III |
| 23579 | แม่สอด | แม่ปะ | 3319 | 4742III |
| 23580 | แม่สอด | แม่ปะ | 3320 | 4742III |
| 23581 | แม่สอด | แม่ปะ | 3323 | 4742III |
| 23582 | แม่สอด | แม่ปะ | 3324 | 4742III |
| 23583 | แม่สอด | แม่ปะ | 3327 | 4742III |
| 23584 | แม่สอด | แม่ปะ | 3328 | 4742III |
| 23585 | แม่สอด | แม่ปะ | 3329 | 4742III |
| 23586 | แม่สอด | แม่ปะ | 3330 | 4742III |
| 23587 | แม่สอด | แม่ปะ | 3334 | 4742III |
| 23588 | แม่สอด | แม่ปะ | 3335 | 4742III |
| 23589 | แม่สอด | แม่ปะ | 3342 | 4742IV |
| 23590 | แม่สอด | แม่ปะ | 3439 | 4742III |
| 23591 | แม่สอด | แม่ปะ | 3440 | 4742III |
| 23592 | แม่สอด | แม่ปะ | 3321 | 4742III |
| 23593 | แม่สอด | แม่ปะ | 3322 | 4742III |
| 23594 | แม่สอด | แม่ปะ | 3333 | 4742III |
| 23595 | แม่สอด | แม่ปะ | 3336 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 23596 | แม่สอด | แม่ปะ | 3337 | 4742IV |
| 23597 | แม่สอด | แม่ปะ | 3341 | 4742IV |
| 23598 | แม่สอด | แม่ปะ | 3344 | 4742IV |
| 23599 | แม่สอด | แม่ปะ | 3356 | 4742IV |
| 23600 | แม่สอด | แม่ปะ | 3361 | 4742IV |
| 23602 | แม่สอด | แม่กุ | 2314 | 4742III |
| 23603 | แม่สอด | แม่กุ | 2318 | 4742III |
| 23604 | แม่สอด | แม่กุ | 2319 | 4742III |
| 23606 | แม่สอด | พะวอ | 676 | 4742I |
| 23607 | แม่สอด | แม่สอด | 9819 | 4742III |
| 23608 | แม่สอด | แม่ตาว | 3617 | 4742III |
| 23609 | แม่สอด | แม่ตาว | 3618 | 4742III |
| 23610 | แม่สอด | แม่ตาว | 3626 | 4742III |
| 23611 | แม่สอด | แม่ตาว | 3627 | 4742III |
| 23612 | แม่สอด | แม่สอด | 9831 | 4742III |
| 23613 | แม่สอด | แม่ตาว | 5255 | 4742III |
| 23614 | แม่สอด | แม่สอด | 9830 | 4742III |
| 23616 | แม่สอด | แม่สอด | 9797 | 4742III |
| 23617 | แม่สอด | แม่ตาว | 3629 | 4742III |
| 23618 | แม่สอด | แม่สอด | 9812 | 4742III |
| 23620 | แม่สอด | แม่ตาว | 3620 | 4742III |
| 23621 | แม่สอด | แม่ตาว | 3621 | 4742III |
| 23622 | แม่สอด | แม่ตาว | 3622 | 4742III |
| 23623 | แม่สอด | แม่ตาว | 3623 | 4742III |
| 23624 | แม่สอด | แม่สอด | 9823 | 4742III |
| 23625 | แม่สอด | แม่สอด | 9824 | 4742III |
| 23626 | แม่สอด | แม่สอด | 9825 | 4742III |
| 23627 | แม่สอด | แม่สอด | 9826 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 23628 | แม่สอด | แม่สอด | 9827 | 4742III |
| 23629 | แม่สอด | แม่ตาว | 3628 | 4742III |
| 23630 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 277 | 4742III |
| 23631 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3381 | 4642I |
| 23632 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3380 | 4742III |
| 23633 | แม่สอด | แม่กู | 2901 | 4742III |
| 23634 | แม่สอด | แม่ปะ | 4950 | 4742IV |
| 23635 | แม่สอด | แม่ปะ | 4951 | 4742IV |
| 23636 | แม่สอด | แม่ปะ | 4952 | 4742IV |
| 23637 | แม่สอด | แม่ปะ | 4949 | 4742III |
| 23638 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5515 | 4742III |
| 23640 | แม่สอด | แม่สอด | 9829 | 4742III |
| 23641 | แม่สอด | แม่สอด | 9828 | 4742III |
| 23642 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 278 | 4742III |
| 23643 | แม่สอด | แม่ตาว | 3630 | 4742III |
| 23644 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 279 | 4742III |
| 23645 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3387 | 4642I |
| 23646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3388 | 4642I |
| 23647 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3389 | 4642I |
| 23650 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3392 | 4642I |
| 23651 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3393 | 4642I |
| 23652 | แม่สอด | แม่ปะ | 4965 | 4742III |
| 23653 | แม่สอด | แม่ปะ | 4969 | 4742III |
| 23654 | แม่สอด | แม่ปะ | 4970 | 4742III |
| 23655 | แม่สอด | แม่ปะ | 4971 | 4742III |
| 23656 | แม่สอด | แม่ปะ | 4972 | 4742III |
| 23657 | แม่สอด | แม่ปะ | 4973 | 4742III |
| 23658 | แม่สอด | แม่ปะ | 4974 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23659 | แม่สอด | แม่ปะ | 4975 | 4742III |
| 23660 | แม่สอด | แม่ปะ | 4968 | 4742IV |
| 23661 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 280 | 4742III |
| 23662 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 281 | 4742III |
| 23663 | แม่สอด | แม่ปะ | 4981 | 4742III |
| 23664 | แม่สอด | แม่ปะ | 4982 | 4742III |
| 23665 | แม่สอด | แม่ปะ | 4983 | 4742III |
| 23666 | แม่สอด | แม่ปะ | 4984 | 4742III |
| 23667 | แม่สอด | แม่ปะ | 4985 | 4742III |
| 23668 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3395 | 4642I |
| 23669 | แม่สอด | แม่กาษา | 1228 | 4742IV |
| 23670 | แม่สอด | แม่ตาว | 3632 | 4742III |
| 23671 | แม่สอด | แม่กาษา | 1229 | 4742IV |
| 23672 | แม่สอด | แม่ปะ | 4976 | 4742III |
| 23673 | แม่สอด | แม่ปะ | 4977 | 4742III |
| 23674 | แม่สอด | แม่ปะ | 4978 | 4742III |
| 23675 | แม่สอด | แม่ตาว | 3631 | 4742III |
| 23676 | แม่สอด | แม่สอด | 9842 | 4742III |
| 23677 | แม่สอด | มหาวัน | 594 | 4742III |
| 23678 | แม่สอด | แม่กู | 2906 | 4742III |
| 23679 | แม่สอด | แม่สอด | 9837 | 4742III |
| 23680 | แม่สอด | แม่สอด | 9838 | 4742III |
| 23681 | แม่สอด | แม่สอด | 9839 | 4742III |
| 23682 | แม่สอด | แม่สอด | 9840 | 4742III |
| 23683 | แม่สอด | แม่สอด | 9841 | 4742III |
| 23684 | แม่สอด | แม่สอด | 9843 | 4742III |
| 23685 | แม่สอด | แม่สอด | 9844 | 4742III |
| 23686 | แม่สอด | แม่สอด | 9845 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23688 | แม่สอด | แม่กู | 2909 | 4742III |
| 23689 | แม่สอด | แม่กู | 2910 | 4742III |
| 23690 | แม่สอด | แม่กู | 2911 | 4742III |
| 23691 | แม่สอด | แม่ปะ | 3559 | 4742III |
| 23692 | แม่สอด | แม่ปะ | 3560 | 4742III |
| 23693 | แม่สอด | แม่ปะ | 3561 | 4742III |
| 23694 | แม่สอด | แม่ปะ | 3562 | 4742III |
| 23695 | แม่สอด | แม่ปะ | 3563 | 4742III |
| 23696 | แม่สอด | แม่ปะ | 3564 | 4742III |
| 23697 | แม่สอด | แม่ปะ | 3565 | 4742III |
| 23698 | แม่สอด | แม่ปะ | 3566 | 4742III |
| 23699 | แม่สอด | แม่ปะ | 3568 | 4742III |
| 23700 | แม่สอด | แม่ปะ | 3574 | 4742III |
| 23701 | แม่สอด | แม่ปะ | 3575 | 4742III |
| 23702 | แม่สอด | แม่ปะ | 3576 | 4742III |
| 23703 | แม่สอด | แม่ปะ | 3572 | 4742III |
| 23704 | แม่สอด | แม่ปะ | 3577 | 4742III |
| 23705 | แม่สอด | แม่ปะ | 3578 | 4742III |
| 23706 | แม่สอด | แม่ปะ | 3579 | 4742III |
| 23707 | แม่สอด | แม่ปะ | 3580 | 4742III |
| 23708 | แม่สอด | แม่ปะ | 3581 | 4742III |
| 23709 | แม่สอด | แม่ปะ | 3582 | 4742III |
| 23710 | แม่สอด | แม่ปะ | 3583 | 4742III |
| 23711 | แม่สอด | แม่ปะ | 3586 | 4742III |
| 23712 | แม่สอด | แม่ปะ | 3594 | 4742III |
| 23713 | แม่สอด | แม่ปะ | 3595 | 4742III |
| 23714 | แม่สอด | แม่ปะ | 3596 | 4742III |
| 23715 | แม่สอด | แม่ปะ | 3597 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23716 | แม่สอด | แม่ปะ | 3598 | 4742III |
| 23717 | แม่สอด | แม่ปะ | 3599 | 4742III |
| 23718 | แม่สอด | แม่ปะ | 3600 | 4742III |
| 23719 | แม่สอด | แม่ปะ | 3601 | 4742III |
| 23720 | แม่สอด | แม่ปะ | 3604 | 4742III |
| 23721 | แม่สอด | แม่ปะ | 3605 | 4742III |
| 23722 | แม่สอด | แม่ปะ | 3606 | 4742III |
| 23723 | แม่สอด | แม่ปะ | 3608 | 4742III |
| 23724 | แม่สอด | แม่ปะ | 3607 | 4742III |
| 23725 | แม่สอด | แม่ปะ | 3612 | 4742III |
| 23726 | แม่สอด | แม่ปะ | 3615 | 4742III |
| 23727 | แม่สอด | แม่ปะ | 3616 | 4742III |
| 23728 | แม่สอด | แม่ปะ | 3617 | 4742III |
| 23729 | แม่สอด | แม่ปะ | 3619 | 4742III |
| 23730 | แม่สอด | แม่ปะ | 3620 | 4742III |
| 23731 | แม่สอด | แม่ปะ | 3621 | 4742III |
| 23733 | แม่สอด | แม่ปะ | 2916 | 4742III |
| 23735 | แม่สอด | แม่ปะ | 2977 | 4742III |
| 23736 | แม่สอด | แม่ปะ | 2978 | 4742III |
| 23737 | แม่สอด | แม่ปะ | 4995 | 4742III |
| 23738 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 282 | 4742III |
| 23739 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 283 | 4742III |
| 23740 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 284 | 4742III |
| 23741 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 285 | 4742III |
| 23742 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 286 | 4742III |
| 23743 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 287 | 4742III |
| 23744 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 288 | 4742III |
| 23745 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 289 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23746 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 290 | 4742III |
| 23747 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 291 | 4742III |
| 23748 | แม่สอด | แม่กู | 2912 | 4742III |
| 23749 | แม่สอด | แม่สอด | 9848 | 4742III |
| 23750 | แม่สอด | แม่สอด | 9849 | 4742III |
| 23751 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3397 | 4742III |
| 23752 | แม่สอด | แม่ปะ | 4986 | 4742III |
| 23753 | แม่สอด | แม่ปะ | 4987 | 4742III |
| 23754 | แม่สอด | แม่ปะ | 4988 | 4742III |
| 23755 | แม่สอด | แม่ปะ | 4989 | 4742III |
| 23756 | แม่สอด | แม่ปะ | 4990 | 4742III |
| 23757 | แม่สอด | แม่กู | 2913 | 4742III |
| 23758 | แม่สอด | แม่กาษา | 1230 | 4742IV |
| 23759 | แม่สอด | แม่สอด | 9858 | 4742III |
| 23760 | แม่สอด | แม่สอด | 9859 | 4742III |
| 23761 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 293 | 4742III |
| 23762 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 294 | 4742III |
| 23763 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 295 | 4742III |
| 23764 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 296 | 4742III |
| 23765 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 297 | 4742III |
| 23766 | แม่สอด | แม่สอด | 9853 | 4742III |
| 23767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3396 | 4742III |
| 23768 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 292 | 4742III |
| 23769 | แม่สอด | แม่สอด | 9822 | 4742III |
| 23770 | แม่สอด | แม่กู | 2918 | 4742III |
| 23771 | แม่สอด | แม่กู | 2919 | 4742III |
| 23772 | แม่สอด | แม่กู | 2917 | 4742III |
| 23773 | แม่สอด | แม่กู | 2920 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 23775 | แม่สอด | แม่ดาว | 3649 | 4742III |
| 23776 | แม่สอด | แม่ปะ | 4998 | 4742III |
| 23777 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3394 | 4742III |
| 23778 | แม่สอด | แม่สอด | 9869 | 4742III |
| 23779 | แม่สอด | แม่สอด | 9870 | 4742III |
| 23780 | แม่สอด | แม่สอด | 9871 | 4742III |
| 23781 | แม่สอด | แม่สอด | 9872 | 4742III |
| 23782 | แม่สอด | แม่สอด | 9873 | 4742III |
| 23783 | แม่สอด | แม่สอด | 9874 | 4742III |
| 23784 | แม่สอด | แม่สอด | 9850 | 4742III |
| 23785 | แม่สอด | แม่ปะ | 4991 | 4742III |
| 23786 | แม่สอด | แม่ปะ | 4992 | 4742III |
| 23787 | แม่สอด | แม่ปะ | 4993 | 4742III |
| 23788 | แม่สอด | แม่ปะ | 4994 | 4742III |
| 23789 | แม่สอด | แม่สอด | 13718 | 4742III |
| 23790 | แม่สอด | มหาวัน | 597 | 4742III |
| 23791 | แม่สอด | แม่กุ | 2922 | 4742III |
| 23792 | แม่สอด | แม่ดาว | 3655 | 4742III |
| 23793 | แม่สอด | แม่ดาว | 3656 | 4742III |
| 23794 | แม่สอด | แม่ดาว | 3658 | 4742III |
| 23795 | แม่สอด | แม่ดาว | 3659 | 4742III |
| 23796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3407 | 4742III |
| 23797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3408 | 4742III |
| 23798 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 735 | 4742III |
| 23799 | แม่สอด | แม่ดาว | 3654 | 4742III |
| 23800 | แม่สอด | แม่ดาว | 3651 | 4742III |
| 23801 | แม่สอด | แม่ดาว | 3652 | 4742III |
| 23802 | แม่สอด | แม่ดาว | 3653 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23803 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 732 | 4742III |
| 23804 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 733 | 4742III |
| 23806 | แม่สอด | แม่สอด | 9882 | 4742III |
| 23807 | แม่สอด | แม่สอด | 9883 | 4742III |
| 23808 | แม่สอด | แม่ปะ | 4999 | 4742IV |
| 23810 | แม่สอด | แม่สอด | 9885 | 4742III |
| 23811 | แม่สอด | แม่กุ | 2921 | 4742III |
| 23812 | แม่สอด | แม่ปะ | 5015 | 4742III |
| 23813 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 736 | 4742III |
| 23814 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 298 | 4742III |
| 23815 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 299 | 4742III |
| 23816 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 728 | 4742III |
| 23817 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 729 | 4742III |
| 23818 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 730 | 4742III |
| 23819 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 731 | 4742III |
| 23820 | แม่สอด | แม่สอด | 9877 | 4742III |
| 23821 | แม่สอด | แม่สอด | 9878 | 4742III |
| 23822 | แม่สอด | แม่ปะ | 3567 | 4742III |
| 23823 | แม่สอด | แม่ปะ | 3569 | 4742III |
| 23824 | แม่สอด | แม่ปะ | 3570 | 4742III |
| 23825 | แม่สอด | แม่ปะ | 3571 | 4742III |
| 23826 | แม่สอด | แม่ปะ | 3573 | 4742III |
| 23827 | แม่สอด | แม่ปะ | 3587 | 4742III |
| 23828 | แม่สอด | แม่ปะ | 3588 | 4742III |
| 23829 | แม่สอด | แม่ปะ | 3602 | 4742III |
| 23830 | แม่สอด | แม่ปะ | 3603 | 4742III |
| 23831 | แม่สอด | แม่ปะ | 3614 | 4742III |
| 23832 | แม่สอด | แม่ปะ | 3618 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 23833 | แม่สอด | แม่ปะ | 3792 | 4742III |
| 23835 | แม่สอด | แม่กู | 6338 | 4742III |
| 23836 | แม่สอด | แม่ปะ | 3795 | 4742III |
| 23837 | แม่สอด | แม่ปะ | 3796 | 4742III |
| 23838 | แม่สอด | แม่ปะ | 3797 | 4742III |
| 23839 | แม่สอด | แม่ปะ | 3798 | 4742III |
| 23840 | แม่สอด | แม่ปะ | 3799 | 4742III |
| 23841 | แม่สอด | แม่ปะ | 3800 | 4742III |
| 23842 | แม่สอด | แม่ปะ | 3801 | 4742III |
| 23843 | แม่สอด | แม่ปะ | 3802 | 4742III |
| 23844 | แม่สอด | แม่ปะ | 3803 | 4742III |
| 23845 | แม่สอด | แม่ปะ | 3804 | 4742III |
| 23846 | แม่สอด | แม่ปะ | 3805 | 4742III |
| 23847 | แม่สอด | แม่ปะ | 3806 | 4742III |
| 23848 | แม่สอด | แม่ปะ | 3807 | 4742III |
| 23849 | แม่สอด | แม่ปะ | 3808 | 4742III |
| 23850 | แม่สอด | แม่ปะ | 3809 | 4742III |
| 23851 | แม่สอด | แม่ปะ | 3810 | 4742III |
| 23852 | แม่สอด | แม่ปะ | 3811 | 4742III |
| 23853 | แม่สอด | แม่ปะ | 3812 | 4742III |
| 23854 | แม่สอด | แม่ปะ | 3813 | 4742III |
| 23855 | แม่สอด | แม่ปะ | 3814 | 4742III |
| 23856 | แม่สอด | แม่ปะ | 3028 | 4742IV |
| 23857 | แม่สอด | แม่ปะ | 3032 | 4742IV |
| 23858 | แม่สอด | แม่ปะ | 3033 | 4742IV |
| 23859 | แม่สอด | แม่ปะ | 3034 | 4742IV |
| 23860 | แม่สอด | แม่ปะ | 3035 | 4742IV |
| 23861 | แม่สอด | แม่ปะ | 3301 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23862 | แม่สอด | แม่ปะ | 3492 | 4742IV |
| 23863 | แม่สอด | แม่ปะ | 3446 | 4742IV |
| 23864 | แม่สอด | แม่ปะ | 3493 | 4742IV |
| 23865 | แม่สอด | แม่ปะ | 3502 | 4742IV |
| 23866 | แม่สอด | แม่ปะ | 3501 | 4742IV |
| 23867 | แม่สอด | แม่สอด | 9879 | 4742III |
| 23868 | แม่สอด | มหาวัน | 595 | 4742III |
| 23869 | แม่สอด | มหาวัน | 596 | 4742III |
| 23871 | แม่สอด | แม่สอด | 9890 | 4742III |
| 23872 | แม่สอด | แม่สอด | 9891 | 4742III |
| 23873 | แม่สอด | แม่สอด | 9892 | 4742III |
| 23874 | แม่สอด | แม่สอด | 9893 | 4742III |
| 23875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3398 | 4642I |
| 23876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3399 | 4642I |
| 23877 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3400 | 4642I |
| 23878 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3401 | 4642I |
| 23879 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 299 | 4742I |
| 23880 | แม่สอด | แม่ปะ | 4996 | 4742III |
| 23883 | แม่สอด | แม่ตาว | 5254 | 4742III |
| 23884 | แม่สอด | แม่สอด | 9897 | 4742III |
| 23885 | แม่สอด | แม่สอด | 9898 | 4742III |
| 23886 | แม่สอด | แม่สอด | 9899 | 4742III |
| 23887 | แม่สอด | แม่สอด | 9900 | 4742III |
| 23888 | แม่สอด | แม่สอด | 9901 | 4742III |
| 23889 | แม่สอด | แม่สอด | 9902 | 4742III |
| 23891 | แม่สอด | แม่สอด | 9895 | 4742III |
| 23892 | แม่สอด | แม่สอด | 9896 | 4742III |
| 23893 | แม่สอด | แม่กุ | 2923 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23894 | แม่สอด | แม่กู | 2924 | 4742III |
| 23897 | แม่สอด | แม่สอด | 9906 | 4742III |
| 23898 | แม่สอด | แม่สอด | 9887 | 4742III |
| 23899 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 737 | 4742III |
| 23900 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 738 | 4742III |
| 23901 | แม่สอด | แม่สอด | 9907 | 4742III |
| 23902 | แม่สอด | แม่ตาว | 3650 | 4742III |
| 23903 | แม่สอด | แม่ปะ | 5017 | 4742III |
| 23904 | แม่สอด | แม่ตาว | 3660 | 4742III |
| 23905 | แม่สอด | แม่ตาว | 3661 | 4742III |
| 23906 | แม่สอด | แม่กู | 2926 | 4742III |
| 23907 | แม่สอด | แม่กู | 2925 | 4742III |
| 23908 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3413 | 4642I |
| 23909 | แม่สอด | แม่กู | 2916 | 4742III |
| 23912 | แม่สอด | แม่กาษา | 1231 | 4742IV |
| 23913 | แม่สอด | แม่สอด | 9908 | 4742III |
| 23914 | แม่สอด | แม่สอด | 9909 | 4742III |
| 23915 | แม่สอด | แม่สอด | 9910 | 4742III |
| 23916 | แม่สอด | แม่สอด | 9911 | 4742III |
| 23917 | แม่สอด | แม่สอด | 9917 | 4742III |
| 23918 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 739 | 4742III |
| 23919 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 740 | 4742III |
| 23920 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 741 | 4742III |
| 23921 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 743 | 4742III |
| 23922 | แม่สอด | แม่ตาว | 3662 | 4742III |
| 23923 | แม่สอด | แม่ตาว | 3663 | 4742III |
| 23925 | แม่สอด | แม่สอด | 9918 | 4742III |
| 23926 | แม่สอด | แม่สอด | 4741 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 23927 | แม่สอด | แม่สอด | 1784 | 4742III |
| 23928 | แม่สอด | แม่สอด | 9861 | 4742III |
| 23929 | แม่สอด | แม่สอด | 9862 | 4742III |
| 23930 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3410 | 4742III |
| 23931 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3411 | 4742III |
| 23932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3412 | 4742III |
| 23933 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 300 | 4742I |
| 23934 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 301 | 4742I |
| 23935 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 302 | 4742I |
| 23936 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 303 | 4742I |
| 23937 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 304 | 4742I |
| 23938 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 305 | 4742I |
| 23939 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 742 | 4742III |
| 23940 | แม่สอด | แม่ดาว | 3672 | 4742III |
| 23941 | แม่สอด | แม่ดาว | 3673 | 4742III |
| 23942 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 744 | 4742III |
| 23943 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 745 | 4742III |
| 23944 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 746 | 4742III |
| 23945 | แม่สอด | แม่กู | 2934 | 4742III |
| 23946 | แม่สอด | แม่สอด | 9912 | 4742III |
| 23947 | แม่สอด | แม่สอด | 9913 | 4742III |
| 23949 | แม่สอด | แม่สอด | 9915 | 4742III |
| 23950 | แม่สอด | แม่สอด | 9916 | 4742III |
| 23951 | แม่สอด | แม่กู | 2927 | 4742III |
| 23952 | แม่สอด | แม่กู | 2928 | 4742III |
| 23953 | แม่สอด | แม่กู | 2929 | 4742III |
| 23954 | แม่สอด | แม่กู | 2930 | 4742III |
| 23955 | แม่สอด | แม่กู | 2931 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23956 | แม่สอด | แม่กู | 2932 | 4742III |
| 23957 | แม่สอด | แม่ปะ | 5018 | 4742IV |
| 23958 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 753 | 4742III |
| 23959 | แม่สอด | แม่สอด | 9929 | 4742III |
| 23960 | แม่สอด | แม่ปะ | 2080 | 4742IV |
| 23961 | แม่สอด | แม่ปะ | 2081 | 4742IV |
| 23962 | แม่สอด | แม่ปะ | 5011 | 4742III |
| 23963 | แม่สอด | แม่ปะ | 5002 | 4742III |
| 23966 | แม่สอด | แม่ปะ | 5006 | 4742III |
| 23967 | แม่สอด | แม่ปะ | 5007 | 4742III |
| 23968 | แม่สอด | แม่ปะ | 5012 | 4742III |
| 23969 | แม่สอด | แม่ปะ | 3001 | 4742IV |
| 23971 | แม่สอด | แม่ปะ | 3027 | 4742IV |
| 23972 | แม่สอด | แม่ปะ | 3030 | 4742IV |
| 23973 | แม่สอด | แม่ปะ | 3031 | 4742IV |
| 23974 | แม่สอด | แม่ปะ | 3036 | 4742IV |
| 23975 | แม่สอด | มหาวัน | 528 | 4742III |
| 23976 | แม่สอด | มหาวัน | 529 | 4742III |
| 23977 | แม่สอด | แม่ปะ | 2968 | 4742III |
| 23978 | แม่สอด | แม่ปะ | 5013 | 4742III |
| 23979 | แม่สอด | แม่ปะ | 5010 | 4742III |
| 23980 | แม่สอด | แม่ปะ | 4931 | 4742III |
| 23981 | แม่สอด | แม่สอด | 9875 | 4742III |
| 23982 | แม่สอด | แม่สอด | 9884 | 4742III |
| 23983 | แม่สอด | แม่สอด | 9876 | 4742III |
| 23984 | แม่สอด | แม่กู | 2907 | 4742III |
| 23985 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 747 | 4742III |
| 23986 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 748 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 23987 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 749 | 4742III |
| 23988 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 750 | 4742III |
| 23989 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 751 | 4742III |
| 23990 | แม่สอด | แม่กาษา | 1232 | 4742IV |
| 23991 | แม่สอด | แม่ปะ | 3061 | 4742IV |
| 23993 | แม่สอด | แม่ปะ | 3340 | 4742IV |
| 23994 | แม่สอด | แม่ปะ | 3403 | 4742III |
| 23995 | แม่สอด | แม่ปะ | 3404 | 4742III |
| 23996 | แม่สอด | แม่ปะ | 3406 | 4742III |
| 23997 | แม่สอด | แม่ปะ | 3412 | 4742III |
| 23998 | แม่สอด | แม่ปะ | 3421 | 4742III |
| 23999 | แม่สอด | แม่ปะ | 3489 | 4742IV |
| 24000 | แม่สอด | แม่ปะ | 3536 | 4742III |
| 24001 | แม่สอด | แม่ปะ | 3537 | 4742III |
| 24002 | แม่สอด | แม่ปะ | 3534 | 4742III |
| 24003 | แม่สอด | แม่ปะ | 3538 | 4742III |
| 24004 | แม่สอด | แม่ปะ | 3539 | 4742III |
| 24006 | แม่สอด | แม่ปะ | 3547 | 4742III |
| 24008 | แม่สอด | แม่ปะ | 3550 | 4742III |
| 24009 | แม่สอด | แม่ปะ | 3552 | 4742III |
| 24010 | แม่สอด | แม่ปะ | 3553 | 4742III |
| 24011 | แม่สอด | แม่ปะ | 3555 | 4742III |
| 24012 | แม่สอด | แม่ปะ | 3556 | 4742III |
| 24013 | แม่สอด | แม่กาษา | 1233 | 4742IV |
| 24014 | แม่สอด | แม่กาษา | 1234 | 4742IV |
| 24015 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3415 | 4642I |
| 24016 | แม่สอด | แม่สอด | 9928 | 4742III |
| 24017 | แม่สอด | แม่สอด | 9855 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24018 | แม่สอด | แม่สอด | 9854 | 4742III |
| 24019 | แม่สอด | แม่สอด | 9768 | 4742III |
| 24020 | แม่สอด | แม่สอด | 9851 | 4742III |
| 24021 | แม่สอด | แม่สอด | 9857 | 4742III |
| 24022 | แม่สอด | แม่ปะ | 4913 | 4742IV |
| 24024 | แม่สอด | แม่ปะ | 5019 | 4742III |
| 24025 | แม่สอด | แม่ปะ | 5020 | 4742III |
| 24026 | แม่สอด | แม่ปะ | 5021 | 4742III |
| 24027 | แม่สอด | แม่ปะ | 5022 | 4742III |
| 24028 | แม่สอด | แม่กาษา | 1237 | 4742IV |
| 24029 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 754 | 4742III |
| 24030 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 755 | 4742III |
| 24031 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 756 | 4742III |
| 24032 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 757 | 4742III |
| 24033 | แม่สอด | แม่ตาว | 3674 | 4742III |
| 24034 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3414 | 4742III |
| 24035 | แม่สอด | แม่สอด | 9922 | 4742III |
| 24036 | แม่สอด | แม่สอด | 9923 | 4742III |
| 24037 | แม่สอด | แม่สอด | 9924 | 4742III |
| 24038 | แม่สอด | แม่สอด | 9925 | 4742III |
| 24039 | แม่สอด | แม่สอด | 9926 | 4742III |
| 24040 | แม่สอด | แม่สอด | 9927 | 4742III |
| 24042 | แม่สอด | แม่ปะ | 5029 | 4742III |
| 24043 | แม่สอด | แม่ตาว | 3676 | 4742III |
| 24044 | แม่สอด | แม่ตาว | 3677 | 4742III |
| 24045 | แม่สอด | แม่กาษา | 1238 | 4742IV |
| 24046 | แม่สอด | แม่กู | 2944 | 4742III |
| 24047 | แม่สอด | แม่กู | 2945 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 24048 | แม่สอด | แม่สอด | 9933 | 4742III |
| 24049 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 307 | 4742I |
| 24050 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 306 | 4742I |
| 24051 | แม่สอด | แม่ปะ | 5028 | 4742III |
| 24052 | แม่สอด | พะวอ | 678 | 4742IV |
| 24053 | แม่สอด | แม่กุ | 2942 | 4742III |
| 24054 | แม่สอด | แม่กุ | 2943 | 4742III |
| 24055 | แม่สอด | แม่ตาว | 3665 | 4742III |
| 24056 | แม่สอด | แม่ตาว | 3666 | 4742III |
| 24057 | แม่สอด | แม่ตาว | 3667 | 4742III |
| 24058 | แม่สอด | แม่ตาว | 3668 | 4742III |
| 24059 | แม่สอด | แม่ตาว | 3669 | 4742III |
| 24060 | แม่สอด | แม่ตาว | 3670 | 4742III |
| 24061 | แม่สอด | แม่ตาว | 3671 | 4742III |
| 24062 | แม่สอด | แม่กุ | 2941 | 4742III |
| 24064 | แม่สอด | แม่ปะ | 5024 | 4742III |
| 24065 | แม่สอด | แม่ปะ | 5025 | 4742III |
| 24066 | แม่สอด | แม่ปะ | 5026 | 4742III |
| 24067 | แม่สอด | แม่ปะ | 5027 | 4742III |
| 24068 | แม่สอด | แม่ตาว | 3678 | 4742III |
| 24069 | แม่สอด | แม่ตาว | 3681 | 4742III |
| 24070 | แม่สอด | แม่ตาว | 3680 | 4742III |
| 24071 | แม่สอด | แม่กุ | 2946 | 4742III |
| 24072 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 758 | 4742III |
| 24073 | แม่สอด | พะวอ | 679 | 4742IV |
| 24075 | แม่สอด | แม่ตาว | 3683 | 4742III |
| 24076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3416 | 4742III |
| 24077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3417 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24078 | แม่สอด | แม่สอด | 9846 | 4742III |
| 24080 | แม่สอด | แม่ปะ | 5014 | 4742III |
| 24081 | แม่สอด | แม่ปะ | 5009 | 4742III |
| 24082 | แม่สอด | แม่สอด | 9886 | 4742III |
| 24083 | แม่สอด | แม่สอด | 9919 | 4742III |
| 24084 | แม่สอด | แม่สอด | 9921 | 4742III |
| 24085 | แม่สอด | แม่สอด | 9920 | 4742III |
| 24086 | แม่สอด | แม่กาษา | 1236 | 4742IV |
| 24087 | แม่สอด | แม่สอด | 9816 | 4742III |
| 24088 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 734 | 4742III |
| 24089 | แม่สอด | แม่สอด | 9785 | 4742III |
| 24090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3402 | 4642I |
| 24091 | แม่สอด | แม่สอด | 9815 | 4742III |
| 24092 | แม่สอด | แม่สอด | 9814 | 4742III |
| 24093 | แม่สอด | แม่สอด | 9813 | 4742III |
| 24094 | แม่สอด | แม่กู | 2537 | 4742III |
| 24095 | แม่สอด | แม่กู | 2538 | 4742III |
| 24096 | แม่สอด | แม่กู | 2539 | 4742III |
| 24097 | แม่สอด | แม่กู | 2540 | 4742III |
| 24098 | แม่สอด | แม่กู | 2541 | 4742III |
| 24099 | แม่สอด | แม่กู | 2542 | 4742III |
| 24100 | แม่สอด | แม่กู | 2543 | 4742III |
| 24101 | แม่สอด | แม่กู | 2544 | 4742III |
| 24103 | แม่สอด | แม่กู | 2546 | 4742III |
| 24104 | แม่สอด | แม่กู | 2547 | 4742III |
| 24105 | แม่สอด | แม่กู | 2548 | 4742III |
| 24106 | แม่สอด | แม่กู | 2549 | 4742III |
| 24107 | แม่สอด | แม่กู | 2550 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24108 | แม่สอด | แม่กู | 2551 | 4742III |
| 24109 | แม่สอด | แม่กู | 2552 | 4742III |
| 24110 | แม่สอด | แม่กู | 2553 | 4742III |
| 24111 | แม่สอด | แม่กู | 2554 | 4742III |
| 24112 | แม่สอด | แม่กู | 2555 | 4742III |
| 24113 | แม่สอด | แม่กู | 2556 | 4742III |
| 24114 | แม่สอด | แม่กู | 2557 | 4742III |
| 24115 | แม่สอด | แม่กู | 2558 | 4742III |
| 24116 | แม่สอด | แม่กู | 2559 | 4742III |
| 24117 | แม่สอด | แม่กู | 2560 | 4742III |
| 24118 | แม่สอด | แม่กู | 2561 | 4742III |
| 24119 | แม่สอด | แม่กู | 2562 | 4742III |
| 24120 | แม่สอด | แม่กู | 2563 | 4742III |
| 24121 | แม่สอด | แม่กู | 2564 | 4742III |
| 24123 | แม่สอด | แม่กู | 2566 | 4742III |
| 24124 | แม่สอด | แม่กู | 2567 | 4742III |
| 24125 | แม่สอด | แม่กู | 2568 | 4742III |
| 24126 | แม่สอด | แม่กู | 2569 | 4742III |
| 24127 | แม่สอด | แม่กู | 2570 | 4742III |
| 24128 | แม่สอด | แม่กู | 2571 | 4742III |
| 24129 | แม่สอด | แม่กู | 2572 | 4742III |
| 24130 | แม่สอด | แม่กู | 2573 | 4742III |
| 24131 | แม่สอด | แม่กู | 2574 | 4742III |
| 24132 | แม่สอด | แม่กู | 2575 | 4742III |
| 24133 | แม่สอด | แม่กู | 2576 | 4742III |
| 24134 | แม่สอด | แม่กู | 2577 | 4742III |
| 24135 | แม่สอด | แม่กู | 2578 | 4742III |
| 24136 | แม่สอด | แม่กู | 2579 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24137 | แม่สอด | แม่กู | 2580 | 4742III |
| 24138 | แม่สอด | แม่กู | 2581 | 4742III |
| 24139 | แม่สอด | แม่กู | 2582 | 4742III |
| 24140 | แม่สอด | แม่กู | 2583 | 4742III |
| 24142 | แม่สอด | แม่กู | 2585 | 4742III |
| 24143 | แม่สอด | แม่กู | 2586 | 4742III |
| 24144 | แม่สอด | แม่กู | 2587 | 4742III |
| 24145 | แม่สอด | แม่กู | 2588 | 4742III |
| 24146 | แม่สอด | แม่กู | 2589 | 4742III |
| 24147 | แม่สอด | แม่กู | 2590 | 4742III |
| 24148 | แม่สอด | แม่กู | 2591 | 4742III |
| 24149 | แม่สอด | แม่กู | 2592 | 4742III |
| 24150 | แม่สอด | แม่กู | 2593 | 4742III |
| 24151 | แม่สอด | แม่กู | 2594 | 4742III |
| 24152 | แม่สอด | แม่กู | 2595 | 4742III |
| 24153 | แม่สอด | แม่กู | 2596 | 4742III |
| 24154 | แม่สอด | แม่กู | 2597 | 4742III |
| 24155 | แม่สอด | แม่กู | 2598 | 4742III |
| 24156 | แม่สอด | แม่กู | 2599 | 4742III |
| 24157 | แม่สอด | แม่กู | 2600 | 4742III |
| 24158 | แม่สอด | แม่กู | 2601 | 4742III |
| 24159 | แม่สอด | แม่กู | 2602 | 4742III |
| 24160 | แม่สอด | แม่กู | 2603 | 4742III |
| 24161 | แม่สอด | แม่กู | 2604 | 4742III |
| 24162 | แม่สอด | แม่กู | 2605 | 4742III |
| 24163 | แม่สอด | แม่กู | 2606 | 4742III |
| 24164 | แม่สอด | แม่กู | 2607 | 4742III |
| 24165 | แม่สอด | แม่กู | 2608 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24166 | แม่สอด | แม่กู | 2609 | 4742III |
| 24167 | แม่สอด | แม่กู | 2610 | 4742III |
| 24168 | แม่สอด | แม่กู | 2611 | 4742III |
| 24169 | แม่สอด | แม่กู | 2612 | 4742III |
| 24170 | แม่สอด | แม่กู | 2613 | 4742III |
| 24171 | แม่สอด | แม่กู | 2614 | 4742III |
| 24172 | แม่สอด | แม่กู | 2615 | 4742III |
| 24173 | แม่สอด | แม่กู | 2616 | 4742III |
| 24174 | แม่สอด | แม่กู | 2617 | 4742III |
| 24175 | แม่สอด | แม่กู | 2618 | 4742III |
| 24176 | แม่สอด | แม่กู | 2619 | 4742III |
| 24177 | แม่สอด | แม่กู | 2620 | 4742III |
| 24178 | แม่สอด | แม่กู | 2621 | 4742III |
| 24179 | แม่สอด | แม่กู | 2622 | 4742III |
| 24180 | แม่สอด | แม่กู | 2623 | 4742III |
| 24181 | แม่สอด | แม่กู | 2624 | 4742III |
| 24182 | แม่สอด | แม่กู | 2625 | 4742III |
| 24183 | แม่สอด | แม่กู | 2626 | 4742III |
| 24184 | แม่สอด | แม่กู | 2627 | 4742III |
| 24185 | แม่สอด | แม่กู | 2628 | 4742III |
| 24186 | แม่สอด | แม่กู | 2629 | 4742III |
| 24187 | แม่สอด | แม่กู | 2630 | 4742III |
| 24188 | แม่สอด | แม่กู | 2631 | 4742III |
| 24189 | แม่สอด | แม่กู | 2632 | 4742III |
| 24190 | แม่สอด | แม่กู | 2633 | 4742III |
| 24191 | แม่สอด | แม่กู | 2634 | 4742III |
| 24193 | แม่สอด | แม่กู | 2636 | 4742III |
| 24194 | แม่สอด | แม่กู | 2637 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24195 | แม่สอด | แม่กู | 2638 | 4742III |
| 24196 | แม่สอด | แม่กู | 2639 | 4742III |
| 24197 | แม่สอด | แม่กู | 2953 | 4742III |
| 24198 | แม่สอด | มหาวัน | 598 | 4742III |
| 24199 | แม่สอด | แม่ดาว | 3684 | 4742III |
| 24200 | แม่สอด | แม่ดาว | 3685 | 4742III |
| 24202 | แม่สอด | แม่กู | 2952 | 4742III |
| 24203 | แม่สอด | แม่สอด | 9865 | 4742III |
| 24204 | แม่สอด | แม่สอด | 9866 | 4742III |
| 24205 | แม่สอด | แม่สอด | 9856 | 4742III |
| 24206 | แม่สอด | แม่กู | 2951 | 4742III |
| 24207 | แม่สอด | แม่ปะ | 5030 | 4742III |
| 24208 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3419 | 4742III |
| 24209 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3420 | 4742III |
| 24210 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3421 | 4742III |
| 24211 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 759 | 4742III |
| 24212 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 760 | 4742III |
| 24213 | แม่สอด | แม่สอด | 9934 | 4742III |
| 24214 | แม่สอด | แม่กาษา | 1235 | 4742IV |
| 24215 | แม่สอด | แม่สอด | 9880 | 4742III |
| 24216 | แม่สอด | แม่ปะ | 5016 | 4742III |
| 24217 | แม่สอด | แม่กู | 2935 | 4742III |
| 24218 | แม่สอด | แม่กู | 2936 | 4742III |
| 24219 | แม่สอด | แม่กู | 2937 | 4742III |
| 24220 | แม่สอด | แม่กู | 2938 | 4742III |
| 24221 | แม่สอด | แม่กู | 2939 | 4742III |
| 24222 | แม่สอด | แม่กู | 2940 | 4742III |
| 24223 | แม่สอด | แม่กู | 5548 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24224 | แม่สอด | แม่กู | 5549 | 4742III |
| 24225 | แม่สอด | แม่กู | 2949 | 4742III |
| 24229 | แม่สอด | แม่สอด | 9930 | 4742III |
| 24230 | แม่สอด | แม่สอด | 9931 | 4742III |
| 24231 | แม่สอด | แม่สอด | 9932 | 4742III |
| 24232 | แม่สอด | แม่ปะ | 4916 | 4742III |
| 24233 | แม่สอด | แม่ปะ | 4908 | 4742III |
| 24234 | แม่สอด | แม่ตาว | 3679 | 4742III |
| 24235 | แม่สอด | แม่สอด | 9937 | 4742III |
| 24236 | แม่สอด | แม่กู | 2955 | 4742III |
| 24237 | แม่สอด | แม่กู | 2956 | 4742III |
| 24238 | แม่สอด | แม่กู | 2957 | 4742III |
| 24239 | แม่สอด | แม่กู | 2958 | 4742III |
| 24240 | แม่สอด | แม่กู | 2959 | 4742III |
| 24241 | แม่สอด | แม่กู | 2960 | 4742III |
| 24242 | แม่สอด | แม่กู | 2961 | 4742III |
| 24243 | แม่สอด | แม่กู | 2962 | 4742III |
| 24244 | แม่สอด | แม่ปะ | 5032 | 4742III |
| 24245 | แม่สอด | แม่กู | 2954 | 4742III |
| 24246 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 761 | 4742III |
| 24247 | แม่สอด | แม่กู | 2963 | 4742III |
| 24248 | แม่สอด | แม่สอด | 9940 | 4742III |
| 24249 | แม่สอด | แม่สอด | 9942 | 4742III |
| 24250 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 762 | 4742III |
| 24251 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 763 | 4742III |
| 24252 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 764 | 4742III |
| 24253 | แม่สอด | แม่สอด | 9946 | 4742III |
| 24254 | แม่สอด | แม่สอด | 9945 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24255 | แม่สอด | แม่ตาว | 3686 | 4742III |
| 24256 | แม่สอด | แม่กาษา | 1241 | 4742IV |
| 24257 | แม่สอด | แม่สอด | 9947 | 4742III |
| 24258 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 308 | 4742I |
| 24259 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 309 | 4742I |
| 24260 | แม่สอด | แม่กาษา | 1239 | 4742IV |
| 24262 | แม่สอด | แม่สอด | 9941 | 4742III |
| 24264 | แม่สอด | แม่ปะ | 5037 | 4742IV |
| 24265 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3424 | 4642I |
| 24266 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3425 | 4642I |
| 24267 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3423 | 4642I |
| 24268 | แม่สอด | แม่สอด | 9948 | 4742III |
| 24269 | แม่สอด | แม่สอด | 9949 | 4742III |
| 24270 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 765 | 4742III |
| 24271 | แม่สอด | แม่สอด | 9936 | 4742III |
| 24272 | แม่สอด | แม่สอด | 9894 | 4742III |
| 24273 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3422 | 4742III |
| 24274 | แม่สอด | แม่สอด | 9860 | 4742III |
| 24275 | แม่สอด | แม่สอด | 9847 | 4742III |
| 24276 | แม่สอด | แม่ปะ | 5023 | 4742III |
| 24277 | แม่สอด | แม่สอด | 9852 | 4742III |
| 24278 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 310 | 4742III |
| 24279 | แม่สอด | แม่ปะ | 5008 | 4742III |
| 24280 | แม่สอด | แม่กู | 2965 | 4742III |
| 24281 | แม่สอด | แม่ปะ | 5003 | 4742III |
| 24282 | แม่สอด | แม่ปะ | 5038 | 4742III |
| 24284 | แม่สอด | แม่ปะ | 5034 | 4742III |
| 24285 | แม่สอด | แม่ปะ | 5035 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 24286 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 770 | 4742III |
| 24287 | แม่สอด | แม่ดาว | 3687 | 4742III |
| 24288 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 772 | 4742III |
| 24289 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 773 | 4742III |
| 24290 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 774 | 4742III |
| 24291 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 775 | 4742III |
| 24292 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 776 | 4742III |
| 24293 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 777 | 4742III |
| 24294 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 778 | 4742III |
| 24295 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 779 | 4742III |
| 24296 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 771 | 4742III |
| 24297 | แม่สอด | แม่กาษา | 1242 | 4742IV |
| 24298 | แม่สอด | แม่สอด | 13612 | 4742III |
| 24299 | แม่สอด | แม่สอด | 9944 | 4742III |
| 24300 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2937 | 4742III |
| 24301 | แม่สอด | แม่สอด | 9951 | 4742III |
| 24302 | แม่สอด | แม่สอด | 9952 | 4742III |
| 24303 | แม่สอด | แม่กาษา | 1243 | 4742IV |
| 24304 | แม่สอด | แม่สอด | 13610 | 4742III |
| 24305 | แม่สอด | แม่สอด | 9954 | 4742III |
| 24306 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 787 | 4742III |
| 24307 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 788 | 4742III |
| 24308 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 789 | 4742III |
| 24309 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 790 | 4742III |
| 24311 | แม่สอด | แม่ปะ | 4303 | 4742III |
| 24312 | แม่สอด | แม่ปะ | 4304 | 4742III |
| 24313 | แม่สอด | แม่ปะ | 4305 | 4742III |
| 24314 | แม่สอด | แม่ปะ | 4306 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24315 | แม่สอด | แม่ปะ | 4307 | 4742III |
| 24316 | แม่สอด | แม่ปะ | 4308 | 4742III |
| 24319 | แม่สอด | แม่ปะ | 4311 | 4742III |
| 24320 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 792 | 4742III |
| 24321 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 793 | 4742III |
| 24322 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 794 | 4742III |
| 24324 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 796 | 4742III |
| 24325 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 797 | 4742III |
| 24326 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 798 | 4742III |
| 24328 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 800 | 4742III |
| 24329 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 801 | 4742III |
| 24331 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 781 | 4742III |
| 24332 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 782 | 4742III |
| 24334 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 784 | 4742III |
| 24335 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 785 | 4742III |
| 24336 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 786 | 4742III |
| 24337 | แม่สอด | แม่ตาว | 3688 | 4742III |
| 24338 | แม่สอด | แม่ตาว | 3689 | 4742III |
| 24339 | แม่สอด | แม่ตาว | 3690 | 4742III |
| 24340 | แม่สอด | แม่ตาว | 3691 | 4742III |
| 24341 | แม่สอด | แม่ตาว | 3692 | 4742III |
| 24342 | แม่สอด | แม่ตาว | 3693 | 4742III |
| 24343 | แม่สอด | แม่ตาว | 3694 | 4742III |
| 24344 | แม่สอด | แม่ตาว | 3695 | 4742III |
| 24345 | แม่สอด | แม่ปะ | 5041 | 4742III |
| 24346 | แม่สอด | แม่กุ | 2964 | 4742III |
| 24347 | แม่สอด | แม่ปะ | 5042 | 4742III |
| 24349 | แม่สอด | แม่สอด | 9950 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24350 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 767 | 4742III |
| 24351 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 768 | 4742III |
| 24352 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 769 | 4742III |
| 24353 | แม่สอด | แม่สอด | 9953 | 4742III |
| 24355 | แม่สอด | แม่ปะ | 5040 | 4742IV |
| 24356 | แม่สอด | แม่สอด | 9960 | 4742III |
| 24357 | แม่สอด | แม่สอด | 9961 | 4742III |
| 24358 | แม่สอด | แม่สอด | 9962 | 4742III |
| 24359 | แม่สอด | แม่สอด | 9963 | 4742III |
| 24360 | แม่สอด | แม่สอด | 9956 | 4742III |
| 24362 | แม่สอด | แม่ปะ | 5043 | 4742III |
| 24363 | แม่สอด | แม่กาษา | 1244 | 4742IV |
| 24364 | แม่สอด | แม่กาษา | 1245 | 4742IV |
| 24365 | แม่สอด | แม่กาษา | 1246 | 4742IV |
| 24366 | แม่สอด | แม่ปะ | 5048 | 4742III |
| 24367 | แม่สอด | แม่ปะ | 5049 | 4742III |
| 24368 | แม่สอด | แม่ตาว | 3696 | 4742III |
| 24369 | แม่สอด | แม่ตาว | 3697 | 4742III |
| 24370 | แม่สอด | แม่ตาว | 3698 | 4742III |
| 24371 | แม่สอด | แม่ตาว | 3699 | 4742III |
| 24372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3427 | 4742III |
| 24373 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3426 | 4742III |
| 24374 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3428 | 4742III |
| 24375 | แม่สอด | แม่กู | 2968 | 4742III |
| 24376 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 808 | 4742III |
| 24377 | แม่สอด | มหาวัน | 599 | 4742III |
| 24379 | แม่สอด | แม่กาษา | 1249 | 4742IV |
| 24380 | แม่สอด | แม่กาษา | 1248 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24381 | แม่สอด | พะวอ | 680 | 4742IV |
| 24382 | แม่สอด | แม่กู | 2967 | 4742III |
| 24383 | แม่สอด | แม่สอด | 9964 | 4742III |
| 24384 | แม่สอด | แม่กาษา | 1247 | 4742IV |
| 24385 | แม่สอด | แม่ปะ | 5001 | 4742III |
| 24386 | แม่สอด | แม่ปะ | 4917 | 4742III |
| 24387 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 802 | 4742III |
| 24388 | แม่สอด | แม่กู | 2966 | 4742III |
| 24390 | แม่สอด | แม่ปะ | 5046 | 4742III |
| 24391 | แม่สอด | แม่ปะ | 5047 | 4742III |
| 24392 | แม่สอด | แม่สอด | 9959 | 4742III |
| 24393 | แม่สอด | แม่ดาว | 3703 | 4742III |
| 24394 | แม่สอด | แม่ดาว | 3700 | 4742III |
| 24395 | แม่สอด | แม่ดาว | 3701 | 4742III |
| 24396 | แม่สอด | แม่ดาว | 3702 | 4742III |
| 24398 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3429 | 4742III |
| 24399 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3430 | 4742III |
| 24400 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3431 | 4742III |
| 24401 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3432 | 4742III |
| 24402 | แม่สอด | แม่ดาว | 3704 | 4742III |
| 24403 | แม่สอด | แม่สอด | 9958 | 4742III |
| 24404 | แม่สอด | แม่กาษา | 1250 | 4742IV |
| 24405 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3433 | 4742III |
| 24406 | แม่สอด | แม่ปะ | 5052 | 4742III |
| 24409 | แม่สอด | แม่สอด | 9967 | 4742III |
| 24410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3434 | 4742III |
| 24411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3435 | 4742III |
| 24412 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3436 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 24413 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3437 | 4742III |
| 24416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3442 | 4742III |
| 24417 | แม่สอด | แม่กู | 2970 | 4742III |
| 24418 | แม่สอด | แม่กู | 2971 | 4742III |
| 24419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3440 | 4742III |
| 24420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3441 | 4742III |
| 24421 | แม่สอด | แม่กาษา | 1251 | 4742IV |
| 24422 | แม่สอด | แม่ดาว | 3705 | 4742III |
| 24424 | แม่สอด | แม่ดาว | 3707 | 4742III |
| 24425 | แม่สอด | แม่กู | 2974 | 4742III |
| 24426 | แม่สอด | แม่สอด | 9968 | 4742III |
| 24427 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 310 | 4742I |
| 24428 | แม่สอด | แม่กู | 2975 | 4742III |
| 24429 | แม่สอด | มหาวัน | 600 | 4742III |
| 24430 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 529 | 4742I |
| 24431 | แม่สอด | แม่ดาว | 3708 | 4742III |
| 24432 | แม่สอด | แม่ดาว | 3709 | 4742III |
| 24433 | แม่สอด | แม่ปะ | 3667 | 4742III |
| 24434 | แม่สอด | แม่ปะ | 3668 | 4742III |
| 24435 | แม่สอด | แม่ปะ | 3669 | 4742III |
| 24436 | แม่สอด | แม่ปะ | 3670 | 4742III |
| 24437 | แม่สอด | แม่ปะ | 3671 | 4742III |
| 24438 | แม่สอด | แม่ปะ | 3672 | 4742III |
| 24439 | แม่สอด | แม่ปะ | 3673 | 4742III |
| 24441 | แม่สอด | แม่ปะ | 3675 | 4742III |
| 24442 | แม่สอด | แม่ปะ | 3676 | 4742III |
| 24443 | แม่สอด | แม่ปะ | 3677 | 4742III |
| 24444 | แม่สอด | แม่ปะ | 3678 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24445 | แม่สอด | แม่ปะ | 3679 | 4742III |
| 24446 | แม่สอด | แม่ปะ | 3680 | 4742III |
| 24447 | แม่สอด | แม่ปะ | 3681 | 4742III |
| 24448 | แม่สอด | แม่ปะ | 3682 | 4742III |
| 24449 | แม่สอด | แม่ปะ | 3695 | 4742III |
| 24450 | แม่สอด | แม่ปะ | 3696 | 4742III |
| 24451 | แม่สอด | แม่ปะ | 3697 | 4742III |
| 24452 | แม่สอด | แม่ปะ | 3698 | 4742III |
| 24453 | แม่สอด | แม่ปะ | 3699 | 4742III |
| 24454 | แม่สอด | แม่ปะ | 3700 | 4742III |
| 24455 | แม่สอด | แม่ปะ | 3701 | 4742III |
| 24456 | แม่สอด | แม่ปะ | 3702 | 4742III |
| 24457 | แม่สอด | แม่ปะ | 3703 | 4742III |
| 24458 | แม่สอด | แม่ปะ | 3704 | 4742III |
| 24459 | แม่สอด | แม่ปะ | 3705 | 4742III |
| 24460 | แม่สอด | แม่ปะ | 3706 | 4742III |
| 24461 | แม่สอด | แม่ปะ | 3707 | 4742III |
| 24462 | แม่สอด | แม่ปะ | 3708 | 4742III |
| 24463 | แม่สอด | แม่ปะ | 3709 | 4742III |
| 24464 | แม่สอด | แม่ปะ | 3710 | 4742III |
| 24465 | แม่สอด | แม่ปะ | 3711 | 4742III |
| 24466 | แม่สอด | แม่ปะ | 3712 | 4742III |
| 24467 | แม่สอด | แม่ปะ | 3713 | 4742III |
| 24468 | แม่สอด | แม่ปะ | 3714 | 4742III |
| 24469 | แม่สอด | แม่ปะ | 3715 | 4742III |
| 24470 | แม่สอด | แม่ปะ | 3716 | 4742III |
| 24471 | แม่สอด | แม่ปะ | 3717 | 4742III |
| 24472 | แม่สอด | แม่ปะ | 3718 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24473 | แม่สอด | แม่ปะ | 3719 | 4742III |
| 24474 | แม่สอด | แม่ปะ | 3720 | 4742III |
| 24475 | แม่สอด | แม่ปะ | 3721 | 4742III |
| 24476 | แม่สอด | แม่ปะ | 3722 | 4742III |
| 24477 | แม่สอด | แม่ปะ | 3723 | 4742III |
| 24478 | แม่สอด | แม่ปะ | 3724 | 4742III |
| 24479 | แม่สอด | แม่ปะ | 3725 | 4742III |
| 24480 | แม่สอด | แม่ปะ | 3726 | 4742III |
| 24481 | แม่สอด | แม่ปะ | 3727 | 4742III |
| 24482 | แม่สอด | แม่ปะ | 3728 | 4742III |
| 24483 | แม่สอด | แม่ปะ | 3729 | 4742III |
| 24484 | แม่สอด | แม่ปะ | 3683 | 4742III |
| 24485 | แม่สอด | แม่ปะ | 3684 | 4742III |
| 24486 | แม่สอด | แม่ปะ | 3685 | 4742III |
| 24487 | แม่สอด | แม่ปะ | 3686 | 4742III |
| 24488 | แม่สอด | แม่ปะ | 3687 | 4742III |
| 24489 | แม่สอด | แม่ปะ | 3688 | 4742III |
| 24490 | แม่สอด | แม่ปะ | 3689 | 4742III |
| 24491 | แม่สอด | แม่ปะ | 3690 | 4742III |
| 24492 | แม่สอด | แม่ปะ | 3691 | 4742III |
| 24493 | แม่สอด | แม่ปะ | 3692 | 4742III |
| 24494 | แม่สอด | แม่ปะ | 3693 | 4742III |
| 24495 | แม่สอด | แม่ปะ | 3694 | 4742III |
| 24496 | แม่สอด | แม่ปะ | 3730 | 4742III |
| 24497 | แม่สอด | แม่ปะ | 3731 | 4742III |
| 24498 | แม่สอด | แม่ปะ | 3732 | 4742III |
| 24499 | แม่สอด | แม่ปะ | 3733 | 4742III |
| 24500 | แม่สอด | แม่ปะ | 3734 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24501 | แม่สอด | แม่ปะ | 3735 | 4742III |
| 24502 | แม่สอด | แม่ปะ | 3736 | 4742III |
| 24503 | แม่สอด | แม่ปะ | 3737 | 4742III |
| 24504 | แม่สอด | แม่ปะ | 3738 | 4742III |
| 24505 | แม่สอด | แม่ปะ | 3739 | 4742III |
| 24506 | แม่สอด | แม่ปะ | 3740 | 4742III |
| 24507 | แม่สอด | แม่ปะ | 3741 | 4742III |
| 24508 | แม่สอด | แม่ปะ | 3742 | 4742III |
| 24509 | แม่สอด | แม่ปะ | 3743 | 4742III |
| 24510 | แม่สอด | แม่ปะ | 3744 | 4742III |
| 24511 | แม่สอด | แม่ปะ | 3745 | 4742III |
| 24512 | แม่สอด | แม่ปะ | 3746 | 4742III |
| 24513 | แม่สอด | แม่ปะ | 3747 | 4742III |
| 24514 | แม่สอด | แม่ปะ | 3748 | 4742III |
| 24515 | แม่สอด | แม่ปะ | 3749 | 4742III |
| 24516 | แม่สอด | แม่ปะ | 3750 | 4742III |
| 24517 | แม่สอด | แม่ปะ | 3751 | 4742III |
| 24518 | แม่สอด | แม่ปะ | 3752 | 4742III |
| 24519 | แม่สอด | แม่ปะ | 3753 | 4742III |
| 24520 | แม่สอด | แม่ปะ | 3754 | 4742III |
| 24521 | แม่สอด | แม่ปะ | 3755 | 4742III |
| 24522 | แม่สอด | แม่ปะ | 3756 | 4742III |
| 24523 | แม่สอด | แม่ปะ | 3757 | 4742III |
| 24524 | แม่สอด | แม่ปะ | 3758 | 4742III |
| 24525 | แม่สอด | แม่ปะ | 3759 | 4742III |
| 24526 | แม่สอด | แม่ปะ | 3760 | 4742III |
| 24527 | แม่สอด | แม่ปะ | 3761 | 4742III |
| 24528 | แม่สอด | แม่ปะ | 3762 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24529 | แม่สอด | แม่ปะ | 3763 | 4742III |
| 24530 | แม่สอด | แม่ปะ | 3764 | 4742III |
| 24531 | แม่สอด | แม่ปะ | 3765 | 4742III |
| 24532 | แม่สอด | แม่ปะ | 3766 | 4742III |
| 24533 | แม่สอด | แม่ปะ | 3767 | 4742III |
| 24534 | แม่สอด | แม่ปะ | 3768 | 4742III |
| 24535 | แม่สอด | แม่ปะ | 3769 | 4742III |
| 24536 | แม่สอด | แม่ปะ | 3770 | 4742III |
| 24537 | แม่สอด | แม่ปะ | 3771 | 4742III |
| 24538 | แม่สอด | แม่ปะ | 3772 | 4742III |
| 24539 | แม่สอด | แม่ปะ | 3773 | 4742III |
| 24540 | แม่สอด | แม่ปะ | 3774 | 4742III |
| 24541 | แม่สอด | แม่ปะ | 3775 | 4742III |
| 24542 | แม่สอด | แม่ปะ | 3776 | 4742III |
| 24543 | แม่สอด | แม่ปะ | 3777 | 4742III |
| 24544 | แม่สอด | แม่ปะ | 3778 | 4742III |
| 24545 | แม่สอด | แม่ปะ | 3779 | 4742III |
| 24546 | แม่สอด | แม่ปะ | 3780 | 4742III |
| 24547 | แม่สอด | แม่ปะ | 3781 | 4742III |
| 24548 | แม่สอด | แม่ปะ | 3782 | 4742III |
| 24549 | แม่สอด | แม่ปะ | 3783 | 4742III |
| 24550 | แม่สอด | แม่ปะ | 3784 | 4742III |
| 24551 | แม่สอด | แม่ปะ | 3785 | 4742III |
| 24552 | แม่สอด | แม่ปะ | 3786 | 4742III |
| 24553 | แม่สอด | แม่ปะ | 3787 | 4742III |
| 24554 | แม่สอด | แม่ปะ | 3788 | 4742III |
| 24555 | แม่สอด | แม่ปะ | 3789 | 4742III |
| 24556 | แม่สอด | แม่ปะ | 3790 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24558 | แม่สอด | แม่ปะ | 3525 | 4742III |
| 24559 | แม่สอด | แม่ปะ | 3526 | 4742III |
| 24560 | แม่สอด | แม่ปะ | 3824 | 4742III |
| 24561 | แม่สอด | แม่ปะ | 3825 | 4742III |
| 24562 | แม่สอด | แม่ปะ | 3826 | 4742III |
| 24563 | แม่สอด | แม่ปะ | 3827 | 4742III |
| 24565 | แม่สอด | แม่ปะ | 4080 | 4742III |
| 24566 | แม่สอด | แม่ปะ | 4081 | 4742III |
| 24568 | แม่สอด | แม่ปะ | 4198 | 4742III |
| 24569 | แม่สอด | แม่ปะ | 4215 | 4742III |
| 24570 | แม่สอด | แม่ปะ | 4199 | 4742III |
| 24571 | แม่สอด | แม่ปะ | 4200 | 4742III |
| 24572 | แม่สอด | แม่ปะ | 4214 | 4742III |
| 24573 | แม่สอด | แม่ปะ | 4213 | 4742III |
| 24574 | แม่สอด | แม่ปะ | 4201 | 4742III |
| 24575 | แม่สอด | แม่ปะ | 4202 | 4742III |
| 24576 | แม่สอด | แม่ปะ | 4212 | 4742III |
| 24577 | แม่สอด | แม่ปะ | 4203 | 4742III |
| 24578 | แม่สอด | แม่ปะ | 4204 | 4742III |
| 24579 | แม่สอด | แม่ปะ | 4211 | 4742III |
| 24580 | แม่สอด | แม่ปะ | 4210 | 4742III |
| 24581 | แม่สอด | แม่ปะ | 4209 | 4742III |
| 24582 | แม่สอด | แม่ปะ | 4205 | 4742III |
| 24583 | แม่สอด | แม่ปะ | 4206 | 4742III |
| 24584 | แม่สอด | แม่ปะ | 4208 | 4742III |
| 24587 | แม่สอด | แม่ปะ | 4154 | 4742III |
| 24588 | แม่สอด | แม่ปะ | 4157 | 4742III |
| 24589 | แม่สอด | แม่ปะ | 4158 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 24590 | แม่สอด | แม่ปะ | 4161 | 4742III |
| 24591 | แม่สอด | แม่ปะ | 4162 | 4742III |
| 24592 | แม่สอด | แม่ปะ | 4165 | 4742III |
| 24593 | แม่สอด | แม่ปะ | 4166 | 4742III |
| 24595 | แม่สอด | แม่ปะ | 4168 | 4742III |
| 24596 | แม่สอด | แม่ปะ | 4169 | 4742III |
| 24597 | แม่สอด | แม่ปะ | 4183 | 4742III |
| 24598 | แม่สอด | แม่ปะ | 4184 | 4742III |
| 24599 | แม่สอด | แม่ปะ | 4187 | 4742III |
| 24600 | แม่สอด | แม่ปะ | 4164 | 4742III |
| 24601 | แม่สอด | แม่ปะ | 4163 | 4742III |
| 24602 | แม่สอด | แม่ปะ | 4160 | 4742III |
| 24603 | แม่สอด | แม่ปะ | 4159 | 4742III |
| 24604 | แม่สอด | แม่ปะ | 4156 | 4742III |
| 24605 | แม่สอด | แม่ปะ | 4155 | 4742III |
| 24606 | แม่สอด | แม่ปะ | 4191 | 4742III |
| 24607 | แม่สอด | แม่ปะ | 4190 | 4742III |
| 24608 | แม่สอด | แม่ปะ | 4188 | 4742III |
| 24609 | แม่สอด | แม่ปะ | 4192 | 4742III |
| 24610 | แม่สอด | แม่ปะ | 4189 | 4742III |
| 24611 | แม่สอด | แม่ปะ | 4186 | 4742III |
| 24612 | แม่สอด | แม่ปะ | 4185 | 4742III |
| 24613 | แม่สอด | แม่ปะ | 4182 | 4742III |
| 24614 | แม่สอด | แม่ปะ | 4170 | 4742III |
| 24615 | แม่สอด | แม่ปะ | 4171 | 4742III |
| 24616 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7263 | 4742III |
| 24617 | แม่สอด | แม่ปะ | 4181 | 4742III |
| 24618 | แม่สอด | แม่ปะ | 4180 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24619 | แม่สอด | แม่ปะ | 4179 | 4742III |
| 24620 | แม่สอด | แม่ปะ | 4194 | 4742III |
| 24621 | แม่สอด | แม่ปะ | 4193 | 4742III |
| 24622 | แม่สอด | แม่ปะ | 4195 | 4742III |
| 24623 | แม่สอด | แม่ปะ | 4178 | 4742III |
| 24624 | แม่สอด | แม่ปะ | 4176 | 4742III |
| 24625 | แม่สอด | แม่ปะ | 4173 | 4742III |
| 24627 | แม่สอด | แม่ปะ | 4175 | 4742III |
| 24628 | แม่สอด | แม่ปะ | 4177 | 4742III |
| 24630 | แม่สอด | แม่ปะ | 4196 | 4742III |
| 24633 | แม่สอด | แม่ปะ | 4110 | 4742III |
| 24634 | แม่สอด | แม่ปะ | 4111 | 4742III |
| 24635 | แม่สอด | แม่ปะ | 4112 | 4742III |
| 24636 | แม่สอด | แม่ปะ | 4113 | 4742III |
| 24637 | แม่สอด | แม่ปะ | 4114 | 4742III |
| 24638 | แม่สอด | แม่ปะ | 4115 | 4742III |
| 24639 | แม่สอด | แม่ปะ | 4134 | 4742III |
| 24640 | แม่สอด | แม่ปะ | 4131 | 4742III |
| 24641 | แม่สอด | แม่ปะ | 4117 | 4742III |
| 24642 | แม่สอด | แม่ปะ | 4116 | 4742III |
| 24643 | แม่สอด | แม่ปะ | 4118 | 4742III |
| 24644 | แม่สอด | แม่ปะ | 4132 | 4742III |
| 24645 | แม่สอด | แม่ปะ | 4133 | 4742III |
| 24646 | แม่สอด | แม่ปะ | 4119 | 4742III |
| 24647 | แม่สอด | แม่ปะ | 4120 | 4742III |
| 24648 | แม่สอด | แม่ปะ | 4124 | 4742III |
| 24649 | แม่สอด | แม่ปะ | 4123 | 4742III |
| 24650 | แม่สอด | แม่ปะ | 4122 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24651 | แม่สอด | แม่ปะ | 4121 | 4742III |
| 24652 | แม่สอด | แม่ปะ | 4144 | 4742III |
| 24653 | แม่สอด | แม่ปะ | 4143 | 4742III |
| 24654 | แม่สอด | แม่ปะ | 4142 | 4742III |
| 24655 | แม่สอด | แม่ปะ | 4141 | 4742III |
| 24656 | แม่สอด | แม่ปะ | 4140 | 4742III |
| 24657 | แม่สอด | แม่ปะ | 4135 | 4742III |
| 24659 | แม่สอด | แม่ปะ | 4137 | 4742III |
| 24660 | แม่สอด | แม่ปะ | 4138 | 4742III |
| 24662 | แม่สอด | แม่ปะ | 4105 | 4742III |
| 24664 | แม่สอด | แม่ปะ | 4145 | 4742III |
| 24665 | แม่สอด | แม่ปะ | 4146 | 4742III |
| 24666 | แม่สอด | แม่ปะ | 4107 | 4742III |
| 24667 | แม่สอด | แม่ปะ | 4108 | 4742III |
| 24668 | แม่สอด | แม่ปะ | 4109 | 4742III |
| 24671 | แม่สอด | แม่ปะ | 4127 | 4742III |
| 24674 | แม่สอด | แม่ปะ | 4148 | 4742IV |
| 24675 | แม่สอด | แม่ปะ | 4147 | 4742IV |
| 24676 | แม่สอด | แม่ปะ | 4149 | 4742IV |
| 24677 | แม่สอด | แม่ปะ | 4151 | 4742IV |
| 24678 | แม่สอด | แม่ปะ | 4150 | 4742IV |
| 24679 | แม่สอด | แม่ปะ | 4152 | 4742IV |
| 24680 | แม่สอด | แม่ปะ | 4082 | 4742III |
| 24681 | แม่สอด | แม่ปะ | 4089 | 4742III |
| 24682 | แม่สอด | แม่ปะ | 4090 | 4742III |
| 24683 | แม่สอด | แม่ปะ | 4083 | 4742III |
| 24684 | แม่สอด | แม่ปะ | 4084 | 4742III |
| 24685 | แม่สอด | แม่ปะ | 4091 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 24686 | แม่สอด | แม่ปะ | 4092 | 4742III |
| 24687 | แม่สอด | แม่ปะ | 4085 | 4742III |
| 24688 | แม่สอด | แม่ปะ | 4086 | 4742III |
| 24689 | แม่สอด | แม่ปะ | 4093 | 4742III |
| 24690 | แม่สอด | แม่ปะ | 4088 | 4742III |
| 24691 | แม่สอด | แม่ปะ | 4087 | 4742III |
| 24692 | แม่สอด | แม่ปะ | 4094 | 4742III |
| 24693 | แม่สอด | แม่ปะ | 4101 | 4742III |
| 24694 | แม่สอด | แม่ปะ | 4102 | 4742III |
| 24695 | แม่สอด | แม่ปะ | 4100 | 4742III |
| 24696 | แม่สอด | แม่ปะ | 4095 | 4742III |
| 24697 | แม่สอด | แม่ปะ | 4096 | 4742III |
| 24698 | แม่สอด | แม่ปะ | 4099 | 4742III |
| 24699 | แม่สอด | แม่ปะ | 4098 | 4742III |
| 24700 | แม่สอด | แม่ปะ | 4097 | 4742III |
| 24702 | แม่สอด | มหาวัน | 530 | 4742III |
| 24704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3064 | 4742III |
| 24705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3065 | 4742III |
| 24706 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3083 | 4742III |
| 24707 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3082 | 4742III |
| 24708 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3081 | 4742III |
| 24709 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3071 | 4742III |
| 24710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3070 | 4742III |
| 24711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3069 | 4742III |
| 24712 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3068 | 4742III |
| 24713 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3062 | 4642I |
| 24714 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3063 | 4642I |
| 24715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3067 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 24716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3076 | 4642I |
| 24717 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3075 | 4642I |
| 24718 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3077 | 4642I |
| 24719 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3078 | 4642I |
| 24720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3079 | 4642I |
| 24721 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3080 | 4642I |
| 24722 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3066 | 4742III |
| 24723 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3086 | 4742III |
| 24724 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3141 | 4742III |
| 24725 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3108 | 4742III |
| 24726 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3107 | 4742III |
| 24727 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3175 | 4642I |
| 24728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3176 | 4642I |
| 24729 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3177 | 4642I |
| 24730 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3178 | 4642I |
| 24731 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3179 | 4642I |
| 24732 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3171 | 4642I |
| 24733 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3170 | 4642I |
| 24734 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3169 | 4642I |
| 24735 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3168 | 4642I |
| 24736 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3159 | 4642I |
| 24737 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3158 | 4642I |
| 24738 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3157 | 4642I |
| 24739 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3161 | 4642I |
| 24740 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3162 | 4642I |
| 24741 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3163 | 4642I |
| 24742 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3164 | 4642I |
| 24743 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3165 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 24744 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3166 | 4642I |
| 24745 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3167 | 4642I |
| 24746 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3172 | 4642I |
| 24747 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3173 | 4642I |
| 24748 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3174 | 4642I |
| 24749 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3197 | 4742III |
| 24750 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3196 | 4742III |
| 24751 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3198 | 4742III |
| 24752 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3195 | 4742III |
| 24753 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3194 | 4742III |
| 24754 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3121 | 4742III |
| 24755 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3074 | 4742III |
| 24756 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3073 | 4742III |
| 24757 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3072 | 4742III |
| 24758 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3110 | 4742III |
| 24759 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3122 | 4742III |
| 24760 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3084 | 4642I |
| 24761 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3085 | 4642I |
| 24762 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3109 | 4642I |
| 24763 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3156 | 4642I |
| 24764 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3155 | 4642I |
| 24765 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3154 | 4642I |
| 24766 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3153 | 4642I |
| 24767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3149 | 4642I |
| 24768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3150 | 4642I |
| 24769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3151 | 4642I |
| 24770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3152 | 4642I |
| 24771 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3148 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|-------|
| 24772 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3147 | 4642I |
| 24773 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3146 | 4642I |
| 24774 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3160 | 4642I |
| 24775 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3143 | 4642I |
| 24776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3144 | 4642I |
| 24777 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3145 | 4642I |
| 24778 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3199 | 4642I |
| 24779 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3188 | 4642I |
| 24780 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3187 | 4642I |
| 24781 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3186 | 4642I |
| 24782 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3193 | 4642I |
| 24783 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3192 | 4642I |
| 24784 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3184 | 4642I |
| 24785 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3191 | 4642I |
| 24786 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3190 | 4642I |
| 24787 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3183 | 4642I |
| 24788 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3189 | 4642I |
| 24789 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3136 | 4642I |
| 24790 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3137 | 4642I |
| 24791 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3138 | 4642I |
| 24792 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3182 | 4642I |
| 24793 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3139 | 4642I |
| 24794 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3131 | 4642I |
| 24795 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3132 | 4642I |
| 24796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3133 | 4642I |
| 24797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3134 | 4642I |
| 24798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3135 | 4642I |
| 24799 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3127 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|-------|
| 24800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3126 | 4642I |
| 24801 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3128 | 4642I |
| 24802 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3180 | 4642I |
| 24803 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3181 | 4642I |
| 24804 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3129 | 4642I |
| 24805 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3130 | 4642I |
| 24807 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3140 | 4642I |
| 24808 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3125 | 4642I |
| 24809 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3124 | 4642I |
| 24810 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3114 | 4642I |
| 24811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3115 | 4642I |
| 24812 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3116 | 4642I |
| 24813 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3117 | 4642I |
| 24814 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3118 | 4642I |
| 24815 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3119 | 4642I |
| 24816 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3120 | 4642I |
| 24817 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3093 | 4642I |
| 24818 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3092 | 4642I |
| 24819 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3091 | 4642I |
| 24820 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3090 | 4642I |
| 24821 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3089 | 4642I |
| 24822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3088 | 4642I |
| 24823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3087 | 4642I |
| 24824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3113 | 4642I |
| 24825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3112 | 4642I |
| 24826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3111 | 4642I |
| 24827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3100 | 4642I |
| 24828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3101 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 24829 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3099 | 4642I |
| 24830 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3098 | 4642I |
| 24831 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3097 | 4642I |
| 24832 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3096 | 4642I |
| 24833 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3095 | 4642I |
| 24834 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3094 | 4642I |
| 24835 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3106 | 4642I |
| 24836 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3105 | 4642I |
| 24837 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3104 | 4642I |
| 24838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3103 | 4642I |
| 24839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3102 | 4642I |
| 24840 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3061 | 4642I |
| 24841 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3185 | 4642I |
| 24842 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3123 | 4742III |
| 24843 | แม่สอด | แม่ปะ | 3956 | 4742III |
| 24844 | แม่สอด | แม่ปะ | 4002 | 4742III |
| 24845 | แม่สอด | แม่ปะ | 3971 | 4742III |
| 24846 | แม่สอด | แม่ปะ | 3975 | 4742III |
| 24847 | แม่สอด | แม่ปะ | 3974 | 4742III |
| 24848 | แม่สอด | แม่ปะ | 3973 | 4742III |
| 24849 | แม่สอด | แม่ปะ | 3972 | 4742III |
| 24851 | แม่สอด | แม่ปะ | 3990 | 4742III |
| 24852 | แม่สอด | แม่ปะ | 3993 | 4742III |
| 24853 | แม่สอด | แม่ปะ | 3994 | 4742III |
| 24854 | แม่สอด | แม่ปะ | 3995 | 4742III |
| 24855 | แม่สอด | แม่ปะ | 3992 | 4742III |
| 24856 | แม่สอด | แม่ปะ | 3991 | 4742III |
| 24857 | แม่สอด | แม่ปะ | 4004 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24858 | แม่สอด | แม่ปะ | 3996 | 4742III |
| 24859 | แม่สอด | แม่ปะ | 3997 | 4742III |
| 24860 | แม่สอด | แม่ปะ | 3998 | 4742III |
| 24861 | แม่สอด | แม่ปะ | 3999 | 4742III |
| 24862 | แม่สอด | แม่ปะ | 4001 | 4742III |
| 24863 | แม่สอด | แม่ปะ | 4051 | 4742III |
| 24864 | แม่สอด | แม่ปะ | 4052 | 4742III |
| 24865 | แม่สอด | แม่ปะ | 4053 | 4742III |
| 24866 | แม่สอด | แม่ปะ | 4054 | 4742III |
| 24867 | แม่สอด | แม่ปะ | 4023 | 4742III |
| 24868 | แม่สอด | แม่ปะ | 4022 | 4742III |
| 24869 | แม่สอด | แม่ปะ | 4020 | 4742III |
| 24870 | แม่สอด | แม่ปะ | 4018 | 4742III |
| 24871 | แม่สอด | แม่ปะ | 4017 | 4742III |
| 24872 | แม่สอด | แม่ปะ | 4019 | 4742III |
| 24873 | แม่สอด | แม่ปะ | 4021 | 4742III |
| 24874 | แม่สอด | แม่ปะ | 4024 | 4742III |
| 24875 | แม่สอด | แม่ปะ | 4009 | 4742III |
| 24876 | แม่สอด | แม่ปะ | 4007 | 4742III |
| 24877 | แม่สอด | แม่ปะ | 4006 | 4742III |
| 24878 | แม่สอด | แม่ปะ | 4005 | 4742III |
| 24879 | แม่สอด | แม่ปะ | 4008 | 4742III |
| 24880 | แม่สอด | แม่ปะ | 3981 | 4742III |
| 24881 | แม่สอด | แม่ปะ | 3980 | 4742III |
| 24882 | แม่สอด | แม่ปะ | 3982 | 4742III |
| 24883 | แม่สอด | แม่ปะ | 3979 | 4742III |
| 24884 | แม่สอด | แม่ปะ | 3978 | 4742III |
| 24885 | แม่สอด | แม่ปะ | 3977 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 24886 | แม่สอด | แม่ปะ | 3976 | 4742III |
| 24887 | แม่สอด | แม่ปะ | 3957 | 4742III |
| 24888 | แม่สอด | แม่ปะ | 3958 | 4742III |
| 24889 | แม่สอด | แม่ปะ | 3959 | 4742III |
| 24890 | แม่สอด | แม่ปะ | 3960 | 4742III |
| 24891 | แม่สอด | แม่ปะ | 3961 | 4742III |
| 24892 | แม่สอด | แม่ปะ | 3962 | 4742III |
| 24893 | แม่สอด | แม่ปะ | 3963 | 4742III |
| 24894 | แม่สอด | แม่ปะ | 3964 | 4742III |
| 24895 | แม่สอด | แม่ปะ | 3985 | 4742III |
| 24896 | แม่สอด | แม่ปะ | 3984 | 4742III |
| 24897 | แม่สอด | แม่ปะ | 3983 | 4742III |
| 24898 | แม่สอด | แม่ปะ | 4010 | 4742III |
| 24899 | แม่สอด | แม่ปะ | 4011 | 4742III |
| 24900 | แม่สอด | แม่ปะ | 4012 | 4742III |
| 24901 | แม่สอด | แม่ปะ | 4013 | 4742III |
| 24903 | แม่สอด | แม่ปะ | 4029 | 4742III |
| 24904 | แม่สอด | แม่ปะ | 4028 | 4742III |
| 24905 | แม่สอด | แม่ปะ | 4025 | 4742III |
| 24906 | แม่สอด | แม่ปะ | 4026 | 4742III |
| 24907 | แม่สอด | แม่ปะ | 4027 | 4742III |
| 24908 | แม่สอด | แม่ปะ | 4030 | 4742III |
| 24909 | แม่สอด | แม่ปะ | 4057 | 4742III |
| 24910 | แม่สอด | แม่ปะ | 4056 | 4742III |
| 24911 | แม่สอด | แม่ปะ | 4055 | 4742III |
| 24912 | แม่สอด | แม่ปะ | 4058 | 4742III |
| 24913 | แม่สอด | แม่ปะ | 4059 | 4742III |
| 24915 | แม่สอด | แม่ปะ | 4062 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 24916 | แม่สอด | แม่ปะ | 4063 | 4742III |
| 24917 | แม่สอด | แม่ปะ | 4065 | 4742III |
| 24918 | แม่สอด | แม่ปะ | 4064 | 4742III |
| 24919 | แม่สอด | แม่ปะ | 4061 | 4742III |
| 24920 | แม่สอด | แม่ปะ | 4031 | 4742III |
| 24921 | แม่สอด | แม่ปะ | 4034 | 4742III |
| 24922 | แม่สอด | แม่ปะ | 4035 | 4742III |
| 24923 | แม่สอด | แม่ปะ | 4038 | 4742III |
| 24924 | แม่สอด | แม่ปะ | 4039 | 4742III |
| 24925 | แม่สอด | แม่ปะ | 4040 | 4742III |
| 24926 | แม่สอด | แม่ปะ | 4037 | 4742III |
| 24927 | แม่สอด | แม่ปะ | 4036 | 4742III |
| 24928 | แม่สอด | แม่สอด | 15711 | 4742III |
| 24929 | แม่สอด | แม่ปะ | 4014 | 4742III |
| 24930 | แม่สอด | แม่ปะ | 4015 | 4742III |
| 24931 | แม่สอด | แม่ปะ | 4016 | 4742III |
| 24932 | แม่สอด | แม่ปะ | 3965 | 4742III |
| 24933 | แม่สอด | แม่ปะ | 3966 | 4742III |
| 24934 | แม่สอด | แม่ปะ | 3967 | 4742III |
| 24935 | แม่สอด | แม่ปะ | 3968 | 4742III |
| 24936 | แม่สอด | แม่ปะ | 3969 | 4742III |
| 24937 | แม่สอด | แม่ปะ | 3970 | 4742III |
| 24938 | แม่สอด | แม่ปะ | 3986 | 4742III |
| 24939 | แม่สอด | แม่ปะ | 3988 | 4742III |
| 24940 | แม่สอด | แม่ปะ | 3989 | 4742III |
| 24941 | แม่สอด | แม่ปะ | 3987 | 4742III |
| 24943 | แม่สอด | แม่ปะ | 4079 | 4742III |
| 24944 | แม่สอด | แม่ปะ | 4049 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 24945 | แม่สอด | แม่ปะ | 4048 | 4742III |
| 24947 | แม่สอด | แม่ปะ | 4046 | 4742III |
| 24948 | แม่สอด | แม่ปะ | 4045 | 4742III |
| 24949 | แม่สอด | แม่ปะ | 4044 | 4742III |
| 24950 | แม่สอด | แม่ปะ | 4000 | 4742III |
| 24951 | แม่สอด | แม่ปะ | 4043 | 4742III |
| 24952 | แม่สอด | แม่ปะ | 4042 | 4742III |
| 24953 | แม่สอด | แม่ปะ | 4041 | 4742III |
| 24954 | แม่สอด | แม่ปะ | 4071 | 4742III |
| 24955 | แม่สอด | แม่ปะ | 4072 | 4742III |
| 24956 | แม่สอด | แม่ปะ | 4050 | 4742III |
| 24957 | แม่สอด | แม่ปะ | 4073 | 4742III |
| 24958 | แม่สอด | แม่ปะ | 4070 | 4742III |
| 24959 | แม่สอด | แม่ปะ | 4069 | 4742III |
| 24960 | แม่สอด | แม่ปะ | 4068 | 4742III |
| 24961 | แม่สอด | แม่ปะ | 4067 | 4742III |
| 24962 | แม่สอด | แม่ปะ | 4066 | 4742III |
| 24963 | แม่สอด | แม่ปะ | 4077 | 4742III |
| 24964 | แม่สอด | แม่ปะ | 4076 | 4742III |
| 24965 | แม่สอด | แม่ปะ | 4075 | 4742III |
| 24966 | แม่สอด | แม่ปะ | 4074 | 4742III |
| 24967 | แม่สอด | แม่ปะ | 3815 | 4742III |
| 24968 | แม่สอด | แม่ปะ | 3816 | 4742III |
| 24969 | แม่สอด | แม่ปะ | 3817 | 4742III |
| 24970 | แม่สอด | แม่ปะ | 3818 | 4742III |
| 24971 | แม่สอด | แม่ตาว | 3710 | 4742III |
| 24972 | แม่สอด | แม่ตาว | 3711 | 4742III |
| 24973 | แม่สอด | แม่ตาว | 3712 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 24974 | แม่สอด | แม่ตาว | 3713 | 4742III |
| 24975 | แม่สอด | แม่ตาว | 3714 | 4742III |
| 24977 | แม่สอด | แม่กู | 2976 | 4742III |
| 24978 | แม่สอด | แม่กู | 2977 | 4742III |
| 24979 | แม่สอด | แม่กู | 2978 | 4742III |
| 24980 | แม่สอด | แม่กู | 2979 | 4742III |
| 24981 | แม่สอด | แม่กู | 2980 | 4742III |
| 24982 | แม่สอด | แม่กู | 2981 | 4742III |
| 24983 | แม่สอด | แม่กู | 2982 | 4742III |
| 24984 | แม่สอด | แม่กู | 2983 | 4742III |
| 24985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3449 | 4742III |
| 24987 | แม่สอด | แม่ปะ | 5054 | 4742IV |
| 24988 | แม่สอด | แม่ปะ | 5044 | 4742IV |
| 24989 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 809 | 4742III |
| 24990 | แม่สอด | แม่สอด | 9965 | 4742III |
| 24992 | แม่สอด | แม่สอด | 9974 | 4742III |
| 24993 | แม่สอด | แม่สอด | 9975 | 4742III |
| 24994 | แม่สอด | แม่สอด | 9976 | 4742III |
| 24995 | แม่สอด | แม่สอด | 9977 | 4742III |
| 24996 | แม่สอด | แม่สอด | 9978 | 4742III |
| 24997 | แม่สอด | แม่ตาว | 3716 | 4742III |
| 24998 | แม่สอด | แม่ตาว | 3717 | 4742III |
| 24999 | แม่สอด | แม่ตาว | 3718 | 4742III |
| 25000 | แม่สอด | แม่สอด | 9966 | 4742III |
| 25001 | แม่สอด | แม่สอด | 9991 | 4742III |
| 25003 | แม่สอด | แม่สอด | 9993 | 4742III |
| 25004 | แม่สอด | แม่สอด | 9994 | 4742III |
| 25005 | แม่สอด | แม่สอด | 9995 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 25007 | แม่สอด | แม่สอด | 9997 | 4742III |
| 25012 | แม่สอด | แม่ปะ | 5068 | 4742III |
| 25013 | แม่สอด | แม่กุ | 2984 | 4742III |
| 25014 | แม่สอด | แม่กุ | 2985 | 4742III |
| 25015 | แม่สอด | แม่ปะ | 5056 | 4742III |
| 25016 | แม่สอด | แม่ปะ | 5057 | 4742III |
| 25017 | แม่สอด | แม่ปะ | 5059 | 4742III |
| 25018 | แม่สอด | พะวอ | 682 | 4742IV |
| 25019 | แม่สอด | พะวอ | 683 | 4742IV |
| 25020 | แม่สอด | พะวอ | 684 | 4742IV |
| 25021 | แม่สอด | พะวอ | 685 | 4742IV |
| 25022 | แม่สอด | พะวอ | 686 | 4742IV |
| 25023 | แม่สอด | พะวอ | 687 | 4742IV |
| 25024 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 811 | 4742III |
| 25025 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 812 | 4742III |
| 25026 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 813 | 4742III |
| 25027 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 814 | 4742III |
| 25028 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 815 | 4742III |
| 25029 | แม่สอด | แม่ดาว | 3724 | 4742III |
| 25030 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3448 | 4642I |
| 25031 | แม่สอด | แม่ปะ | 5771 | 4742III |
| 25032 | แม่สอด | แม่ปะ | 5060 | 4742III |
| 25033 | แม่สอด | แม่ปะ | 5061 | 4742III |
| 25034 | แม่สอด | แม่ปะ | 5062 | 4742III |
| 25035 | แม่สอด | แม่ปะ | 5063 | 4742III |
| 25037 | แม่สอด | แม่สอด | 9972 | 4742III |
| 25038 | แม่สอด | แม่สอด | 9955 | 4742III |
| 25039 | แม่สอด | แม่สอด | 9969 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 25040 | แม่สอด | แม่สอด | 9980 | 4742III |
| 25042 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3462 | 4742III |
| 25043 | แม่สอด | มหาวัน | 601 | 4742III |
| 25044 | แม่สอด | มหาวัน | 602 | 4742III |
| 25045 | แม่สอด | มหาวัน | 603 | 4742III |
| 25046 | แม่สอด | แม่ดาว | 3719 | 4742III |
| 25047 | แม่สอด | แม่ดาว | 3720 | 4742III |
| 25048 | แม่สอด | แม่ดาว | 3721 | 4742III |
| 25049 | แม่สอด | แม่ดาว | 3722 | 4742III |
| 25050 | แม่สอด | แม่ดาว | 3723 | 4742III |
| 25051 | แม่สอด | แม่สอด | 9981 | 4742III |
| 25052 | แม่สอด | แม่สอด | 9982 | 4742III |
| 25053 | แม่สอด | แม่สอด | 9983 | 4742III |
| 25054 | แม่สอด | แม่สอด | 9984 | 4742III |
| 25055 | แม่สอด | แม่สอด | 9985 | 4742III |
| 25056 | แม่สอด | แม่สอด | 9986 | 4742III |
| 25058 | แม่สอด | แม่สอด | 9979 | 4742III |
| 25059 | แม่สอด | แม่สอด | 9970 | 4742III |
| 25060 | แม่สอด | แม่ดาว | 5256 | 4742III |
| 25061 | แม่สอด | แม่ปะ | 5053 | 4742III |
| 25062 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 816 | 4742III |
| 25064 | แม่สอด | แม่ดาว | 3725 | 4742III |
| 25065 | แม่สอด | แม่กุ | 2989 | 4742III |
| 25067 | แม่สอด | แม่กุ | 2991 | 4742III |
| 25068 | แม่สอด | แม่กุ | 2992 | 4742III |
| 25069 | แม่สอด | แม่กุ | 2993 | 4742III |
| 25070 | แม่สอด | แม่กุ | 2994 | 4742III |
| 25071 | แม่สอด | แม่กุ | 2995 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 25072 | แม่สอด | แม่ปะ | 5064 | 4742III |
| 25074 | แม่สอด | แม่ปะ | 5058 | 4742III |
| 25075 | แม่สอด | แม่ตาว | 4239 | 4742III |
| 25076 | แม่สอด | แม่ตาว | 4240 | 4742III |
| 25077 | แม่สอด | แม่ตาว | 4241 | 4742III |
| 25078 | แม่สอด | แม่ตาว | 4242 | 4742III |
| 25079 | แม่สอด | แม่ตาว | 4243 | 4742III |
| 25080 | แม่สอด | แม่ตาว | 4244 | 4742III |
| 25081 | แม่สอด | แม่ตาว | 4245 | 4742III |
| 25082 | แม่สอด | แม่สอด | 10006 | 4742III |
| 25083 | แม่สอด | แม่สอด | 10010 | 4742III |
| 25084 | แม่สอด | แม่ตาว | 3726 | 4742III |
| 25085 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 311 | 4742I |
| 25086 | แม่สอด | แม่สอด | 10002 | 4742III |
| 25087 | แม่สอด | แม่สอด | 10003 | 4742III |
| 25088 | แม่สอด | แม่สอด | 10004 | 4742III |
| 25090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3459 | 4742III |
| 25091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3460 | 4742III |
| 25092 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3461 | 4742III |
| 25093 | แม่สอด | แม่สอด | 10005 | 4742III |
| 25094 | แม่สอด | แม่สอด | 9987 | 4742III |
| 25095 | แม่สอด | แม่กู | 2997 | 4742III |
| 25096 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 810 | 4742III |
| 25098 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 817 | 4742III |
| 25099 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 818 | 4742III |
| 25100 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 819 | 4742III |
| 25101 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 820 | 4742III |
| 25102 | แม่สอด | พะวอ | 533 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 25103 | แม่สอด | แม่ปะ | 3405 | 4742III |
| 25104 | แม่สอด | แม่ปะ | 3530 | 4742IV |
| 25105 | แม่สอด | แม่ปะ | 3532 | 4742III |
| 25106 | แม่สอด | แม่ปะ | 3533 | 4742III |
| 25107 | แม่สอด | แม่ปะ | 3535 | 4742III |
| 25108 | แม่สอด | แม่ปะ | 3541 | 4742III |
| 25109 | แม่สอด | แม่ปะ | 3542 | 4742III |
| 25110 | แม่สอด | แม่ปะ | 3543 | 4742III |
| 25111 | แม่สอด | แม่ปะ | 3544 | 4742III |
| 25112 | แม่สอด | แม่ปะ | 3545 | 4742III |
| 25113 | แม่สอด | แม่ปะ | 3548 | 4742III |
| 25114 | แม่สอด | แม่ปะ | 3551 | 4742III |
| 25115 | แม่สอด | แม่ปะ | 3531 | 4742IV |
| 25116 | แม่สอด | แม่ปะ | 3554 | 4742III |
| 25117 | แม่สอด | แม่กู | 2359 | 4742III |
| 25118 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 821 | 4742III |
| 25119 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 822 | 4742III |
| 25120 | แม่สอด | แม่สอด | 9999 | 4742III |
| 25121 | แม่สอด | แม่สอด | 10000 | 4742III |
| 25122 | แม่สอด | แม่สอด | 10001 | 4742III |
| 25123 | แม่สอด | แม่กู | 2996 | 4742III |
| 25124 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3450 | 4742III |
| 25125 | แม่สอด | แม่ปะ | 3819 | 4742III |
| 25126 | แม่สอด | แม่ปะ | 3820 | 4742III |
| 25128 | แม่สอด | แม่ปะ | 3822 | 4742III |
| 25130 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3451 | 4742III |
| 25131 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3452 | 4742III |
| 25132 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3453 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 25133 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3454 | 4742III |
| 25134 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3455 | 4742III |
| 25135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3456 | 4742III |
| 25136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3457 | 4742III |
| 25137 | แม่สอด | แม่สอด | 10011 | 4742III |
| 25138 | แม่สอด | แม่สอด | 10012 | 4742III |
| 25140 | แม่สอด | แม่สอด | 10014 | 4742III |
| 25141 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3964 | 4742III |
| 25142 | แม่สอด | แม่สอด | 10015 | 4742III |
| 25143 | แม่สอด | แม่ปะ | 3584 | 4742III |
| 25144 | แม่สอด | แม่ปะ | 3585 | 4742III |
| 25145 | แม่สอด | แม่ปะ | 3589 | 4742III |
| 25146 | แม่สอด | แม่ปะ | 3590 | 4742III |
| 25147 | แม่สอด | แม่ปะ | 3591 | 4742III |
| 25148 | แม่สอด | แม่ปะ | 3592 | 4742III |
| 25149 | แม่สอด | แม่ปะ | 3593 | 4742III |
| 25150 | แม่สอด | แม่ปะ | 3609 | 4742III |
| 25153 | แม่สอด | แม่ปะ | 3613 | 4742III |
| 25154 | แม่สอด | พระราชอุฎาแดง | 791 | 4742III |
| 25155 | แม่สอด | แม่ปะ | 3316 | 4742III |
| 25156 | แม่สอด | แม่ปะ | 3317 | 4742III |
| 25157 | แม่สอด | แม่ปะ | 3318 | 4742III |
| 25158 | แม่สอด | แม่ปะ | 3627 | 4742III |
| 25159 | แม่สอด | แม่ปะ | 3628 | 4742III |
| 25161 | แม่สอด | แม่ปะ | 3630 | 4742III |
| 25162 | แม่สอด | แม่ปะ | 3631 | 4742III |
| 25163 | แม่สอด | แม่ปะ | 3632 | 4742III |
| 25166 | แม่สอด | แม่ปะ | 3635 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 25167 | แม่สอด | แม่ปะ | 3636 | 4742III |
| 25170 | แม่สอด | แม่สอด | 13589 | 4742III |
| 25171 | แม่สอด | แม่ปะ | 3640 | 4742III |
| 25172 | แม่สอด | แม่ปะ | 3641 | 4742III |
| 25173 | แม่สอด | แม่ปะ | 3642 | 4742III |
| 25174 | แม่สอด | แม่ปะ | 3643 | 4742III |
| 25175 | แม่สอด | แม่ปะ | 3644 | 4742III |
| 25176 | แม่สอด | แม่ปะ | 3645 | 4742III |
| 25177 | แม่สอด | แม่ปะ | 3647 | 4742III |
| 25178 | แม่สอด | แม่ปะ | 3648 | 4742III |
| 25179 | แม่สอด | แม่ปะ | 3649 | 4742III |
| 25180 | แม่สอด | แม่ปะ | 3650 | 4742III |
| 25181 | แม่สอด | แม่ปะ | 3651 | 4742III |
| 25182 | แม่สอด | แม่ปะ | 3652 | 4742III |
| 25183 | แม่สอด | แม่ปะ | 3653 | 4742III |
| 25184 | แม่สอด | แม่ปะ | 3654 | 4742III |
| 25185 | แม่สอด | แม่ปะ | 3655 | 4742III |
| 25186 | แม่สอด | แม่ปะ | 3656 | 4742III |
| 25187 | แม่สอด | แม่ปะ | 3657 | 4742III |
| 25188 | แม่สอด | แม่ปะ | 3658 | 4742III |
| 25189 | แม่สอด | แม่ปะ | 3659 | 4742III |
| 25190 | แม่สอด | แม่ปะ | 3660 | 4742III |
| 25191 | แม่สอด | แม่ปะ | 3661 | 4742III |
| 25192 | แม่สอด | แม่ปะ | 3662 | 4742III |
| 25193 | แม่สอด | แม่ปะ | 3663 | 4742III |
| 25194 | แม่สอด | แม่ปะ | 3664 | 4742III |
| 25195 | แม่สอด | แม่ปะ | 3665 | 4742III |
| 25197 | แม่สอด | แม่สอด | 10016 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 25198 | แม่สอด | แม่สอด | 10017 | 4742III |
| 25199 | แม่สอด | แม่สอด | 10018 | 4742III |
| 25200 | แม่สอด | แม่สอด | 10019 | 4742III |
| 25201 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1323 | 4742III |
| 25202 | แม่สอด | แม่กู | 3499 | 4742III |
| 25203 | แม่สอด | แม่กู | 3500 | 4742III |
| 25204 | แม่สอด | แม่กู | 3501 | 4742III |
| 25205 | แม่สอด | แม่ดาว | 4228 | 4742III |
| 25206 | แม่สอด | แม่ดาว | 4229 | 4742III |
| 25207 | แม่สอด | แม่ดาว | 4230 | 4742III |
| 25208 | แม่สอด | แม่สอด | 9988 | 4742III |
| 25209 | แม่สอด | แม่สอด | 9989 | 4742III |
| 25210 | แม่สอด | แม่สอด | 9990 | 4742III |
| 25211 | แม่สอด | แม่ดาว | 4231 | 4742III |
| 25212 | แม่สอด | แม่ดาว | 4232 | 4742III |
| 25213 | แม่สอด | แม่ดาว | 4233 | 4742III |
| 25214 | แม่สอด | แม่ดาว | 4234 | 4742III |
| 25215 | แม่สอด | แม่ดาว | 4235 | 4742III |
| 25216 | แม่สอด | แม่ดาว | 4236 | 4742III |
| 25217 | แม่สอด | แม่ดาว | 4237 | 4742III |
| 25218 | แม่สอด | แม่ดาว | 4238 | 4742III |
| 25219 | แม่สอด | แม่สอด | 10007 | 4742III |
| 25220 | แม่สอด | แม่สอด | 10008 | 4742III |
| 25221 | แม่สอด | แม่สอด | 10009 | 4742III |
| 25222 | แม่สอด | แม่กู | 5550 | 4742III |
| 25223 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3963 | 4742III |
| 25224 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1324 | 4742III |
| 25225 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1325 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 25226 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1326 | 4742III |
| 25227 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1327 | 4742III |
| 25228 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1328 | 4742III |
| 25229 | แม่สอด | แม่กู | 2972 | 4742III |
| 25230 | แม่สอด | แม่กู | 2973 | 4742III |
| 25231 | แม่สอด | แม่ดาว | 4227 | 4742III |
| 25232 | แม่สอด | แม่กู | 3498 | 4742III |
| 25233 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 803 | 4742III |
| 25234 | แม่สอด | แม่ดาว | 4256 | 4742III |
| 25236 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 313 | 4742I |
| 25237 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 314 | 4742I |
| 25241 | แม่สอด | แม่กู | 3503 | 4742III |
| 25242 | แม่สอด | แม่กู | 3504 | 4742III |
| 25243 | แม่สอด | แม่กู | 3505 | 4742III |
| 25244 | แม่สอด | แม่สอด | 10042 | 4742III |
| 25245 | แม่สอด | แม่สอด | 10043 | 4742III |
| 25246 | แม่สอด | แม่สอด | 10044 | 4742III |
| 25247 | แม่สอด | แม่สอด | 10045 | 4742III |
| 25248 | แม่สอด | แม่สอด | 10046 | 4742III |
| 25249 | แม่สอด | แม่สอด | 10047 | 4742III |
| 25250 | แม่สอด | แม่สอด | 10048 | 4742III |
| 25251 | แม่สอด | แม่สอด | 10033 | 4742III |
| 25252 | แม่สอด | แม่สอด | 10034 | 4742III |
| 25254 | แม่สอด | แม่ปะ | 3527 | 4742III |
| 25255 | แม่สอด | แม่ปะ | 3528 | 4742IV |
| 25256 | แม่สอด | แม่ปะ | 3529 | 4742IV |
| 25257 | แม่สอด | แม่ปะ | 3557 | 4742III |
| 25258 | แม่สอด | แม่ปะ | 3558 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 25259 | แม่สอด | แม่ปะ | 3622 | 4742III |
| 25260 | แม่สอด | แม่ปะ | 3623 | 4742III |
| 25261 | แม่สอด | แม่ปะ | 3625 | 4742IV |
| 25262 | แม่สอด | แม่ปะ | 3546 | 4742III |
| 25263 | แม่สอด | แม่ปะ | 3624 | 4742III |
| 25264 | แม่สอด | แม่ปะ | 3626 | 4742III |
| 25265 | แม่สอด | แม่ปะ | 3646 | 4742III |
| 25270 | แม่สอด | แม่ปะ | 5783 | 4742III |
| 25271 | แม่สอด | แม่ปะ | 5778 | 4742III |
| 25272 | แม่สอด | แม่ปะ | 5779 | 4742III |
| 25273 | แม่สอด | แม่ปะ | 5780 | 4742III |
| 25274 | แม่สอด | แม่ปะ | 5781 | 4742III |
| 25275 | แม่สอด | แม่ปะ | 5782 | 4742III |
| 25276 | แม่สอด | แม่สอด | 10024 | 4742III |
| 25277 | แม่สอด | แม่สอด | 10025 | 4742III |
| 25278 | แม่สอด | แม่สอด | 10026 | 4742III |
| 25279 | แม่สอด | แม่สอด | 10027 | 4742III |
| 25280 | แม่สอด | แม่สอด | 10028 | 4742III |
| 25281 | แม่สอด | แม่สอด | 10029 | 4742III |
| 25282 | แม่สอด | แม่สอด | 10030 | 4742III |
| 25283 | แม่สอด | แม่สอด | 10031 | 4742III |
| 25284 | แม่สอด | แม่กู | 3502 | 4742III |
| 25285 | แม่สอด | แม่ปะ | 2911 | 4742III |
| 25286 | แม่สอด | แม่ปะ | 2937 | 4742III |
| 25287 | แม่สอด | แม่ปะ | 2939 | 4742III |
| 25288 | แม่สอด | แม่ปะ | 2940 | 4742III |
| 25289 | แม่สอด | แม่ปะ | 2955 | 4742III |
| 25291 | แม่สอด | แม่ปะ | 2957 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 25292 | แม่สอด | แม่ปะ | 2958 | 4742III |
| 25293 | แม่สอด | แม่สอด | 10022 | 4742III |
| 25294 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 315 | 4742I |
| 25295 | แม่สอด | แม่กุ | 3511 | 4742III |
| 25296 | แม่สอด | แม่กุ | 3512 | 4742III |
| 25297 | แม่สอด | แม่สอด | 10023 | 4742III |
| 25299 | แม่สอด | แม่ปะ | 6185 | 4742III |
| 25300 | แม่สอด | แม่ปะ | 6186 | 4742III |
| 25301 | แม่สอด | แม่ปะ | 6187 | 4742III |
| 25302 | แม่สอด | แม่ปะ | 6188 | 4742III |
| 25303 | แม่สอด | แม่ปะ | 6189 | 4742III |
| 25304 | แม่สอด | แม่ปะ | 6190 | 4742III |
| 25305 | แม่สอด | แม่ตาว | 4246 | 4742III |
| 25306 | แม่สอด | แม่สอด | 10040 | 4742III |
| 25307 | แม่สอด | แม่สอด | 10041 | 4742III |
| 25308 | แม่สอด | แม่ปะ | 5772 | 4742III |
| 25309 | แม่สอด | แม่ปะ | 5773 | 4742III |
| 25310 | แม่สอด | แม่ปะ | 5774 | 4742III |
| 25311 | แม่สอด | แม่ปะ | 5775 | 4742III |
| 25312 | แม่สอด | แม่ปะ | 5776 | 4742III |
| 25313 | แม่สอด | แม่กุ | 3508 | 4742III |
| 25314 | แม่สอด | แม่กุ | 3509 | 4742III |
| 25315 | แม่สอด | แม่กุ | 3510 | 4742III |
| 25316 | แม่สอด | แม่สอด | 10032 | 4742III |
| 25318 | แม่สอด | แม่สอด | 10049 | 4742III |
| 25319 | แม่สอด | แม่ปะ | 6191 | 4742III |
| 25320 | แม่สอด | แม่ปะ | 9555 | 4742III |
| 25321 | แม่สอด | แม่กุ | 3507 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 25322 | แม่สอด | แม่ปะ | 6192 | 4742III |
| 25323 | แม่สอด | แม่ปะ | 6193 | 4742III |
| 25324 | แม่สอด | แม่ปะ | 6194 | 4742III |
| 25325 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 316 | 4742I |
| 25326 | แม่สอด | แม่ปะ | 4378 | 4742III |
| 25327 | แม่สอด | แม่ปะ | 4379 | 4742III |
| 25328 | แม่สอด | แม่ปะ | 4593 | 4742III |
| 25330 | แม่สอด | แม่ปะ | 4460 | 4742III |
| 25331 | แม่สอด | แม่ปะ | 4461 | 4742III |
| 25332 | แม่สอด | แม่ปะ | 4462 | 4742III |
| 25333 | แม่สอด | แม่ปะ | 4463 | 4742III |
| 25334 | แม่สอด | แม่ปะ | 4464 | 4742III |
| 25335 | แม่สอด | แม่ปะ | 4465 | 4742III |
| 25336 | แม่สอด | แม่ปะ | 4466 | 4742III |
| 25337 | แม่สอด | แม่ปะ | 4467 | 4742III |
| 25338 | แม่สอด | แม่ปะ | 4468 | 4742III |
| 25339 | แม่สอด | แม่ปะ | 4469 | 4742III |
| 25340 | แม่สอด | แม่ปะ | 4470 | 4742III |
| 25341 | แม่สอด | แม่ปะ | 4471 | 4742III |
| 25342 | แม่สอด | แม่ปะ | 4472 | 4742III |
| 25343 | แม่สอด | แม่ปะ | 4473 | 4742III |
| 25344 | แม่สอด | แม่ปะ | 4474 | 4742III |
| 25345 | แม่สอด | แม่ปะ | 4475 | 4742III |
| 25346 | แม่สอด | แม่ปะ | 4476 | 4742III |
| 25347 | แม่สอด | แม่ปะ | 4477 | 4742III |
| 25348 | แม่สอด | แม่ปะ | 4478 | 4742III |
| 25349 | แม่สอด | แม่ปะ | 4479 | 4742III |
| 25350 | แม่สอด | แม่ปะ | 4480 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 25351 | แม่สอด | แม่ปะ | 4481 | 4742III |
| 25352 | แม่สอด | แม่ปะ | 4482 | 4742III |
| 25353 | แม่สอด | แม่ปะ | 4483 | 4742III |
| 25354 | แม่สอด | แม่ปะ | 4484 | 4742III |
| 25355 | แม่สอด | แม่ปะ | 4485 | 4742III |
| 25356 | แม่สอด | แม่ปะ | 4486 | 4742III |
| 25357 | แม่สอด | แม่ปะ | 4491 | 4742III |
| 25358 | แม่สอด | แม่ปะ | 4492 | 4742III |
| 25359 | แม่สอด | แม่ปะ | 4493 | 4742III |
| 25360 | แม่สอด | แม่ปะ | 4494 | 4742III |
| 25361 | แม่สอด | แม่ปะ | 4495 | 4742III |
| 25362 | แม่สอด | แม่ปะ | 4496 | 4742III |
| 25363 | แม่สอด | แม่ปะ | 4497 | 4742III |
| 25364 | แม่สอด | แม่ปะ | 4498 | 4742III |
| 25365 | แม่สอด | แม่ปะ | 4499 | 4742III |
| 25366 | แม่สอด | แม่ปะ | 4500 | 4742III |
| 25367 | แม่สอด | แม่ปะ | 4501 | 4742III |
| 25368 | แม่สอด | แม่ปะ | 4502 | 4742III |
| 25369 | แม่สอด | แม่ปะ | 4503 | 4742III |
| 25370 | แม่สอด | แม่ปะ | 4504 | 4742III |
| 25371 | แม่สอด | แม่ปะ | 4505 | 4742III |
| 25372 | แม่สอด | แม่ปะ | 4506 | 4742III |
| 25373 | แม่สอด | แม่ปะ | 4507 | 4742III |
| 25374 | แม่สอด | แม่ปะ | 4508 | 4742III |
| 25375 | แม่สอด | แม่ปะ | 4509 | 4742III |
| 25376 | แม่สอด | แม่ปะ | 4510 | 4742III |
| 25377 | แม่สอด | แม่ปะ | 4511 | 4742III |
| 25378 | แม่สอด | แม่ปะ | 4512 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 25379 | แม่สอด | แม่ปะ | 4513 | 4742III |
| 25380 | แม่สอด | แม่ปะ | 4514 | 4742III |
| 25381 | แม่สอด | แม่ปะ | 4515 | 4742III |
| 25382 | แม่สอด | แม่ปะ | 4516 | 4742III |
| 25383 | แม่สอด | แม่ปะ | 4517 | 4742III |
| 25384 | แม่สอด | แม่ปะ | 4518 | 4742III |
| 25385 | แม่สอด | แม่ปะ | 4519 | 4742III |
| 25386 | แม่สอด | แม่ปะ | 4520 | 4742III |
| 25387 | แม่สอด | แม่ปะ | 4521 | 4742III |
| 25388 | แม่สอด | แม่ปะ | 4522 | 4742III |
| 25389 | แม่สอด | แม่ปะ | 4523 | 4742III |
| 25390 | แม่สอด | แม่ปะ | 4524 | 4742III |
| 25391 | แม่สอด | แม่ปะ | 4525 | 4742III |
| 25392 | แม่สอด | แม่ปะ | 4526 | 4742III |
| 25393 | แม่สอด | แม่ปะ | 4527 | 4742III |
| 25394 | แม่สอด | แม่ปะ | 4528 | 4742III |
| 25395 | แม่สอด | แม่ปะ | 4529 | 4742III |
| 25396 | แม่สอด | แม่ปะ | 4530 | 4742III |
| 25397 | แม่สอด | แม่ปะ | 4531 | 4742III |
| 25398 | แม่สอด | แม่ปะ | 4532 | 4742III |
| 25399 | แม่สอด | แม่ปะ | 4533 | 4742III |
| 25400 | แม่สอด | แม่ปะ | 4534 | 4742III |
| 25401 | แม่สอด | แม่ปะ | 4535 | 4742III |
| 25402 | แม่สอด | แม่ปะ | 4536 | 4742III |
| 25403 | แม่สอด | แม่ปะ | 4537 | 4742III |
| 25404 | แม่สอด | แม่ปะ | 4538 | 4742III |
| 25405 | แม่สอด | แม่ปะ | 4540 | 4742III |
| 25406 | แม่สอด | แม่ปะ | 4547 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 25407 | แม่สอด | แม่ปะ | 4548 | 4742III |
| 25408 | แม่สอด | แม่ปะ | 4549 | 4742III |
| 25409 | แม่สอด | แม่ปะ | 4550 | 4742III |
| 25410 | แม่สอด | แม่ปะ | 4551 | 4742III |
| 25411 | แม่สอด | แม่ปะ | 4552 | 4742III |
| 25412 | แม่สอด | แม่ปะ | 4553 | 4742III |
| 25413 | แม่สอด | แม่ปะ | 4554 | 4742III |
| 25414 | แม่สอด | แม่ปะ | 4555 | 4742III |
| 25415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3033 | 4742III |
| 25416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3034 | 4742III |
| 25417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3027 | 4742III |
| 25418 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3056 | 4742III |
| 25419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3057 | 4742III |
| 25420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3059 | 4742III |
| 25421 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3055 | 4742III |
| 25423 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3051 | 4642I |
| 25424 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3047 | 4642I |
| 25425 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3050 | 4642I |
| 25426 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3054 | 4742III |
| 25427 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3053 | 4742III |
| 25428 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3030 | 4742III |
| 25429 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3052 | 4742III |
| 25430 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3022 | 4742III |
| 25431 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3005 | 4742III |
| 25432 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3006 | 4742III |
| 25433 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3001 | 4742III |
| 25434 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3002 | 4742III |
| 25435 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3013 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 25436 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3017 | 4742III |
| 25437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3028 | 4742III |
| 25438 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3032 | 4742III |
| 25439 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3045 | 4742III |
| 25440 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3035 | 4742III |
| 25441 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3036 | 4742III |
| 25442 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3016 | 4742III |
| 25443 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3011 | 4742III |
| 25444 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3060 | 4742III |
| 25445 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3058 | 4742III |
| 25446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3025 | 4742III |
| 25447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3040 | 4742III |
| 25448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3023 | 4742III |
| 25449 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3014 | 4742III |
| 25450 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3008 | 4742III |
| 25451 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3007 | 4742III |
| 25452 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3003 | 4742III |
| 25453 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3009 | 4742III |
| 25454 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3024 | 4742III |
| 25455 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3021 | 4742III |
| 25456 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3026 | 4742III |
| 25457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3012 | 4742III |
| 25458 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3029 | 4742III |
| 25459 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3019 | 4742III |
| 25460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3010 | 4742III |
| 25461 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3015 | 4742III |
| 25462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3037 | 4742III |
| 25463 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3038 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 25464 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3039 | 4742III |
| 25465 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3041 | 4742III |
| 25466 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3048 | 4642I |
| 25467 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3049 | 4642I |
| 25468 | แม่สอด | มหาวัน | 468 | 4742III |
| 25469 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 317 | 4742I |
| 25470 | แม่สอด | แม่กู | 3506 | 4742III |
| 25471 | แม่สอด | แม่สอด | 13626 | 4742III |
| 25472 | แม่สอด | แม่สอด | 10310 | 4742III |
| 25473 | แม่สอด | แม่สอด | 13616 | 4742III |
| 25476 | แม่สอด | แม่สอด | 13625 | 4742III |
| 25477 | แม่สอด | แม่สอด | 13614 | 4742III |
| 25480 | แม่สอด | แม่ดาว | 4248 | 4742III |
| 25481 | แม่สอด | แม่ปะ | 6195 | 4742III |
| 25482 | แม่สอด | แม่สอด | 10020 | 4742III |
| 25483 | แม่สอด | แม่สอด | 10021 | 4742III |
| 25484 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1333 | 4742III |
| 25490 | แม่สอด | แม่ปะ | 6198 | 4742III |
| 25491 | แม่สอด | แม่กู | 3513 | 4742III |
| 25492 | แม่สอด | แม่ปะ | 6196 | 4742III |
| 25493 | แม่สอด | แม่สอด | 10311 | 4742III |
| 25496 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1331 | 4742III |
| 25497 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1332 | 4742III |
| 25498 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 805 | 4742III |
| 25499 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 806 | 4742III |
| 25500 | แม่สอด | แม่ปะ | 6199 | 4742III |
| 25502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3968 | 4742III |
| 25504 | แม่สอด | แม่สอด | 10251 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 25505 | แม่สอด | แม่สอด | 13627 | 4742III |
| 25506 | แม่สอด | แม่สอด | 10314 | 4742III |
| 25507 | แม่สอด | แม่สอด | 10164 | 4742III |
| 25509 | แม่สอด | แม่สอด | 10318 | 4742III |
| 25510 | แม่สอด | แม่สอด | 10319 | 4742III |
| 25511 | แม่สอด | แม่สอด | 10316 | 4742III |
| 25512 | แม่สอด | แม่ปะ | 6026 | 4742III |
| 25513 | แม่สอด | แม่ปะ | 6027 | 4742III |
| 25514 | แม่สอด | แม่ปะ | 6028 | 4742III |
| 25515 | แม่สอด | แม่สอด | 10315 | 4742III |
| 25516 | แม่สอด | แม่ปะ | 3829 | 4742III |
| 25517 | แม่สอด | แม่ปะ | 3830 | 4742III |
| 25518 | แม่สอด | แม่ปะ | 3831 | 4742III |
| 25520 | แม่สอด | แม่ปะ | 3833 | 4742III |
| 25521 | แม่สอด | แม่ปะ | 3834 | 4742III |
| 25522 | แม่สอด | แม่ปะ | 3835 | 4742III |
| 25523 | แม่สอด | แม่ปะ | 3836 | 4742III |
| 25524 | แม่สอด | แม่ปะ | 3837 | 4742III |
| 25525 | แม่สอด | แม่ปะ | 3838 | 4742III |
| 25526 | แม่สอด | แม่ปะ | 3839 | 4742III |
| 25527 | แม่สอด | แม่ปะ | 3840 | 4742III |
| 25528 | แม่สอด | แม่ปะ | 3841 | 4742III |
| 25529 | แม่สอด | แม่ปะ | 3842 | 4742III |
| 25530 | แม่สอด | แม่กาษา | 12 | 4742IV |
| 25531 | แม่สอด | แม่ปะ | 3843 | 4742III |
| 25532 | แม่สอด | แม่ปะ | 3844 | 4742III |
| 25533 | แม่สอด | แม่ปะ | 3845 | 4742III |
| 25534 | แม่สอด | แม่ปะ | 3846 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 25535 | แม่สอด | แม่ปะ | 3847 | 4742III |
| 25536 | แม่สอด | แม่ปะ | 3848 | 4742III |
| 25537 | แม่สอด | แม่ปะ | 3849 | 4742III |
| 25538 | แม่สอด | แม่ปะ | 3850 | 4742III |
| 25539 | แม่สอด | แม่ปะ | 3851 | 4742III |
| 25540 | แม่สอด | แม่ปะ | 3852 | 4742III |
| 25541 | แม่สอด | แม่ปะ | 3853 | 4742III |
| 25542 | แม่สอด | แม่ปะ | 3854 | 4742III |
| 25543 | แม่สอด | แม่ปะ | 3855 | 4742III |
| 25544 | แม่สอด | แม่ปะ | 3856 | 4742III |
| 25545 | แม่สอด | แม่ปะ | 3857 | 4742III |
| 25546 | แม่สอด | แม่ปะ | 3858 | 4742III |
| 25547 | แม่สอด | แม่ปะ | 3859 | 4742III |
| 25548 | แม่สอด | แม่ปะ | 3860 | 4742III |
| 25549 | แม่สอด | แม่ปะ | 3861 | 4742III |
| 25550 | แม่สอด | แม่ปะ | 3862 | 4742III |
| 25551 | แม่สอด | แม่ปะ | 3863 | 4742III |
| 25552 | แม่สอด | แม่ปะ | 3864 | 4742III |
| 25553 | แม่สอด | แม่ปะ | 3865 | 4742III |
| 25554 | แม่สอด | แม่ปะ | 3866 | 4742III |
| 25555 | แม่สอด | แม่ปะ | 3867 | 4742III |
| 25556 | แม่สอด | แม่ปะ | 3868 | 4742III |
| 25557 | แม่สอด | แม่ปะ | 3869 | 4742III |
| 25558 | แม่สอด | แม่ปะ | 3870 | 4742III |
| 25559 | แม่สอด | แม่ปะ | 3871 | 4742III |
| 25560 | แม่สอด | แม่ปะ | 3872 | 4742III |
| 25561 | แม่สอด | แม่ปะ | 3873 | 4742III |
| 25562 | แม่สอด | แม่ปะ | 3875 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 25564 | แม่สอด | แม่ปะ | 3876 | 4742III |
| 25565 | แม่สอด | แม่ปะ | 3877 | 4742III |
| 25566 | แม่สอด | แม่ปะ | 3878 | 4742III |
| 25567 | แม่สอด | แม่ปะ | 3879 | 4742III |
| 25568 | แม่สอด | แม่ปะ | 3880 | 4742III |
| 25569 | แม่สอด | แม่ปะ | 3881 | 4742III |
| 25570 | แม่สอด | แม่ปะ | 3882 | 4742III |
| 25571 | แม่สอด | แม่ปะ | 3883 | 4742III |
| 25572 | แม่สอด | แม่ปะ | 3884 | 4742III |
| 25573 | แม่สอด | แม่ปะ | 3885 | 4742III |
| 25574 | แม่สอด | แม่ปะ | 3888 | 4742III |
| 25575 | แม่สอด | แม่ปะ | 3889 | 4742III |
| 25576 | แม่สอด | แม่ปะ | 3890 | 4742III |
| 25577 | แม่สอด | แม่ปะ | 3891 | 4742III |
| 25578 | แม่สอด | แม่ปะ | 3892 | 4742III |
| 25579 | แม่สอด | แม่ปะ | 3893 | 4742III |
| 25580 | แม่สอด | แม่ปะ | 3894 | 4742III |
| 25581 | แม่สอด | แม่ปะ | 3895 | 4742III |
| 25582 | แม่สอด | แม่ปะ | 3896 | 4742III |
| 25583 | แม่สอด | แม่ปะ | 3897 | 4742III |
| 25584 | แม่สอด | แม่ปะ | 3898 | 4742III |
| 25585 | แม่สอด | แม่ปะ | 3899 | 4742III |
| 25586 | แม่สอด | แม่ปะ | 3900 | 4742III |
| 25587 | แม่สอด | แม่ปะ | 3901 | 4742III |
| 25588 | แม่สอด | แม่ปะ | 3902 | 4742III |
| 25589 | แม่สอด | แม่ปะ | 3903 | 4742III |
| 25590 | แม่สอด | แม่ปะ | 3904 | 4742III |
| 25591 | แม่สอด | แม่ปะ | 3905 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 25592 | แม่สอด | แม่ปะ | 3906 | 4742III |
| 25593 | แม่สอด | แม่ปะ | 3907 | 4742III |
| 25594 | แม่สอด | แม่ปะ | 3908 | 4742III |
| 25595 | แม่สอด | แม่ปะ | 3909 | 4742III |
| 25596 | แม่สอด | แม่ปะ | 3910 | 4742III |
| 25597 | แม่สอด | แม่ปะ | 3911 | 4742III |
| 25598 | แม่สอด | แม่ปะ | 3912 | 4742III |
| 25599 | แม่สอด | แม่ปะ | 3913 | 4742III |
| 25600 | แม่สอด | แม่ปะ | 3914 | 4742III |
| 25601 | แม่สอด | แม่ปะ | 3915 | 4742III |
| 25602 | แม่สอด | แม่ปะ | 3916 | 4742III |
| 25603 | แม่สอด | แม่ปะ | 3917 | 4742III |
| 25604 | แม่สอด | แม่ปะ | 3918 | 4742III |
| 25605 | แม่สอด | แม่ปะ | 3919 | 4742III |
| 25606 | แม่สอด | แม่ปะ | 3920 | 4742III |
| 25607 | แม่สอด | แม่ปะ | 3921 | 4742III |
| 25608 | แม่สอด | แม่ปะ | 3922 | 4742III |
| 25609 | แม่สอด | แม่ปะ | 3923 | 4742III |
| 25610 | แม่สอด | แม่ปะ | 3924 | 4742III |
| 25611 | แม่สอด | แม่ปะ | 3925 | 4742III |
| 25612 | แม่สอด | แม่ปะ | 3926 | 4742III |
| 25613 | แม่สอด | แม่ปะ | 3927 | 4742III |
| 25614 | แม่สอด | แม่ปะ | 3928 | 4742III |
| 25615 | แม่สอด | แม่ปะ | 3929 | 4742III |
| 25616 | แม่สอด | แม่ปะ | 3930 | 4742III |
| 25617 | แม่สอด | แม่ปะ | 3931 | 4742III |
| 25618 | แม่สอด | แม่ปะ | 3932 | 4742III |
| 25619 | แม่สอด | แม่ปะ | 3933 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 25620 | แม่สอด | แม่ปะ | 3934 | 4742III |
| 25621 | แม่สอด | แม่ปะ | 3935 | 4742III |
| 25622 | แม่สอด | แม่ปะ | 3936 | 4742III |
| 25623 | แม่สอด | แม่ปะ | 3937 | 4742III |
| 25624 | แม่สอด | แม่ปะ | 3938 | 4742III |
| 25625 | แม่สอด | แม่ปะ | 3939 | 4742III |
| 25626 | แม่สอด | แม่ปะ | 3940 | 4742III |
| 25627 | แม่สอด | แม่ปะ | 3941 | 4742III |
| 25628 | แม่สอด | แม่ปะ | 3942 | 4742III |
| 25629 | แม่สอด | แม่ปะ | 3943 | 4742III |
| 25630 | แม่สอด | แม่ปะ | 3944 | 4742III |
| 25631 | แม่สอด | แม่ปะ | 3945 | 4742III |
| 25632 | แม่สอด | แม่ปะ | 3946 | 4742III |
| 25633 | แม่สอด | แม่ปะ | 3947 | 4742III |
| 25634 | แม่สอด | แม่ปะ | 3948 | 4742III |
| 25635 | แม่สอด | แม่ปะ | 3949 | 4742III |
| 25636 | แม่สอด | แม่ปะ | 3950 | 4742III |
| 25637 | แม่สอด | แม่ปะ | 3951 | 4742III |
| 25638 | แม่สอด | แม่ปะ | 3952 | 4742III |
| 25639 | แม่สอด | แม่ปะ | 3953 | 4742III |
| 25640 | แม่สอด | แม่ปะ | 3954 | 4742III |
| 25641 | แม่สอด | แม่ปะ | 3955 | 4742III |
| 25642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3200 | 4742III |
| 25643 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3201 | 4642I |
| 25644 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3202 | 4642I |
| 25645 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3203 | 4642I |
| 25646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3204 | 4742III |
| 25647 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3205 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 25648 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3206 | 4642I |
| 25649 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3207 | 4642I |
| 25650 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3208 | 4642I |
| 25651 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3209 | 4642I |
| 25652 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3210 | 4642I |
| 25653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3211 | 4642I |
| 25654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3212 | 4642I |
| 25655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3213 | 4742III |
| 25656 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3214 | 4642I |
| 25657 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3215 | 4642I |
| 25658 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3216 | 4642I |
| 25659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3217 | 4642I |
| 25660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3218 | 4642I |
| 25661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3219 | 4642I |
| 25662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3220 | 4642I |
| 25663 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3221 | 4642I |
| 25664 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3222 | 4642I |
| 25665 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3223 | 4642I |
| 25666 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3224 | 4642I |
| 25667 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3225 | 4642I |
| 25668 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3226 | 4742III |
| 25669 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3227 | 4742III |
| 25670 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3228 | 4642I |
| 25671 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3229 | 4642I |
| 25672 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3230 | 4642I |
| 25673 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3231 | 4642I |
| 25674 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3232 | 4642I |
| 25676 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3234 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|----------|------|--------|
| 25677 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3235 | 4642I |
| 25678 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3236 | 4642I |
| 25679 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3237 | 4642I |
| 25680 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3238 | 4642I |
| 25681 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3239 | 4642I |
| 25682 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3240 | 4642I |
| 25683 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3241 | 4642I |
| 25684 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3242 | 4642I |
| 25685 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3243 | 4642I |
| 25686 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3244 | 4642I |
| 25687 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3245 | 4642I |
| 25688 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3246 | 4642I |
| 25689 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3247 | 4642I |
| 25690 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3248 | 4642I |
| 25691 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3249 | 4642I |
| 25692 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3250 | 4642I |
| 25693 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3251 | 4642I |
| 25694 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3252 | 4642I |
| 25695 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3253 | 4642I |
| 25697 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3255 | 4642I |
| 25698 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3256 | 4642I |
| 25699 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3257 | 4642I |
| 25700 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3258 | 4642I |
| 25701 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3259 | 4642I |
| 25702 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3260 | 4642I |
| 25707 | แม่สอด | ทำสายลวด | 3265 | 4642I |
| 25708 | แม่สอด | แม่ภาษา | 705 | 4742IV |
| 25709 | แม่สอด | แม่ภาษา | 706 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 25710 | แม่สอด | แม่กาษา | 707 | 4742IV |
| 25711 | แม่สอด | แม่กาษา | 708 | 4742IV |
| 25712 | แม่สอด | แม่กาษา | 709 | 4742IV |
| 25713 | แม่สอด | แม่กาษา | 710 | 4742IV |
| 25714 | แม่สอด | แม่กาษา | 711 | 4742IV |
| 25715 | แม่สอด | แม่กาษา | 712 | 4742IV |
| 25716 | แม่สอด | แม่กาษา | 713 | 4742IV |
| 25717 | แม่สอด | แม่กาษา | 714 | 4742IV |
| 25718 | แม่สอด | แม่กาษา | 715 | 4742IV |
| 25719 | แม่สอด | แม่กาษา | 716 | 4742IV |
| 25720 | แม่สอด | แม่กาษา | 717 | 4742IV |
| 25721 | แม่สอด | แม่กาษา | 718 | 4742IV |
| 25722 | แม่สอด | แม่กาษา | 719 | 4742IV |
| 25723 | แม่สอด | แม่กาษา | 720 | 4742IV |
| 25724 | แม่สอด | แม่กาษา | 721 | 4742IV |
| 25725 | แม่สอด | แม่กาษา | 722 | 4742IV |
| 25726 | แม่สอด | แม่กาษา | 723 | 4742IV |
| 25727 | แม่สอด | แม่กาษา | 724 | 4742IV |
| 25728 | แม่สอด | แม่กาษา | 725 | 4742IV |
| 25729 | แม่สอด | แม่กาษา | 726 | 4742IV |
| 25730 | แม่สอด | แม่กาษา | 727 | 4742IV |
| 25731 | แม่สอด | แม่กาษา | 728 | 4742IV |
| 25732 | แม่สอด | แม่กาษา | 729 | 4742IV |
| 25733 | แม่สอด | แม่กาษา | 730 | 4742IV |
| 25734 | แม่สอด | แม่กาษา | 731 | 4742IV |
| 25735 | แม่สอด | แม่กาษา | 732 | 4742IV |
| 25736 | แม่สอด | แม่กาษา | 733 | 4742IV |
| 25737 | แม่สอด | แม่กาษา | 734 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 25738 | แม่สอด | แม่กาษา | 735 | 4742IV |
| 25739 | แม่สอด | แม่กาษา | 736 | 4742IV |
| 25740 | แม่สอด | แม่กาษา | 737 | 4742IV |
| 25741 | แม่สอด | แม่กาษา | 738 | 4742IV |
| 25742 | แม่สอด | แม่กาษา | 739 | 4742IV |
| 25743 | แม่สอด | แม่กาษา | 740 | 4742IV |
| 25744 | แม่สอด | แม่กาษา | 741 | 4742IV |
| 25745 | แม่สอด | แม่กาษา | 742 | 4742IV |
| 25746 | แม่สอด | แม่กาษา | 743 | 4742IV |
| 25747 | แม่สอด | แม่กาษา | 744 | 4742IV |
| 25748 | แม่สอด | แม่กาษา | 745 | 4742IV |
| 25749 | แม่สอด | แม่กาษา | 746 | 4742IV |
| 25750 | แม่สอด | แม่กาษา | 747 | 4742IV |
| 25751 | แม่สอด | แม่กาษา | 748 | 4742IV |
| 25752 | แม่สอด | แม่กาษา | 749 | 4742IV |
| 25753 | แม่สอด | แม่กาษา | 750 | 4742IV |
| 25754 | แม่สอด | แม่กาษา | 751 | 4742IV |
| 25755 | แม่สอด | แม่กาษา | 752 | 4742IV |
| 25756 | แม่สอด | แม่กาษา | 753 | 4742IV |
| 25757 | แม่สอด | แม่กาษา | 754 | 4742IV |
| 25758 | แม่สอด | แม่กาษา | 755 | 4742IV |
| 25759 | แม่สอด | แม่กาษา | 756 | 4742IV |
| 25760 | แม่สอด | แม่กาษา | 757 | 4742IV |
| 25761 | แม่สอด | แม่กาษา | 758 | 4742IV |
| 25762 | แม่สอด | แม่กาษา | 759 | 4742IV |
| 25763 | แม่สอด | แม่กาษา | 760 | 4742IV |
| 25764 | แม่สอด | แม่กาษา | 761 | 4742IV |
| 25765 | แม่สอด | แม่กาษา | 762 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 25766 | แม่สอด | แม่กาษา | 763 | 4742IV |
| 25767 | แม่สอด | แม่กาษา | 764 | 4742IV |
| 25768 | แม่สอด | แม่กาษา | 765 | 4742IV |
| 25769 | แม่สอด | แม่กาษา | 766 | 4742IV |
| 25770 | แม่สอด | แม่กาษา | 767 | 4742IV |
| 25771 | แม่สอด | แม่กาษา | 768 | 4742IV |
| 25772 | แม่สอด | แม่กาษา | 769 | 4742IV |
| 25773 | แม่สอด | แม่ปะ | 2620 | 4742III |
| 25774 | แม่สอด | แม่ปะ | 2621 | 4742III |
| 25775 | แม่สอด | แม่ปะ | 2622 | 4742III |
| 25776 | แม่สอด | แม่ปะ | 2623 | 4742III |
| 25777 | แม่สอด | แม่ปะ | 2624 | 4742III |
| 25779 | แม่สอด | แม่สอด | 9485 | 4742III |
| 25780 | แม่สอด | แม่สอด | 9486 | 4742III |
| 25781 | แม่สอด | แม่สอด | 9487 | 4742III |
| 25782 | แม่สอด | แม่สอด | 9488 | 4742III |
| 25783 | แม่สอด | แม่สอด | 9489 | 4742III |
| 25784 | แม่สอด | แม่สอด | 9490 | 4742III |
| 25785 | แม่สอด | แม่สอด | 9491 | 4742III |
| 25786 | แม่สอด | แม่สอด | 9492 | 4742III |
| 25789 | แม่สอด | แม่กู | 1887 | 4742III |
| 25790 | แม่สอด | แม่ดาว | 3450 | 4742III |
| 25791 | แม่สอด | แม่ปะ | 2646 | 4742III |
| 25792 | แม่สอด | แม่ปะ | 2647 | 4742III |
| 25793 | แม่สอด | แม่ปะ | 2648 | 4742III |
| 25794 | แม่สอด | แม่ดาว | 3466 | 4742III |
| 25795 | แม่สอด | แม่สอด | 9394 | 4742III |
| 25796 | แม่สอด | แม่สอด | 9395 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 25797 | แม่สอด | แม่ปะ | 2615 | 4742III |
| 25798 | แม่สอด | แม่ปะ | 2616 | 4742IV |
| 25799 | แม่สอด | แม่ปะ | 2617 | 4742IV |
| 25800 | แม่สอด | แม่ปะ | 2618 | 4742III |
| 25801 | แม่สอด | แม่สอด | 9493 | 4742III |
| 25802 | แม่สอด | แม่สอด | 9494 | 4742III |
| 25803 | แม่สอด | แม่สอด | 9495 | 4742III |
| 25804 | แม่สอด | แม่สอด | 9496 | 4742III |
| 25805 | แม่สอด | แม่สอด | 9497 | 4742III |
| 25806 | แม่สอด | แม่ปะ | 2634 | 4742III |
| 25807 | แม่สอด | แม่ปะ | 2635 | 4742III |
| 25808 | แม่สอด | แม่ปะ | 2636 | 4742III |
| 25809 | แม่สอด | แม่ปะ | 2637 | 4742III |
| 25810 | แม่สอด | แม่ปะ | 2638 | 4742III |
| 25811 | แม่สอด | แม่ปะ | 2639 | 4742III |
| 25812 | แม่สอด | แม่ปะ | 2640 | 4742III |
| 25813 | แม่สอด | แม่ปะ | 2641 | 4742III |
| 25814 | แม่สอด | แม่สอด | 9498 | 4742III |
| 25815 | แม่สอด | แม่สอด | 9499 | 4742III |
| 25816 | แม่สอด | แม่สอด | 9500 | 4742III |
| 25817 | แม่สอด | แม่สอด | 9501 | 4742III |
| 25818 | แม่สอด | แม่สอด | 9502 | 4742III |
| 25819 | แม่สอด | แม่สอด | 9503 | 4742III |
| 25820 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2841 | 4742III |
| 25821 | แม่สอด | แม่สอด | 9401 | 4742III |
| 25822 | แม่สอด | แม่ตาว | 3464 | 4742III |
| 25823 | แม่สอด | แม่สอด | 9453 | 4742III |
| 25824 | แม่สอด | แม่สอด | 9454 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 25825 | แม่สอด | แม่สอด | 9455 | 4742III |
| 25827 | แม่สอด | แม่สอด | 9457 | 4742III |
| 25828 | แม่สอด | แม่ตาว | 3451 | 4742III |
| 25829 | แม่สอด | แม่กู | 5526 | 4742III |
| 25830 | แม่สอด | แม่ปะ | 2644 | 4742III |
| 25831 | แม่สอด | แม่ปะ | 2642 | 4742IV |
| 25832 | แม่สอด | แม่ปะ | 2643 | 4742IV |
| 25833 | แม่สอด | แม่ตาว | 3465 | 4742III |
| 25834 | แม่สอด | แม่ตาว | 3455 | 4742III |
| 25835 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 234 | 4742III |
| 25836 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 235 | 4742III |
| 25837 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2906 | 4742III |
| 25838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2907 | 4742III |
| 25839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2908 | 4742III |
| 25840 | แม่สอด | แม่กู | 5578 | 4742III |
| 25841 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2328 | 4742III |
| 25842 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2904 | 4642I |
| 25843 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2905 | 4642I |
| 25844 | แม่สอด | แม่สอด | 9522 | 4742III |
| 25845 | แม่สอด | แม่สอด | 9523 | 4742III |
| 25846 | แม่สอด | แม่สอด | 9524 | 4742III |
| 25847 | แม่สอด | แม่สอด | 9525 | 4742III |
| 25848 | แม่สอด | แม่สอด | 9526 | 4742III |
| 25849 | แม่สอด | แม่สอด | 9527 | 4742III |
| 25850 | แม่สอด | แม่สอด | 9528 | 4742III |
| 25851 | แม่สอด | แม่ปะ | 2645 | 4742III |
| 25852 | แม่สอด | แม่ตาว | 3472 | 4742III |
| 25853 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2912 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 25854 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2913 | 4742III |
| 25855 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2914 | 4742III |
| 25856 | แม่สอด | แม่สอด | 11370 | 4742III |
| 25857 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2915 | 4742III |
| 25858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2916 | 4742III |
| 25859 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2917 | 4742III |
| 25860 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2918 | 4742III |
| 25861 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 237 | 4742III |
| 25862 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 238 | 4742III |
| 25863 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 239 | 4742III |
| 25864 | แม่สอด | แม่ตาว | 6251 | 4742III |
| 25865 | แม่สอด | แม่สอด | 9529 | 4742III |
| 25866 | แม่สอด | แม่สอด | 9530 | 4742III |
| 25867 | แม่สอด | แม่สอด | 9531 | 4742III |
| 25868 | แม่สอด | แม่สอด | 9532 | 4742III |
| 25871 | แม่สอด | แม่สอด | 9535 | 4742III |
| 25876 | แม่สอด | แม่สอด | 9512 | 4742III |
| 25877 | แม่สอด | แม่สอด | 9513 | 4742III |
| 25878 | แม่สอด | แม่สอด | 9484 | 4742III |
| 25879 | แม่สอด | แม่สอด | 9536 | 4742III |
| 25880 | แม่สอด | แม่สอด | 9505 | 4742III |
| 25881 | แม่สอด | แม่สอด | 9504 | 4742III |
| 25882 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 153 | 4742III |
| 25883 | แม่สอด | แม่สอด | 9541 | 4742III |
| 25884 | แม่สอด | แม่สอด | 9542 | 4742III |
| 25886 | แม่สอด | แม่สอด | 9544 | 4742III |
| 25887 | แม่สอด | แม่สอด | 9545 | 4742III |
| 25888 | แม่สอด | แม่สอด | 9546 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 25889 | แม่สอด | แม่สอด | 9547 | 4742III |
| 25890 | แม่สอด | แม่สอด | 9548 | 4742III |
| 25891 | แม่สอด | แม่ตาว | 3471 | 4742III |
| 25892 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 236 | 4742III |
| 25893 | แม่สอด | แม่ปะ | 12348 | 4742III |
| 25894 | แม่สอด | แม่สอด | 9482 | 4742III |
| 25895 | แม่สอด | แม่ตาว | 3469 | 4742III |
| 25896 | แม่สอด | แม่ตาว | 3470 | 4742III |
| 25897 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2911 | 4742III |
| 25898 | แม่สอด | แม่สอด | 9458 | 4742III |
| 25899 | แม่สอด | แม่สอด | 9459 | 4742III |
| 25900 | แม่สอด | แม่สอด | 9538 | 4742III |
| 25901 | แม่สอด | แม่สอด | 9539 | 4742III |
| 25902 | แม่สอด | แม่สอด | 9540 | 4742III |
| 25903 | แม่สอด | แม่กู | 2312 | 4742III |
| 25904 | แม่สอด | แม่กู | 5527 | 4742III |
| 25905 | แม่สอด | แม่กู | 5528 | 4742III |
| 25906 | แม่สอด | แม่กู | 5529 | 4742III |
| 25907 | แม่สอด | แม่กู | 2836 | 4742III |
| 25908 | แม่สอด | แม่กู | 5547 | 4742III |
| 25909 | แม่สอด | แม่กู | 5530 | 4742III |
| 25910 | แม่สอด | แม่กู | 5531 | 4742III |
| 25911 | แม่สอด | แม่สอด | 9456 | 4742III |
| 25912 | แม่สอด | แม่สอด | 9389 | 4742III |
| 25913 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 242 | 4742III |
| 25914 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 243 | 4742III |
| 25915 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 244 | 4742III |
| 25916 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 245 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 25917 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 246 | 4742III |
| 25918 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 247 | 4742III |
| 25919 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 248 | 4742III |
| 25920 | แม่สอด | แม่ตาว | 3483 | 4742III |
| 25921 | แม่สอด | แม่ตาว | 3484 | 4742III |
| 25922 | แม่สอด | แม่ตาว | 3485 | 4742III |
| 25923 | แม่สอด | แม่ตาว | 3486 | 4742III |
| 25924 | แม่สอด | แม่ตาว | 3487 | 4742III |
| 25925 | แม่สอด | แม่ตาว | 3488 | 4742III |
| 25926 | แม่สอด | แม่ตาว | 3489 | 4742III |
| 25927 | แม่สอด | แม่สอด | 9582 | 4742III |
| 25928 | แม่สอด | แม่สอด | 9583 | 4742III |
| 25929 | แม่สอด | แม่สอด | 9584 | 4742III |
| 25930 | แม่สอด | แม่สอด | 9585 | 4742III |
| 25931 | แม่สอด | แม่สอด | 9586 | 4742III |
| 25932 | แม่สอด | แม่สอด | 9587 | 4742III |
| 25933 | แม่สอด | แม่สอด | 9588 | 4742III |
| 25934 | แม่สอด | แม่สอด | 9589 | 4742III |
| 25935 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 154 | 4742III |
| 25936 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2902 | 4742III |
| 25937 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2903 | 4742III |
| 25938 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2920 | 4742III |
| 25939 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2921 | 4742III |
| 25940 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2922 | 4742III |
| 25941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2923 | 4742III |
| 25942 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2924 | 4742III |
| 25943 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2925 | 4742III |
| 25944 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2926 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 25945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2927 | 4742III |
| 25946 | แม่สอด | แม่ปะ | 2626 | 4742III |
| 25947 | แม่สอด | แม่ปะ | 2627 | 4742III |
| 25948 | แม่สอด | แม่ปะ | 2628 | 4742III |
| 25949 | แม่สอด | แม่ปะ | 2649 | 4742III |
| 25951 | แม่สอด | แม่ปะ | 2630 | 4742III |
| 25952 | แม่สอด | แม่ปะ | 2631 | 4742III |
| 25953 | แม่สอด | แม่ปะ | 2632 | 4742III |
| 25954 | แม่สอด | แม่ปะ | 2633 | 4742III |
| 25955 | แม่สอด | แม่ปะ | 2662 | 4742III |
| 25956 | แม่สอด | แม่ปะ | 2663 | 4742III |
| 25957 | แม่สอด | แม่ปะ | 2664 | 4742III |
| 25958 | แม่สอด | แม่ปะ | 2665 | 4742III |
| 25959 | แม่สอด | แม่ปะ | 2666 | 4742III |
| 25960 | แม่สอด | แม่ปะ | 2658 | 4742III |
| 25961 | แม่สอด | แม่ปะ | 2659 | 4742III |
| 25962 | แม่สอด | แม่ปะ | 2260 | 4742III |
| 25963 | แม่สอด | แม่ปะ | 2661 | 4742III |
| 25964 | แม่สอด | แม่ปะ | 2667 | 4742III |
| 25965 | แม่สอด | แม่สอด | 9573 | 4742III |
| 25966 | แม่สอด | แม่สอด | 9574 | 4742III |
| 25967 | แม่สอด | แม่สอด | 9575 | 4742III |
| 25968 | แม่สอด | แม่สอด | 9576 | 4742III |
| 25969 | แม่สอด | แม่สอด | 9577 | 4742III |
| 25970 | แม่สอด | แม่สอด | 9578 | 4742III |
| 25971 | แม่สอด | แม่สอด | 9590 | 4742III |
| 25972 | แม่สอด | แม่สอด | 9591 | 4742III |
| 25973 | แม่สอด | แม่สอด | 9592 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 25974 | แม่สอด | แม่สอด | 9593 | 4742III |
| 25975 | แม่สอด | แม่สอด | 9594 | 4742III |
| 25976 | แม่สอด | แม่สอด | 9595 | 4742III |
| 25977 | แม่สอด | แม่สอด | 9596 | 4742III |
| 25978 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2928 | 4742III |
| 25979 | แม่สอด | แม่สอด | 9569 | 4742III |
| 25980 | แม่สอด | แม่สอด | 9570 | 4742III |
| 25981 | แม่สอด | แม่สอด | 9571 | 4742III |
| 25982 | แม่สอด | แม่สอด | 9572 | 4742III |
| 25983 | แม่สอด | แม่สอด | 9507 | 4742III |
| 25984 | แม่สอด | แม่สอด | 9514 | 4742III |
| 25985 | แม่สอด | แม่สอด | 9515 | 4742III |
| 25986 | แม่สอด | แม่สอด | 9516 | 4742III |
| 25987 | แม่สอด | แม่สอด | 9517 | 4742III |
| 25988 | แม่สอด | แม่สอด | 9518 | 4742III |
| 25989 | แม่สอด | แม่สอด | 9519 | 4742III |
| 25990 | แม่สอด | แม่สอด | 9520 | 4742III |
| 25991 | แม่สอด | แม่สอด | 9521 | 4742III |
| 25992 | แม่สอด | แม่สอด | 9028 | 4742III |
| 25993 | แม่สอด | แม่สอด | 9554 | 4742III |
| 25994 | แม่สอด | แม่สอด | 9555 | 4742III |
| 25995 | แม่สอด | แม่สอด | 9556 | 4742III |
| 25996 | แม่สอด | แม่สอด | 9557 | 4742III |
| 25997 | แม่สอด | แม่สอด | 9558 | 4742III |
| 25998 | แม่สอด | แม่สอด | 9559 | 4742III |
| 25999 | แม่สอด | แม่สอด | 9560 | 4742III |
| 26000 | แม่สอด | แม่สอด | 9561 | 4742III |
| 26001 | แม่สอด | แม่สอด | 9562 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 26002 | แม่สอด | แม่สอด | 9563 | 4742III |
| 26003 | แม่สอด | แม่สอด | 9564 | 4742III |
| 26004 | แม่สอด | แม่สอด | 9565 | 4742III |
| 26005 | แม่สอด | แม่สอด | 9566 | 4742III |
| 26006 | แม่สอด | แม่สอด | 9579 | 4742III |
| 26007 | แม่สอด | แม่สอด | 9581 | 4742III |
| 26008 | แม่สอด | แม่สอด | 9597 | 4742III |
| 26010 | แม่สอด | แม่สอด | 9599 | 4742III |
| 26011 | แม่สอด | แม่สอด | 9601 | 4742III |
| 26012 | แม่สอด | แม่ตาว | 3467 | 4742III |
| 26013 | แม่สอด | แม่ตาว | 3468 | 4742III |
| 26014 | แม่สอด | แม่ตาว | 3474 | 4742III |
| 26015 | แม่สอด | แม่ตาว | 3475 | 4742III |
| 26016 | แม่สอด | แม่ตาว | 3476 | 4742III |
| 26017 | แม่สอด | แม่ตาว | 3477 | 4742III |
| 26018 | แม่สอด | แม่ตาว | 3478 | 4742III |
| 26019 | แม่สอด | แม่ตาว | 3479 | 4742III |
| 26020 | แม่สอด | แม่ตาว | 3480 | 4742III |
| 26021 | แม่สอด | แม่ตาว | 3481 | 4742III |
| 26023 | แม่สอด | แม่ตาว | 3572 | 4742III |
| 26024 | แม่สอด | แม่ตาว | 3473 | 4742III |
| 26025 | แม่สอด | แม่ตาว | 3493 | 4742III |
| 26026 | แม่สอด | แม่ตาว | 3494 | 4742III |
| 26027 | แม่สอด | แม่ตาว | 3495 | 4742III |
| 26028 | แม่สอด | แม่ตาว | 3496 | 4742III |
| 26029 | แม่สอด | แม่ตาว | 6437 | 4742III |
| 26031 | แม่สอด | แม่ตาว | 3499 | 4742III |
| 26032 | แม่สอด | แม่ตาว | 3570 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 26033 | แม่สอด | แม่สอด | 9481 | 4742III |
| 26034 | แม่สอด | แม่สอด | 9567 | 4742III |
| 26035 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2919 | 4642I |
| 26036 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2931 | 4742III |
| 26037 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2932 | 4742III |
| 26038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2933 | 4742III |
| 26039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2934 | 4742III |
| 26040 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2935 | 4742III |
| 26041 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2936 | 4742III |
| 26042 | แม่สอด | แม่ปะ | 2668 | 4742III |
| 26043 | แม่สอด | แม่ปะ | 2669 | 4742III |
| 26044 | แม่สอด | แม่ปะ | 2670 | 4742III |
| 26045 | แม่สอด | แม่ปะ | 2671 | 4742III |
| 26046 | แม่สอด | แม่ปะ | 2672 | 4742III |
| 26048 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 240 | 4742III |
| 26049 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 241 | 4742III |
| 26050 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 249 | 4742III |
| 26051 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 250 | 4742III |
| 26052 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 251 | 4742III |
| 26053 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 252 | 4742III |
| 26054 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 255 | 4742III |
| 26056 | แม่สอด | แม่กุ | 5577 | 4742III |
| 26059 | แม่สอด | แม่กุ | 5535 | 4742III |
| 26060 | แม่สอด | แม่กุ | 2844 | 4742III |
| 26061 | แม่สอด | แม่กุ | 5536 | 4742III |
| 26062 | แม่สอด | แม่กุ | 5537 | 4742III |
| 26063 | แม่สอด | แม่กุ | 5538 | 4742III |
| 26064 | แม่สอด | แม่กุ | 5539 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 26065 | แม่สอด | แม่กู | 5540 | 4742III |
| 26066 | แม่สอด | แม่ปะ | 2162 | 4742IV |
| 26068 | แม่สอด | แม่สอด | 9550 | 4742III |
| 26069 | แม่สอด | แม่สอด | 9551 | 4742III |
| 26070 | แม่สอด | แม่สอด | 9552 | 4742III |
| 26071 | แม่สอด | แม่สอด | 9553 | 4742III |
| 26072 | แม่สอด | แม่สอด | 9602 | 4742III |
| 26073 | แม่สอด | แม่สอด | 9603 | 4742III |
| 26074 | แม่สอด | แม่สอด | 9604 | 4742III |
| 26075 | แม่สอด | แม่สอด | 9605 | 4742III |
| 26076 | แม่สอด | แม่สอด | 9606 | 4742III |
| 26077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2939 | 4742III |
| 26078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2940 | 4742III |
| 26079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2941 | 4742III |
| 26080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2942 | 4742III |
| 26081 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2943 | 4742III |
| 26082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2944 | 4742III |
| 26083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2945 | 4742III |
| 26084 | แม่สอด | แม่ตาว | 3482 | 4742III |
| 26085 | แม่สอด | แม่ตาว | 3490 | 4742III |
| 26086 | แม่สอด | แม่ตาว | 3491 | 4742III |
| 26088 | แม่สอด | แม่กาษา | 770 | 4742IV |
| 26089 | แม่สอด | แม่กาษา | 771 | 4742IV |
| 26090 | แม่สอด | แม่กาษา | 772 | 4742IV |
| 26091 | แม่สอด | แม่กาษา | 773 | 4742IV |
| 26092 | แม่สอด | แม่กาษา | 774 | 4742IV |
| 26093 | แม่สอด | แม่กาษา | 775 | 4742IV |
| 26094 | แม่สอด | แม่กาษา | 776 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 26095 | แม่สอด | แม่กาษา | 778 | 4742IV |
| 26096 | แม่สอด | แม่กาษา | 779 | 4742IV |
| 26097 | แม่สอด | แม่กาษา | 780 | 4742IV |
| 26098 | แม่สอด | แม่กาษา | 781 | 4742IV |
| 26099 | แม่สอด | แม่กาษา | 782 | 4742IV |
| 26100 | แม่สอด | แม่ปะ | 6029 | 4742IV |
| 26101 | แม่สอด | แม่ปะ | 6030 | 4742IV |
| 26102 | แม่สอด | แม่ดาว | 4168 | 4742III |
| 26103 | แม่สอด | แม่ดาว | 4169 | 4742III |
| 26104 | แม่สอด | แม่ดาว | 4170 | 4742III |
| 26105 | แม่สอด | แม่ปะ | 6031 | 4742III |
| 26106 | แม่สอด | พะวอ | 688 | 4742IV |
| 26107 | แม่สอด | แม่ปะ | 6032 | 4742IV |
| 26108 | แม่สอด | มหาวัน | 605 | 4742III |
| 26109 | แม่สอด | มหาวัน | 606 | 4742III |
| 26110 | แม่สอด | มหาวัน | 604 | 4742III |
| 26112 | แม่สอด | แม่สอด | 10312 | 4742III |
| 26113 | แม่สอด | แม่สอด | 10317 | 4742III |
| 26114 | แม่สอด | แม่สอด | 10320 | 4742III |
| 26115 | แม่สอด | แม่สอด | 10165 | 4742III |
| 26116 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3881 | 4742III |
| 26117 | แม่สอด | แม่สอด | 10313 | 4742III |
| 26118 | แม่สอด | แม่สอด | 10175 | 4742III |
| 26119 | แม่สอด | แม่ปะ | 6033 | 4742III |
| 26120 | แม่สอด | แม่สอด | 10323 | 4742III |
| 26121 | แม่สอด | แม่สอด | 10324 | 4742III |
| 26122 | แม่สอด | แม่สอด | 10173 | 4742III |
| 26123 | แม่สอด | แม่สอด | 10174 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 26124 | แม่สอด | แม่สอด | 10178 | 4742III |
| 26125 | แม่สอด | แม่สอด | 10180 | 4742III |
| 26126 | แม่สอด | แม่สอด | 10179 | 4742III |
| 26127 | แม่สอด | แม่ปะ | 6034 | 4742III |
| 26128 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 949 | 4742III |
| 26129 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 950 | 4742III |
| 26130 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 951 | 4742III |
| 26131 | แม่สอด | แม่สอด | 10177 | 4742III |
| 26132 | แม่สอด | แม่ตาว | 4171 | 4742III |
| 26133 | แม่สอด | แม่สอด | 10176 | 4742III |
| 26134 | แม่สอด | พะวอ | 689 | 4742IV |
| 26135 | แม่สอด | แม่กู | 3430 | 4742III |
| 26136 | แม่สอด | แม่กู | 3431 | 4742III |
| 26137 | แม่สอด | แม่กู | 3432 | 4742III |
| 26138 | แม่สอด | แม่กู | 3429 | 4742III |
| 26139 | แม่สอด | แม่สอด | 10209 | 4742III |
| 26140 | แม่สอด | แม่สอด | 10210 | 4742III |
| 26141 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3889 | 4742III |
| 26142 | แม่สอด | แม่กู | 3435 | 4742III |
| 26143 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3000 | 4742III |
| 26144 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3004 | 4742III |
| 26145 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3018 | 4742III |
| 26147 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3031 | 4742III |
| 26148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3042 | 4742III |
| 26149 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3043 | 4742III |
| 26150 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3044 | 4742III |
| 26152 | แม่สอด | แม่ปะ | 6039 | 4742III |
| 26153 | แม่สอด | แม่ปะ | 6040 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 26154 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3883 | 4742III |
| 26155 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3882 | 4642I |
| 26156 | แม่สอด | แม่ปะ | 6041 | 4742IV |
| 26157 | แม่สอด | แม่ปะ | 4666 | 4742IV |
| 26158 | แม่สอด | แม่ปะ | 4667 | 4742III |
| 26159 | แม่สอด | แม่ปะ | 4668 | 4742III |
| 26161 | แม่สอด | แม่ปะ | 4670 | 4742IV |
| 26162 | แม่สอด | แม่ปะ | 4671 | 4742III |
| 26163 | แม่สอด | แม่ปะ | 4672 | 4742III |
| 26164 | แม่สอด | แม่ปะ | 4673 | 4742III |
| 26165 | แม่สอด | แม่ปะ | 4674 | 4742III |
| 26166 | แม่สอด | แม่ปะ | 4675 | 4742III |
| 26167 | แม่สอด | แม่ปะ | 4676 | 4742III |
| 26168 | แม่สอด | แม่กาษา | 777 | 4742IV |
| 26169 | แม่สอด | แม่ปะ | 6042 | 4742IV |
| 26170 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 257 | 4742I |
| 26171 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 258 | 4742I |
| 26172 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 259 | 4742I |
| 26173 | แม่สอด | แม่ปะ | 6043 | 4742IV |
| 26174 | แม่สอด | แม่ปะ | 3519 | 4742IV |
| 26175 | แม่สอด | แม่ปะ | 3520 | 4742IV |
| 26176 | แม่สอด | แม่ปะ | 3521 | 4742IV |
| 26177 | แม่สอด | แม่ปะ | 3522 | 4742IV |
| 26178 | แม่สอด | แม่ปะ | 3523 | 4742IV |
| 26181 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3267 | 4742III |
| 26182 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3268 | 4742III |
| 26183 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3269 | 4742III |
| 26184 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3270 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 26185 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3271 | 4742III |
| 26187 | แม่สอด | แม่ปะ | 4314 | 4742III |
| 26188 | แม่สอด | แม่ปะ | 4315 | 4742III |
| 26189 | แม่สอด | แม่ปะ | 4316 | 4742III |
| 26190 | แม่สอด | แม่ปะ | 4317 | 4742III |
| 26191 | แม่สอด | แม่ปะ | 4318 | 4742III |
| 26192 | แม่สอด | แม่ปะ | 4319 | 4742III |
| 26193 | แม่สอด | แม่ปะ | 4320 | 4742III |
| 26194 | แม่สอด | แม่ปะ | 4321 | 4742III |
| 26195 | แม่สอด | แม่ปะ | 4322 | 4742III |
| 26196 | แม่สอด | แม่ปะ | 4323 | 4742III |
| 26197 | แม่สอด | แม่ปะ | 4324 | 4742III |
| 26198 | แม่สอด | แม่ปะ | 4325 | 4742III |
| 26199 | แม่สอด | แม่ปะ | 4326 | 4742III |
| 26200 | แม่สอด | แม่ปะ | 4327 | 4742III |
| 26201 | แม่สอด | แม่ปะ | 4328 | 4742III |
| 26202 | แม่สอด | แม่ปะ | 4329 | 4742III |
| 26203 | แม่สอด | แม่ปะ | 4330 | 4742III |
| 26204 | แม่สอด | แม่ปะ | 4331 | 4742III |
| 26205 | แม่สอด | แม่ปะ | 4332 | 4742III |
| 26206 | แม่สอด | แม่ปะ | 4333 | 4742III |
| 26207 | แม่สอด | แม่ปะ | 4334 | 4742III |
| 26208 | แม่สอด | แม่ปะ | 4335 | 4742III |
| 26209 | แม่สอด | แม่ปะ | 4336 | 4742III |
| 26210 | แม่สอด | แม่ปะ | 4337 | 4742III |
| 26211 | แม่สอด | แม่ปะ | 4338 | 4742III |
| 26212 | แม่สอด | แม่ปะ | 4339 | 4742III |
| 26213 | แม่สอด | แม่ปะ | 4340 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 26214 | แม่สอด | แม่ปะ | 4341 | 4742III |
| 26215 | แม่สอด | แม่ปะ | 4342 | 4742III |
| 26216 | แม่สอด | แม่ปะ | 4343 | 4742III |
| 26217 | แม่สอด | แม่ปะ | 4344 | 4742III |
| 26218 | แม่สอด | แม่ปะ | 4345 | 4742III |
| 26219 | แม่สอด | แม่ปะ | 4346 | 4742III |
| 26220 | แม่สอด | แม่ปะ | 4347 | 4742III |
| 26221 | แม่สอด | แม่ปะ | 4348 | 4742III |
| 26222 | แม่สอด | แม่ปะ | 4349 | 4742III |
| 26223 | แม่สอด | แม่ปะ | 4350 | 4742III |
| 26224 | แม่สอด | แม่ปะ | 4351 | 4742III |
| 26225 | แม่สอด | แม่ปะ | 4352 | 4742III |
| 26226 | แม่สอด | แม่ปะ | 4353 | 4742III |
| 26227 | แม่สอด | แม่ปะ | 4354 | 4742III |
| 26228 | แม่สอด | แม่ปะ | 4355 | 4742III |
| 26229 | แม่สอด | แม่ปะ | 4356 | 4742III |
| 26230 | แม่สอด | แม่ปะ | 4357 | 4742III |
| 26231 | แม่สอด | แม่ปะ | 4358 | 4742III |
| 26232 | แม่สอด | แม่ปะ | 4359 | 4742III |
| 26233 | แม่สอด | แม่ปะ | 4360 | 4742III |
| 26234 | แม่สอด | แม่ปะ | 4361 | 4742III |
| 26235 | แม่สอด | แม่ปะ | 4362 | 4742III |
| 26236 | แม่สอด | แม่ปะ | 4363 | 4742III |
| 26237 | แม่สอด | แม่ปะ | 4364 | 4742III |
| 26238 | แม่สอด | แม่ปะ | 4365 | 4742III |
| 26239 | แม่สอด | แม่ปะ | 4366 | 4742III |
| 26240 | แม่สอด | แม่ปะ | 4367 | 4742III |
| 26241 | แม่สอด | แม่ปะ | 4368 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 26242 | แม่สอด | แม่ปะ | 4369 | 4742III |
| 26243 | แม่สอด | แม่ปะ | 4370 | 4742III |
| 26244 | แม่สอด | แม่ปะ | 4371 | 4742III |
| 26245 | แม่สอด | แม่ปะ | 4372 | 4742III |
| 26246 | แม่สอด | แม่ปะ | 4373 | 4742III |
| 26247 | แม่สอด | แม่ปะ | 4374 | 4742III |
| 26248 | แม่สอด | แม่ปะ | 4375 | 4742III |
| 26250 | แม่สอด | แม่กู | 2641 | 4742III |
| 26251 | แม่สอด | แม่กู | 2642 | 4742III |
| 26252 | แม่สอด | แม่กู | 2643 | 4742III |
| 26253 | แม่สอด | แม่กู | 2644 | 4742III |
| 26254 | แม่สอด | แม่กู | 2645 | 4742III |
| 26255 | แม่สอด | แม่กู | 2646 | 4742III |
| 26256 | แม่สอด | แม่กู | 2647 | 4742III |
| 26258 | แม่สอด | แม่กู | 2649 | 4742III |
| 26259 | แม่สอด | แม่กู | 2650 | 4742III |
| 26260 | แม่สอด | แม่กู | 2651 | 4742III |
| 26261 | แม่สอด | แม่กู | 2652 | 4742III |
| 26262 | แม่สอด | แม่กู | 2653 | 4742III |
| 26263 | แม่สอด | แม่กู | 2654 | 4742III |
| 26264 | แม่สอด | แม่กู | 2655 | 4742III |
| 26265 | แม่สอด | แม่กู | 2656 | 4742III |
| 26266 | แม่สอด | แม่ปะ | 4216 | 4742III |
| 26267 | แม่สอด | แม่ปะ | 4217 | 4742III |
| 26268 | แม่สอด | แม่ปะ | 4218 | 4742III |
| 26269 | แม่สอด | แม่ปะ | 4219 | 4742III |
| 26271 | แม่สอด | แม่ปะ | 4221 | 4742III |
| 26273 | แม่สอด | แม่ปะ | 4223 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 26274 | แม่สอด | แม่ปะ | 4224 | 4742III |
| 26276 | แม่สอด | แม่ปะ | 4226 | 4742III |
| 26277 | แม่สอด | แม่ปะ | 4227 | 4742III |
| 26278 | แม่สอด | แม่ปะ | 4228 | 4742III |
| 26279 | แม่สอด | แม่ปะ | 4229 | 4742III |
| 26280 | แม่สอด | แม่ปะ | 4230 | 4742III |
| 26281 | แม่สอด | แม่ปะ | 4231 | 4742III |
| 26282 | แม่สอด | แม่ปะ | 4232 | 4742III |
| 26283 | แม่สอด | แม่ปะ | 4233 | 4742III |
| 26284 | แม่สอด | แม่ปะ | 4234 | 4742III |
| 26285 | แม่สอด | แม่ปะ | 4235 | 4742III |
| 26286 | แม่สอด | แม่ปะ | 4236 | 4742III |
| 26287 | แม่สอด | แม่ปะ | 4237 | 4742III |
| 26288 | แม่สอด | แม่ปะ | 4238 | 4742III |
| 26289 | แม่สอด | แม่ปะ | 4239 | 4742III |
| 26290 | แม่สอด | แม่ปะ | 4240 | 4742III |
| 26291 | แม่สอด | แม่ปะ | 4242 | 4742III |
| 26292 | แม่สอด | แม่ปะ | 4243 | 4742III |
| 26293 | แม่สอด | แม่ปะ | 4244 | 4742III |
| 26294 | แม่สอด | แม่ปะ | 4245 | 4742III |
| 26295 | แม่สอด | แม่ปะ | 4246 | 4742III |
| 26296 | แม่สอด | แม่ปะ | 4247 | 4742III |
| 26297 | แม่สอด | แม่ปะ | 4248 | 4742III |
| 26298 | แม่สอด | แม่ปะ | 4249 | 4742III |
| 26299 | แม่สอด | แม่ปะ | 4250 | 4742III |
| 26300 | แม่สอด | แม่ปะ | 4251 | 4742III |
| 26301 | แม่สอด | แม่ปะ | 4252 | 4742III |
| 26302 | แม่สอด | แม่ปะ | 4253 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 26303 | แม่สอด | แม่ปะ | 4254 | 4742III |
| 26311 | แม่สอด | แม่ปะ | 4296 | 4742III |
| 26312 | แม่สอด | แม่ปะ | 4297 | 4742III |
| 26313 | แม่สอด | แม่ปะ | 4298 | 4742III |
| 26314 | แม่สอด | แม่ปะ | 4299 | 4742III |
| 26315 | แม่สอด | แม่ปะ | 2941 | 4742III |
| 26316 | แม่สอด | แม่ปะ | 4377 | 4742III |
| 26317 | แม่สอด | แม่ปะ | 4380 | 4742III |
| 26318 | แม่สอด | แม่ปะ | 4591 | 4742III |
| 26320 | แม่สอด | แม่ปะ | 4595 | 4742III |
| 26321 | แม่สอด | แม่ปะ | 2938 | 4742III |
| 26322 | แม่สอด | แม่ปะ | 4428 | 4742III |
| 26324 | แม่สอด | แม่ปะ | 4598 | 4742III |
| 26325 | แม่สอด | แม่ปะ | 4599 | 4742III |
| 26328 | แม่สอด | แม่ปะ | 4376 | 4742III |
| 26329 | แม่สอด | แม่ปะ | 4383 | 4742III |
| 26330 | แม่สอด | แม่ปะ | 4384 | 4742III |
| 26331 | แม่สอด | แม่ปะ | 4385 | 4742III |
| 26332 | แม่สอด | แม่ปะ | 4386 | 4742III |
| 26333 | แม่สอด | แม่ปะ | 4387 | 4742III |
| 26334 | แม่สอด | แม่ปะ | 4388 | 4742III |
| 26336 | แม่สอด | แม่ปะ | 4392 | 4742III |
| 26337 | แม่สอด | แม่ปะ | 4393 | 4742III |
| 26338 | แม่สอด | แม่ปะ | 4394 | 4742III |
| 26339 | แม่สอด | แม่ปะ | 4395 | 4742III |
| 26340 | แม่สอด | แม่ปะ | 4396 | 4742III |
| 26341 | แม่สอด | แม่ปะ | 4397 | 4742III |
| 26342 | แม่สอด | แม่ปะ | 4398 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 26343 | แม่สอด | แม่ปะ | 4399 | 4742III |
| 26344 | แม่สอด | แม่ปะ | 4400 | 4742III |
| 26345 | แม่สอด | แม่ปะ | 4401 | 4742III |
| 26346 | แม่สอด | แม่ปะ | 4402 | 4742III |
| 26347 | แม่สอด | แม่ปะ | 4403 | 4742III |
| 26348 | แม่สอด | แม่ปะ | 4404 | 4742III |
| 26349 | แม่สอด | แม่ปะ | 4405 | 4742III |
| 26350 | แม่สอด | แม่ปะ | 4406 | 4742III |
| 26351 | แม่สอด | แม่ปะ | 4407 | 4742III |
| 26352 | แม่สอด | แม่ปะ | 4408 | 4742III |
| 26353 | แม่สอด | แม่ปะ | 4409 | 4742III |
| 26354 | แม่สอด | แม่ปะ | 4410 | 4742III |
| 26355 | แม่สอด | แม่ปะ | 4411 | 4742III |
| 26356 | แม่สอด | แม่ปะ | 4412 | 4742III |
| 26357 | แม่สอด | แม่ปะ | 4413 | 4742III |
| 26358 | แม่สอด | แม่ปะ | 4414 | 4742III |
| 26359 | แม่สอด | แม่ปะ | 4415 | 4742III |
| 26360 | แม่สอด | แม่ปะ | 4416 | 4742III |
| 26361 | แม่สอด | แม่ปะ | 4417 | 4742III |
| 26362 | แม่สอด | แม่ปะ | 4418 | 4742III |
| 26363 | แม่สอด | แม่ปะ | 4419 | 4742III |
| 26364 | แม่สอด | แม่ปะ | 4420 | 4742III |
| 26365 | แม่สอด | แม่ปะ | 4422 | 4742III |
| 26366 | แม่สอด | แม่ปะ | 4423 | 4742III |
| 26367 | แม่สอด | แม่ปะ | 4424 | 4742III |
| 26368 | แม่สอด | แม่ปะ | 4425 | 4742III |
| 26369 | แม่สอด | แม่ปะ | 4426 | 4742III |
| 26370 | แม่สอด | แม่ปะ | 4427 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 26371 | แม่สอด | แม่ปะ | 4431 | 4742III |
| 26373 | แม่สอด | แม่ปะ | 4433 | 4742III |
| 26374 | แม่สอด | แม่ปะ | 4434 | 4742III |
| 26375 | แม่สอด | แม่ปะ | 4435 | 4742III |
| 26376 | แม่สอด | แม่ปะ | 4436 | 4742III |
| 26380 | แม่สอด | แม่สอด | 10191 | 4742III |
| 26381 | แม่สอด | แม่ปะ | 6036 | 4742III |
| 26382 | แม่สอด | แม่สอด | 10211 | 4742III |
| 26383 | แม่สอด | แม่สอด | 10212 | 4742III |
| 26384 | แม่สอด | แม่สอด | 10213 | 4742III |
| 26385 | แม่สอด | แม่สอด | 10214 | 4742III |
| 26386 | แม่สอด | แม่สอด | 10215 | 4742III |
| 26387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3891 | 4742III |
| 26388 | แม่สอด | แม่ปะ | 4241 | 4742III |
| 26421 | แม่สอด | แม่ปะ | 4300 | 4742III |
| 26422 | แม่สอด | แม่กู | 2535 | 4742III |
| 26423 | แม่สอด | แม่กาษา | 783 | 4742IV |
| 26424 | แม่สอด | แม่กาษา | 784 | 4742IV |
| 26425 | แม่สอด | แม่กาษา | 785 | 4742IV |
| 26426 | แม่สอด | แม่กาษา | 786 | 4742IV |
| 26428 | แม่สอด | แม่กาษา | 788 | 4742IV |
| 26429 | แม่สอด | แม่กาษา | 789 | 4742IV |
| 26430 | แม่สอด | แม่กาษา | 790 | 4742IV |
| 26431 | แม่สอด | แม่กาษา | 791 | 4742IV |
| 26432 | แม่สอด | แม่กาษา | 792 | 4742IV |
| 26433 | แม่สอด | แม่กาษา | 793 | 4742IV |
| 26434 | แม่สอด | แม่กาษา | 794 | 4742IV |
| 26435 | แม่สอด | แม่กาษา | 795 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 26436 | แม่สอด | แม่กาษา | 796 | 4742IV |
| 26437 | แม่สอด | แม่กาษา | 797 | 4742IV |
| 26438 | แม่สอด | แม่กาษา | 798 | 4742IV |
| 26439 | แม่สอด | แม่กาษา | 799 | 4742IV |
| 26440 | แม่สอด | แม่กาษา | 800 | 4742IV |
| 26441 | แม่สอด | แม่กาษา | 801 | 4742IV |
| 26442 | แม่สอด | แม่กาษา | 802 | 4742IV |
| 26443 | แม่สอด | แม่กาษา | 803 | 4742IV |
| 26444 | แม่สอด | แม่กาษา | 804 | 4742IV |
| 26445 | แม่สอด | แม่กาษา | 805 | 4742IV |
| 26446 | แม่สอด | แม่กาษา | 806 | 4742IV |
| 26447 | แม่สอด | แม่กาษา | 807 | 4742IV |
| 26448 | แม่สอด | แม่กาษา | 808 | 4742IV |
| 26449 | แม่สอด | แม่กาษา | 809 | 4742IV |
| 26450 | แม่สอด | แม่กาษา | 810 | 4742IV |
| 26454 | แม่สอด | แม่กาษา | 814 | 4742IV |
| 26455 | แม่สอด | แม่กาษา | 815 | 4742IV |
| 26456 | แม่สอด | แม่กาษา | 816 | 4742IV |
| 26457 | แม่สอด | แม่กาษา | 817 | 4742IV |
| 26458 | แม่สอด | แม่กาษา | 818 | 4742IV |
| 26459 | แม่สอด | แม่กาษา | 819 | 4742IV |
| 26460 | แม่สอด | แม่กาษา | 820 | 4742IV |
| 26461 | แม่สอด | แม่กาษา | 821 | 4742IV |
| 26462 | แม่สอด | แม่กาษา | 822 | 4742IV |
| 26464 | แม่สอด | แม่กาษา | 824 | 4742IV |
| 26465 | แม่สอด | แม่กาษา | 825 | 4742IV |
| 26466 | แม่สอด | แม่กาษา | 826 | 4742IV |
| 26467 | แม่สอด | แม่กาษา | 827 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 26468 | แม่สอด | แม่กาษา | 828 | 4742IV |
| 26469 | แม่สอด | แม่กาษา | 829 | 4742IV |
| 26470 | แม่สอด | แม่กาษา | 830 | 4742IV |
| 26471 | แม่สอด | แม่กาษา | 831 | 4742IV |
| 26472 | แม่สอด | แม่กาษา | 832 | 4742IV |
| 26473 | แม่สอด | แม่กาษา | 833 | 4742IV |
| 26474 | แม่สอด | แม่กาษา | 834 | 4742IV |
| 26475 | แม่สอด | แม่กาษา | 835 | 4742IV |
| 26476 | แม่สอด | แม่กาษา | 836 | 4742IV |
| 26477 | แม่สอด | แม่กาษา | 837 | 4742IV |
| 26478 | แม่สอด | แม่กาษา | 838 | 4742IV |
| 26479 | แม่สอด | แม่กาษา | 839 | 4742IV |
| 26480 | แม่สอด | แม่กาษา | 840 | 4742IV |
| 26481 | แม่สอด | แม่กาษา | 841 | 4742IV |
| 26482 | แม่สอด | แม่กาษา | 842 | 4742IV |
| 26483 | แม่สอด | แม่กาษา | 843 | 4742IV |
| 26484 | แม่สอด | แม่กาษา | 844 | 4742IV |
| 26486 | แม่สอด | แม่กาษา | 846 | 4742IV |
| 26487 | แม่สอด | แม่กาษา | 847 | 4742IV |
| 26488 | แม่สอด | แม่กาษา | 848 | 4742IV |
| 26489 | แม่สอด | แม่กาษา | 849 | 4742IV |
| 26490 | แม่สอด | แม่กาษา | 850 | 4742IV |
| 26491 | แม่สอด | แม่กาษา | 851 | 4742IV |
| 26492 | แม่สอด | แม่กาษา | 852 | 4742IV |
| 26493 | แม่สอด | แม่กาษา | 853 | 4742IV |
| 26494 | แม่สอด | แม่กาษา | 854 | 4742IV |
| 26495 | แม่สอด | แม่กาษา | 855 | 4742IV |
| 26496 | แม่สอด | แม่กาษา | 856 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 26497 | แม่สอด | แม่กาษา | 857 | 4742IV |
| 26498 | แม่สอด | แม่กาษา | 858 | 4742IV |
| 26499 | แม่สอด | แม่กาษา | 859 | 4742IV |
| 26500 | แม่สอด | แม่กาษา | 861 | 4742IV |
| 26501 | แม่สอด | แม่กาษา | 863 | 4742IV |
| 26503 | แม่สอด | แม่กาษา | 865 | 4742IV |
| 26504 | แม่สอด | แม่กาษา | 866 | 4742IV |
| 26505 | แม่สอด | แม่กาษา | 867 | 4742IV |
| 26506 | แม่สอด | แม่กาษา | 926 | 4742IV |
| 26507 | แม่สอด | แม่กาษา | 927 | 4742IV |
| 26508 | แม่สอด | แม่กาษา | 928 | 4742IV |
| 26509 | แม่สอด | แม่กาษา | 929 | 4742IV |
| 26510 | แม่สอด | แม่กาษา | 930 | 4742IV |
| 26512 | แม่สอด | แม่กาษา | 932 | 4742IV |
| 26513 | แม่สอด | แม่กาษา | 933 | 4742IV |
| 26514 | แม่สอด | แม่กาษา | 934 | 4742IV |
| 26515 | แม่สอด | แม่กาษา | 935 | 4742IV |
| 26516 | แม่สอด | แม่กาษา | 936 | 4742IV |
| 26517 | แม่สอด | แม่กาษา | 1042 | 4742IV |
| 26518 | แม่สอด | แม่ปะ | 4430 | 4742III |
| 26519 | แม่สอด | แม่ปะ | 4381 | 4742III |
| 26520 | แม่สอด | แม่ปะ | 4382 | 4742III |
| 26522 | แม่สอด | แม่ปะ | 4597 | 4742III |
| 26524 | แม่สอด | แม่ปะ | 4680 | 4742III |
| 26525 | แม่สอด | แม่ปะ | 4681 | 4742III |
| 26526 | แม่สอด | แม่ปะ | 3887 | 4742III |
| 26527 | แม่สอด | แม่ปะ | 4301 | 4742III |
| 26529 | แม่สอด | แม่ปะ | 4302 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 26530 | แม่สอด | แม่ปะ | 4313 | 4742III |
| 26531 | แม่สอด | แม่ปะ | 4602 | 4742III |
| 26532 | แม่สอด | แม่ปะ | 4603 | 4742III |
| 26533 | แม่สอด | แม่กาษา | 504 | 4742IV |
| 26534 | แม่สอด | แม่กาษา | 505 | 4742IV |
| 26535 | แม่สอด | แม่กาษา | 506 | 4742IV |
| 26536 | แม่สอด | แม่กาษา | 508 | 4742IV |
| 26537 | แม่สอด | แม่กาษา | 509 | 4742IV |
| 26538 | แม่สอด | แม่กาษา | 510 | 4742IV |
| 26539 | แม่สอด | แม่กาษา | 511 | 4742IV |
| 26540 | แม่สอด | แม่กาษา | 512 | 4742IV |
| 26541 | แม่สอด | แม่กาษา | 513 | 4742IV |
| 26542 | แม่สอด | แม่กาษา | 515 | 4742IV |
| 26543 | แม่สอด | แม่กาษา | 516 | 4742IV |
| 26544 | แม่สอด | แม่กาษา | 517 | 4742IV |
| 26546 | แม่สอด | แม่กาษา | 520 | 4742IV |
| 26547 | แม่สอด | แม่กาษา | 521 | 4742IV |
| 26548 | แม่สอด | แม่กาษา | 522 | 4742IV |
| 26549 | แม่สอด | แม่กาษา | 523 | 4742IV |
| 26550 | แม่สอด | แม่กาษา | 524 | 4742IV |
| 26551 | แม่สอด | แม่กาษา | 525 | 4742IV |
| 26552 | แม่สอด | แม่กาษา | 527 | 4742IV |
| 26553 | แม่สอด | แม่กาษา | 528 | 4742IV |
| 26554 | แม่สอด | แม่กาษา | 531 | 4742IV |
| 26555 | แม่สอด | แม่กาษา | 532 | 4742IV |
| 26556 | แม่สอด | แม่กาษา | 533 | 4742IV |
| 26557 | แม่สอด | แม่กาษา | 534 | 4742IV |
| 26558 | แม่สอด | แม่กาษา | 535 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 26559 | แม่สอด | แม่กาษา | 536 | 4742IV |
| 26560 | แม่สอด | แม่กาษา | 537 | 4742IV |
| 26561 | แม่สอด | แม่กาษา | 538 | 4742IV |
| 26562 | แม่สอด | แม่กาษา | 539 | 4742IV |
| 26563 | แม่สอด | แม่กาษา | 540 | 4742IV |
| 26564 | แม่สอด | แม่กาษา | 541 | 4742IV |
| 26565 | แม่สอด | แม่กาษา | 542 | 4742IV |
| 26566 | แม่สอด | แม่กาษา | 543 | 4742IV |
| 26567 | แม่สอด | แม่กาษา | 544 | 4742IV |
| 26568 | แม่สอด | แม่กาษา | 545 | 4742IV |
| 26569 | แม่สอด | แม่กาษา | 546 | 4742IV |
| 26570 | แม่สอด | แม่กาษา | 547 | 4742IV |
| 26571 | แม่สอด | แม่กาษา | 548 | 4742IV |
| 26572 | แม่สอด | แม่กาษา | 549 | 4742IV |
| 26573 | แม่สอด | แม่กาษา | 550 | 4742IV |
| 26574 | แม่สอด | แม่กาษา | 551 | 4742IV |
| 26575 | แม่สอด | แม่กาษา | 552 | 4742IV |
| 26576 | แม่สอด | แม่กาษา | 553 | 4742IV |
| 26577 | แม่สอด | แม่กาษา | 554 | 4742IV |
| 26578 | แม่สอด | แม่กาษา | 555 | 4742IV |
| 26579 | แม่สอด | แม่กาษา | 556 | 4742IV |
| 26580 | แม่สอด | แม่กาษา | 557 | 4742IV |
| 26581 | แม่สอด | แม่กาษา | 558 | 4742IV |
| 26582 | แม่สอด | แม่กาษา | 559 | 4742IV |
| 26583 | แม่สอด | แม่กาษา | 560 | 4742IV |
| 26584 | แม่สอด | แม่กาษา | 561 | 4742IV |
| 26585 | แม่สอด | แม่กาษา | 562 | 4742IV |
| 26586 | แม่สอด | แม่กาษา | 563 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 26587 | แม่สอด | แม่กาษา | 564 | 4742IV |
| 26588 | แม่สอด | แม่กาษา | 565 | 4742IV |
| 26589 | แม่สอด | แม่กาษา | 566 | 4742IV |
| 26590 | แม่สอด | แม่กาษา | 567 | 4742IV |
| 26591 | แม่สอด | แม่กาษา | 568 | 4742IV |
| 26592 | แม่สอด | แม่กาษา | 569 | 4742IV |
| 26593 | แม่สอด | แม่กาษา | 570 | 4742IV |
| 26594 | แม่สอด | แม่กาษา | 571 | 4742IV |
| 26595 | แม่สอด | แม่กาษา | 572 | 4742IV |
| 26596 | แม่สอด | แม่กาษา | 574 | 4742IV |
| 26597 | แม่สอด | แม่กาษา | 575 | 4742IV |
| 26598 | แม่สอด | แม่กาษา | 576 | 4742IV |
| 26599 | แม่สอด | แม่กาษา | 578 | 4742IV |
| 26600 | แม่สอด | แม่กาษา | 579 | 4742IV |
| 26601 | แม่สอด | แม่กาษา | 581 | 4742IV |
| 26602 | แม่สอด | แม่กาษา | 582 | 4742IV |
| 26603 | แม่สอด | แม่กาษา | 585 | 4742IV |
| 26604 | แม่สอด | แม่กาษา | 586 | 4742IV |
| 26605 | แม่สอด | แม่กาษา | 587 | 4742IV |
| 26606 | แม่สอด | แม่กาษา | 588 | 4742IV |
| 26607 | แม่สอด | แม่กาษา | 589 | 4742IV |
| 26608 | แม่สอด | แม่กาษา | 591 | 4742IV |
| 26609 | แม่สอด | แม่กาษา | 592 | 4742IV |
| 26610 | แม่สอด | แม่กาษา | 593 | 4742IV |
| 26611 | แม่สอด | แม่กาษา | 597 | 4742IV |
| 26612 | แม่สอด | แม่กาษา | 598 | 4742IV |
| 26613 | แม่สอด | แม่กาษา | 605 | 4742IV |
| 26614 | แม่สอด | แม่กาษา | 606 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 26616 | แม่สอด | แม่กาษา | 609 | 4742IV |
| 26618 | แม่สอด | แม่กาษา | 611 | 4742IV |
| 26619 | แม่สอด | แม่กาษา | 612 | 4742IV |
| 26620 | แม่สอด | แม่กาษา | 618 | 4742IV |
| 26621 | แม่สอด | แม่กาษา | 622 | 4742IV |
| 26622 | แม่สอด | แม่กาษา | 623 | 4742IV |
| 26623 | แม่สอด | แม่กาษา | 624 | 4742IV |
| 26624 | แม่สอด | แม่กาษา | 625 | 4742IV |
| 26625 | แม่สอด | แม่กาษา | 627 | 4742IV |
| 26626 | แม่สอด | แม่กาษา | 629 | 4742IV |
| 26627 | แม่สอด | แม่กาษา | 634 | 4742IV |
| 26628 | แม่สอด | แม่กาษา | 637 | 4742IV |
| 26629 | แม่สอด | แม่กาษา | 640 | 4742IV |
| 26630 | แม่สอด | แม่กาษา | 641 | 4742IV |
| 26631 | แม่สอด | แม่กาษา | 642 | 4742IV |
| 26632 | แม่สอด | แม่กาษา | 643 | 4742IV |
| 26633 | แม่สอด | แม่กาษา | 644 | 4742IV |
| 26634 | แม่สอด | แม่กาษา | 645 | 4742IV |
| 26636 | แม่สอด | แม่กาษา | 647 | 4742IV |
| 26637 | แม่สอด | แม่กาษา | 648 | 4742IV |
| 26638 | แม่สอด | แม่กาษา | 649 | 4742IV |
| 26639 | แม่สอด | แม่กาษา | 650 | 4742IV |
| 26640 | แม่สอด | แม่กาษา | 651 | 4742IV |
| 26641 | แม่สอด | แม่กาษา | 652 | 4742IV |
| 26642 | แม่สอด | แม่กาษา | 653 | 4742IV |
| 26643 | แม่สอด | แม่กาษา | 654 | 4742IV |
| 26644 | แม่สอด | แม่กาษา | 656 | 4742IV |
| 26645 | แม่สอด | แม่กาษา | 657 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 26646 | แม่สอด | แม่กาษา | 658 | 4742IV |
| 26647 | แม่สอด | แม่กาษา | 660 | 4742IV |
| 26648 | แม่สอด | แม่กาษา | 661 | 4742IV |
| 26649 | แม่สอด | แม่กาษา | 662 | 4742IV |
| 26650 | แม่สอด | แม่กาษา | 663 | 4742IV |
| 26651 | แม่สอด | แม่กาษา | 666 | 4742IV |
| 26652 | แม่สอด | แม่กาษา | 667 | 4742IV |
| 26653 | แม่สอด | แม่กาษา | 670 | 4742IV |
| 26654 | แม่สอด | แม่กาษา | 671 | 4742IV |
| 26655 | แม่สอด | แม่กาษา | 673 | 4742IV |
| 26656 | แม่สอด | แม่กาษา | 674 | 4742IV |
| 26657 | แม่สอด | แม่กาษา | 675 | 4742IV |
| 26658 | แม่สอด | แม่กาษา | 689 | 4742IV |
| 26660 | แม่สอด | แม่กาษา | 691 | 4742IV |
| 26661 | แม่สอด | แม่กาษา | 692 | 4742IV |
| 26662 | แม่สอด | แม่กาษา | 695 | 4742IV |
| 26663 | แม่สอด | แม่กาษา | 699 | 4742IV |
| 26664 | แม่สอด | แม่กาษา | 700 | 4742IV |
| 26665 | แม่สอด | แม่กาษา | 701 | 4742IV |
| 26666 | แม่สอด | แม่กาษา | 702 | 4742IV |
| 26667 | แม่สอด | แม่กาษา | 704 | 4742IV |
| 26668 | แม่สอด | แม่สอด | 10181 | 4742III |
| 26669 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 318 | 4742I |
| 26670 | แม่สอด | แม่กาษา | 507 | 4742IV |
| 26671 | แม่สอด | แม่กาษา | 514 | 4742IV |
| 26672 | แม่สอด | แม่กาษา | 518 | 4742IV |
| 26673 | แม่สอด | แม่กาษา | 526 | 4742IV |
| 26674 | แม่สอด | แม่กาษา | 573 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 26675 | แม่สอด | แม่กาษา | 626 | 4742IV |
| 26676 | แม่สอด | แม่กาษา | 676 | 4742IV |
| 26677 | แม่สอด | แม่กาษา | 677 | 4742IV |
| 26678 | แม่สอด | แม่กาษา | 678 | 4742IV |
| 26679 | แม่สอด | แม่กู | 3456 | 4742III |
| 26680 | แม่สอด | แม่สอด | 10189 | 4742III |
| 26681 | แม่สอด | แม่สอด | 10199 | 4742III |
| 26682 | แม่สอด | แม่ปะ | 4546 | 4742III |
| 26683 | แม่สอด | แม่ปะ | 4487 | 4742III |
| 26684 | แม่สอด | แม่ปะ | 4488 | 4742III |
| 26685 | แม่สอด | แม่ปะ | 4489 | 4742III |
| 26686 | แม่สอด | แม่ปะ | 4490 | 4742III |
| 26687 | แม่สอด | แม่ปะ | 4539 | 4742III |
| 26688 | แม่สอด | แม่ปะ | 4541 | 4742III |
| 26689 | แม่สอด | แม่ปะ | 4542 | 4742III |
| 26690 | แม่สอด | แม่ปะ | 4543 | 4742III |
| 26691 | แม่สอด | แม่ปะ | 4544 | 4742III |
| 26692 | แม่สอด | แม่ปะ | 4545 | 4742III |
| 26693 | แม่สอด | แม่ปะ | 4556 | 4742III |
| 26694 | แม่สอด | แม่ปะ | 4557 | 4742III |
| 26697 | แม่สอด | แม่กาษา | 869 | 4742IV |
| 26698 | แม่สอด | แม่กาษา | 870 | 4742IV |
| 26699 | แม่สอด | แม่กาษา | 871 | 4742IV |
| 26700 | แม่สอด | แม่กาษา | 872 | 4742IV |
| 26701 | แม่สอด | แม่กาษา | 873 | 4742IV |
| 26702 | แม่สอด | แม่กาษา | 874 | 4742IV |
| 26704 | แม่สอด | แม่กาษา | 876 | 4742IV |
| 26705 | แม่สอด | แม่กาษา | 877 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 26706 | แม่สอด | แม่กาษา | 878 | 4742IV |
| 26707 | แม่สอด | แม่กาษา | 879 | 4742IV |
| 26708 | แม่สอด | แม่กาษา | 880 | 4742IV |
| 26709 | แม่สอด | แม่กาษา | 881 | 4742IV |
| 26710 | แม่สอด | แม่กาษา | 882 | 4742IV |
| 26711 | แม่สอด | แม่กาษา | 883 | 4742IV |
| 26712 | แม่สอด | แม่กาษา | 885 | 4742IV |
| 26713 | แม่สอด | แม่กาษา | 886 | 4742IV |
| 26714 | แม่สอด | แม่กาษา | 887 | 4742IV |
| 26715 | แม่สอด | แม่กาษา | 888 | 4742IV |
| 26716 | แม่สอด | แม่กาษา | 889 | 4742IV |
| 26717 | แม่สอด | แม่กาษา | 890 | 4742IV |
| 26718 | แม่สอด | แม่กาษา | 891 | 4742IV |
| 26719 | แม่สอด | แม่กาษา | 892 | 4742IV |
| 26720 | แม่สอด | แม่กาษา | 893 | 4742IV |
| 26721 | แม่สอด | แม่กาษา | 894 | 4742IV |
| 26722 | แม่สอด | แม่กาษา | 895 | 4742IV |
| 26723 | แม่สอด | แม่กาษา | 896 | 4742IV |
| 26724 | แม่สอด | แม่กาษา | 897 | 4742IV |
| 26725 | แม่สอด | แม่กาษา | 898 | 4742IV |
| 26726 | แม่สอด | แม่กาษา | 899 | 4742IV |
| 26727 | แม่สอด | แม่กาษา | 900 | 4742IV |
| 26728 | แม่สอด | แม่กาษา | 901 | 4742IV |
| 26729 | แม่สอด | แม่กาษา | 902 | 4742IV |
| 26730 | แม่สอด | แม่กาษา | 903 | 4742IV |
| 26731 | แม่สอด | แม่กาษา | 904 | 4742IV |
| 26732 | แม่สอด | แม่กาษา | 905 | 4742IV |
| 26733 | แม่สอด | แม่กาษา | 906 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 26734 | แม่สอด | แม่กาษา | 907 | 4742IV |
| 26735 | แม่สอด | แม่กาษา | 909 | 4742IV |
| 26736 | แม่สอด | แม่กาษา | 910 | 4742IV |
| 26738 | แม่สอด | แม่กาษา | 912 | 4742IV |
| 26739 | แม่สอด | แม่กาษา | 913 | 4742IV |
| 26740 | แม่สอด | แม่กาษา | 914 | 4742IV |
| 26741 | แม่สอด | แม่กาษา | 915 | 4742IV |
| 26742 | แม่สอด | แม่กาษา | 919 | 4742IV |
| 26743 | แม่สอด | แม่กาษา | 920 | 4742IV |
| 26744 | แม่สอด | แม่กาษา | 921 | 4742IV |
| 26745 | แม่สอด | แม่กาษา | 922 | 4742IV |
| 26746 | แม่สอด | แม่กาษา | 923 | 4742IV |
| 26747 | แม่สอด | แม่กาษา | 924 | 4742IV |
| 26749 | แม่สอด | แม่ปะ | 4679 | 4742III |
| 26750 | แม่สอด | แม่ปะ | 4678 | 4742III |
| 26751 | แม่สอด | แม่ปะ | 4677 | 4742III |
| 26752 | แม่สอด | แม่ปะ | 4665 | 4742III |
| 26753 | แม่สอด | แม่ปะ | 4664 | 4742III |
| 26754 | แม่สอด | แม่ปะ | 4663 | 4742III |
| 26755 | แม่สอด | แม่ปะ | 4662 | 4742III |
| 26756 | แม่สอด | แม่ปะ | 4661 | 4742III |
| 26757 | แม่สอด | แม่ปะ | 4660 | 4742III |
| 26758 | แม่สอด | แม่ปะ | 4659 | 4742III |
| 26759 | แม่สอด | แม่ปะ | 4658 | 4742III |
| 26760 | แม่สอด | แม่ปะ | 4657 | 4742III |
| 26761 | แม่สอด | แม่ปะ | 4656 | 4742III |
| 26762 | แม่สอด | แม่ปะ | 4655 | 4742III |
| 26763 | แม่สอด | แม่ปะ | 4654 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 26764 | แม่สอด | แม่ปะ | 4653 | 4742III |
| 26765 | แม่สอด | แม่ปะ | 4652 | 4742III |
| 26766 | แม่สอด | แม่ปะ | 4651 | 4742III |
| 26767 | แม่สอด | แม่ปะ | 4650 | 4742III |
| 26768 | แม่สอด | แม่ปะ | 4649 | 4742III |
| 26769 | แม่สอด | แม่ปะ | 4648 | 4742III |
| 26770 | แม่สอด | แม่ปะ | 4647 | 4742III |
| 26772 | แม่สอด | แม่กาษา | 24 | 4742IV |
| 26773 | แม่สอด | แม่กาษา | 5 | 4742IV |
| 26774 | แม่สอด | แม่กาษา | 25 | 4742IV |
| 26775 | แม่สอด | แม่กาษา | 26 | 4742IV |
| 26776 | แม่สอด | แม่กาษา | 27 | 4742IV |
| 26777 | แม่สอด | แม่กาษา | 28 | 4742IV |
| 26778 | แม่สอด | แม่กาษา | 29 | 4742IV |
| 26779 | แม่สอด | แม่กาษา | 4 | 4742IV |
| 26780 | แม่สอด | แม่กาษา | 34 | 4742IV |
| 26781 | แม่สอด | แม่กาษา | 37 | 4742IV |
| 26782 | แม่สอด | แม่กาษา | 45 | 4742IV |
| 26783 | แม่สอด | แม่กาษา | 52 | 4742IV |
| 26785 | แม่สอด | แม่กาษา | 54 | 4742IV |
| 26786 | แม่สอด | แม่กาษา | 57 | 4742IV |
| 26787 | แม่สอด | แม่กาษา | 58 | 4742IV |
| 26788 | แม่สอด | แม่กาษา | 59 | 4742IV |
| 26789 | แม่สอด | แม่กาษา | 62 | 4742IV |
| 26791 | แม่สอด | แม่กาษา | 67 | 4742IV |
| 26792 | แม่สอด | แม่กาษา | 68 | 4742IV |
| 26793 | แม่สอด | แม่กาษา | 69 | 4742IV |
| 26794 | แม่สอด | แม่กาษา | 72 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 26795 | แม่สอด | แม่กาษา | 73 | 4742IV |
| 26796 | แม่สอด | แม่กาษา | 76 | 4742IV |
| 26797 | แม่สอด | แม่กาษา | 77 | 4742IV |
| 26798 | แม่สอด | แม่กาษา | 78 | 4742IV |
| 26799 | แม่สอด | แม่กาษา | 79 | 4742IV |
| 26800 | แม่สอด | แม่กาษา | 80 | 4742IV |
| 26801 | แม่สอด | แม่กาษา | 81 | 4742IV |
| 26802 | แม่สอด | แม่กาษา | 82 | 4742IV |
| 26803 | แม่สอด | แม่กาษา | 83 | 4742IV |
| 26804 | แม่สอด | แม่กาษา | 90 | 4742IV |
| 26805 | แม่สอด | แม่กาษา | 91 | 4742IV |
| 26806 | แม่สอด | แม่กาษา | 97 | 4742IV |
| 26807 | แม่สอด | แม่กาษา | 99 | 4742IV |
| 26808 | แม่สอด | แม่กาษา | 106 | 4742IV |
| 26809 | แม่สอด | แม่กาษา | 117 | 4742IV |
| 26810 | แม่สอด | แม่กาษา | 118 | 4742IV |
| 26811 | แม่สอด | แม่กาษา | 120 | 4742IV |
| 26812 | แม่สอด | แม่กาษา | 121 | 4742IV |
| 26813 | แม่สอด | แม่กาษา | 125 | 4742IV |
| 26814 | แม่สอด | แม่กาษา | 133 | 4742IV |
| 26815 | แม่สอด | แม่กาษา | 142 | 4742IV |
| 26816 | แม่สอด | แม่กาษา | 145 | 4742IV |
| 26817 | แม่สอด | แม่กาษา | 146 | 4742IV |
| 26818 | แม่สอด | แม่กาษา | 147 | 4742IV |
| 26819 | แม่สอด | แม่กาษา | 157 | 4742IV |
| 26820 | แม่สอด | แม่กาษา | 156 | 4742IV |
| 26821 | แม่สอด | แม่กาษา | 158 | 4742IV |
| 26822 | แม่สอด | แม่กาษา | 160 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 26823 | แม่สอด | แม่ปะ | 4612 | 4742III |
| 26824 | แม่สอด | แม่ปะ | 4613 | 4742III |
| 26825 | แม่สอด | แม่ปะ | 4614 | 4742III |
| 26826 | แม่สอด | แม่ปะ | 4615 | 4742III |
| 26827 | แม่สอด | แม่ปะ | 4616 | 4742III |
| 26832 | แม่สอด | แม่ปะ | 4621 | 4742III |
| 26834 | แม่สอด | แม่ปะ | 4623 | 4742III |
| 26835 | แม่สอด | แม่ปะ | 4624 | 4742III |
| 26836 | แม่สอด | แม่ปะ | 4625 | 4742III |
| 26837 | แม่สอด | แม่ปะ | 4626 | 4742III |
| 26838 | แม่สอด | แม่ปะ | 4627 | 4742III |
| 26839 | แม่สอด | แม่ปะ | 4630 | 4742III |
| 26840 | แม่สอด | แม่ปะ | 4633 | 4742III |
| 26841 | แม่สอด | แม่ปะ | 4635 | 4742III |
| 26842 | แม่สอด | แม่ปะ | 4636 | 4742III |
| 26843 | แม่สอด | แม่ปะ | 4637 | 4742III |
| 26844 | แม่สอด | แม่ปะ | 4638 | 4742III |
| 26845 | แม่สอด | แม่ปะ | 4639 | 4742III |
| 26846 | แม่สอด | แม่ปะ | 4640 | 4742III |
| 26847 | แม่สอด | แม่ปะ | 4641 | 4742III |
| 26848 | แม่สอด | แม่ปะ | 4642 | 4742III |
| 26851 | แม่สอด | แม่กาษา | 42 | 4742IV |
| 26853 | แม่สอด | แม่ปะ | 4683 | 4742III |
| 26854 | แม่สอด | แม่ปะ | 4684 | 4742III |
| 26855 | แม่สอด | แม่ปะ | 4685 | 4742III |
| 26856 | แม่สอด | แม่ปะ | 4686 | 4742III |
| 26857 | แม่สอด | แม่ปะ | 4687 | 4742III |
| 26858 | แม่สอด | แม่ปะ | 4688 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 26859 | แม่สอด | แม่ปะ | 4689 | 4742III |
| 26860 | แม่สอด | แม่ปะ | 4690 | 4742III |
| 26862 | แม่สอด | แม่ปะ | 4692 | 4742III |
| 26863 | แม่สอด | แม่ปะ | 4693 | 4742III |
| 26864 | แม่สอด | แม่ปะ | 4694 | 4742III |
| 26865 | แม่สอด | แม่ปะ | 4695 | 4742III |
| 26866 | แม่สอด | แม่ปะ | 4696 | 4742III |
| 26867 | แม่สอด | แม่ปะ | 4697 | 4742III |
| 26868 | แม่สอด | แม่ปะ | 4698 | 4742III |
| 26869 | แม่สอด | แม่ปะ | 4699 | 4742III |
| 26870 | แม่สอด | แม่ปะ | 4700 | 4742III |
| 26871 | แม่สอด | แม่ปะ | 4701 | 4742III |
| 26874 | แม่สอด | แม่ปะ | 4704 | 4742III |
| 26876 | แม่สอด | แม่ปะ | 4706 | 4742III |
| 26877 | แม่สอด | แม่ปะ | 4707 | 4742III |
| 26878 | แม่สอด | แม่ปะ | 4708 | 4742III |
| 26879 | แม่สอด | แม่ปะ | 4709 | 4742III |
| 26881 | แม่สอด | แม่ปะ | 4711 | 4742III |
| 26882 | แม่สอด | แม่กาษา | 256 | 4742IV |
| 26883 | แม่สอด | แม่กาษา | 260 | 4742IV |
| 26884 | แม่สอด | แม่กาษา | 275 | 4742IV |
| 26885 | แม่สอด | แม่กาษา | 298 | 4742IV |
| 26887 | แม่สอด | แม่กาษา | 311 | 4742IV |
| 26888 | แม่สอด | แม่กาษา | 312 | 4742IV |
| 26890 | แม่สอด | แม่กาษา | 349 | 4742IV |
| 26891 | แม่สอด | แม่กาษา | 350 | 4742IV |
| 26892 | แม่สอด | แม่กาษา | 386 | 4742IV |
| 26893 | แม่สอด | แม่กาษา | 449 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 26894 | แม่สอด | แม่กาษา | 477 | 4742IV |
| 26895 | แม่สอด | แม่กาษา | 478 | 4742IV |
| 26896 | แม่สอด | แม่กาษา | 479 | 4742IV |
| 26898 | แม่สอด | แม่กาษา | 481 | 4742IV |
| 26899 | แม่สอด | แม่กาษา | 482 | 4742IV |
| 26900 | แม่สอด | แม่กาษา | 483 | 4742IV |
| 26901 | แม่สอด | แม่กาษา | 489 | 4742IV |
| 26902 | แม่สอด | แม่กาษา | 490 | 4742IV |
| 26904 | แม่สอด | แม่กาษา | 456 | 4742IV |
| 26905 | แม่สอด | แม่กาษา | 491 | 4742IV |
| 26906 | แม่สอด | แม่กาษา | 492 | 4742IV |
| 26907 | แม่สอด | แม่กาษา | 493 | 4742IV |
| 26908 | แม่สอด | แม่กาษา | 494 | 4742IV |
| 26909 | แม่สอด | แม่กาษา | 495 | 4742IV |
| 26910 | แม่สอด | แม่กาษา | 496 | 4742IV |
| 26911 | แม่สอด | แม่กาษา | 497 | 4742IV |
| 26912 | แม่สอด | แม่กาษา | 499 | 4742IV |
| 26913 | แม่สอด | แม่กาษา | 500 | 4742IV |
| 26914 | แม่สอด | แม่กาษา | 501 | 4742IV |
| 26915 | แม่สอด | แม่กาษา | 502 | 4742IV |
| 26916 | แม่สอด | แม่กาษา | 1032 | 4742IV |
| 26917 | แม่สอด | แม่กาษา | 613 | 4742IV |
| 26918 | แม่สอด | แม่กาษา | 679 | 4742IV |
| 26919 | แม่สอด | แม่กาษา | 1008 | 4742IV |
| 26921 | แม่สอด | แม่กาษา | 1014 | 4742IV |
| 26922 | แม่สอด | แม่กาษา | 1017 | 4742IV |
| 26923 | แม่สอด | แม่กาษา | 1051 | 4742IV |
| 26924 | แม่สอด | แม่กาษา | 503 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 26925 | แม่สอด | แม่กาษา | 577 | 4742IV |
| 26926 | แม่สอด | แม่กาษา | 583 | 4742IV |
| 26927 | แม่สอด | แม่กาษา | 584 | 4742IV |
| 26928 | แม่สอด | แม่กาษา | 590 | 4742IV |
| 26929 | แม่สอด | แม่กาษา | 594 | 4742IV |
| 26930 | แม่สอด | แม่กาษา | 595 | 4742IV |
| 26931 | แม่สอด | แม่กาษา | 596 | 4742IV |
| 26932 | แม่สอด | แม่กาษา | 599 | 4742IV |
| 26933 | แม่สอด | แม่กาษา | 600 | 4742IV |
| 26934 | แม่สอด | แม่กาษา | 601 | 4742IV |
| 26935 | แม่สอด | แม่กาษา | 603 | 4742IV |
| 26936 | แม่สอด | แม่กาษา | 604 | 4742IV |
| 26937 | แม่สอด | แม่กาษา | 616 | 4742IV |
| 26938 | แม่สอด | แม่กาษา | 617 | 4742IV |
| 26939 | แม่สอด | แม่กาษา | 619 | 4742IV |
| 26940 | แม่สอด | แม่กาษา | 620 | 4742IV |
| 26941 | แม่สอด | แม่กาษา | 621 | 4742IV |
| 26942 | แม่สอด | แม่กาษา | 628 | 4742IV |
| 26943 | แม่สอด | แม่กาษา | 631 | 4742IV |
| 26944 | แม่สอด | แม่กาษา | 632 | 4742IV |
| 26945 | แม่สอด | แม่กาษา | 633 | 4742IV |
| 26946 | แม่สอด | แม่กาษา | 635 | 4742IV |
| 26947 | แม่สอด | แม่กาษา | 636 | 4742IV |
| 26948 | แม่สอด | แม่กาษา | 638 | 4742IV |
| 26949 | แม่สอด | แม่กาษา | 639 | 4742IV |
| 26950 | แม่สอด | แม่กาษา | 659 | 4742IV |
| 26951 | แม่สอด | แม่กาษา | 664 | 4742IV |
| 26952 | แม่สอด | แม่กาษา | 665 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 26953 | แม่สอด | แม่กาษา | 668 | 4742IV |
| 26954 | แม่สอด | แม่กาษา | 669 | 4742IV |
| 26955 | แม่สอด | แม่กาษา | 672 | 4742IV |
| 26956 | แม่สอด | แม่กาษา | 680 | 4742IV |
| 26957 | แม่สอด | แม่กาษา | 683 | 4742IV |
| 26958 | แม่สอด | แม่กาษา | 684 | 4742IV |
| 26959 | แม่สอด | แม่กาษา | 685 | 4742IV |
| 26960 | แม่สอด | แม่กาษา | 686 | 4742IV |
| 26961 | แม่สอด | แม่กาษา | 687 | 4742IV |
| 26962 | แม่สอด | แม่กาษา | 688 | 4742IV |
| 26963 | แม่สอด | แม่กาษา | 696 | 4742IV |
| 26964 | แม่สอด | แม่กาษา | 697 | 4742IV |
| 26965 | แม่สอด | แม่กาษา | 698 | 4742IV |
| 26966 | แม่สอด | แม่กาษา | 703 | 4742IV |
| 26967 | แม่สอด | แม่กาษา | 1005 | 4742IV |
| 26968 | แม่สอด | แม่กาษา | 1006 | 4742IV |
| 26969 | แม่สอด | แม่กาษา | 1007 | 4742IV |
| 26970 | แม่สอด | แม่กาษา | 1009 | 4742IV |
| 26971 | แม่สอด | แม่กาษา | 1010 | 4742IV |
| 26972 | แม่สอด | แม่กาษา | 1011 | 4742IV |
| 26973 | แม่สอด | แม่กาษา | 1012 | 4742IV |
| 26974 | แม่สอด | แม่กาษา | 1015 | 4742IV |
| 26975 | แม่สอด | แม่กาษา | 1016 | 4742IV |
| 26976 | แม่สอด | แม่กาษา | 1018 | 4742IV |
| 26977 | แม่สอด | แม่กาษา | 1019 | 4742IV |
| 26978 | แม่สอด | แม่กาษา | 1020 | 4742IV |
| 26979 | แม่สอด | แม่กาษา | 1021 | 4742IV |
| 26980 | แม่สอด | แม่กาษา | 1022 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 26981 | แม่สอด | แม่กาษา | 1023 | 4742IV |
| 26982 | แม่สอด | แม่กาษา | 1024 | 4742IV |
| 26983 | แม่สอด | แม่กาษา | 1025 | 4742IV |
| 26984 | แม่สอด | แม่กาษา | 1026 | 4742IV |
| 26985 | แม่สอด | แม่กาษา | 1027 | 4742IV |
| 26986 | แม่สอด | แม่กาษา | 1028 | 4742IV |
| 26987 | แม่สอด | แม่กาษา | 1029 | 4742IV |
| 26988 | แม่สอด | แม่กาษา | 1030 | 4742IV |
| 26989 | แม่สอด | แม่กาษา | 1031 | 4742IV |
| 26990 | แม่สอด | แม่กาษา | 1033 | 4742IV |
| 26991 | แม่สอด | แม่กาษา | 1034 | 4742IV |
| 26992 | แม่สอด | แม่กาษา | 1035 | 4742IV |
| 26994 | แม่สอด | แม่กาษา | 1037 | 4742IV |
| 26995 | แม่สอด | แม่กาษา | 1038 | 4742IV |
| 26996 | แม่สอด | แม่กาษา | 1040 | 4742IV |
| 26997 | แม่สอด | แม่กาษา | 1039 | 4742IV |
| 26998 | แม่สอด | แม่กาษา | 1044 | 4742IV |
| 26999 | แม่สอด | แม่กาษา | 1045 | 4742IV |
| 27000 | แม่สอด | แม่กาษา | 1046 | 4742IV |
| 27001 | แม่สอด | แม่กาษา | 1047 | 4742IV |
| 27002 | แม่สอด | แม่กาษา | 1048 | 4742IV |
| 27003 | แม่สอด | แม่กาษา | 1049 | 4742IV |
| 27004 | แม่สอด | แม่กาษา | 1050 | 4742IV |
| 27005 | แม่สอด | แม่กาษา | 1052 | 4742IV |
| 27006 | แม่สอด | แม่กาษา | 1053 | 4742IV |
| 27007 | แม่สอด | แม่กาษา | 1055 | 4742IV |
| 27008 | แม่สอด | แม่กาษา | 1056 | 4742IV |
| 27009 | แม่สอด | แม่กาษา | 1057 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 27010 | แม่สอด | แม่กาษา | 1058 | 4742IV |
| 27011 | แม่สอด | แม่กาษา | 1059 | 4742IV |
| 27012 | แม่สอด | แม่กาษา | 1060 | 4742IV |
| 27013 | แม่สอด | แม่กาษา | 1061 | 4742IV |
| 27014 | แม่สอด | แม่กาษา | 1062 | 4742IV |
| 27015 | แม่สอด | แม่กาษา | 1111 | 4742IV |
| 27016 | แม่สอด | แม่สอด | 18269 | 4742III |
| 27017 | แม่สอด | แม่ปะ | 4629 | 4742III |
| 27018 | แม่สอด | แม่กาษา | 1 | 4742IV |
| 27020 | แม่สอด | แม่กาษา | 20 | 4742IV |
| 27021 | แม่สอด | แม่กาษา | 21 | 4742IV |
| 27022 | แม่สอด | แม่กาษา | 22 | 4742IV |
| 27023 | แม่สอด | แม่กาษา | 41 | 4742IV |
| 27024 | แม่สอด | แม่กาษา | 65 | 4742IV |
| 27025 | แม่สอด | แม่กาษา | 70 | 4742IV |
| 27026 | แม่สอด | แม่กาษา | 71 | 4742IV |
| 27027 | แม่สอด | แม่กาษา | 74 | 4742IV |
| 27028 | แม่สอด | แม่กาษา | 75 | 4742IV |
| 27029 | แม่สอด | แม่กาษา | 85 | 4742IV |
| 27030 | แม่สอด | แม่กาษา | 86 | 4742IV |
| 27031 | แม่สอด | แม่กาษา | 98 | 4742IV |
| 27033 | แม่สอด | แม่กาษา | 114 | 4742IV |
| 27034 | แม่สอด | แม่กาษา | 119 | 4742IV |
| 27035 | แม่สอด | แม่กาษา | 143 | 4742IV |
| 27036 | แม่สอด | แม่กาษา | 144 | 4742IV |
| 27038 | แม่สอด | แม่กาษา | 155 | 4742IV |
| 27039 | แม่สอด | แม่กาษา | 166 | 4742IV |
| 27040 | แม่สอด | แม่กาษา | 171 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 27041 | แม่สอด | แม่กาษา | 176 | 4742IV |
| 27042 | แม่สอด | แม่กาษา | 208 | 4742IV |
| 27043 | แม่สอด | แม่กาษา | 217 | 4742IV |
| 27044 | แม่สอด | แม่กาษา | 218 | 4742IV |
| 27045 | แม่สอด | แม่กาษา | 219 | 4742IV |
| 27046 | แม่สอด | แม่กาษา | 220 | 4742IV |
| 27047 | แม่สอด | แม่กาษา | 221 | 4742IV |
| 27048 | แม่สอด | แม่กาษา | 240 | 4742IV |
| 27049 | แม่สอด | แม่กาษา | 251 | 4742IV |
| 27050 | แม่สอด | แม่กาษา | 252 | 4742IV |
| 27051 | แม่สอด | แม่กาษา | 277 | 4742IV |
| 27052 | แม่สอด | แม่กาษา | 1068 | 4742IV |
| 27053 | แม่สอด | แม่กาษา | 1069 | 4742IV |
| 27054 | แม่สอด | แม่กาษา | 1070 | 4742IV |
| 27055 | แม่สอด | แม่กาษา | 1071 | 4742IV |
| 27056 | แม่สอด | แม่กาษา | 1072 | 4742IV |
| 27057 | แม่สอด | แม่กาษา | 1073 | 4742IV |
| 27058 | แม่สอด | แม่กาษา | 1074 | 4742IV |
| 27059 | แม่สอด | แม่กาษา | 1075 | 4742IV |
| 27060 | แม่สอด | แม่กาษา | 1076 | 4742IV |
| 27061 | แม่สอด | แม่กาษา | 1077 | 4742IV |
| 27062 | แม่สอด | แม่กาษา | 1078 | 4742IV |
| 27063 | แม่สอด | แม่กาษา | 1079 | 4742IV |
| 27064 | แม่สอด | แม่กาษา | 1080 | 4742IV |
| 27065 | แม่สอด | แม่กาษา | 1081 | 4742IV |
| 27066 | แม่สอด | แม่กาษา | 1082 | 4742IV |
| 27067 | แม่สอด | แม่กาษา | 1083 | 4742IV |
| 27068 | แม่สอด | แม่กาษา | 1084 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 27069 | แม่สอด | แม่กาษา | 1085 | 4742IV |
| 27070 | แม่สอด | แม่กาษา | 1086 | 4742IV |
| 27071 | แม่สอด | แม่กาษา | 1087 | 4742IV |
| 27072 | แม่สอด | แม่กาษา | 1088 | 4742IV |
| 27073 | แม่สอด | แม่กาษา | 1089 | 4742IV |
| 27074 | แม่สอด | แม่กาษา | 1090 | 4742IV |
| 27075 | แม่สอด | แม่กาษา | 1091 | 4742IV |
| 27076 | แม่สอด | แม่กาษา | 1092 | 4742IV |
| 27077 | แม่สอด | แม่กาษา | 1093 | 4742IV |
| 27078 | แม่สอด | แม่กาษา | 1094 | 4742IV |
| 27079 | แม่สอด | แม่กาษา | 1095 | 4742IV |
| 27080 | แม่สอด | แม่กาษา | 1096 | 4742IV |
| 27081 | แม่สอด | แม่กาษา | 1097 | 4742IV |
| 27082 | แม่สอด | แม่กาษา | 1098 | 4742IV |
| 27083 | แม่สอด | แม่กาษา | 1099 | 4742IV |
| 27084 | แม่สอด | แม่กาษา | 1100 | 4742IV |
| 27085 | แม่สอด | แม่กาษา | 1106 | 4742IV |
| 27086 | แม่สอด | แม่กาษา | 1107 | 4742IV |
| 27087 | แม่สอด | แม่กาษา | 1108 | 4742IV |
| 27088 | แม่สอด | แม่กาษา | 1109 | 4742IV |
| 27089 | แม่สอด | แม่กาษา | 1110 | 4742IV |
| 27090 | แม่สอด | แม่กาษา | 254 | 4742IV |
| 27091 | แม่สอด | แม่กาษา | 255 | 4742IV |
| 27092 | แม่สอด | แม่กาษา | 257 | 4742IV |
| 27093 | แม่สอด | แม่กาษา | 258 | 4742IV |
| 27094 | แม่สอด | แม่กาษา | 259 | 4742IV |
| 27095 | แม่สอด | แม่กาษา | 261 | 4742IV |
| 27096 | แม่สอด | แม่กาษา | 262 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 27097 | แม่สอด | แม่กาษา | 264 | 4742IV |
| 27098 | แม่สอด | แม่กาษา | 265 | 4742IV |
| 27099 | แม่สอด | แม่กาษา | 266 | 4742IV |
| 27100 | แม่สอด | แม่กาษา | 267 | 4742IV |
| 27101 | แม่สอด | แม่กาษา | 269 | 4742IV |
| 27102 | แม่สอด | แม่กาษา | 270 | 4742IV |
| 27103 | แม่สอด | แม่กาษา | 271 | 4742IV |
| 27104 | แม่สอด | แม่กาษา | 272 | 4742IV |
| 27106 | แม่สอด | แม่กาษา | 276 | 4742IV |
| 27107 | แม่สอด | แม่กาษา | 278 | 4742IV |
| 27108 | แม่สอด | แม่กาษา | 279 | 4742IV |
| 27109 | แม่สอด | แม่กาษา | 281 | 4742IV |
| 27111 | แม่สอด | แม่กาษา | 283 | 4742IV |
| 27112 | แม่สอด | แม่กาษา | 284 | 4742IV |
| 27113 | แม่สอด | แม่กาษา | 285 | 4742IV |
| 27115 | แม่สอด | แม่กาษา | 287 | 4742IV |
| 27116 | แม่สอด | แม่กาษา | 291 | 4742IV |
| 27117 | แม่สอด | แม่กาษา | 292 | 4742IV |
| 27118 | แม่สอด | แม่กาษา | 293 | 4742IV |
| 27119 | แม่สอด | แม่กาษา | 295 | 4742IV |
| 27120 | แม่สอด | แม่กาษา | 296 | 4742IV |
| 27121 | แม่สอด | แม่กาษา | 297 | 4742IV |
| 27122 | แม่สอด | แม่กาษา | 299 | 4742IV |
| 27123 | แม่สอด | แม่กาษา | 300 | 4742IV |
| 27125 | แม่สอด | แม่กาษา | 302 | 4742IV |
| 27126 | แม่สอด | แม่กาษา | 303 | 4742IV |
| 27127 | แม่สอด | แม่กาษา | 304 | 4742IV |
| 27129 | แม่สอด | แม่กาษา | 307 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 27130 | แม่สอด | แม่กาษา | 308 | 4742IV |
| 27134 | แม่สอด | แม่กาษา | 315 | 4742IV |
| 27135 | แม่สอด | แม่กาษา | 316 | 4742IV |
| 27136 | แม่สอด | แม่กาษา | 319 | 4742IV |
| 27137 | แม่สอด | แม่กาษา | 320 | 4742IV |
| 27138 | แม่สอด | แม่กาษา | 321 | 4742IV |
| 27139 | แม่สอด | แม่กาษา | 322 | 4742IV |
| 27140 | แม่สอด | แม่กาษา | 323 | 4742IV |
| 27141 | แม่สอด | แม่กาษา | 324 | 4742IV |
| 27142 | แม่สอด | แม่กาษา | 325 | 4742IV |
| 27143 | แม่สอด | แม่กาษา | 326 | 4742IV |
| 27144 | แม่สอด | แม่กาษา | 327 | 4742IV |
| 27145 | แม่สอด | แม่กาษา | 328 | 4742IV |
| 27146 | แม่สอด | แม่กาษา | 329 | 4742IV |
| 27147 | แม่สอด | แม่กาษา | 334 | 4742IV |
| 27148 | แม่สอด | แม่กาษา | 335 | 4742IV |
| 27149 | แม่สอด | แม่กาษา | 337 | 4742IV |
| 27150 | แม่สอด | แม่กาษา | 338 | 4742IV |
| 27151 | แม่สอด | แม่กาษา | 339 | 4742IV |
| 27152 | แม่สอด | แม่กาษา | 341 | 4742IV |
| 27153 | แม่สอด | แม่กาษา | 342 | 4742IV |
| 27154 | แม่สอด | แม่กาษา | 343 | 4742IV |
| 27155 | แม่สอด | แม่กาษา | 344 | 4742IV |
| 27156 | แม่สอด | แม่กาษา | 345 | 4742IV |
| 27157 | แม่สอด | แม่กาษา | 346 | 4742IV |
| 27158 | แม่สอด | แม่กาษา | 347 | 4742IV |
| 27159 | แม่สอด | แม่กาษา | 348 | 4742IV |
| 27160 | แม่สอด | แม่กาษา | 351 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 27161 | แม่สอด | แม่กาษา | 352 | 4742IV |
| 27162 | แม่สอด | แม่กาษา | 356 | 4742IV |
| 27163 | แม่สอด | แม่กาษา | 357 | 4742IV |
| 27164 | แม่สอด | แม่กาษา | 358 | 4742IV |
| 27165 | แม่สอด | แม่กาษา | 359 | 4742IV |
| 27166 | แม่สอด | แม่กาษา | 360 | 4742IV |
| 27168 | แม่สอด | แม่กาษา | 362 | 4742IV |
| 27169 | แม่สอด | แม่กาษา | 363 | 4742IV |
| 27170 | แม่สอด | แม่กาษา | 364 | 4742IV |
| 27171 | แม่สอด | แม่กาษา | 365 | 4742IV |
| 27172 | แม่สอด | แม่กาษา | 366 | 4742IV |
| 27173 | แม่สอด | แม่กาษา | 367 | 4742IV |
| 27174 | แม่สอด | แม่กาษา | 368 | 4742IV |
| 27175 | แม่สอด | แม่กาษา | 369 | 4742IV |
| 27176 | แม่สอด | แม่กาษา | 370 | 4742IV |
| 27177 | แม่สอด | แม่กาษา | 371 | 4742IV |
| 27178 | แม่สอด | แม่กาษา | 372 | 4742IV |
| 27179 | แม่สอด | แม่กาษา | 373 | 4742IV |
| 27180 | แม่สอด | แม่กาษา | 374 | 4742IV |
| 27181 | แม่สอด | แม่กาษา | 375 | 4742IV |
| 27182 | แม่สอด | แม่กาษา | 376 | 4742IV |
| 27183 | แม่สอด | แม่กาษา | 377 | 4742IV |
| 27184 | แม่สอด | แม่กาษา | 378 | 4742IV |
| 27185 | แม่สอด | แม่กาษา | 379 | 4742IV |
| 27186 | แม่สอด | แม่กาษา | 380 | 4742IV |
| 27187 | แม่สอด | แม่กาษา | 381 | 4742IV |
| 27189 | แม่สอด | แม่กาษา | 383 | 4742IV |
| 27190 | แม่สอด | แม่กาษา | 384 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 27191 | แม่สอด | แม่กาษา | 385 | 4742IV |
| 27192 | แม่สอด | แม่กาษา | 387 | 4742IV |
| 27193 | แม่สอด | แม่กาษา | 388 | 4742IV |
| 27194 | แม่สอด | แม่กาษา | 389 | 4742IV |
| 27195 | แม่สอด | แม่กาษา | 390 | 4742IV |
| 27196 | แม่สอด | แม่กาษา | 391 | 4742IV |
| 27197 | แม่สอด | แม่กาษา | 392 | 4742IV |
| 27198 | แม่สอด | แม่กาษา | 393 | 4742IV |
| 27199 | แม่สอด | แม่กาษา | 394 | 4742IV |
| 27200 | แม่สอด | แม่กาษา | 395 | 4742IV |
| 27202 | แม่สอด | แม่กาษา | 397 | 4742IV |
| 27203 | แม่สอด | แม่กาษา | 398 | 4742IV |
| 27204 | แม่สอด | แม่กาษา | 399 | 4742IV |
| 27207 | แม่สอด | แม่กาษา | 402 | 4742IV |
| 27208 | แม่สอด | แม่กาษา | 403 | 4742IV |
| 27209 | แม่สอด | แม่กาษา | 405 | 4742IV |
| 27210 | แม่สอด | แม่กาษา | 406 | 4742IV |
| 27211 | แม่สอด | แม่กาษา | 407 | 4742IV |
| 27212 | แม่สอด | แม่กาษา | 408 | 4742IV |
| 27213 | แม่สอด | แม่กาษา | 409 | 4742IV |
| 27214 | แม่สอด | แม่กาษา | 410 | 4742IV |
| 27215 | แม่สอด | แม่กาษา | 411 | 4742IV |
| 27216 | แม่สอด | แม่กาษา | 412 | 4742IV |
| 27217 | แม่สอด | แม่กาษา | 413 | 4742IV |
| 27218 | แม่สอด | แม่กาษา | 414 | 4742IV |
| 27219 | แม่สอด | แม่กาษา | 415 | 4742IV |
| 27220 | แม่สอด | แม่กาษา | 416 | 4742IV |
| 27221 | แม่สอด | แม่กาษา | 417 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 27222 | แม่สอด | แม่กาษา | 418 | 4742IV |
| 27223 | แม่สอด | แม่กาษา | 419 | 4742IV |
| 27224 | แม่สอด | แม่กาษา | 420 | 4742IV |
| 27225 | แม่สอด | แม่กาษา | 421 | 4742IV |
| 27226 | แม่สอด | แม่กาษา | 422 | 4742IV |
| 27227 | แม่สอด | แม่กาษา | 423 | 4742IV |
| 27228 | แม่สอด | แม่กาษา | 424 | 4742IV |
| 27229 | แม่สอด | แม่กาษา | 425 | 4742IV |
| 27230 | แม่สอด | แม่กาษา | 427 | 4742IV |
| 27231 | แม่สอด | แม่กาษา | 428 | 4742IV |
| 27232 | แม่สอด | แม่กาษา | 429 | 4742IV |
| 27233 | แม่สอด | แม่กาษา | 430 | 4742IV |
| 27234 | แม่สอด | แม่กาษา | 431 | 4742IV |
| 27235 | แม่สอด | แม่กาษา | 433 | 4742IV |
| 27236 | แม่สอด | แม่กาษา | 434 | 4742IV |
| 27237 | แม่สอด | แม่กาษา | 435 | 4742IV |
| 27238 | แม่สอด | แม่กาษา | 436 | 4742IV |
| 27239 | แม่สอด | แม่กาษา | 437 | 4742IV |
| 27240 | แม่สอด | แม่กาษา | 438 | 4742IV |
| 27241 | แม่สอด | แม่กาษา | 439 | 4742IV |
| 27242 | แม่สอด | แม่กาษา | 440 | 4742IV |
| 27243 | แม่สอด | แม่กาษา | 442 | 4742IV |
| 27244 | แม่สอด | แม่กาษา | 443 | 4742IV |
| 27245 | แม่สอด | แม่กาษา | 444 | 4742IV |
| 27246 | แม่สอด | แม่กาษา | 445 | 4742IV |
| 27247 | แม่สอด | แม่กาษา | 446 | 4742IV |
| 27248 | แม่สอด | แม่กาษา | 447 | 4742IV |
| 27249 | แม่สอด | แม่กาษา | 448 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 27251 | แม่สอด | แม่กาษา | 452 | 4742IV |
| 27252 | แม่สอด | แม่กาษา | 453 | 4742IV |
| 27253 | แม่สอด | แม่กาษา | 454 | 4742IV |
| 27254 | แม่สอด | แม่กาษา | 455 | 4742IV |
| 27255 | แม่สอด | แม่กาษา | 458 | 4742IV |
| 27256 | แม่สอด | แม่กาษา | 460 | 4742IV |
| 27257 | แม่สอด | แม่กาษา | 462 | 4742IV |
| 27258 | แม่สอด | แม่กาษา | 463 | 4742IV |
| 27259 | แม่สอด | แม่กาษา | 464 | 4742IV |
| 27260 | แม่สอด | แม่กาษา | 465 | 4742IV |
| 27261 | แม่สอด | แม่กาษา | 466 | 4742IV |
| 27262 | แม่สอด | แม่กาษา | 467 | 4742IV |
| 27263 | แม่สอด | แม่กาษา | 468 | 4742IV |
| 27264 | แม่สอด | แม่กาษา | 469 | 4742IV |
| 27265 | แม่สอด | แม่กาษา | 470 | 4742IV |
| 27267 | แม่สอด | แม่กาษา | 475 | 4742IV |
| 27269 | แม่สอด | แม่กาษา | 484 | 4742IV |
| 27270 | แม่สอด | แม่กาษา | 485 | 4742IV |
| 27271 | แม่สอด | แม่กาษา | 498 | 4742IV |
| 27272 | แม่สอด | แม่กาษา | 333 | 4742IV |
| 27273 | แม่สอด | แม่กาษา | 340 | 4742IV |
| 27274 | แม่สอด | แม่กาษา | 404 | 4742IV |
| 27275 | แม่สอด | แม่กาษา | 432 | 4742IV |
| 27276 | แม่สอด | แม่กาษา | 461 | 4742IV |
| 27277 | แม่สอด | แม่กู | 2664 | 4742III |
| 27278 | แม่สอด | แม่กู | 2665 | 4742III |
| 27279 | แม่สอด | แม่กู | 2666 | 4742III |
| 27280 | แม่สอด | แม่กู | 2667 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 27281 | แม่สอด | แม่กู | 2668 | 4742III |
| 27282 | แม่สอด | แม่กู | 2670 | 4742III |
| 27283 | แม่สอด | แม่กู | 2672 | 4742III |
| 27284 | แม่สอด | แม่กู | 2675 | 4742III |
| 27285 | แม่สอด | แม่กู | 2663 | 4742III |
| 27286 | แม่สอด | แม่กู | 2669 | 4742III |
| 27287 | แม่สอด | แม่กู | 2671 | 4742III |
| 27288 | แม่สอด | แม่กู | 2673 | 4742III |
| 27289 | แม่สอด | แม่กู | 2674 | 4742III |
| 27290 | แม่สอด | แม่กู | 2680 | 4742III |
| 27291 | แม่สอด | แม่กู | 2681 | 4742III |
| 27293 | แม่สอด | แม่กู | 2683 | 4742III |
| 27294 | แม่สอด | แม่กู | 2684 | 4742III |
| 27295 | แม่สอด | แม่กู | 2685 | 4742III |
| 27296 | แม่สอด | แม่กู | 7156 | 4742III |
| 27297 | แม่สอด | แม่กู | 2687 | 4742III |
| 27298 | แม่สอด | แม่กู | 2688 | 4742III |
| 27299 | แม่สอด | แม่กู | 2689 | 4742III |
| 27300 | แม่สอด | แม่กู | 2690 | 4742III |
| 27301 | แม่สอด | แม่กู | 2691 | 4742III |
| 27302 | แม่สอด | แม่กู | 2692 | 4742III |
| 27303 | แม่สอด | แม่กู | 2693 | 4742III |
| 27304 | แม่สอด | แม่กู | 2694 | 4742III |
| 27305 | แม่สอด | แม่กู | 2695 | 4742III |
| 27307 | แม่สอด | แม่กู | 2697 | 4742III |
| 27308 | แม่สอด | แม่กู | 2698 | 4742III |
| 27309 | แม่สอด | แม่กู | 2699 | 4742III |
| 27310 | แม่สอด | แม่กู | 2700 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 27311 | แม่สอด | แม่กู | 2701 | 4742III |
| 27312 | แม่สอด | แม่กู | 2702 | 4742III |
| 27314 | แม่สอด | แม่กู | 2704 | 4742III |
| 27315 | แม่สอด | แม่กู | 2705 | 4742III |
| 27316 | แม่สอด | แม่กู | 2742 | 4742III |
| 27318 | แม่สอด | แม่กู | 2744 | 4742III |
| 27319 | แม่สอด | แม่กู | 2745 | 4742III |
| 27320 | แม่สอด | แม่กู | 2746 | 4742III |
| 27321 | แม่สอด | แม่กู | 2747 | 4742III |
| 27322 | แม่สอด | แม่กู | 2748 | 4742III |
| 27323 | แม่สอด | แม่กู | 2749 | 4742III |
| 27324 | แม่สอด | แม่กู | 2750 | 4742III |
| 27325 | แม่สอด | แม่กู | 2751 | 4742III |
| 27326 | แม่สอด | แม่กู | 2808 | 4742III |
| 27327 | แม่สอด | แม่กู | 2809 | 4742III |
| 27328 | แม่สอด | แม่กู | 2810 | 4742III |
| 27329 | แม่สอด | แม่กู | 2811 | 4742III |
| 27330 | แม่สอด | แม่กู | 2812 | 4742III |
| 27331 | แม่สอด | แม่กู | 2813 | 4742III |
| 27332 | แม่สอด | แม่กู | 2814 | 4742III |
| 27333 | แม่สอด | แม่กู | 2815 | 4742III |
| 27334 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1101 | 4742IV |
| 27335 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1102 | 4742IV |
| 27336 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1103 | 4742IV |
| 27337 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1104 | 4742IV |
| 27338 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1105 | 4742IV |
| 27339 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3278 | 4742III |
| 27340 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3276 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 27341 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3277 | 4742III |
| 27342 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3279 | 4742III |
| 27343 | แม่สอด | แม่สอด | 10190 | 4742III |
| 27345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3281 | 4742III |
| 27346 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3282 | 4742III |
| 27347 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3283 | 4742III |
| 27348 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3286 | 4742III |
| 27349 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3287 | 4742III |
| 27350 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3288 | 4742III |
| 27351 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3289 | 4742III |
| 27352 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3290 | 4742III |
| 27353 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3291 | 4742III |
| 27354 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3292 | 4742III |
| 27355 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3293 | 4742III |
| 27356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3295 | 4742III |
| 27357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3296 | 4742III |
| 27358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3297 | 4742III |
| 27359 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3299 | 4742III |
| 27360 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3300 | 4742III |
| 27361 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3301 | 4742III |
| 27362 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3302 | 4742III |
| 27363 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3303 | 4742III |
| 27364 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3304 | 4742III |
| 27365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3305 | 4742III |
| 27366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3307 | 4742III |
| 27367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3308 | 4742III |
| 27368 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3309 | 4742III |
| 27369 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3310 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 27370 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3311 | 4742III |
| 27371 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3313 | 4742III |
| 27372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3314 | 4742III |
| 27373 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3315 | 4742III |
| 27376 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3318 | 4742III |
| 27377 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3319 | 4742III |
| 27379 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3322 | 4742III |
| 27380 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3323 | 4742III |
| 27381 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3324 | 4742III |
| 27382 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3325 | 4742III |
| 27383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3326 | 4742III |
| 27384 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3327 | 4742III |
| 27385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3329 | 4742III |
| 27386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3330 | 4742III |
| 27387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3331 | 4742III |
| 27388 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3332 | 4742III |
| 27389 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3333 | 4742III |
| 27391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3335 | 4742III |
| 27392 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3367 | 4742III |
| 27393 | แม่สอด | แม่กาษา | 1054 | 4742IV |
| 27394 | แม่สอด | แม่กาษา | 1113 | 4742IV |
| 27395 | แม่สอด | แม่กาษา | 1114 | 4742IV |
| 27396 | แม่สอด | แม่กาษา | 1115 | 4742IV |
| 27397 | แม่สอด | แม่กาษา | 1116 | 4742IV |
| 27398 | แม่สอด | แม่กาษา | 1117 | 4742IV |
| 27399 | แม่สอด | แม่กาษา | 1118 | 4742IV |
| 27400 | แม่สอด | แม่กาษา | 1119 | 4742IV |
| 27401 | แม่สอด | แม่กาษา | 1120 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 27402 | แม่สอด | แม่กาษา | 1121 | 4742IV |
| 27403 | แม่สอด | แม่กาษา | 1122 | 4742IV |
| 27404 | แม่สอด | แม่กาษา | 1123 | 4742IV |
| 27405 | แม่สอด | แม่กาษา | 1124 | 4742IV |
| 27406 | แม่สอด | แม่กาษา | 1125 | 4742IV |
| 27407 | แม่สอด | แม่กาษา | 1126 | 4742IV |
| 27408 | แม่สอด | แม่กาษา | 1127 | 4742IV |
| 27409 | แม่สอด | แม่กาษา | 1128 | 4742IV |
| 27410 | แม่สอด | แม่กาษา | 1129 | 4742IV |
| 27411 | แม่สอด | แม่กาษา | 1130 | 4742IV |
| 27412 | แม่สอด | แม่กาษา | 1131 | 4742IV |
| 27413 | แม่สอด | แม่กาษา | 1132 | 4742IV |
| 27414 | แม่สอด | แม่กาษา | 1133 | 4742IV |
| 27415 | แม่สอด | แม่กาษา | 1134 | 4742IV |
| 27416 | แม่สอด | แม่กาษา | 1135 | 4742IV |
| 27417 | แม่สอด | แม่กาษา | 1136 | 4742IV |
| 27418 | แม่สอด | แม่กาษา | 1137 | 4742IV |
| 27419 | แม่สอด | แม่กาษา | 1138 | 4742IV |
| 27420 | แม่สอด | แม่กาษา | 1139 | 4742IV |
| 27421 | แม่สอด | แม่กาษา | 1140 | 4742IV |
| 27422 | แม่สอด | แม่กาษา | 1141 | 4742IV |
| 27423 | แม่สอด | แม่กาษา | 1142 | 4742IV |
| 27424 | แม่สอด | แม่กาษา | 1143 | 4742IV |
| 27425 | แม่สอด | แม่กาษา | 1144 | 4742IV |
| 27426 | แม่สอด | แม่กาษา | 1145 | 4742IV |
| 27427 | แม่สอด | แม่กาษา | 1146 | 4742IV |
| 27428 | แม่สอด | แม่ปะ | 4452 | 4742IV |
| 27429 | แม่สอด | แม่ปะ | 4587 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 27432 | แม่สอด | แม่ปะ | 4590 | 4742IV |
| 27433 | แม่สอด | แม่กุ | 2658 | 4742III |
| 27434 | แม่สอด | แม่กุ | 2659 | 4742III |
| 27435 | แม่สอด | แม่กุ | 2660 | 4742III |
| 27436 | แม่สอด | แม่กุ | 2661 | 4742III |
| 27437 | แม่สอด | แม่กุ | 2662 | 4742III |
| 27438 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 438 | 4742III |
| 27439 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 440 | 4742III |
| 27440 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 445 | 4742III |
| 27441 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 446 | 4742III |
| 27446 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 462 | 4742III |
| 27447 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 481 | 4742III |
| 27448 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 482 | 4742III |
| 27449 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 483 | 4742III |
| 27450 | แม่สอด | แม่ปะ | 4712 | 4742IV |
| 27451 | แม่สอด | แม่กาษา | 607 | 4742IV |
| 27452 | แม่สอด | แม่กาษา | 630 | 4742IV |
| 27453 | แม่สอด | แม่กาษา | 655 | 4742IV |
| 27454 | แม่สอด | แม่กาษา | 681 | 4742IV |
| 27456 | แม่สอด | แม่กาษา | 1064 | 4742IV |
| 27457 | แม่สอด | แม่กาษา | 1066 | 4742IV |
| 27458 | แม่สอด | แม่กาษา | 1067 | 4742IV |
| 27459 | แม่สอด | แม่กาษา | 1065 | 4742IV |
| 27460 | แม่สอด | แม่กาษา | 1147 | 4742IV |
| 27461 | แม่สอด | แม่กาษา | 1148 | 4742IV |
| 27462 | แม่สอด | แม่กาษา | 1149 | 4742IV |
| 27463 | แม่สอด | แม่กาษา | 1150 | 4742IV |
| 27464 | แม่สอด | แม่กาษา | 1151 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 27465 | แม่สอด | แม่กาษา | 1152 | 4742IV |
| 27466 | แม่สอด | แม่กาษา | 1153 | 4742IV |
| 27467 | แม่สอด | แม่กาษา | 1154 | 4742IV |
| 27468 | แม่สอด | แม่กาษา | 1155 | 4742IV |
| 27469 | แม่สอด | แม่กาษา | 1156 | 4742IV |
| 27471 | แม่สอด | แม่กาษา | 1158 | 4742IV |
| 27472 | แม่สอด | แม่กาษา | 1159 | 4742IV |
| 27473 | แม่สอด | แม่กาษา | 1160 | 4742IV |
| 27474 | แม่สอด | แม่กาษา | 1161 | 4742IV |
| 27475 | แม่สอด | แม่กาษา | 1162 | 4742IV |
| 27476 | แม่สอด | แม่กาษา | 1163 | 4742IV |
| 27477 | แม่สอด | แม่กาษา | 1164 | 4742IV |
| 27478 | แม่สอด | แม่กาษา | 1165 | 4742IV |
| 27479 | แม่สอด | แม่กาษา | 1166 | 4742IV |
| 27480 | แม่สอด | แม่กาษา | 1167 | 4742IV |
| 27481 | แม่สอด | แม่กาษา | 1168 | 4742IV |
| 27482 | แม่สอด | แม่กาษา | 1169 | 4742IV |
| 27483 | แม่สอด | แม่กาษา | 1170 | 4742IV |
| 27484 | แม่สอด | แม่กู | 2676 | 4742III |
| 27486 | แม่สอด | แม่กู | 2678 | 4742III |
| 27487 | แม่สอด | แม่กู | 2679 | 4742III |
| 27488 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3368 | 4742III |
| 27489 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3284 | 4742III |
| 27490 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3285 | 4742III |
| 27491 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3294 | 4742III |
| 27492 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3298 | 4742III |
| 27493 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3306 | 4742III |
| 27494 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3321 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 27495 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3328 | 4742III |
| 27496 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3336 | 4742III |
| 27497 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3337 | 4742III |
| 27498 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3338 | 4742III |
| 27499 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3342 | 4742III |
| 27500 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3343 | 4742III |
| 27501 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3345 | 4742III |
| 27502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3347 | 4742III |
| 27503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3346 | 4742III |
| 27504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3348 | 4742III |
| 27505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3349 | 4742III |
| 27506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3350 | 4742III |
| 27507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3352 | 4742III |
| 27508 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3353 | 4742III |
| 27509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3354 | 4742III |
| 27510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3356 | 4742III |
| 27511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3357 | 4742III |
| 27512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3358 | 4742III |
| 27513 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3363 | 4742III |
| 27514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3364 | 4742III |
| 27515 | แม่สอด | แม่ปะ | 4713 | 4742III |
| 27516 | แม่สอด | แม่ปะ | 4714 | 4742III |
| 27517 | แม่สอด | แม่ปะ | 4715 | 4742III |
| 27518 | แม่สอด | แม่ปะ | 4716 | 4742III |
| 27519 | แม่สอด | แม่ปะ | 4717 | 4742III |
| 27520 | แม่สอด | แม่ปะ | 4718 | 4742III |
| 27521 | แม่สอด | แม่ปะ | 4720 | 4742III |
| 27522 | แม่สอด | แม่ปะ | 4731 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 27523 | แม่สอด | แม่ปะ | 4732 | 4742III |
| 27524 | แม่สอด | แม่ปะ | 4733 | 4742III |
| 27525 | แม่สอด | แม่ปะ | 4734 | 4742III |
| 27528 | แม่สอด | แม่ปะ | 4610 | 4742III |
| 27529 | แม่สอด | แม่กาษา | 2 | 4742IV |
| 27530 | แม่สอด | แม่กาษา | 3 | 4742IV |
| 27531 | แม่สอด | แม่กาษา | 95 | 4742IV |
| 27532 | แม่สอด | แม่กาษา | 87 | 4742IV |
| 27533 | แม่สอด | แม่กาษา | 211 | 4742IV |
| 27534 | แม่สอด | แม่กาษา | 232 | 4742IV |
| 27535 | แม่สอด | แม่กาษา | 317 | 4742IV |
| 27536 | แม่สอด | แม่กาษา | 457 | 4742IV |
| 27537 | แม่สอด | แม่กาษา | 263 | 4742IV |
| 27538 | แม่สอด | มหาวัน | 565 | 4742III |
| 27539 | แม่สอด | มหาวัน | 566 | 4742III |
| 27541 | แม่สอด | มหาวัน | 577 | 4742III |
| 27542 | แม่สอด | มหาวัน | 539 | 4742III |
| 27543 | แม่สอด | มหาวัน | 544 | 4742III |
| 27544 | แม่สอด | มหาวัน | 543 | 4742III |
| 27545 | แม่สอด | มหาวัน | 551 | 4742III |
| 27546 | แม่สอด | มหาวัน | 552 | 4742III |
| 27547 | แม่สอด | มหาวัน | 563 | 4742III |
| 27548 | แม่สอด | มหาวัน | 562 | 4742III |
| 27549 | แม่สอด | มหาวัน | 561 | 4742III |
| 27550 | แม่สอด | มหาวัน | 560 | 4742III |
| 27552 | แม่สอด | มหาวัน | 553 | 4742III |
| 27553 | แม่สอด | มหาวัน | 554 | 4742III |
| 27554 | แม่สอด | มหาวัน | 556 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 27555 | แม่สอด | มหาวัน | 555 | 4742III |
| 27556 | แม่สอด | มหาวัน | 569 | 4742III |
| 27557 | แม่สอด | มหาวัน | 571 | 4742III |
| 27558 | แม่สอด | มหาวัน | 564 | 4742III |
| 27559 | แม่สอด | มหาวัน | 546 | 4742III |
| 27560 | แม่สอด | มหาวัน | 547 | 4742III |
| 27561 | แม่สอด | มหาวัน | 581 | 4742III |
| 27562 | แม่สอด | มหาวัน | 582 | 4742III |
| 27563 | แม่สอด | มหาวัน | 583 | 4742III |
| 27564 | แม่สอด | มหาวัน | 584 | 4742III |
| 27565 | แม่สอด | มหาวัน | 537 | 4742III |
| 27566 | แม่สอด | มหาวัน | 538 | 4742III |
| 27567 | แม่สอด | มหาวัน | 535 | 4742III |
| 27568 | แม่สอด | มหาวัน | 534 | 4742III |
| 27569 | แม่สอด | มหาวัน | 533 | 4742III |
| 27570 | แม่สอด | มหาวัน | 532 | 4742III |
| 27571 | แม่สอด | มหาวัน | 580 | 4742III |
| 27572 | แม่สอด | มหาวัน | 550 | 4742III |
| 27573 | แม่สอด | มหาวัน | 540 | 4742III |
| 27574 | แม่สอด | มหาวัน | 541 | 4742III |
| 27575 | แม่สอด | มหาวัน | 542 | 4742III |
| 27576 | แม่สอด | มหาวัน | 548 | 4742III |
| 27577 | แม่สอด | มหาวัน | 549 | 4742III |
| 27578 | แม่สอด | มหาวัน | 578 | 4742III |
| 27579 | แม่สอด | มหาวัน | 573 | 4742III |
| 27580 | แม่สอด | มหาวัน | 574 | 4742III |
| 27581 | แม่สอด | มหาวัน | 579 | 4742III |
| 27582 | แม่สอด | มหาวัน | 575 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 27583 | แม่สอด | มหาวัน | 576 | 4742III |
| 27585 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3273 | 4742III |
| 27586 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3274 | 4742III |
| 27587 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3275 | 4742III |
| 27588 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3339 | 4742III |
| 27589 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3340 | 4742III |
| 27590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3341 | 4742III |
| 27591 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3344 | 4742III |
| 27592 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3351 | 4742III |
| 27593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3355 | 4742III |
| 27594 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3359 | 4742III |
| 27595 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3360 | 4742III |
| 27596 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3361 | 4742III |
| 27597 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3362 | 4742III |
| 27598 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3365 | 4742III |
| 27599 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3366 | 4742III |
| 27600 | แม่สอด | แม่ปะ | 4390 | 4742III |
| 27603 | แม่สอด | แม่ปะ | 4440 | 4742III |
| 27606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7178 | 4742III |
| 27607 | แม่สอด | แม่ปะ | 4445 | 4742III |
| 27608 | แม่สอด | แม่ปะ | 4446 | 4742III |
| 27609 | แม่สอด | แม่ปะ | 4447 | 4742III |
| 27610 | แม่สอด | แม่ปะ | 4448 | 4742III |
| 27611 | แม่สอด | แม่ปะ | 4449 | 4742IV |
| 27612 | แม่สอด | แม่ปะ | 4450 | 4742IV |
| 27613 | แม่สอด | แม่ปะ | 4451 | 4742IV |
| 27614 | แม่สอด | แม่ปะ | 4453 | 4742IV |
| 27615 | แม่สอด | แม่ปะ | 4454 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 27616 | แม่สอด | แม่ปะ | 4455 | 4742IV |
| 27617 | แม่สอด | แม่ปะ | 4456 | 4742IV |
| 27618 | แม่สอด | แม่ปะ | 4457 | 4742IV |
| 27619 | แม่สอด | แม่ปะ | 4458 | 4742IV |
| 27620 | แม่สอด | แม่ปะ | 4459 | 4742IV |
| 27621 | แม่สอด | แม่กาษา | 1171 | 4742IV |
| 27622 | แม่สอด | แม่กาษา | 1172 | 4742IV |
| 27623 | แม่สอด | แม่กาษา | 1173 | 4742IV |
| 27624 | แม่สอด | แม่กาษา | 1174 | 4742IV |
| 27625 | แม่สอด | แม่กาษา | 1175 | 4742IV |
| 27626 | แม่สอด | แม่กาษา | 1176 | 4742IV |
| 27627 | แม่สอด | แม่กาษา | 1177 | 4742IV |
| 27628 | แม่สอด | แม่กาษา | 1178 | 4742IV |
| 27629 | แม่สอด | แม่กาษา | 1179 | 4742IV |
| 27630 | แม่สอด | แม่กาษา | 1180 | 4742IV |
| 27631 | แม่สอด | แม่กาษา | 1181 | 4742IV |
| 27632 | แม่สอด | แม่กาษา | 1182 | 4742IV |
| 27633 | แม่สอด | แม่กาษา | 1183 | 4742IV |
| 27634 | แม่สอด | แม่กาษา | 1184 | 4742IV |
| 27635 | แม่สอด | แม่กาษา | 1185 | 4742IV |
| 27636 | แม่สอด | แม่ปะ | 4558 | 4742IV |
| 27637 | แม่สอด | แม่ปะ | 4559 | 4742IV |
| 27638 | แม่สอด | แม่ปะ | 4560 | 4742IV |
| 27639 | แม่สอด | แม่ปะ | 4562 | 4742IV |
| 27640 | แม่สอด | แม่ปะ | 4563 | 4742IV |
| 27641 | แม่สอด | แม่ปะ | 4564 | 4742IV |
| 27642 | แม่สอด | แม่ปะ | 4565 | 4742IV |
| 27643 | แม่สอด | แม่ปะ | 4566 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 27644 | แม่สอด | แม่ปะ | 4567 | 4742IV |
| 27645 | แม่สอด | แม่ปะ | 4568 | 4742IV |
| 27646 | แม่สอด | แม่ปะ | 4569 | 4742IV |
| 27647 | แม่สอด | แม่ปะ | 4570 | 4742IV |
| 27648 | แม่สอด | แม่ปะ | 4571 | 4742IV |
| 27649 | แม่สอด | แม่ปะ | 4572 | 4742IV |
| 27650 | แม่สอด | แม่ปะ | 4573 | 4742IV |
| 27652 | แม่สอด | แม่ปะ | 4575 | 4742IV |
| 27653 | แม่สอด | แม่ปะ | 4576 | 4742IV |
| 27654 | แม่สอด | แม่ปะ | 4577 | 4742IV |
| 27655 | แม่สอด | แม่ปะ | 4578 | 4742IV |
| 27656 | แม่สอด | แม่ปะ | 4579 | 4742IV |
| 27657 | แม่สอด | แม่ปะ | 4581 | 4742III |
| 27658 | แม่สอด | แม่ปะ | 4582 | 4742III |
| 27659 | แม่สอด | แม่ปะ | 4583 | 4742IV |
| 27660 | แม่สอด | แม่ปะ | 4584 | 4742III |
| 27661 | แม่สอด | แม่ปะ | 4585 | 4742III |
| 27662 | แม่สอด | แม่ปะ | 4586 | 4742IV |
| 27663 | แม่สอด | แม่ปะ | 4604 | 4742IV |
| 27664 | แม่สอด | แม่ปะ | 4721 | 4742III |
| 27669 | แม่สอด | แม่ปะ | 4726 | 4742III |
| 27670 | แม่สอด | แม่ปะ | 4727 | 4742III |
| 27671 | แม่สอด | แม่ปะ | 4728 | 4742III |
| 27672 | แม่สอด | แม่ปะ | 4729 | 4742III |
| 27674 | แม่สอด | แม่กาษา | 860 | 4742IV |
| 27675 | แม่สอด | แม่กาษา | 884 | 4742IV |
| 27676 | แม่สอด | แม่กาษา | 908 | 4742IV |
| 27677 | แม่สอด | แม่กาษา | 916 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 27678 | แม่สอด | แม่กาษา | 917 | 4742IV |
| 27679 | แม่สอด | แม่กาษา | 918 | 4742IV |
| 27680 | แม่สอด | แม่สอด | 10203 | 4742III |
| 27681 | แม่สอด | แม่สอด | 10204 | 4742III |
| 27682 | แม่สอด | แม่สอด | 10325 | 4742III |
| 27683 | แม่สอด | แม่กู | 3441 | 4742III |
| 27684 | แม่สอด | แม่สอด | 10201 | 4742III |
| 27685 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3890 | 4742III |
| 27686 | แม่สอด | แม่กู | 3442 | 4742III |
| 27687 | แม่สอด | แม่กู | 3443 | 4742III |
| 27688 | แม่สอด | แม่กู | 3444 | 4742III |
| 27689 | แม่สอด | แม่กู | 3445 | 4742III |
| 27690 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 489 | 4742III |
| 27692 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 491 | 4742III |
| 27693 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 492 | 4742III |
| 27694 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 493 | 4742III |
| 27695 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 494 | 4742III |
| 27696 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 495 | 4742III |
| 27697 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 496 | 4742III |
| 27698 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 497 | 4742III |
| 27699 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 498 | 4742III |
| 27700 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 499 | 4742III |
| 27701 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 500 | 4742III |
| 27702 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 501 | 4742III |
| 27703 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 502 | 4742III |
| 27704 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 503 | 4742III |
| 27705 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 504 | 4742III |
| 27706 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 505 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-----|---------|
| 27707 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 506 | 4742III |
| 27708 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 507 | 4742III |
| 27709 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 508 | 4742III |
| 27710 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 509 | 4742III |
| 27711 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 510 | 4742III |
| 27712 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 511 | 4742III |
| 27713 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 512 | 4742III |
| 27714 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 513 | 4742III |
| 27715 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 514 | 4742III |
| 27716 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 515 | 4742III |
| 27717 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 516 | 4742III |
| 27718 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 517 | 4742III |
| 27719 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 518 | 4742III |
| 27720 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 519 | 4742III |
| 27721 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 520 | 4742III |
| 27722 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 521 | 4742III |
| 27723 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 522 | 4742III |
| 27724 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 523 | 4742III |
| 27725 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 524 | 4742III |
| 27726 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 525 | 4742III |
| 27727 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 526 | 4742III |
| 27728 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 527 | 4742III |
| 27729 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 528 | 4742III |
| 27730 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 529 | 4742III |
| 27731 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 530 | 4742III |
| 27732 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 531 | 4742III |
| 27733 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 532 | 4742III |
| 27734 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 533 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-----|---------|
| 27735 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 534 | 4742III |
| 27736 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 535 | 4742III |
| 27737 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 536 | 4742III |
| 27738 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 537 | 4742III |
| 27739 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 538 | 4742III |
| 27740 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 539 | 4742III |
| 27741 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 541 | 4742III |
| 27742 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 540 | 4742III |
| 27743 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 542 | 4742III |
| 27744 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 543 | 4742III |
| 27745 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 544 | 4742III |
| 27746 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 545 | 4742III |
| 27747 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 546 | 4742III |
| 27748 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 547 | 4742III |
| 27752 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 551 | 4742III |
| 27753 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 552 | 4742III |
| 27754 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 553 | 4742III |
| 27755 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 554 | 4742III |
| 27756 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 555 | 4742III |
| 27757 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 556 | 4742III |
| 27759 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 559 | 4742III |
| 27760 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 560 | 4742III |
| 27764 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 564 | 4742III |
| 27766 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 566 | 4742III |
| 27767 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 567 | 4742III |
| 27768 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 568 | 4742III |
| 27769 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 570 | 4742III |
| 27770 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 571 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 27771 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 572 | 4742III |
| 27772 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 573 | 4742III |
| 27773 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 574 | 4742III |
| 27774 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 575 | 4742III |
| 27775 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 576 | 4742III |
| 27776 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 577 | 4742III |
| 27777 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 578 | 4742III |
| 27778 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 579 | 4742III |
| 27779 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 558 | 4742III |
| 27780 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 569 | 4742III |
| 27781 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 580 | 4742III |
| 27782 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 581 | 4742III |
| 27783 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 582 | 4742III |
| 27784 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 583 | 4742III |
| 27785 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 584 | 4742III |
| 27786 | แม่สอด | แม่กาษา | 253 | 4742IV |
| 27787 | แม่สอด | แม่กาษา | 268 | 4742IV |
| 27788 | แม่สอด | แม่กาษา | 274 | 4742IV |
| 27789 | แม่สอด | แม่กาษา | 280 | 4742IV |
| 27790 | แม่สอด | แม่กาษา | 288 | 4742IV |
| 27791 | แม่สอด | แม่กาษา | 294 | 4742IV |
| 27792 | แม่สอด | แม่กาษา | 289 | 4742IV |
| 27793 | แม่สอด | แม่กาษา | 290 | 4742IV |
| 27794 | แม่สอด | แม่กาษา | 318 | 4742IV |
| 27795 | แม่สอด | แม่กาษา | 330 | 4742IV |
| 27796 | แม่สอด | แม่กาษา | 331 | 4742IV |
| 27797 | แม่สอด | แม่กาษา | 332 | 4742IV |
| 27798 | แม่สอด | แม่กาษา | 336 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 27799 | แม่สอด | แม่กาษา | 353 | 4742IV |
| 27800 | แม่สอด | แม่กาษา | 354 | 4742IV |
| 27801 | แม่สอด | แม่กาษา | 355 | 4742IV |
| 27802 | แม่สอด | แม่กาษา | 441 | 4742IV |
| 27803 | แม่สอด | แม่กาษา | 459 | 4742IV |
| 27804 | แม่สอด | แม่กาษา | 426 | 4742IV |
| 27805 | แม่สอด | แม่กาษา | 487 | 4742IV |
| 27806 | แม่สอด | แม่กาษา | 472 | 4742IV |
| 27807 | แม่สอด | แม่กาษา | 473 | 4742IV |
| 27808 | แม่สอด | แม่กาษา | 474 | 4742IV |
| 27809 | แม่สอด | แม่กาษา | 486 | 4742IV |
| 27810 | แม่สอด | แม่กาษา | 488 | 4742IV |
| 27811 | แม่สอด | แม่กาษา | 937 | 4742IV |
| 27814 | แม่สอด | แม่กาษา | 940 | 4742IV |
| 27815 | แม่สอด | แม่กาษา | 944 | 4742IV |
| 27816 | แม่สอด | แม่กาษา | 945 | 4742IV |
| 27817 | แม่สอด | แม่กาษา | 947 | 4742IV |
| 27818 | แม่สอด | แม่กาษา | 948 | 4742IV |
| 27819 | แม่สอด | แม่กาษา | 949 | 4742IV |
| 27820 | แม่สอด | แม่กาษา | 950 | 4742IV |
| 27821 | แม่สอด | แม่กาษา | 951 | 4742IV |
| 27822 | แม่สอด | แม่กาษา | 952 | 4742IV |
| 27823 | แม่สอด | แม่กาษา | 953 | 4742IV |
| 27824 | แม่สอด | แม่กาษา | 954 | 4742IV |
| 27825 | แม่สอด | แม่กาษา | 955 | 4742IV |
| 27826 | แม่สอด | แม่กาษา | 956 | 4742IV |
| 27827 | แม่สอด | แม่กาษา | 957 | 4742IV |
| 27828 | แม่สอด | แม่กาษา | 958 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 27830 | แม่สอด | แม่กาษา | 960 | 4742IV |
| 27832 | แม่สอด | แม่กาษา | 967 | 4742IV |
| 27833 | แม่สอด | แม่กาษา | 968 | 4742IV |
| 27834 | แม่สอด | แม่กาษา | 941 | 4742IV |
| 27836 | แม่สอด | แม่กาษา | 946 | 4742IV |
| 27837 | แม่สอด | แม่กาษา | 963 | 4742IV |
| 27838 | แม่สอด | แม่กาษา | 962 | 4742IV |
| 27839 | แม่สอด | แม่กาษา | 964 | 4742IV |
| 27840 | แม่สอด | แม่กาษา | 965 | 4742IV |
| 27841 | แม่สอด | แม่กาษา | 943 | 4742IV |
| 27842 | แม่สอด | แม่กาษา | 966 | 4742IV |
| 27843 | แม่สอด | มหาวัน | 545 | 4742III |
| 27844 | แม่สอด | มหาวัน | 567 | 4742III |
| 27845 | แม่สอด | มหาวัน | 568 | 4742III |
| 27846 | แม่สอด | มหาวัน | 570 | 4742III |
| 27847 | แม่สอด | มหาวัน | 559 | 4742III |
| 27848 | แม่สอด | มหาวัน | 558 | 4742III |
| 27849 | แม่สอด | มหาวัน | 536 | 4742III |
| 27850 | แม่สอด | แม่ปะ | 4611 | 4742III |
| 27852 | แม่สอด | แม่ปะ | 4632 | 4742III |
| 27854 | แม่สอด | แม่กาษา | 100 | 4742IV |
| 27855 | แม่สอด | แม่กาษา | 101 | 4742IV |
| 27856 | แม่สอด | แม่กาษา | 102 | 4742IV |
| 27857 | แม่สอด | แม่กาษา | 103 | 4742IV |
| 27858 | แม่สอด | แม่กาษา | 104 | 4742IV |
| 27859 | แม่สอด | แม่กาษา | 107 | 4742IV |
| 27860 | แม่สอด | แม่กาษา | 111 | 4742IV |
| 27861 | แม่สอด | แม่กาษา | 132 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 27862 | แม่สอด | แม่กาษา | 140 | 4742IV |
| 27864 | แม่สอด | แม่กาษา | 161 | 4742IV |
| 27865 | แม่สอด | แม่กาษา | 162 | 4742IV |
| 27866 | แม่สอด | แม่กาษา | 168 | 4742IV |
| 27867 | แม่สอด | แม่กาษา | 172 | 4742IV |
| 27868 | แม่สอด | แม่กาษา | 173 | 4742IV |
| 27869 | แม่สอด | แม่กาษา | 177 | 4742IV |
| 27871 | แม่สอด | แม่กาษา | 181 | 4742IV |
| 27872 | แม่สอด | แม่กาษา | 186 | 4742IV |
| 27873 | แม่สอด | แม่กาษา | 188 | 4742IV |
| 27874 | แม่สอด | แม่กาษา | 192 | 4742IV |
| 27875 | แม่สอด | แม่กาษา | 194 | 4742IV |
| 27876 | แม่สอด | แม่กาษา | 196 | 4742IV |
| 27877 | แม่สอด | แม่กาษา | 198 | 4742IV |
| 27878 | แม่สอด | แม่กาษา | 126 | 4742IV |
| 27879 | แม่สอด | แม่กาษา | 6 | 4742IV |
| 27880 | แม่สอด | แม่กาษา | 7 | 4742IV |
| 27881 | แม่สอด | แม่กาษา | 9 | 4742IV |
| 27883 | แม่สอด | แม่กาษา | 13 | 4742IV |
| 27886 | แม่สอด | แม่กาษา | 17 | 4742IV |
| 27887 | แม่สอด | แม่กาษา | 23 | 4742IV |
| 27888 | แม่สอด | แม่กาษา | 30 | 4742IV |
| 27889 | แม่สอด | แม่กาษา | 32 | 4742IV |
| 27890 | แม่สอด | แม่กาษา | 35 | 4742IV |
| 27891 | แม่สอด | แม่กาษา | 36 | 4742IV |
| 27892 | แม่สอด | แม่กาษา | 38 | 4742IV |
| 27893 | แม่สอด | แม่กาษา | 39 | 4742IV |
| 27894 | แม่สอด | แม่กาษา | 40 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-----|--------|
| 27896 | แม่สอด | แม่กาษา | 48 | 4742IV |
| 27897 | แม่สอด | แม่กาษา | 49 | 4742IV |
| 27898 | แม่สอด | แม่กาษา | 55 | 4742IV |
| 27899 | แม่สอด | แม่กาษา | 56 | 4742IV |
| 27900 | แม่สอด | แม่กาษา | 60 | 4742IV |
| 27901 | แม่สอด | แม่กาษา | 61 | 4742IV |
| 27902 | แม่สอด | แม่กาษา | 63 | 4742IV |
| 27903 | แม่สอด | แม่กาษา | 93 | 4742IV |
| 27904 | แม่สอด | แม่กาษา | 94 | 4742IV |
| 27905 | แม่สอด | แม่กาษา | 11 | 4742IV |
| 27906 | แม่สอด | แม่กาษา | 16 | 4742IV |
| 27907 | แม่สอด | แม่กาษา | 51 | 4742IV |
| 27908 | แม่สอด | แม่กาษา | 174 | 4742IV |
| 27909 | แม่สอด | แม่กาษา | 138 | 4742IV |
| 27911 | แม่สอด | แม่กาษา | 159 | 4742IV |
| 27912 | แม่สอด | แม่กาษา | 163 | 4742IV |
| 27914 | แม่สอด | แม่กาษา | 190 | 4742IV |
| 27915 | แม่สอด | แม่กาษา | 127 | 4742IV |
| 27916 | แม่สอด | แม่กาษา | 148 | 4742IV |
| 27917 | แม่สอด | แม่กาษา | 151 | 4742IV |
| 27918 | แม่สอด | แม่กาษา | 152 | 4742IV |
| 27919 | แม่สอด | แม่กาษา | 154 | 4742IV |
| 27920 | แม่สอด | แม่กาษา | 165 | 4742IV |
| 27921 | แม่สอด | แม่กาษา | 167 | 4742IV |
| 27922 | แม่สอด | แม่กาษา | 169 | 4742IV |
| 27924 | แม่สอด | แม่กาษา | 195 | 4742IV |
| 27925 | แม่สอด | แม่กาษา | 197 | 4742IV |
| 27926 | แม่สอด | แม่กาษา | 200 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 27927 | แม่สอด | แม่กาษา | 202 | 4742IV |
| 27929 | แม่สอด | แม่กาษา | 204 | 4742IV |
| 27930 | แม่สอด | แม่กาษา | 205 | 4742IV |
| 27931 | แม่สอด | แม่กาษา | 206 | 4742IV |
| 27932 | แม่สอด | แม่กาษา | 207 | 4742IV |
| 27933 | แม่สอด | แม่กาษา | 209 | 4742IV |
| 27934 | แม่สอด | แม่กาษา | 212 | 4742IV |
| 27935 | แม่สอด | แม่กาษา | 213 | 4742IV |
| 27936 | แม่สอด | แม่กาษา | 214 | 4742IV |
| 27937 | แม่สอด | แม่กาษา | 215 | 4742IV |
| 27938 | แม่สอด | แม่กาษา | 216 | 4742IV |
| 27939 | แม่สอด | แม่กาษา | 222 | 4742IV |
| 27941 | แม่สอด | แม่กาษา | 226 | 4742IV |
| 27943 | แม่สอด | แม่กาษา | 228 | 4742IV |
| 27944 | แม่สอด | แม่กาษา | 229 | 4742IV |
| 27945 | แม่สอด | แม่กาษา | 230 | 4742IV |
| 27946 | แม่สอด | แม่กาษา | 231 | 4742IV |
| 27948 | แม่สอด | แม่กาษา | 235 | 4742IV |
| 27950 | แม่สอด | แม่กาษา | 238 | 4742IV |
| 27951 | แม่สอด | แม่กาษา | 241 | 4742IV |
| 27953 | แม่สอด | แม่กาษา | 243 | 4742IV |
| 27955 | แม่สอด | แม่กาษา | 248 | 4742IV |
| 27956 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 425 | 4742III |
| 27957 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 471 | 4742III |
| 27958 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 486 | 4742III |
| 27959 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 487 | 4742III |
| 27960 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 488 | 4742III |
| 27961 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 652 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-----|---------|
| 27962 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 651 | 4742III |
| 27963 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 464 | 4742III |
| 27964 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 650 | 4742III |
| 27965 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 465 | 4742III |
| 27966 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 466 | 4742III |
| 27967 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 467 | 4742III |
| 27968 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 468 | 4742III |
| 27969 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 653 | 4742III |
| 27970 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 654 | 4742III |
| 27971 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 655 | 4742III |
| 27972 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 656 | 4742III |
| 27973 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 469 | 4742III |
| 27974 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 657 | 4742III |
| 27975 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 658 | 4742III |
| 27976 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 470 | 4742III |
| 27977 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 484 | 4742III |
| 27978 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 316 | 4742III |
| 27979 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 318 | 4742III |
| 27981 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 320 | 4742III |
| 27982 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 412 | 4742III |
| 27983 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 413 | 4742III |
| 27984 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 414 | 4742III |
| 27986 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 418 | 4742III |
| 27987 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 436 | 4742III |
| 27988 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 463 | 4742III |
| 27989 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 415 | 4742III |
| 27990 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 476 | 4742III |
| 27991 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 477 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 27992 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 444 | 4742III |
| 27993 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 421 | 4742III |
| 27995 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 419 | 4742III |
| 27996 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 420 | 4742III |
| 27997 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 416 | 4742III |
| 27998 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 417 | 4742III |
| 27999 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 478 | 4742III |
| 28000 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 475 | 4742III |
| 28001 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 457 | 4742III |
| 28002 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 458 | 4742III |
| 28003 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 472 | 4742III |
| 28004 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 453 | 4742III |
| 28005 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3312 | 4742III |
| 28006 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 454 | 4742III |
| 28007 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 451 | 4742III |
| 28008 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 452 | 4742III |
| 28009 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2738 | 4742III |
| 28010 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2739 | 4742III |
| 28011 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 439 | 4742III |
| 28012 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 435 | 4742III |
| 28013 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 432 | 4742III |
| 28014 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 431 | 4742III |
| 28015 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 430 | 4742III |
| 28016 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 427 | 4742III |
| 28017 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 426 | 4742III |
| 28019 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 354 | 4742III |
| 28020 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 353 | 4742III |
| 28021 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 352 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 28022 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 331 | 4742III |
| 28023 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 339 | 4742III |
| 28025 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 355 | 4742III |
| 28026 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 356 | 4742III |
| 28027 | แม่สอด | แม่ปะ | 12931 | 4742III |
| 28028 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 429 | 4742III |
| 28029 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 428 | 4742III |
| 28032 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 442 | 4742III |
| 28034 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 384 | 4742III |
| 28035 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 385 | 4742III |
| 28036 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 392 | 4742III |
| 28037 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 393 | 4742III |
| 28038 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 394 | 4742III |
| 28039 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 395 | 4742III |
| 28040 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 391 | 4742III |
| 28041 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 386 | 4742III |
| 28042 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 388 | 4742III |
| 28043 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 390 | 4742III |
| 28044 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 389 | 4742III |
| 28045 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 371 | 4742III |
| 28046 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 372 | 4742III |
| 28047 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 375 | 4742III |
| 28048 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 374 | 4742III |
| 28049 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 373 | 4742III |
| 28050 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 387 | 4742III |
| 28051 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 383 | 4742III |
| 28052 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 382 | 4742III |
| 28053 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 381 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 28054 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 300 | 4742III |
| 28055 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 301 | 4742III |
| 28056 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 302 | 4742III |
| 28057 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 396 | 4742III |
| 28058 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 303 | 4742III |
| 28059 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 304 | 4742III |
| 28060 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 312 | 4742III |
| 28061 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 313 | 4742III |
| 28062 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 361 | 4742III |
| 28063 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 305 | 4742III |
| 28065 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 307 | 4742III |
| 28066 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 308 | 4742III |
| 28068 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 310 | 4742III |
| 28069 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 311 | 4742III |
| 28070 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 315 | 4742III |
| 28071 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 362 | 4742III |
| 28072 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 370 | 4742III |
| 28073 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 369 | 4742III |
| 28074 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 368 | 4742III |
| 28075 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 367 | 4742III |
| 28076 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 366 | 4742III |
| 28077 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 365 | 4742III |
| 28078 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 364 | 4742III |
| 28079 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 363 | 4742III |
| 28080 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 349 | 4742III |
| 28081 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 397 | 4742III |
| 28082 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 398 | 4742III |
| 28083 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 401 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 28084 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 400 | 4742III |
| 28085 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 399 | 4742III |
| 28086 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 409 | 4742III |
| 28087 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 405 | 4742III |
| 28088 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 408 | 4742III |
| 28090 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 403 | 4742III |
| 28091 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 341 | 4742III |
| 28092 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 342 | 4742III |
| 28094 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 344 | 4742III |
| 28095 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 345 | 4742III |
| 28096 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 406 | 4742III |
| 28097 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 407 | 4742III |
| 28098 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 346 | 4742III |
| 28099 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 347 | 4742III |
| 28100 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 348 | 4742III |
| 28101 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 335 | 4742III |
| 28102 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 336 | 4742III |
| 28103 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 337 | 4742III |
| 28104 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 338 | 4742III |
| 28105 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 334 | 4742III |
| 28106 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 333 | 4742III |
| 28108 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 330 | 4742III |
| 28110 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 328 | 4742III |
| 28111 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 327 | 4742III |
| 28112 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 326 | 4742III |
| 28113 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 325 | 4742III |
| 28114 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 324 | 4742III |
| 28115 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 323 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 28116 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 321 | 4742III |
| 28117 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 322 | 4742III |
| 28118 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 340 | 4742III |
| 28119 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 424 | 4742III |
| 28120 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 410 | 4742III |
| 28122 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 402 | 4742III |
| 28124 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 379 | 4742III |
| 28126 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 357 | 4742III |
| 28127 | แม่สอด | แม่ปะ | 4736 | 4742III |
| 28128 | แม่สอด | แม่ปะ | 4737 | 4742III |
| 28129 | แม่สอด | แม่ปะ | 4738 | 4742III |
| 28130 | แม่สอด | แม่ปะ | 4739 | 4742III |
| 28131 | แม่สอด | แม่ปะ | 4740 | 4742III |
| 28132 | แม่สอด | แม่ปะ | 4741 | 4742III |
| 28133 | แม่สอด | แม่ปะ | 4742 | 4742III |
| 28134 | แม่สอด | แม่ปะ | 4743 | 4742III |
| 28135 | แม่สอด | แม่ปะ | 4744 | 4742III |
| 28136 | แม่สอด | แม่ปะ | 4745 | 4742III |
| 28137 | แม่สอด | แม่ปะ | 4746 | 4742III |
| 28138 | แม่สอด | แม่ปะ | 4747 | 4742III |
| 28139 | แม่สอด | แม่ปะ | 4748 | 4742III |
| 28140 | แม่สอด | แม่กาษา | 105 | 4742IV |
| 28141 | แม่สอด | แม่กาษา | 124 | 4742IV |
| 28142 | แม่สอด | แม่กาษา | 139 | 4742IV |
| 28143 | แม่สอด | แม่กาษา | 96 | 4742IV |
| 28144 | แม่สอด | แม่กาษา | 108 | 4742IV |
| 28145 | แม่สอด | แม่กาษา | 109 | 4742IV |
| 28146 | แม่สอด | แม่กาษา | 112 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 28147 | แม่สอด | แม่กาษา | 115 | 4742IV |
| 28148 | แม่สอด | แม่กาษา | 122 | 4742IV |
| 28149 | แม่สอด | แม่กาษา | 123 | 4742IV |
| 28150 | แม่สอด | แม่กาษา | 185 | 4742IV |
| 28151 | แม่สอด | แม่กาษา | 189 | 4742IV |
| 28152 | แม่สอด | แม่กาษา | 191 | 4742IV |
| 28153 | แม่สอด | แม่กาษา | 193 | 4742IV |
| 28154 | แม่สอด | แม่กาษา | 199 | 4742IV |
| 28155 | แม่สอด | แม่กาษา | 201 | 4742IV |
| 28156 | แม่สอด | แม่กาษา | 223 | 4742IV |
| 28157 | แม่สอด | แม่กาษา | 225 | 4742IV |
| 28158 | แม่สอด | แม่กาษา | 234 | 4742IV |
| 28159 | แม่สอด | แม่กาษา | 237 | 4742IV |
| 28160 | แม่สอด | แม่กาษา | 239 | 4742IV |
| 28161 | แม่สอด | แม่กาษา | 244 | 4742IV |
| 28162 | แม่สอด | แม่กาษา | 246 | 4742IV |
| 28163 | แม่สอด | แม่กาษา | 247 | 4742IV |
| 28164 | แม่สอด | แม่กาษา | 249 | 4742IV |
| 28165 | แม่สอด | แม่กาษา | 8 | 4742IV |
| 28166 | แม่สอด | แม่กาษา | 130 | 4742IV |
| 28167 | แม่สอด | แม่กาษา | 89 | 4742IV |
| 28169 | แม่สอด | แม่กาษา | 116 | 4742IV |
| 28170 | แม่สอด | แม่กาษา | 92 | 4742IV |
| 28171 | แม่สอด | แม่ปะ | 4628 | 4742III |
| 28173 | แม่สอด | แม่กาษา | 33 | 4742IV |
| 28174 | แม่สอด | แม่กาษา | 43 | 4742IV |
| 28175 | แม่สอด | แม่กาษา | 44 | 4742IV |
| 28176 | แม่สอด | แม่กาษา | 50 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 28177 | แม่สอด | แม่กาษา | 64 | 4742IV |
| 28178 | แม่สอด | แม่กาษา | 84 | 4742IV |
| 28179 | แม่สอด | แม่กาษา | 88 | 4742IV |
| 28180 | แม่สอด | แม่กาษา | 110 | 4742IV |
| 28181 | แม่สอด | แม่กาษา | 129 | 4742IV |
| 28182 | แม่สอด | แม่กาษา | 131 | 4742IV |
| 28188 | แม่สอด | แม่กาษา | 180 | 4742IV |
| 28189 | แม่สอด | แม่กาษา | 179 | 4742IV |
| 28190 | แม่สอด | แม่กาษา | 187 | 4742IV |
| 28191 | แม่สอด | แม่กาษา | 210 | 4742IV |
| 28192 | แม่สอด | แม่กาษา | 975 | 4742IV |
| 28193 | แม่สอด | แม่กาษา | 976 | 4742IV |
| 28194 | แม่สอด | แม่กาษา | 977 | 4742IV |
| 28195 | แม่สอด | แม่กาษา | 978 | 4742IV |
| 28197 | แม่สอด | แม่กาษา | 983 | 4742IV |
| 28198 | แม่สอด | แม่กาษา | 984 | 4742IV |
| 28199 | แม่สอด | แม่กาษา | 985 | 4742IV |
| 28200 | แม่สอด | แม่กาษา | 986 | 4742IV |
| 28202 | แม่สอด | แม่กาษา | 989 | 4742IV |
| 28203 | แม่สอด | แม่กาษา | 994 | 4742IV |
| 28204 | แม่สอด | แม่กาษา | 995 | 4742IV |
| 28205 | แม่สอด | แม่กาษา | 996 | 4742IV |
| 28206 | แม่สอด | แม่กาษา | 997 | 4742IV |
| 28210 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 671 | 4742III |
| 28211 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 672 | 4742III |
| 28212 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 673 | 4742III |
| 28213 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 674 | 4742III |
| 28214 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 675 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 28215 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 676 | 4742III |
| 28216 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 677 | 4742III |
| 28217 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 678 | 4742III |
| 28218 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 679 | 4742III |
| 28219 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 680 | 4742III |
| 28220 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 681 | 4742III |
| 28221 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 682 | 4742III |
| 28222 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 683 | 4742III |
| 28223 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 684 | 4742III |
| 28224 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 685 | 4742III |
| 28225 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 686 | 4742III |
| 28226 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 687 | 4742III |
| 28227 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 688 | 4742III |
| 28228 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 689 | 4742III |
| 28229 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 690 | 4742III |
| 28230 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 691 | 4742III |
| 28231 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 692 | 4742III |
| 28232 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 693 | 4742III |
| 28234 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 695 | 4742III |
| 28235 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 696 | 4742III |
| 28236 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 697 | 4742III |
| 28237 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 698 | 4742III |
| 28238 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 699 | 4742III |
| 28239 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 700 | 4742III |
| 28240 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 701 | 4742III |
| 28241 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 702 | 4742III |
| 28242 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 703 | 4742III |
| 28244 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 705 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|---------|
| 28245 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 706 | 4742III |
| 28246 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 707 | 4742III |
| 28247 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 708 | 4742III |
| 28248 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 709 | 4742III |
| 28249 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 710 | 4742III |
| 28251 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 586 | 4742III |
| 28252 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 594 | 4742III |
| 28253 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 587 | 4742III |
| 28254 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 588 | 4742III |
| 28256 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 590 | 4742III |
| 28257 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 596 | 4742III |
| 28259 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 613 | 4742III |
| 28260 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 616 | 4742III |
| 28261 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 617 | 4742III |
| 28262 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 619 | 4742III |
| 28263 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 620 | 4742III |
| 28264 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 621 | 4742III |
| 28265 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 624 | 4742III |
| 28267 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 626 | 4742III |
| 28268 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 627 | 4742III |
| 28269 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 628 | 4742III |
| 28270 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 646 | 4742III |
| 28271 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 595 | 4742III |
| 28272 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 647 | 4742III |
| 28273 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 591 | 4742III |
| 28274 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 592 | 4742III |
| 28275 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 593 | 4742III |
| 28276 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 608 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 28277 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 607 | 4742III |
| 28278 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 606 | 4742III |
| 28279 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 603 | 4742III |
| 28280 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 602 | 4742III |
| 28281 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 601 | 4742III |
| 28282 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 600 | 4742III |
| 28283 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 599 | 4742III |
| 28284 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 598 | 4742III |
| 28285 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 597 | 4742III |
| 28286 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 623 | 4742III |
| 28287 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 615 | 4742III |
| 28288 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 618 | 4742III |
| 28289 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 622 | 4742III |
| 28290 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 609 | 4742III |
| 28292 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 611 | 4742III |
| 28295 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 635 | 4742III |
| 28296 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 636 | 4742III |
| 28297 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 637 | 4742III |
| 28299 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 639 | 4742III |
| 28300 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 640 | 4742III |
| 28301 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 642 | 4742III |
| 28303 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4144 | 4742III |
| 28306 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 641 | 4742III |
| 28307 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 643 | 4742III |
| 28308 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 645 | 4742III |
| 28309 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 649 | 4742III |
| 28310 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 644 | 4742III |
| 28312 | แม่สอด | แม่กาษา | 971 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 28313 | แม่สอด | แม่กาษา | 150 | 4742IV |
| 28314 | แม่สอด | แม่กาษา | 972 | 4742IV |
| 28315 | แม่สอด | แม่กาษา | 10 | 4742IV |
| 28316 | แม่สอด | แม่กาษา | 18 | 4742IV |
| 28317 | แม่สอด | แม่กาษา | 128 | 4742IV |
| 28318 | แม่สอด | แม่กาษา | 182 | 4742IV |
| 28319 | แม่สอด | แม่กาษา | 183 | 4742IV |
| 28320 | แม่สอด | แม่กาษา | 184 | 4742IV |
| 28321 | แม่สอด | แม่กาษา | 250 | 4742IV |
| 28322 | แม่สอด | แม่กาษา | 969 | 4742IV |
| 28323 | แม่สอด | แม่กาษา | 970 | 4742IV |
| 28324 | แม่สอด | แม่กาษา | 973 | 4742IV |
| 28325 | แม่สอด | แม่กาษา | 974 | 4742IV |
| 28326 | แม่สอด | แม่กาษา | 981 | 4742IV |
| 28327 | แม่สอด | แม่กาษา | 982 | 4742IV |
| 28329 | แม่สอด | แม่กาษา | 979 | 4742IV |
| 28330 | แม่สอด | แม่กาษา | 990 | 4742IV |
| 28331 | แม่สอด | แม่กาษา | 991 | 4742IV |
| 28333 | แม่สอด | แม่กาษา | 993 | 4742IV |
| 28334 | แม่สอด | แม่กู | 2785 | 4742III |
| 28335 | แม่สอด | แม่กู | 2780 | 4742III |
| 28336 | แม่สอด | แม่กู | 2783 | 4742III |
| 28337 | แม่สอด | แม่กู | 2784 | 4742III |
| 28338 | แม่สอด | แม่กู | 2760 | 4742III |
| 28339 | แม่สอด | แม่กู | 2762 | 4742III |
| 28340 | แม่สอด | แม่กู | 2761 | 4742III |
| 28341 | แม่สอด | แม่กู | 2759 | 4742III |
| 28342 | แม่สอด | แม่กู | 2758 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 28343 | แม่สอด | แม่กู | 2757 | 4742III |
| 28344 | แม่สอด | แม่กู | 2756 | 4742III |
| 28345 | แม่สอด | แม่กู | 2755 | 4742III |
| 28346 | แม่สอด | แม่กู | 2716 | 4742III |
| 28347 | แม่สอด | แม่กู | 2717 | 4742III |
| 28348 | แม่สอด | แม่กู | 2754 | 4742III |
| 28349 | แม่สอด | แม่กู | 2722 | 4742III |
| 28350 | แม่สอด | แม่กู | 2723 | 4742III |
| 28351 | แม่สอด | แม่กู | 2724 | 4742III |
| 28352 | แม่สอด | แม่กู | 2725 | 4742III |
| 28353 | แม่สอด | แม่กู | 2718 | 4742III |
| 28354 | แม่สอด | แม่กู | 2719 | 4742III |
| 28355 | แม่สอด | แม่กู | 2707 | 4742III |
| 28356 | แม่สอด | แม่กู | 2708 | 4742III |
| 28357 | แม่สอด | แม่กู | 2713 | 4742III |
| 28359 | แม่สอด | แม่กู | 2768 | 4742III |
| 28360 | แม่สอด | แม่กู | 2721 | 4742III |
| 28361 | แม่สอด | แม่กู | 2720 | 4742III |
| 28362 | แม่สอด | แม่กู | 2706 | 4742III |
| 28363 | แม่สอด | แม่กู | 2769 | 4742III |
| 28364 | แม่สอด | แม่กู | 2770 | 4742III |
| 28365 | แม่สอด | แม่กู | 2771 | 4742III |
| 28366 | แม่สอด | แม่กู | 2772 | 4742III |
| 28367 | แม่สอด | แม่กู | 2773 | 4742III |
| 28368 | แม่สอด | แม่กู | 2774 | 4742III |
| 28369 | แม่สอด | แม่กู | 2775 | 4742III |
| 28370 | แม่สอด | แม่กู | 2777 | 4742III |
| 28371 | แม่สอด | แม่กู | 2779 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 28372 | แม่สอด | แม่กู | 2781 | 4742III |
| 28373 | แม่สอด | แม่กู | 2776 | 4742III |
| 28374 | แม่สอด | แม่กู | 2782 | 4742III |
| 28375 | แม่สอด | แม่กู | 2778 | 4742III |
| 28376 | แม่สอด | แม่กู | 2786 | 4742III |
| 28377 | แม่สอด | แม่กู | 2787 | 4742III |
| 28378 | แม่สอด | แม่กู | 2788 | 4742III |
| 28379 | แม่สอด | แม่กู | 2767 | 4742III |
| 28380 | แม่สอด | แม่กู | 2766 | 4742III |
| 28381 | แม่สอด | แม่กู | 2764 | 4742III |
| 28382 | แม่สอด | แม่กู | 2752 | 4742III |
| 28383 | แม่สอด | แม่กู | 2763 | 4742III |
| 28384 | แม่สอด | แม่กู | 2765 | 4742III |
| 28385 | แม่สอด | แม่กู | 2727 | 4742III |
| 28386 | แม่สอด | แม่กู | 2728 | 4742III |
| 28387 | แม่สอด | แม่กู | 2726 | 4742III |
| 28389 | แม่สอด | แม่กู | 2710 | 4742III |
| 28390 | แม่สอด | แม่กู | 2712 | 4742III |
| 28391 | แม่สอด | แม่กู | 2711 | 4742III |
| 28392 | แม่สอด | แม่กู | 2709 | 4742III |
| 28393 | แม่สอด | แม่กู | 2738 | 4742III |
| 28394 | แม่สอด | แม่กู | 2753 | 4742III |
| 28395 | แม่สอด | แม่กู | 2730 | 4742III |
| 28396 | แม่สอด | แม่กู | 2729 | 4742III |
| 28398 | แม่สอด | แม่กู | 2732 | 4742III |
| 28399 | แม่สอด | แม่กู | 2733 | 4742III |
| 28400 | แม่สอด | แม่กู | 2734 | 4742III |
| 28401 | แม่สอด | แม่กู | 2735 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 28402 | แม่สอด | แม่กู | 2740 | 4742III |
| 28403 | แม่สอด | แม่กู | 2739 | 4742III |
| 28404 | แม่สอด | แม่กู | 2737 | 4742III |
| 28405 | แม่สอด | แม่กู | 2736 | 4742III |
| 28406 | แม่สอด | แม่กู | 3446 | 4742III |
| 28407 | แม่สอด | แม่กู | 3447 | 4742III |
| 28408 | แม่สอด | แม่กาษา | 862 | 4742IV |
| 28410 | แม่สอด | แม่กู | 3448 | 4742III |
| 28411 | แม่สอด | แม่กู | 3436 | 4742III |
| 28412 | แม่สอด | แม่กู | 3437 | 4742III |
| 28413 | แม่สอด | แม่กู | 3438 | 4742III |
| 28414 | แม่สอด | แม่กู | 3439 | 4742III |
| 28418 | แม่สอด | แม่ปะ | 4561 | 4742III |
| 28419 | แม่สอด | แม่ปะ | 4580 | 4742IV |
| 28421 | แม่สอด | แม่ปะ | 4606 | 4742III |
| 28422 | แม่สอด | แม่ปะ | 4607 | 4742III |
| 28423 | แม่สอด | แม่ปะ | 4608 | 4742III |
| 28424 | แม่สอด | แม่ปะ | 4609 | 4742III |
| 28425 | แม่สอด | แม่ปะ | 4719 | 4742III |
| 28426 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 474 | 4742III |
| 28427 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 455 | 4742III |
| 28428 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 456 | 4742III |
| 28429 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 473 | 4742III |
| 28430 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 604 | 4742III |
| 28432 | แม่สอด | แม่ปะ | 4634 | 4742III |
| 28434 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 314 | 4742III |
| 28435 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 350 | 4742III |
| 28436 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 380 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 28437 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 479 | 4742III |
| 28438 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 480 | 4742III |
| 28439 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 433 | 4742III |
| 28440 | แม่สอด | แม่กาษา | 998 | 4742IV |
| 28441 | แม่สอด | แม่กาษา | 999 | 4742IV |
| 28442 | แม่สอด | แม่กาษา | 1000 | 4742IV |
| 28443 | แม่สอด | แม่กาษา | 1001 | 4742IV |
| 28444 | แม่สอด | แม่กาษา | 1002 | 4742IV |
| 28445 | แม่สอด | แม่กาษา | 1003 | 4742IV |
| 28446 | แม่สอด | แม่กาษา | 1004 | 4742IV |
| 28447 | แม่สอด | มหาวัน | 586 | 4742III |
| 28449 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4179 | 4742III |
| 28450 | แม่สอด | แม่ปะ | 4766 | 4742III |
| 28451 | แม่สอด | แม่ปะ | 4765 | 4742III |
| 28452 | แม่สอด | แม่กู | 2789 | 4742III |
| 28453 | แม่สอด | แม่ปะ | 4764 | 4742III |
| 28454 | แม่สอด | แม่ปะ | 4763 | 4742III |
| 28455 | แม่สอด | แม่กู | 2790 | 4742III |
| 28458 | แม่สอด | แม่กู | 2793 | 4742III |
| 28459 | แม่สอด | แม่กู | 2794 | 4742III |
| 28460 | แม่สอด | แม่กู | 2795 | 4742III |
| 28462 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3031 | 4742III |
| 28463 | แม่สอด | แม่กู | 2798 | 4742III |
| 28464 | แม่สอด | แม่กู | 2799 | 4742III |
| 28465 | แม่สอด | แม่กู | 2800 | 4742III |
| 28466 | แม่สอด | แม่กู | 2801 | 4742III |
| 28467 | แม่สอด | แม่กู | 2802 | 4742III |
| 28468 | แม่สอด | แม่กู | 2803 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 28469 | แม่สอด | แม่กุ | 2804 | 4742III |
| 28470 | แม่สอด | แม่กุ | 2805 | 4742III |
| 28471 | แม่สอด | แม่กุ | 2806 | 4742III |
| 28472 | แม่สอด | แม่กุ | 2807 | 4742III |
| 28473 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 585 | 4742III |
| 28474 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 659 | 4742III |
| 28476 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 661 | 4742III |
| 28477 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 662 | 4742III |
| 28478 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 663 | 4742III |
| 28481 | แม่สอด | แม่ปะ | 4749 | 4742III |
| 28482 | แม่สอด | แม่ปะ | 4750 | 4742III |
| 28483 | แม่สอด | แม่ปะ | 4752 | 4742III |
| 28484 | แม่สอด | แม่ปะ | 4753 | 4742III |
| 28485 | แม่สอด | แม่ปะ | 4754 | 4742III |
| 28491 | แม่สอด | แม่ปะ | 4760 | 4742III |
| 28492 | แม่สอด | แม่ปะ | 4761 | 4742III |
| 28494 | แม่สอด | แม่ปะ | 4767 | 4742III |
| 28495 | แม่สอด | แม่ปะ | 4768 | 4742III |
| 28496 | แม่สอด | แม่กาษา | 530 | 4742IV |
| 28497 | แม่สอด | แม่กาษา | 529 | 4742IV |
| 28498 | แม่สอด | แม่กาษา | 602 | 4742IV |
| 28499 | แม่สอด | แม่กาษา | 614 | 4742IV |
| 28500 | แม่สอด | แม่กาษา | 615 | 4742IV |
| 28501 | แม่สอด | แม่กาษา | 580 | 4742IV |
| 28502 | แม่สอด | แม่กาษา | 682 | 4742IV |
| 28503 | แม่สอด | แม่กาษา | 694 | 4742IV |
| 28504 | แม่สอด | แม่กาษา | 693 | 4742IV |
| 28505 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 376 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 28506 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 377 | 4742III |
| 28507 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 378 | 4742III |
| 28508 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 461 | 4742III |
| 28509 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 485 | 4742III |
| 28510 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 666 | 4742III |
| 28511 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 667 | 4742III |
| 29089 | แม่สอด | แม่ปะ | 2673 | 4742IV |
| 29090 | แม่สอด | แม่ปะ | 2674 | 4742IV |
| 29091 | แม่สอด | แม่ปะ | 2675 | 4742IV |
| 29092 | แม่สอด | แม่ปะ | 2681 | 4742IV |
| 29093 | แม่สอด | แม่ปะ | 2682 | 4742IV |
| 29094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2946 | 4742III |
| 29095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2947 | 4742III |
| 29096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2948 | 4742III |
| 29097 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2949 | 4742III |
| 29098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2950 | 4742III |
| 29099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2951 | 4742III |
| 29100 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2952 | 4742III |
| 29101 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2953 | 4742III |
| 29102 | แม่สอด | แม่สอด | 9608 | 4742III |
| 29103 | แม่สอด | แม่สอด | 9609 | 4742III |
| 29104 | แม่สอด | แม่สอด | 9610 | 4742III |
| 29105 | แม่สอด | แม่สอด | 9611 | 4742III |
| 29106 | แม่สอด | แม่สอด | 9612 | 4742III |
| 29107 | แม่สอด | แม่สอด | 9600 | 4742III |
| 29108 | แม่สอด | แม่สอด | 9506 | 4742III |
| 29109 | แม่สอด | แม่กุ | 2851 | 4742III |
| 29110 | แม่สอด | แม่กุ | 2657 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 29111 | แม่สอด | แม่สอด | 9615 | 4742III |
| 29112 | แม่สอด | แม่สอด | 9616 | 4742III |
| 29113 | แม่สอด | แม่สอด | 9617 | 4742III |
| 29114 | แม่สอด | แม่สอด | 9618 | 4742III |
| 29115 | แม่สอด | แม่สอด | 9619 | 4742III |
| 29116 | แม่สอด | แม่สอด | 9620 | 4742III |
| 29117 | แม่สอด | แม่สอด | 9621 | 4742III |
| 29118 | แม่สอด | แม่สอด | 9622 | 4742III |
| 29119 | แม่สอด | แม่สอด | 9568 | 4742III |
| 29120 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2930 | 4742III |
| 29121 | แม่สอด | แม่ปะ | 2695 | 4742III |
| 29122 | แม่สอด | แม่ปะ | 2696 | 4742III |
| 29123 | แม่สอด | แม่ปะ | 2697 | 4742III |
| 29124 | แม่สอด | แม่ปะ | 2698 | 4742III |
| 29125 | แม่สอด | แม่ตาว | 3492 | 4742III |
| 29126 | แม่สอด | พะวอ | 666 | 4742IV |
| 29129 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 253 | 4742III |
| 29130 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 254 | 4742III |
| 29131 | แม่สอด | แม่ปะ | 2650 | 4742III |
| 29132 | แม่สอด | แม่สอด | 9613 | 4742III |
| 29133 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2954 | 4742III |
| 29134 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2955 | 4742III |
| 29135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2956 | 4742III |
| 29136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2957 | 4742III |
| 29140 | แม่สอด | แม่ปะ | 2685 | 4742III |
| 29141 | แม่สอด | แม่กุ | 5543 | 4742III |
| 29142 | แม่สอด | แม่สอด | 9642 | 4742III |
| 29143 | แม่สอด | แม่สอด | 9643 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 29144 | แม่สอด | แม่สอด | 9644 | 4742III |
| 29145 | แม่สอด | แม่สอด | 9645 | 4742III |
| 29146 | แม่สอด | แม่สอด | 9646 | 4742III |
| 29147 | แม่สอด | แม่สอด | 9647 | 4742III |
| 29148 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 257 | 4742III |
| 29149 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 256 | 4742III |
| 29150 | แม่สอด | แม่ปะ | 4772 | 4742III |
| 29151 | แม่สอด | แม่ปะ | 4773 | 4742III |
| 29152 | แม่สอด | แม่ปะ | 4774 | 4742III |
| 29153 | แม่สอด | แม่ปะ | 4775 | 4742III |
| 29154 | แม่สอด | แม่ปะ | 5070 | 4742IV |
| 29155 | แม่สอด | แม่ปะ | 5071 | 4742IV |
| 29156 | แม่สอด | แม่ปะ | 5072 | 4742IV |
| 29157 | แม่สอด | แม่ปะ | 5073 | 4742IV |
| 29158 | แม่สอด | แม่ปะ | 5074 | 4742IV |
| 29159 | แม่สอด | แม่ปะ | 5075 | 4742IV |
| 29161 | แม่สอด | แม่ปะ | 5077 | 4742IV |
| 29163 | แม่สอด | แม่ปะ | 5079 | 4742IV |
| 29164 | แม่สอด | แม่ปะ | 5080 | 4742IV |
| 29165 | แม่สอด | แม่ปะ | 5081 | 4742IV |
| 29166 | แม่สอด | แม่ปะ | 5082 | 4742IV |
| 29167 | แม่สอด | แม่ปะ | 5083 | 4742IV |
| 29168 | แม่สอด | แม่ปะ | 5084 | 4742IV |
| 29169 | แม่สอด | แม่ปะ | 5085 | 4742IV |
| 29170 | แม่สอด | แม่ปะ | 5086 | 4742IV |
| 29171 | แม่สอด | แม่ปะ | 5087 | 4742IV |
| 29172 | แม่สอด | แม่ปะ | 5088 | 4742IV |
| 29173 | แม่สอด | แม่ปะ | 5089 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29174 | แม่สอด | แม่ปะ | 5090 | 4742IV |
| 29175 | แม่สอด | แม่ปะ | 5091 | 4742IV |
| 29176 | แม่สอด | แม่ปะ | 5092 | 4742IV |
| 29177 | แม่สอด | แม่ปะ | 5093 | 4742IV |
| 29178 | แม่สอด | แม่ปะ | 5094 | 4742IV |
| 29179 | แม่สอด | แม่ปะ | 5095 | 4742IV |
| 29180 | แม่สอด | แม่ปะ | 5096 | 4742IV |
| 29182 | แม่สอด | แม่ปะ | 5098 | 4742IV |
| 29183 | แม่สอด | แม่ปะ | 5099 | 4742IV |
| 29184 | แม่สอด | แม่ปะ | 5100 | 4742IV |
| 29185 | แม่สอด | แม่ปะ | 5101 | 4742IV |
| 29186 | แม่สอด | แม่ปะ | 5102 | 4742IV |
| 29187 | แม่สอด | แม่ปะ | 5103 | 4742IV |
| 29188 | แม่สอด | แม่ปะ | 5104 | 4742IV |
| 29189 | แม่สอด | แม่ปะ | 5105 | 4742IV |
| 29190 | แม่สอด | แม่ปะ | 5106 | 4742IV |
| 29191 | แม่สอด | แม่ปะ | 5107 | 4742IV |
| 29193 | แม่สอด | แม่ปะ | 5109 | 4742IV |
| 29194 | แม่สอด | แม่ปะ | 5110 | 4742IV |
| 29195 | แม่สอด | แม่ปะ | 5111 | 4742IV |
| 29197 | แม่สอด | แม่ปะ | 5113 | 4742IV |
| 29198 | แม่สอด | แม่ปะ | 5114 | 4742IV |
| 29199 | แม่สอด | แม่ปะ | 5115 | 4742III |
| 29200 | แม่สอด | แม่ปะ | 5116 | 4742III |
| 29201 | แม่สอด | แม่ปะ | 5117 | 4742III |
| 29204 | แม่สอด | แม่ปะ | 5120 | 4742III |
| 29205 | แม่สอด | แม่ปะ | 5121 | 4742III |
| 29206 | แม่สอด | แม่ปะ | 5122 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29207 | แม่สอด | แม่ปะ | 5123 | 4742III |
| 29208 | แม่สอด | แม่ปะ | 5124 | 4742III |
| 29209 | แม่สอด | แม่ปะ | 5125 | 4742III |
| 29210 | แม่สอด | แม่ปะ | 5126 | 4742III |
| 29211 | แม่สอด | แม่ปะ | 5127 | 4742III |
| 29212 | แม่สอด | แม่ปะ | 5128 | 4742III |
| 29213 | แม่สอด | แม่ปะ | 5129 | 4742III |
| 29217 | แม่สอด | แม่ปะ | 5133 | 4742III |
| 29219 | แม่สอด | แม่ปะ | 5135 | 4742III |
| 29220 | แม่สอด | แม่ปะ | 5136 | 4742III |
| 29221 | แม่สอด | แม่ปะ | 5137 | 4742III |
| 29222 | แม่สอด | แม่ปะ | 5138 | 4742III |
| 29223 | แม่สอด | แม่ปะ | 5139 | 4742III |
| 29224 | แม่สอด | แม่ปะ | 5140 | 4742III |
| 29225 | แม่สอด | แม่ปะ | 5141 | 4742III |
| 29226 | แม่สอด | แม่ปะ | 5142 | 4742III |
| 29227 | แม่สอด | แม่ปะ | 5143 | 4742III |
| 29228 | แม่สอด | แม่ปะ | 5144 | 4742III |
| 29229 | แม่สอด | แม่ปะ | 5145 | 4742III |
| 29230 | แม่สอด | แม่ปะ | 5146 | 4742III |
| 29231 | แม่สอด | แม่ปะ | 5147 | 4742III |
| 29232 | แม่สอด | แม่ปะ | 5148 | 4742III |
| 29233 | แม่สอด | แม่ปะ | 5149 | 4742III |
| 29234 | แม่สอด | แม่ปะ | 5150 | 4742III |
| 29235 | แม่สอด | แม่ปะ | 5151 | 4742III |
| 29236 | แม่สอด | แม่ปะ | 5152 | 4742III |
| 29237 | แม่สอด | แม่ปะ | 5153 | 4742III |
| 29238 | แม่สอด | แม่ปะ | 5154 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29239 | แม่สอด | แม่ปะ | 5155 | 4742III |
| 29240 | แม่สอด | แม่ปะ | 5156 | 4742III |
| 29241 | แม่สอด | แม่ปะ | 5157 | 4742III |
| 29242 | แม่สอด | แม่ปะ | 5158 | 4742III |
| 29243 | แม่สอด | แม่ปะ | 5159 | 4742III |
| 29244 | แม่สอด | แม่ปะ | 5160 | 4742III |
| 29245 | แม่สอด | แม่ปะ | 5161 | 4742III |
| 29246 | แม่สอด | แม่ปะ | 5162 | 4742III |
| 29247 | แม่สอด | แม่ปะ | 5163 | 4742III |
| 29248 | แม่สอด | แม่ปะ | 5164 | 4742III |
| 29249 | แม่สอด | แม่ปะ | 5165 | 4742III |
| 29251 | แม่สอด | แม่ปะ | 5167 | 4742III |
| 29252 | แม่สอด | แม่ปะ | 5168 | 4742III |
| 29253 | แม่สอด | แม่ปะ | 5169 | 4742III |
| 29254 | แม่สอด | แม่ปะ | 5170 | 4742III |
| 29255 | แม่สอด | แม่ปะ | 5171 | 4742III |
| 29256 | แม่สอด | แม่ปะ | 5172 | 4742III |
| 29257 | แม่สอด | แม่ปะ | 5173 | 4742III |
| 29258 | แม่สอด | แม่ปะ | 5174 | 4742III |
| 29259 | แม่สอด | แม่ปะ | 5175 | 4742III |
| 29260 | แม่สอด | แม่ปะ | 5176 | 4742III |
| 29261 | แม่สอด | แม่ปะ | 5177 | 4742III |
| 29262 | แม่สอด | แม่ปะ | 5178 | 4742III |
| 29263 | แม่สอด | แม่ปะ | 5179 | 4742III |
| 29264 | แม่สอด | แม่ปะ | 5180 | 4742III |
| 29265 | แม่สอด | แม่ปะ | 5181 | 4742III |
| 29266 | แม่สอด | แม่ปะ | 5182 | 4742III |
| 29267 | แม่สอด | แม่ปะ | 5183 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29268 | แม่สอด | แม่ปะ | 5184 | 4742III |
| 29269 | แม่สอด | แม่ปะ | 5185 | 4742III |
| 29270 | แม่สอด | แม่ปะ | 5186 | 4742III |
| 29271 | แม่สอด | แม่ปะ | 5187 | 4742III |
| 29272 | แม่สอด | แม่ปะ | 5188 | 4742III |
| 29273 | แม่สอด | แม่ปะ | 5189 | 4742III |
| 29274 | แม่สอด | แม่ปะ | 5190 | 4742III |
| 29275 | แม่สอด | แม่ปะ | 5191 | 4742III |
| 29276 | แม่สอด | แม่ปะ | 5192 | 4742III |
| 29277 | แม่สอด | แม่ปะ | 5193 | 4742III |
| 29278 | แม่สอด | แม่ปะ | 5194 | 4742III |
| 29279 | แม่สอด | แม่ปะ | 5195 | 4742III |
| 29280 | แม่สอด | แม่ปะ | 5196 | 4742III |
| 29281 | แม่สอด | แม่ปะ | 5197 | 4742III |
| 29282 | แม่สอด | แม่ปะ | 5198 | 4742III |
| 29283 | แม่สอด | แม่ปะ | 5199 | 4742III |
| 29284 | แม่สอด | แม่ปะ | 5200 | 4742III |
| 29285 | แม่สอด | แม่ปะ | 5201 | 4742III |
| 29286 | แม่สอด | แม่ปะ | 5202 | 4742III |
| 29287 | แม่สอด | แม่ปะ | 5203 | 4742III |
| 29288 | แม่สอด | แม่ปะ | 5204 | 4742III |
| 29289 | แม่สอด | แม่ปะ | 5205 | 4742III |
| 29290 | แม่สอด | แม่ปะ | 5206 | 4742III |
| 29291 | แม่สอด | แม่ปะ | 5207 | 4742III |
| 29292 | แม่สอด | แม่ปะ | 5208 | 4742III |
| 29294 | แม่สอด | แม่ปะ | 5210 | 4742III |
| 29295 | แม่สอด | แม่ปะ | 5211 | 4742III |
| 29296 | แม่สอด | แม่ปะ | 5212 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29297 | แม่สอด | แม่ปะ | 5213 | 4742III |
| 29298 | แม่สอด | แม่ปะ | 5214 | 4742III |
| 29299 | แม่สอด | แม่ปะ | 5215 | 4742III |
| 29300 | แม่สอด | แม่ปะ | 5216 | 4742III |
| 29301 | แม่สอด | แม่ปะ | 5217 | 4742III |
| 29302 | แม่สอด | แม่ปะ | 5218 | 4742III |
| 29303 | แม่สอด | แม่ปะ | 5219 | 4742III |
| 29304 | แม่สอด | แม่ปะ | 5220 | 4742III |
| 29305 | แม่สอด | แม่ปะ | 5221 | 4742III |
| 29306 | แม่สอด | แม่ปะ | 5222 | 4742III |
| 29307 | แม่สอด | แม่ปะ | 5223 | 4742III |
| 29310 | แม่สอด | แม่ปะ | 5226 | 4742III |
| 29311 | แม่สอด | แม่ปะ | 5227 | 4742III |
| 29312 | แม่สอด | แม่ปะ | 5228 | 4742III |
| 29313 | แม่สอด | แม่ปะ | 5229 | 4742III |
| 29314 | แม่สอด | แม่ปะ | 5230 | 4742III |
| 29315 | แม่สอด | แม่ปะ | 5231 | 4742III |
| 29316 | แม่สอด | แม่ปะ | 5232 | 4742III |
| 29317 | แม่สอด | แม่ปะ | 5233 | 4742III |
| 29319 | แม่สอด | แม่ปะ | 5235 | 4742III |
| 29321 | แม่สอด | แม่ปะ | 5237 | 4742III |
| 29322 | แม่สอด | แม่ปะ | 5238 | 4742III |
| 29323 | แม่สอด | แม่ปะ | 5239 | 4742III |
| 29324 | แม่สอด | แม่ปะ | 5240 | 4742III |
| 29325 | แม่สอด | แม่ปะ | 5241 | 4742III |
| 29326 | แม่สอด | แม่ปะ | 5242 | 4742III |
| 29327 | แม่สอด | แม่ปะ | 5243 | 4742III |
| 29328 | แม่สอด | แม่ปะ | 5244 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29329 | แม่สอด | แม่ปะ | 5245 | 4742III |
| 29330 | แม่สอด | แม่ปะ | 5246 | 4742III |
| 29331 | แม่สอด | แม่ปะ | 5247 | 4742III |
| 29332 | แม่สอด | แม่ปะ | 5248 | 4742III |
| 29333 | แม่สอด | แม่ปะ | 5249 | 4742III |
| 29334 | แม่สอด | แม่ปะ | 5250 | 4742III |
| 29335 | แม่สอด | แม่ปะ | 5251 | 4742III |
| 29336 | แม่สอด | แม่ปะ | 5252 | 4742III |
| 29337 | แม่สอด | แม่ปะ | 9554 | 4742III |
| 29338 | แม่สอด | แม่ปะ | 5254 | 4742III |
| 29339 | แม่สอด | แม่ปะ | 5255 | 4742III |
| 29340 | แม่สอด | แม่ปะ | 5256 | 4742III |
| 29343 | แม่สอด | แม่ปะ | 5259 | 4742III |
| 29344 | แม่สอด | แม่ปะ | 5260 | 4742III |
| 29345 | แม่สอด | แม่ปะ | 5261 | 4742III |
| 29346 | แม่สอด | แม่ปะ | 5262 | 4742III |
| 29347 | แม่สอด | แม่ปะ | 5263 | 4742III |
| 29348 | แม่สอด | แม่ปะ | 5264 | 4742III |
| 29350 | แม่สอด | แม่ปะ | 5266 | 4742III |
| 29351 | แม่สอด | แม่ปะ | 5267 | 4742III |
| 29352 | แม่สอด | แม่ปะ | 5268 | 4742III |
| 29353 | แม่สอด | แม่ปะ | 5269 | 4742III |
| 29354 | แม่สอด | แม่ปะ | 5270 | 4742III |
| 29355 | แม่สอด | แม่ปะ | 5271 | 4742III |
| 29356 | แม่สอด | แม่ปะ | 5272 | 4742III |
| 29357 | แม่สอด | แม่ปะ | 5273 | 4742III |
| 29358 | แม่สอด | แม่ปะ | 5274 | 4742III |
| 29359 | แม่สอด | แม่ปะ | 5275 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29360 | แม่สอด | แม่ปะ | 5276 | 4742III |
| 29361 | แม่สอด | แม่ปะ | 5277 | 4742III |
| 29362 | แม่สอด | แม่ปะ | 5278 | 4742III |
| 29363 | แม่สอด | แม่ปะ | 5279 | 4742III |
| 29364 | แม่สอด | แม่ปะ | 5280 | 4742III |
| 29365 | แม่สอด | แม่ปะ | 5281 | 4742III |
| 29366 | แม่สอด | แม่ปะ | 5282 | 4742III |
| 29367 | แม่สอด | แม่ปะ | 5283 | 4742III |
| 29368 | แม่สอด | แม่ปะ | 5284 | 4742III |
| 29369 | แม่สอด | แม่ปะ | 5285 | 4742III |
| 29370 | แม่สอด | แม่ปะ | 5286 | 4742III |
| 29371 | แม่สอด | แม่ปะ | 5287 | 4742III |
| 29372 | แม่สอด | แม่ปะ | 5288 | 4742III |
| 29373 | แม่สอด | แม่ปะ | 5289 | 4742III |
| 29374 | แม่สอด | แม่ปะ | 5290 | 4742III |
| 29375 | แม่สอด | แม่ปะ | 5291 | 4742III |
| 29376 | แม่สอด | แม่ปะ | 5292 | 4742III |
| 29377 | แม่สอด | แม่ปะ | 5293 | 4742III |
| 29378 | แม่สอด | แม่ปะ | 5294 | 4742III |
| 29379 | แม่สอด | แม่ปะ | 5295 | 4742III |
| 29380 | แม่สอด | แม่ปะ | 5296 | 4742III |
| 29381 | แม่สอด | แม่ปะ | 5297 | 4742III |
| 29382 | แม่สอด | แม่ปะ | 5298 | 4742III |
| 29383 | แม่สอด | แม่ปะ | 5299 | 4742III |
| 29384 | แม่สอด | แม่ปะ | 5300 | 4742III |
| 29385 | แม่สอด | แม่ปะ | 5301 | 4742III |
| 29386 | แม่สอด | แม่ปะ | 5302 | 4742III |
| 29387 | แม่สอด | แม่ปะ | 5303 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29388 | แม่สอด | แม่ปะ | 5304 | 4742III |
| 29389 | แม่สอด | แม่ปะ | 5305 | 4742III |
| 29390 | แม่สอด | แม่ปะ | 5306 | 4742III |
| 29391 | แม่สอด | แม่ปะ | 5307 | 4742III |
| 29392 | แม่สอด | แม่ปะ | 5308 | 4742III |
| 29393 | แม่สอด | แม่ปะ | 5309 | 4742III |
| 29394 | แม่สอด | แม่ปะ | 5310 | 4742III |
| 29395 | แม่สอด | แม่ปะ | 5311 | 4742III |
| 29397 | แม่สอด | แม่ปะ | 5313 | 4742III |
| 29398 | แม่สอด | แม่ปะ | 5314 | 4742III |
| 29399 | แม่สอด | แม่ปะ | 5315 | 4742III |
| 29400 | แม่สอด | แม่ปะ | 5316 | 4742III |
| 29401 | แม่สอด | แม่ปะ | 5317 | 4742III |
| 29402 | แม่สอด | แม่ปะ | 5318 | 4742III |
| 29403 | แม่สอด | แม่ปะ | 5319 | 4742III |
| 29404 | แม่สอด | แม่ปะ | 5320 | 4742III |
| 29405 | แม่สอด | แม่ปะ | 5321 | 4742III |
| 29406 | แม่สอด | แม่ปะ | 5322 | 4742III |
| 29408 | แม่สอด | แม่ปะ | 5324 | 4742III |
| 29409 | แม่สอด | แม่ปะ | 5325 | 4742III |
| 29410 | แม่สอด | แม่ปะ | 5326 | 4742III |
| 29411 | แม่สอด | แม่ปะ | 5327 | 4742III |
| 29417 | แม่สอด | แม่ปะ | 5333 | 4742III |
| 29418 | แม่สอด | แม่ปะ | 5334 | 4742III |
| 29419 | แม่สอด | แม่ปะ | 5335 | 4742III |
| 29420 | แม่สอด | แม่ปะ | 5336 | 4742III |
| 29421 | แม่สอด | แม่ปะ | 5337 | 4742III |
| 29425 | แม่สอด | แม่ปะ | 5341 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29426 | แม่สอด | แม่ปะ | 5342 | 4742III |
| 29427 | แม่สอด | แม่ปะ | 5343 | 4742III |
| 29428 | แม่สอด | แม่ปะ | 5344 | 4742III |
| 29429 | แม่สอด | แม่ปะ | 5345 | 4742III |
| 29430 | แม่สอด | แม่ปะ | 5346 | 4742III |
| 29433 | แม่สอด | แม่ปะ | 5349 | 4742III |
| 29434 | แม่สอด | แม่ปะ | 5350 | 4742III |
| 29435 | แม่สอด | แม่ปะ | 5351 | 4742III |
| 29437 | แม่สอด | แม่ปะ | 5353 | 4742III |
| 29438 | แม่สอด | แม่ปะ | 5354 | 4742III |
| 29439 | แม่สอด | แม่ปะ | 5355 | 4742III |
| 29440 | แม่สอด | แม่ปะ | 5356 | 4742III |
| 29441 | แม่สอด | แม่ปะ | 5357 | 4742III |
| 29442 | แม่สอด | แม่ปะ | 5358 | 4742III |
| 29443 | แม่สอด | แม่ปะ | 5359 | 4742III |
| 29444 | แม่สอด | แม่ปะ | 5360 | 4742III |
| 29445 | แม่สอด | แม่ปะ | 5361 | 4742III |
| 29446 | แม่สอด | แม่ปะ | 5362 | 4742III |
| 29449 | แม่สอด | แม่ปะ | 5365 | 4742III |
| 29450 | แม่สอด | แม่ปะ | 5366 | 4742III |
| 29451 | แม่สอด | แม่ปะ | 5367 | 4742III |
| 29452 | แม่สอด | แม่ปะ | 5368 | 4742III |
| 29453 | แม่สอด | แม่ปะ | 5369 | 4742III |
| 29454 | แม่สอด | แม่ปะ | 5370 | 4742III |
| 29456 | แม่สอด | แม่ปะ | 5372 | 4742III |
| 29459 | แม่สอด | แม่ปะ | 5375 | 4742III |
| 29460 | แม่สอด | แม่ปะ | 5376 | 4742III |
| 29462 | แม่สอด | แม่ปะ | 5378 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29467 | แม่สอด | แม่ปะ | 5383 | 4742III |
| 29468 | แม่สอด | แม่ปะ | 5384 | 4742III |
| 29469 | แม่สอด | แม่ปะ | 5385 | 4742III |
| 29470 | แม่สอด | แม่ปะ | 5386 | 4742III |
| 29471 | แม่สอด | แม่ปะ | 5387 | 4742III |
| 29472 | แม่สอด | แม่ปะ | 5388 | 4742III |
| 29473 | แม่สอด | แม่ปะ | 5389 | 4742III |
| 29474 | แม่สอด | แม่ปะ | 5390 | 4742III |
| 29475 | แม่สอด | แม่ปะ | 5391 | 4742III |
| 29476 | แม่สอด | แม่ปะ | 5392 | 4742III |
| 29478 | แม่สอด | แม่ปะ | 5394 | 4742III |
| 29479 | แม่สอด | แม่ปะ | 5395 | 4742III |
| 29480 | แม่สอด | แม่ปะ | 5396 | 4742III |
| 29481 | แม่สอด | แม่ปะ | 5397 | 4742III |
| 29482 | แม่สอด | แม่ปะ | 5398 | 4742III |
| 29483 | แม่สอด | แม่ปะ | 5399 | 4742III |
| 29484 | แม่สอด | แม่ปะ | 5400 | 4742III |
| 29485 | แม่สอด | แม่ปะ | 5401 | 4742III |
| 29486 | แม่สอด | แม่ปะ | 5402 | 4742III |
| 29487 | แม่สอด | แม่ปะ | 5403 | 4742III |
| 29488 | แม่สอด | แม่ปะ | 5404 | 4742III |
| 29489 | แม่สอด | แม่ปะ | 5405 | 4742III |
| 29490 | แม่สอด | แม่ปะ | 5406 | 4742III |
| 29494 | แม่สอด | แม่ปะ | 5410 | 4742III |
| 29495 | แม่สอด | แม่ปะ | 5411 | 4742III |
| 29496 | แม่สอด | แม่ปะ | 5412 | 4742III |
| 29498 | แม่สอด | แม่ปะ | 5414 | 4742III |
| 29499 | แม่สอด | แม่ปะ | 5415 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29500 | แม่สอด | แม่ปะ | 5416 | 4742III |
| 29501 | แม่สอด | แม่ปะ | 5417 | 4742III |
| 29502 | แม่สอด | แม่ปะ | 5418 | 4742III |
| 29503 | แม่สอด | แม่ปะ | 5419 | 4742III |
| 29504 | แม่สอด | แม่ปะ | 5420 | 4742III |
| 29505 | แม่สอด | แม่ปะ | 5421 | 4742III |
| 29506 | แม่สอด | แม่ปะ | 5422 | 4742III |
| 29507 | แม่สอด | แม่ปะ | 5423 | 4742III |
| 29508 | แม่สอด | แม่ปะ | 5424 | 4742III |
| 29509 | แม่สอด | แม่ปะ | 5425 | 4742III |
| 29510 | แม่สอด | แม่ปะ | 5426 | 4742III |
| 29511 | แม่สอด | แม่ปะ | 5427 | 4742III |
| 29512 | แม่สอด | แม่ปะ | 5428 | 4742III |
| 29513 | แม่สอด | แม่ปะ | 5429 | 4742III |
| 29514 | แม่สอด | แม่ปะ | 5430 | 4742III |
| 29515 | แม่สอด | แม่ปะ | 5431 | 4742III |
| 29516 | แม่สอด | แม่ปะ | 5432 | 4742III |
| 29517 | แม่สอด | แม่ปะ | 5433 | 4742III |
| 29518 | แม่สอด | แม่ปะ | 5434 | 4742III |
| 29519 | แม่สอด | แม่ปะ | 5435 | 4742III |
| 29520 | แม่สอด | แม่ปะ | 5436 | 4742III |
| 29521 | แม่สอด | แม่ปะ | 5437 | 4742III |
| 29522 | แม่สอด | แม่ปะ | 5438 | 4742III |
| 29523 | แม่สอด | แม่ปะ | 5439 | 4742III |
| 29524 | แม่สอด | แม่ปะ | 5440 | 4742III |
| 29525 | แม่สอด | แม่ปะ | 5441 | 4742III |
| 29526 | แม่สอด | แม่ปะ | 5442 | 4742III |
| 29527 | แม่สอด | แม่ปะ | 5443 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29528 | แม่สอด | แม่ปะ | 5444 | 4742III |
| 29529 | แม่สอด | แม่ปะ | 5445 | 4742III |
| 29530 | แม่สอด | แม่ปะ | 5446 | 4742III |
| 29531 | แม่สอด | แม่ปะ | 5447 | 4742III |
| 29532 | แม่สอด | แม่ปะ | 5448 | 4742III |
| 29533 | แม่สอด | แม่ปะ | 5449 | 4742III |
| 29534 | แม่สอด | แม่ปะ | 5450 | 4742III |
| 29535 | แม่สอด | แม่ปะ | 5451 | 4742III |
| 29536 | แม่สอด | แม่ปะ | 5452 | 4742III |
| 29537 | แม่สอด | แม่ปะ | 5453 | 4742III |
| 29538 | แม่สอด | แม่ปะ | 5454 | 4742III |
| 29539 | แม่สอด | แม่ปะ | 5455 | 4742III |
| 29540 | แม่สอด | แม่ปะ | 5456 | 4742III |
| 29541 | แม่สอด | แม่ปะ | 5457 | 4742III |
| 29542 | แม่สอด | แม่ปะ | 5458 | 4742III |
| 29543 | แม่สอด | แม่ปะ | 5459 | 4742III |
| 29545 | แม่สอด | แม่ปะ | 5461 | 4742III |
| 29546 | แม่สอด | แม่ปะ | 5462 | 4742III |
| 29547 | แม่สอด | แม่ปะ | 5463 | 4742III |
| 29548 | แม่สอด | แม่ปะ | 5464 | 4742III |
| 29549 | แม่สอด | แม่ปะ | 5465 | 4742III |
| 29550 | แม่สอด | แม่ปะ | 5466 | 4742III |
| 29551 | แม่สอด | แม่ปะ | 5467 | 4742III |
| 29552 | แม่สอด | แม่ปะ | 5468 | 4742III |
| 29554 | แม่สอด | แม่ปะ | 5470 | 4742III |
| 29555 | แม่สอด | แม่ปะ | 5471 | 4742III |
| 29556 | แม่สอด | แม่ปะ | 5472 | 4742III |
| 29558 | แม่สอด | แม่ปะ | 5474 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29559 | แม่สอด | แม่ปะ | 5475 | 4742III |
| 29560 | แม่สอด | แม่ปะ | 5476 | 4742III |
| 29561 | แม่สอด | แม่ปะ | 5477 | 4742III |
| 29562 | แม่สอด | แม่ปะ | 5478 | 4742III |
| 29563 | แม่สอด | แม่ปะ | 5479 | 4742III |
| 29566 | แม่สอด | แม่ปะ | 5482 | 4742III |
| 29567 | แม่สอด | แม่ปะ | 5483 | 4742III |
| 29568 | แม่สอด | แม่ปะ | 5484 | 4742III |
| 29569 | แม่สอด | แม่ปะ | 5485 | 4742III |
| 29570 | แม่สอด | แม่ปะ | 5486 | 4742III |
| 29571 | แม่สอด | แม่ปะ | 5487 | 4742III |
| 29572 | แม่สอด | แม่ปะ | 5488 | 4742III |
| 29573 | แม่สอด | แม่ปะ | 5489 | 4742III |
| 29575 | แม่สอด | แม่ปะ | 5491 | 4742III |
| 29576 | แม่สอด | แม่ปะ | 5492 | 4742III |
| 29578 | แม่สอด | แม่ปะ | 5494 | 4742III |
| 29579 | แม่สอด | แม่ปะ | 5495 | 4742III |
| 29580 | แม่สอด | แม่ปะ | 5496 | 4742III |
| 29583 | แม่สอด | แม่ปะ | 5499 | 4742III |
| 29584 | แม่สอด | แม่ปะ | 5500 | 4742III |
| 29586 | แม่สอด | แม่ปะ | 5502 | 4742III |
| 29587 | แม่สอด | แม่ปะ | 5503 | 4742III |
| 29588 | แม่สอด | แม่ปะ | 5504 | 4742III |
| 29589 | แม่สอด | แม่ปะ | 5505 | 4742III |
| 29590 | แม่สอด | แม่ปะ | 5506 | 4742III |
| 29591 | แม่สอด | แม่ปะ | 5507 | 4742III |
| 29592 | แม่สอด | แม่ปะ | 5508 | 4742III |
| 29595 | แม่สอด | แม่ปะ | 5511 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29596 | แม่สอด | แม่ปะ | 5512 | 4742III |
| 29597 | แม่สอด | แม่ปะ | 5513 | 4742III |
| 29598 | แม่สอด | แม่ปะ | 5514 | 4742III |
| 29599 | แม่สอด | แม่ปะ | 5515 | 4742IV |
| 29601 | แม่สอด | แม่ปะ | 5517 | 4742IV |
| 29602 | แม่สอด | แม่ปะ | 5518 | 4742IV |
| 29603 | แม่สอด | แม่ปะ | 5519 | 4742IV |
| 29604 | แม่สอด | แม่ปะ | 5520 | 4742IV |
| 29605 | แม่สอด | แม่ปะ | 5521 | 4742IV |
| 29606 | แม่สอด | แม่ปะ | 5522 | 4742IV |
| 29607 | แม่สอด | แม่ปะ | 5523 | 4742IV |
| 29608 | แม่สอด | แม่ปะ | 5524 | 4742IV |
| 29609 | แม่สอด | แม่ปะ | 5525 | 4742IV |
| 29610 | แม่สอด | แม่ปะ | 5526 | 4742IV |
| 29611 | แม่สอด | แม่ปะ | 5527 | 4742IV |
| 29612 | แม่สอด | แม่ปะ | 5528 | 4742IV |
| 29613 | แม่สอด | แม่ปะ | 5529 | 4742IV |
| 29614 | แม่สอด | แม่ปะ | 5530 | 4742IV |
| 29615 | แม่สอด | แม่ปะ | 5531 | 4742IV |
| 29616 | แม่สอด | แม่ปะ | 5532 | 4742IV |
| 29617 | แม่สอด | แม่ปะ | 5533 | 4742IV |
| 29619 | แม่สอด | แม่ปะ | 5535 | 4742III |
| 29621 | แม่สอด | แม่ปะ | 5537 | 4742III |
| 29622 | แม่สอด | แม่ปะ | 5538 | 4742III |
| 29623 | แม่สอด | แม่ปะ | 5539 | 4742III |
| 29624 | แม่สอด | แม่ปะ | 5540 | 4742III |
| 29625 | แม่สอด | แม่ปะ | 5541 | 4742III |
| 29626 | แม่สอด | แม่ปะ | 5542 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29627 | แม่สอด | แม่ปะ | 5543 | 4742III |
| 29628 | แม่สอด | แม่ปะ | 5544 | 4742III |
| 29629 | แม่สอด | แม่ปะ | 5545 | 4742III |
| 29630 | แม่สอด | แม่ปะ | 5546 | 4742III |
| 29631 | แม่สอด | แม่ปะ | 5547 | 4742III |
| 29632 | แม่สอด | แม่ปะ | 5548 | 4742III |
| 29633 | แม่สอด | แม่ปะ | 5549 | 4742III |
| 29635 | แม่สอด | แม่ปะ | 5551 | 4742III |
| 29636 | แม่สอด | แม่ปะ | 5552 | 4742III |
| 29637 | แม่สอด | แม่ปะ | 5553 | 4742III |
| 29638 | แม่สอด | แม่ปะ | 5554 | 4742III |
| 29639 | แม่สอด | แม่ปะ | 5555 | 4742III |
| 29640 | แม่สอด | แม่ปะ | 5556 | 4742III |
| 29641 | แม่สอด | แม่ปะ | 5557 | 4742III |
| 29642 | แม่สอด | แม่ปะ | 5558 | 4742III |
| 29643 | แม่สอด | แม่ปะ | 5559 | 4742III |
| 29644 | แม่สอด | แม่ปะ | 5560 | 4742III |
| 29645 | แม่สอด | แม่ปะ | 5561 | 4742III |
| 29646 | แม่สอด | แม่ปะ | 5562 | 4742III |
| 29647 | แม่สอด | แม่ปะ | 5563 | 4742III |
| 29648 | แม่สอด | แม่ปะ | 5564 | 4742III |
| 29649 | แม่สอด | แม่ปะ | 5565 | 4742III |
| 29650 | แม่สอด | แม่ปะ | 5566 | 4742III |
| 29651 | แม่สอด | แม่ปะ | 5567 | 4742III |
| 29652 | แม่สอด | แม่ปะ | 5568 | 4742III |
| 29653 | แม่สอด | แม่ปะ | 5569 | 4742III |
| 29654 | แม่สอด | แม่ปะ | 5570 | 4742III |
| 29655 | แม่สอด | แม่ปะ | 5571 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29656 | แม่สอด | แม่ปะ | 5572 | 4742III |
| 29657 | แม่สอด | แม่ปะ | 5573 | 4742III |
| 29658 | แม่สอด | แม่ปะ | 5574 | 4742III |
| 29659 | แม่สอด | แม่ปะ | 5575 | 4742III |
| 29660 | แม่สอด | แม่ปะ | 5576 | 4742III |
| 29661 | แม่สอด | แม่ปะ | 5577 | 4742III |
| 29662 | แม่สอด | แม่ปะ | 5578 | 4742III |
| 29663 | แม่สอด | แม่ปะ | 5579 | 4742III |
| 29664 | แม่สอด | แม่ปะ | 5580 | 4742III |
| 29665 | แม่สอด | แม่ปะ | 5581 | 4742III |
| 29666 | แม่สอด | แม่ปะ | 5582 | 4742III |
| 29667 | แม่สอด | แม่ปะ | 5583 | 4742III |
| 29668 | แม่สอด | แม่ปะ | 5584 | 4742III |
| 29669 | แม่สอด | แม่ปะ | 5585 | 4742III |
| 29670 | แม่สอด | แม่ปะ | 5586 | 4742III |
| 29671 | แม่สอด | แม่ปะ | 5587 | 4742III |
| 29672 | แม่สอด | แม่ปะ | 5588 | 4742III |
| 29673 | แม่สอด | แม่ปะ | 5589 | 4742III |
| 29674 | แม่สอด | แม่ปะ | 5590 | 4742III |
| 29675 | แม่สอด | แม่ปะ | 5591 | 4742III |
| 29676 | แม่สอด | แม่ปะ | 5592 | 4742III |
| 29677 | แม่สอด | แม่ปะ | 5593 | 4742III |
| 29678 | แม่สอด | แม่ปะ | 5594 | 4742III |
| 29679 | แม่สอด | แม่ปะ | 5595 | 4742III |
| 29680 | แม่สอด | แม่ปะ | 5596 | 4742III |
| 29681 | แม่สอด | แม่ปะ | 5597 | 4742III |
| 29686 | แม่สอด | แม่ปะ | 5602 | 4742III |
| 29687 | แม่สอด | แม่ปะ | 5603 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 29688 | แม่สอด | แม่ปะ | 5604 | 4742III |
| 29690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7489 | 4742III |
| 29691 | แม่สอด | แม่ปะ | 5607 | 4742III |
| 29692 | แม่สอด | แม่ปะ | 5608 | 4742III |
| 29693 | แม่สอด | แม่ปะ | 5609 | 4742III |
| 29694 | แม่สอด | แม่ปะ | 5610 | 4742III |
| 29695 | แม่สอด | แม่ปะ | 5611 | 4742III |
| 29696 | แม่สอด | แม่ปะ | 5612 | 4742III |
| 29700 | แม่สอด | แม่ปะ | 5616 | 4742III |
| 29701 | แม่สอด | แม่ปะ | 5617 | 4742III |
| 29702 | แม่สอด | แม่ปะ | 5618 | 4742III |
| 29703 | แม่สอด | แม่ปะ | 5619 | 4742III |
| 29704 | แม่สอด | แม่ปะ | 5620 | 4742III |
| 29705 | แม่สอด | แม่ปะ | 5621 | 4742III |
| 29706 | แม่สอด | แม่ปะ | 5622 | 4742III |
| 29707 | แม่สอด | แม่ปะ | 5623 | 4742III |
| 29708 | แม่สอด | แม่ปะ | 5624 | 4742III |
| 29709 | แม่สอด | แม่ปะ | 5625 | 4742III |
| 29710 | แม่สอด | แม่ปะ | 5626 | 4742III |
| 29714 | แม่สอด | แม่ปะ | 5630 | 4742III |
| 29715 | แม่สอด | แม่ปะ | 5631 | 4742III |
| 29716 | แม่สอด | แม่ปะ | 5632 | 4742III |
| 29717 | แม่สอด | แม่ปะ | 5633 | 4742III |
| 29718 | แม่สอด | แม่ปะ | 5634 | 4742III |
| 29725 | แม่สอด | แม่ปะ | 5641 | 4742III |
| 29727 | แม่สอด | แม่ปะ | 5643 | 4742III |
| 29732 | แม่สอด | แม่ปะ | 5648 | 4742III |
| 29733 | แม่สอด | แม่ปะ | 5649 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29734 | แม่สอด | แม่ปะ | 5650 | 4742III |
| 29735 | แม่สอด | แม่ปะ | 5651 | 4742III |
| 29736 | แม่สอด | แม่ปะ | 5652 | 4742III |
| 29737 | แม่สอด | แม่ปะ | 5653 | 4742III |
| 29738 | แม่สอด | แม่ปะ | 5654 | 4742III |
| 29739 | แม่สอด | แม่ปะ | 5655 | 4742III |
| 29740 | แม่สอด | แม่ปะ | 5656 | 4742III |
| 29741 | แม่สอด | แม่ปะ | 5657 | 4742III |
| 29742 | แม่สอด | แม่ปะ | 5658 | 4742III |
| 29743 | แม่สอด | แม่ปะ | 5659 | 4742III |
| 29744 | แม่สอด | แม่ปะ | 5660 | 4742III |
| 29745 | แม่สอด | แม่ปะ | 5661 | 4742III |
| 29746 | แม่สอด | แม่ปะ | 5662 | 4742III |
| 29747 | แม่สอด | แม่ปะ | 5663 | 4742III |
| 29748 | แม่สอด | แม่ปะ | 5664 | 4742III |
| 29749 | แม่สอด | แม่ปะ | 5665 | 4742III |
| 29750 | แม่สอด | แม่ปะ | 5666 | 4742III |
| 29751 | แม่สอด | แม่ปะ | 5667 | 4742III |
| 29752 | แม่สอด | แม่ปะ | 5668 | 4742III |
| 29753 | แม่สอด | แม่ปะ | 5669 | 4742III |
| 29754 | แม่สอด | แม่ปะ | 5670 | 4742III |
| 29755 | แม่สอด | แม่ปะ | 5671 | 4742III |
| 29756 | แม่สอด | แม่ปะ | 5672 | 4742III |
| 29757 | แม่สอด | แม่ปะ | 5673 | 4742III |
| 29758 | แม่สอด | แม่ปะ | 5674 | 4742III |
| 29760 | แม่สอด | แม่ปะ | 5676 | 4742III |
| 29762 | แม่สอด | แม่ปะ | 5678 | 4742III |
| 29763 | แม่สอด | แม่ปะ | 5679 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 29765 | แม่สอด | แม่ปะ | 5681 | 4742III |
| 29766 | แม่สอด | แม่ปะ | 5682 | 4742III |
| 29767 | แม่สอด | แม่ปะ | 5683 | 4742III |
| 29768 | แม่สอด | แม่ปะ | 5684 | 4742III |
| 29769 | แม่สอด | แม่ปะ | 5685 | 4742III |
| 29770 | แม่สอด | แม่ปะ | 5686 | 4742III |
| 29771 | แม่สอด | แม่ปะ | 5687 | 4742III |
| 29773 | แม่สอด | แม่กู | 3232 | 4742III |
| 29775 | แม่สอด | แม่กู | 3233 | 4742III |
| 29778 | แม่สอด | แม่ปะ | 12403 | 4742III |
| 29779 | แม่สอด | แม่กาษา | 6367 | 4742IV |
| 29780 | แม่สอด | แม่สอด | 16164 | 4742III |
| 29781 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3463 | 4742III |
| 29782 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3464 | 4742III |
| 29783 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3465 | 4742III |
| 29784 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3466 | 4742III |
| 29785 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3467 | 4742III |
| 29786 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3468 | 4742III |
| 29787 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3469 | 4742III |
| 29788 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3470 | 4742III |
| 29790 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3472 | 4742III |
| 29791 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3473 | 4742III |
| 29792 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3474 | 4742III |
| 29793 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 823 | 4742III |
| 29794 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 824 | 4742III |
| 29795 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 825 | 4742III |
| 29796 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 826 | 4742III |
| 29797 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 827 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 29798 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 828 | 4742III |
| 29800 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 830 | 4742III |
| 29801 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 831 | 4742III |
| 29802 | แม่สอด | แม่ตาว | 3727 | 4742III |
| 29803 | แม่สอด | แม่ตาว | 3728 | 4742III |
| 29807 | แม่สอด | แม่ตาว | 3732 | 4742III |
| 29809 | แม่สอด | แม่กู | 3108 | 4742III |
| 29810 | แม่สอด | แม่ตาว | 3735 | 4742III |
| 29811 | แม่สอด | แม่ตาว | 3736 | 4742III |
| 29813 | แม่สอด | แม่ตาว | 3738 | 4742III |
| 29814 | แม่สอด | แม่ตาว | 3739 | 4742III |
| 29815 | แม่สอด | แม่ตาว | 3740 | 4742III |
| 29816 | แม่สอด | แม่ตาว | 3741 | 4742III |
| 29818 | แม่สอด | แม่ตาว | 3743 | 4742III |
| 29819 | แม่สอด | แม่ตาว | 3744 | 4742III |
| 29820 | แม่สอด | แม่ตาว | 3745 | 4742III |
| 29821 | แม่สอด | แม่ตาว | 3746 | 4742III |
| 29822 | แม่สอด | แม่ตาว | 3747 | 4742III |
| 29823 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2772 | 4742III |
| 29825 | แม่สอด | แม่ตาว | 3750 | 4742III |
| 29826 | แม่สอด | แม่ตาว | 3751 | 4742III |
| 29828 | แม่สอด | แม่ตาว | 3753 | 4742III |
| 29829 | แม่สอด | แม่ตาว | 3754 | 4742III |
| 29830 | แม่สอด | แม่ตาว | 3755 | 4742III |
| 29831 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2779 | 4742III |
| 29832 | แม่สอด | แม่ตาว | 3757 | 4742III |
| 29833 | แม่สอด | แม่ตาว | 3758 | 4742III |
| 29834 | แม่สอด | แม่ตาว | 3759 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 29835 | แม่สอด | แม่ตาว | 3760 | 4742III |
| 29836 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3450 | 4742III |
| 29838 | แม่สอด | แม่ตาว | 3763 | 4742III |
| 29840 | แม่สอด | แม่ตาว | 3765 | 4742III |
| 29841 | แม่สอด | แม่ตาว | 3766 | 4742III |
| 29842 | แม่สอด | แม่ตาว | 3767 | 4742III |
| 29844 | แม่สอด | แม่ตาว | 3769 | 4742III |
| 29845 | แม่สอด | แม่ตาว | 3770 | 4742III |
| 29846 | แม่สอด | แม่ตาว | 3771 | 4742III |
| 29847 | แม่สอด | แม่ตาว | 3772 | 4742III |
| 29848 | แม่สอด | แม่ตาว | 3773 | 4742III |
| 29849 | แม่สอด | แม่ตาว | 3774 | 4742III |
| 29850 | แม่สอด | แม่ตาว | 3775 | 4742III |
| 29851 | แม่สอด | แม่ตาว | 3776 | 4742III |
| 29854 | แม่สอด | แม่ตาว | 3779 | 4742III |
| 29855 | แม่สอด | แม่ตาว | 3780 | 4742III |
| 29856 | แม่สอด | แม่ตาว | 3781 | 4742III |
| 29857 | แม่สอด | แม่ตาว | 3782 | 4742III |
| 29858 | แม่สอด | แม่ตาว | 3783 | 4742III |
| 29859 | แม่สอด | แม่ตาว | 3784 | 4742III |
| 29860 | แม่สอด | แม่ตาว | 3785 | 4742III |
| 29862 | แม่สอด | แม่ตาว | 3787 | 4742III |
| 29863 | แม่สอด | แม่ตาว | 3788 | 4742III |
| 29864 | แม่สอด | แม่ตาว | 3789 | 4742III |
| 29866 | แม่สอด | แม่กู | 3107 | 4742III |
| 29867 | แม่สอด | แม่ตาว | 3792 | 4742III |
| 29868 | แม่สอด | แม่กู | 2998 | 4742III |
| 29869 | แม่สอด | แม่กู | 2999 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 29870 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3369 | 4742III |
| 29871 | แม่สอด | แม่กู | 3001 | 4742III |
| 29873 | แม่สอด | แม่กู | 3003 | 4742III |
| 29874 | แม่สอด | แม่กู | 3004 | 4742III |
| 29875 | แม่สอด | แม่กู | 3005 | 4742III |
| 29877 | แม่สอด | แม่กู | 3007 | 4742III |
| 29878 | แม่สอด | แม่กู | 3008 | 4742III |
| 29879 | แม่สอด | แม่กู | 3009 | 4742III |
| 29880 | แม่สอด | แม่กู | 3010 | 4742III |
| 29881 | แม่สอด | แม่กู | 3011 | 4742III |
| 29882 | แม่สอด | แม่กู | 3012 | 4742III |
| 29883 | แม่สอด | แม่กู | 3013 | 4742III |
| 29884 | แม่สอด | แม่กู | 3014 | 4742III |
| 29886 | แม่สอด | แม่กู | 3016 | 4742III |
| 29887 | แม่สอด | แม่กู | 3017 | 4742III |
| 29889 | แม่สอด | แม่กู | 3019 | 4742III |
| 29891 | แม่สอด | แม่กู | 3021 | 4742III |
| 29892 | แม่สอด | แม่กู | 3022 | 4742III |
| 29893 | แม่สอด | แม่กู | 3023 | 4742III |
| 29894 | แม่สอด | แม่กู | 3024 | 4742III |
| 29895 | แม่สอด | แม่กู | 3025 | 4742III |
| 29897 | แม่สอด | แม่กู | 3027 | 4742III |
| 29898 | แม่สอด | แม่กู | 3028 | 4742III |
| 29900 | แม่สอด | แม่กู | 3030 | 4742III |
| 29901 | แม่สอด | แม่กู | 3031 | 4742III |
| 29903 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3537 | 4742III |
| 29904 | แม่สอด | แม่กู | 3034 | 4742III |
| 29905 | แม่สอด | แม่กู | 3035 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 29906 | แม่สอด | แม่กู | 3036 | 4742III |
| 29909 | แม่สอด | แม่กู | 3039 | 4742III |
| 29910 | แม่สอด | แม่กู | 3040 | 4742III |
| 29911 | แม่สอด | แม่กู | 3041 | 4742III |
| 29912 | แม่สอด | แม่กู | 3042 | 4742III |
| 29913 | แม่สอด | แม่กู | 3043 | 4742III |
| 29915 | แม่สอด | แม่กู | 3045 | 4742III |
| 29916 | แม่สอด | แม่กู | 3046 | 4742III |
| 29917 | แม่สอด | แม่กู | 3047 | 4742III |
| 29918 | แม่สอด | แม่กู | 3048 | 4742III |
| 29919 | แม่สอด | แม่กู | 3049 | 4742III |
| 29920 | แม่สอด | แม่กาษา | 6306 | 4742IV |
| 29921 | แม่สอด | แม่กู | 3051 | 4742III |
| 29922 | แม่สอด | แม่กู | 3052 | 4742III |
| 29923 | แม่สอด | แม่กู | 3053 | 4742III |
| 29924 | แม่สอด | แม่กู | 3054 | 4742III |
| 29925 | แม่สอด | แม่กู | 3055 | 4742III |
| 29926 | แม่สอด | แม่กู | 3056 | 4742III |
| 29927 | แม่สอด | แม่กู | 3057 | 4742III |
| 29928 | แม่สอด | แม่กู | 3058 | 4742III |
| 29929 | แม่สอด | แม่กู | 3059 | 4742III |
| 29930 | แม่สอด | แม่กู | 3060 | 4742III |
| 29931 | แม่สอด | แม่กู | 3061 | 4742III |
| 29933 | แม่สอด | แม่กู | 3063 | 4742III |
| 29936 | แม่สอด | แม่กู | 3066 | 4742III |
| 29937 | แม่สอด | แม่กู | 3067 | 4742III |
| 29938 | แม่สอด | แม่กู | 3068 | 4742III |
| 29939 | แม่สอด | แม่กู | 3069 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29940 | แม่สอด | แม่กู | 3070 | 4742III |
| 29942 | แม่สอด | แม่กู | 3072 | 4742III |
| 29943 | แม่สอด | แม่กู | 3073 | 4742III |
| 29944 | แม่สอด | แม่กู | 3074 | 4742III |
| 29948 | แม่สอด | แม่กู | 3078 | 4742III |
| 29949 | แม่สอด | แม่กู | 3079 | 4742III |
| 29950 | แม่สอด | แม่กู | 3080 | 4742III |
| 29951 | แม่สอด | แม่กู | 3081 | 4742III |
| 29952 | แม่สอด | แม่กู | 3082 | 4742III |
| 29953 | แม่สอด | แม่กู | 3083 | 4742III |
| 29954 | แม่สอด | แม่กู | 3084 | 4742III |
| 29955 | แม่สอด | แม่กู | 3085 | 4742III |
| 29956 | แม่สอด | แม่กู | 3086 | 4742III |
| 29957 | แม่สอด | แม่กู | 3087 | 4742III |
| 29958 | แม่สอด | แม่กู | 3088 | 4742III |
| 29959 | แม่สอด | แม่กู | 3089 | 4742III |
| 29960 | แม่สอด | แม่กู | 3090 | 4742III |
| 29961 | แม่สอด | แม่กู | 3091 | 4742III |
| 29962 | แม่สอด | แม่กู | 3092 | 4742III |
| 29963 | แม่สอด | แม่กู | 3093 | 4742III |
| 29964 | แม่สอด | แม่กู | 3094 | 4742III |
| 29965 | แม่สอด | แม่กู | 3095 | 4742III |
| 29967 | แม่สอด | แม่กู | 3097 | 4742III |
| 29968 | แม่สอด | แม่กู | 3098 | 4742III |
| 29969 | แม่สอด | แม่กู | 3099 | 4742III |
| 29970 | แม่สอด | แม่กู | 3100 | 4742III |
| 29971 | แม่สอด | แม่กู | 3101 | 4742III |
| 29972 | แม่สอด | แม่กู | 3102 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 29973 | แม่สอด | แม่กู | 3103 | 4742III |
| 29974 | แม่สอด | แม่กู | 3104 | 4742III |
| 29975 | แม่สอด | แม่กู | 3105 | 4742III |
| 29976 | แม่สอด | แม่กู | 3106 | 4742III |
| 29978 | แม่สอด | แม่กู | 3109 | 4742III |
| 29979 | แม่สอด | แม่กู | 3110 | 4742III |
| 29980 | แม่สอด | แม่กู | 3111 | 4742III |
| 29981 | แม่สอด | แม่กู | 3112 | 4742III |
| 29982 | แม่สอด | แม่กู | 3113 | 4742III |
| 29983 | แม่สอด | แม่กู | 3114 | 4742III |
| 29984 | แม่สอด | แม่กู | 3115 | 4742III |
| 29985 | แม่สอด | แม่กู | 3116 | 4742III |
| 29986 | แม่สอด | แม่กู | 3117 | 4742III |
| 29987 | แม่สอด | แม่กู | 3118 | 4742III |
| 29988 | แม่สอด | แม่กู | 3119 | 4742III |
| 29989 | แม่สอด | แม่กู | 3120 | 4742III |
| 29991 | แม่สอด | แม่กู | 3122 | 4742III |
| 29992 | แม่สอด | แม่กู | 3123 | 4742III |
| 29993 | แม่สอด | แม่กู | 3124 | 4742III |
| 29994 | แม่สอด | แม่กู | 3125 | 4742III |
| 29995 | แม่สอด | แม่กู | 3126 | 4742III |
| 29996 | แม่สอด | แม่กู | 3127 | 4742III |
| 30000 | แม่สอด | แม่กู | 3131 | 4742III |
| 30001 | แม่สอด | แม่กู | 3132 | 4742III |
| 30002 | แม่สอด | แม่กู | 3133 | 4742III |
| 30003 | แม่สอด | แม่กู | 3134 | 4742III |
| 30004 | แม่สอด | แม่กู | 3135 | 4742III |
| 30005 | แม่สอด | แม่กู | 3136 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 30006 | แม่สอด | แม่กู | 3137 | 4742III |
| 30007 | แม่สอด | แม่กู | 3138 | 4742III |
| 30008 | แม่สอด | แม่กู | 3139 | 4742III |
| 30009 | แม่สอด | แม่กู | 3140 | 4742III |
| 30010 | แม่สอด | แม่กู | 3141 | 4742III |
| 30011 | แม่สอด | แม่กู | 3142 | 4742III |
| 30012 | แม่สอด | แม่กู | 3143 | 4742III |
| 30013 | แม่สอด | แม่กู | 3144 | 4742III |
| 30014 | แม่สอด | แม่กู | 3145 | 4742III |
| 30015 | แม่สอด | แม่กู | 3146 | 4742III |
| 30016 | แม่สอด | แม่กู | 3147 | 4742III |
| 30017 | แม่สอด | แม่กู | 3148 | 4742III |
| 30018 | แม่สอด | แม่กู | 3149 | 4742III |
| 30019 | แม่สอด | แม่กู | 3150 | 4742III |
| 30020 | แม่สอด | แม่กู | 3151 | 4742III |
| 30021 | แม่สอด | แม่กู | 3152 | 4742III |
| 30022 | แม่สอด | แม่กู | 3153 | 4742III |
| 30023 | แม่สอด | แม่กู | 3154 | 4742III |
| 30024 | แม่สอด | แม่กู | 3155 | 4742III |
| 30025 | แม่สอด | แม่กู | 3156 | 4742III |
| 30026 | แม่สอด | แม่กู | 3157 | 4742III |
| 30027 | แม่สอด | แม่กู | 3158 | 4742III |
| 30028 | แม่สอด | แม่กู | 3159 | 4742III |
| 30031 | แม่สอด | แม่กู | 3162 | 4742III |
| 30032 | แม่สอด | แม่กู | 3163 | 4742III |
| 30034 | แม่สอด | แม่กู | 3165 | 4742III |
| 30037 | แม่สอด | แม่กู | 3168 | 4742III |
| 30038 | แม่สอด | แม่กู | 3169 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 30039 | แม่สอด | แม่กู | 3170 | 4742III |
| 30040 | แม่สอด | แม่กู | 3171 | 4742III |
| 30041 | แม่สอด | แม่กู | 3172 | 4742III |
| 30042 | แม่สอด | แม่กู | 3173 | 4742III |
| 30043 | แม่สอด | แม่กู | 3174 | 4742III |
| 30044 | แม่สอด | แม่กู | 3175 | 4742III |
| 30046 | แม่สอด | แม่กู | 3177 | 4742III |
| 30048 | แม่สอด | แม่กู | 3179 | 4742III |
| 30049 | แม่สอด | แม่กู | 3180 | 4742III |
| 30053 | แม่สอด | แม่กู | 3184 | 4742III |
| 30055 | แม่สอด | แม่กู | 3186 | 4742III |
| 30056 | แม่สอด | แม่กู | 3187 | 4742III |
| 30057 | แม่สอด | แม่กู | 3188 | 4742III |
| 30058 | แม่สอด | แม่กู | 3189 | 4742III |
| 30059 | แม่สอด | แม่กู | 3190 | 4742III |
| 30061 | แม่สอด | แม่กู | 3192 | 4742III |
| 30062 | แม่สอด | แม่กู | 3193 | 4742III |
| 30063 | แม่สอด | แม่กู | 3194 | 4742III |
| 30064 | แม่สอด | แม่กู | 3195 | 4742III |
| 30065 | แม่สอด | แม่กู | 3196 | 4742III |
| 30066 | แม่สอด | แม่กู | 3197 | 4742III |
| 30067 | แม่สอด | แม่กู | 3198 | 4742III |
| 30068 | แม่สอด | แม่กู | 3199 | 4742III |
| 30069 | แม่สอด | แม่กู | 3200 | 4742III |
| 30070 | แม่สอด | แม่กู | 3201 | 4742III |
| 30071 | แม่สอด | แม่กู | 3202 | 4742III |
| 30072 | แม่สอด | แม่กู | 3203 | 4742III |
| 30073 | แม่สอด | แม่กู | 3204 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30074 | แม่สอด | แม่กู | 3205 | 4742III |
| 30077 | แม่สอด | แม่กู | 3208 | 4742III |
| 30079 | แม่สอด | แม่กู | 3210 | 4742III |
| 30080 | แม่สอด | แม่กู | 3211 | 4742III |
| 30081 | แม่สอด | แม่กู | 3212 | 4742III |
| 30082 | แม่สอด | แม่กู | 3213 | 4742III |
| 30083 | แม่สอด | แม่กู | 3214 | 4742III |
| 30084 | แม่สอด | แม่กู | 3215 | 4742III |
| 30086 | แม่สอด | แม่กู | 3217 | 4742III |
| 30087 | แม่สอด | แม่กู | 3218 | 4742III |
| 30088 | แม่สอด | แม่กู | 3219 | 4742III |
| 30089 | แม่สอด | แม่กู | 3220 | 4742III |
| 30090 | แม่สอด | แม่กู | 3221 | 4742III |
| 30092 | แม่สอด | แม่กู | 3223 | 4742III |
| 30093 | แม่สอด | แม่กู | 3224 | 4742III |
| 30094 | แม่สอด | แม่กู | 3225 | 4742III |
| 30095 | แม่สอด | แม่กู | 3226 | 4742III |
| 30096 | แม่สอด | แม่กู | 3227 | 4742III |
| 30097 | แม่สอด | แม่กู | 3228 | 4742III |
| 30098 | แม่สอด | แม่กู | 3229 | 4742III |
| 30099 | แม่สอด | แม่กู | 3230 | 4742III |
| 30100 | แม่สอด | แม่ตาว | 3798 | 4742III |
| 30102 | แม่สอด | แม่ตาว | 3801 | 4742III |
| 30103 | แม่สอด | แม่ตาว | 3802 | 4742III |
| 30104 | แม่สอด | แม่ตาว | 3803 | 4742III |
| 30105 | แม่สอด | แม่ตาว | 3804 | 4742III |
| 30109 | แม่สอด | แม่ตาว | 3808 | 4742III |
| 30110 | แม่สอด | แม่ตาว | 3810 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 30111 | แม่สอด | แม่ตาว | 3811 | 4742III |
| 30112 | แม่สอด | แม่ตาว | 3812 | 4742III |
| 30113 | แม่สอด | แม่ตาว | 3813 | 4742III |
| 30114 | แม่สอด | แม่ตาว | 3815 | 4742III |
| 30116 | แม่สอด | แม่ตาว | 3819 | 4742III |
| 30117 | แม่สอด | แม่ตาว | 3820 | 4742III |
| 30118 | แม่สอด | แม่ตาว | 3828 | 4742III |
| 30119 | แม่สอด | แม่ตาว | 3831 | 4742III |
| 30120 | แม่สอด | แม่ตาว | 3840 | 4742III |
| 30121 | แม่สอด | แม่ตาว | 3841 | 4742III |
| 30123 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3459 | 4742III |
| 30124 | แม่สอด | แม่ตาว | 3844 | 4742III |
| 30125 | แม่สอด | แม่ตาว | 3845 | 4742III |
| 30126 | แม่สอด | แม่ตาว | 3847 | 4742III |
| 30127 | แม่สอด | แม่ตาว | 3849 | 4742III |
| 30128 | แม่สอด | แม่ตาว | 3851 | 4742III |
| 30129 | แม่สอด | แม่ตาว | 3852 | 4742III |
| 30130 | แม่สอด | แม่ตาว | 3853 | 4742III |
| 30131 | แม่สอด | แม่ตาว | 3793 | 4742III |
| 30132 | แม่สอด | แม่ตาว | 3794 | 4742III |
| 30133 | แม่สอด | แม่ตาว | 3795 | 4742III |
| 30135 | แม่สอด | แม่ตาว | 3809 | 4742III |
| 30136 | แม่สอด | แม่ตาว | 3817 | 4742III |
| 30137 | แม่สอด | แม่ตาว | 3818 | 4742III |
| 30138 | แม่สอด | แม่ตาว | 3822 | 4742III |
| 30139 | แม่สอด | แม่ตาว | 3825 | 4742III |
| 30140 | แม่สอด | แม่ตาว | 3826 | 4742III |
| 30141 | แม่สอด | แม่ตาว | 3830 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30142 | แม่สอด | แม่ตาว | 3835 | 4742III |
| 30143 | แม่สอด | แม่ตาว | 3839 | 4742III |
| 30144 | แม่สอด | แม่ตาว | 3846 | 4742III |
| 30146 | แม่สอด | แม่ตาว | 3850 | 4742III |
| 30147 | แม่สอด | แม่ตาว | 3854 | 4742III |
| 30148 | แม่สอด | แม่ตาว | 3867 | 4742III |
| 30149 | แม่สอด | แม่ตาว | 3884 | 4742III |
| 30150 | แม่สอด | แม่ปะ | 5731 | 4742III |
| 30151 | แม่สอด | แม่ปะ | 5732 | 4742III |
| 30152 | แม่สอด | แม่ปะ | 5733 | 4742III |
| 30153 | แม่สอด | แม่ปะ | 5734 | 4742III |
| 30154 | แม่สอด | แม่ปะ | 5735 | 4742III |
| 30155 | แม่สอด | แม่ปะ | 5736 | 4742III |
| 30156 | แม่สอด | แม่ปะ | 5737 | 4742III |
| 30157 | แม่สอด | แม่ปะ | 5738 | 4742III |
| 30158 | แม่สอด | แม่ปะ | 5739 | 4742III |
| 30159 | แม่สอด | แม่ปะ | 5740 | 4742III |
| 30160 | แม่สอด | แม่ปะ | 5741 | 4742III |
| 30161 | แม่สอด | แม่ปะ | 5742 | 4742III |
| 30162 | แม่สอด | แม่ปะ | 5743 | 4742III |
| 30163 | แม่สอด | แม่ปะ | 5744 | 4742III |
| 30164 | แม่สอด | แม่ปะ | 5745 | 4742III |
| 30165 | แม่สอด | แม่ปะ | 5746 | 4742III |
| 30166 | แม่สอด | แม่ปะ | 5747 | 4742III |
| 30167 | แม่สอด | แม่ปะ | 5748 | 4742III |
| 30168 | แม่สอด | แม่ปะ | 5749 | 4742III |
| 30169 | แม่สอด | แม่ปะ | 5750 | 4742III |
| 30170 | แม่สอด | แม่ปะ | 5751 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 30171 | แม่สอด | แม่ปะ | 5752 | 4742III |
| 30172 | แม่สอด | แม่ปะ | 5753 | 4742III |
| 30174 | แม่สอด | แม่ปะ | 5755 | 4742III |
| 30175 | แม่สอด | แม่ปะ | 5756 | 4742III |
| 30176 | แม่สอด | แม่ปะ | 5757 | 4742III |
| 30177 | แม่สอด | แม่ปะ | 5758 | 4742III |
| 30178 | แม่สอด | แม่ปะ | 5759 | 4742III |
| 30179 | แม่สอด | แม่ปะ | 5760 | 4742III |
| 30180 | แม่สอด | แม่ปะ | 5761 | 4742III |
| 30181 | แม่สอด | แม่ปะ | 5762 | 4742III |
| 30182 | แม่สอด | แม่ปะ | 5763 | 4742III |
| 30183 | แม่สอด | แม่ปะ | 5764 | 4742III |
| 30184 | แม่สอด | แม่ปะ | 5765 | 4742III |
| 30185 | แม่สอด | แม่ปะ | 5835 | 4742III |
| 30186 | แม่สอด | แม่ปะ | 5836 | 4742III |
| 30187 | แม่สอด | แม่ปะ | 5837 | 4742III |
| 30188 | แม่สอด | แม่ปะ | 5838 | 4742III |
| 30189 | แม่สอด | แม่ปะ | 5839 | 4742III |
| 30192 | แม่สอด | แม่ปะ | 5842 | 4742III |
| 30193 | แม่สอด | แม่ปะ | 5843 | 4742III |
| 30194 | แม่สอด | แม่ปะ | 5844 | 4742III |
| 30195 | แม่สอด | แม่ปะ | 5845 | 4742III |
| 30196 | แม่สอด | แม่ปะ | 5846 | 4742III |
| 30197 | แม่สอด | แม่ปะ | 5847 | 4742III |
| 30198 | แม่สอด | แม่ปะ | 5848 | 4742III |
| 30199 | แม่สอด | แม่ปะ | 5849 | 4742III |
| 30200 | แม่สอด | แม่ปะ | 5850 | 4742III |
| 30201 | แม่สอด | แม่ปะ | 5851 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 30202 | แม่สอด | แม่ปะ | 5852 | 4742III |
| 30203 | แม่สอด | แม่ปะ | 5853 | 4742III |
| 30204 | แม่สอด | แม่ปะ | 5854 | 4742III |
| 30205 | แม่สอด | แม่ปะ | 5855 | 4742III |
| 30206 | แม่สอด | แม่ปะ | 5856 | 4742III |
| 30207 | แม่สอด | แม่ปะ | 5857 | 4742III |
| 30208 | แม่สอด | แม่ปะ | 5858 | 4742III |
| 30209 | แม่สอด | แม่ปะ | 5859 | 4742III |
| 30210 | แม่สอด | แม่ปะ | 5860 | 4742III |
| 30211 | แม่สอด | แม่ปะ | 5861 | 4742III |
| 30212 | แม่สอด | แม่ปะ | 5862 | 4742III |
| 30213 | แม่สอด | แม่ปะ | 5863 | 4742III |
| 30216 | แม่สอด | แม่ปะ | 5866 | 4742III |
| 30217 | แม่สอด | แม่ปะ | 5867 | 4742III |
| 30219 | แม่สอด | แม่ปะ | 5869 | 4742III |
| 30220 | แม่สอด | แม่ปะ | 5870 | 4742III |
| 30221 | แม่สอด | แม่ปะ | 5871 | 4742III |
| 30222 | แม่สอด | แม่ปะ | 5872 | 4742III |
| 30223 | แม่สอด | แม่ปะ | 5873 | 4742III |
| 30224 | แม่สอด | แม่ปะ | 5874 | 4742III |
| 30225 | แม่สอด | แม่ปะ | 5875 | 4742III |
| 30226 | แม่สอด | แม่ปะ | 5876 | 4742III |
| 30227 | แม่สอด | แม่ปะ | 5877 | 4742III |
| 30229 | แม่สอด | แม่ปะ | 5879 | 4742III |
| 30230 | แม่สอด | แม่ปะ | 5880 | 4742III |
| 30231 | แม่สอด | แม่ปะ | 5881 | 4742III |
| 30232 | แม่สอด | แม่ปะ | 5882 | 4742III |
| 30234 | แม่สอด | แม่ปะ | 5884 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 30235 | แม่สอด | แม่ปะ | 5885 | 4742III |
| 30236 | แม่สอด | แม่ปะ | 5886 | 4742III |
| 30237 | แม่สอด | แม่ปะ | 5887 | 4742III |
| 30238 | แม่สอด | แม่ปะ | 5888 | 4742III |
| 30239 | แม่สอด | แม่ปะ | 5889 | 4742III |
| 30240 | แม่สอด | แม่ปะ | 5890 | 4742III |
| 30245 | แม่สอด | แม่ปะ | 5895 | 4742III |
| 30246 | แม่สอด | แม่ปะ | 5896 | 4742III |
| 30247 | แม่สอด | แม่ปะ | 5897 | 4742III |
| 30248 | แม่สอด | แม่ปะ | 5898 | 4742III |
| 30249 | แม่สอด | แม่ปะ | 5899 | 4742III |
| 30250 | แม่สอด | แม่ปะ | 5900 | 4742III |
| 30251 | แม่สอด | แม่ปะ | 5901 | 4742III |
| 30252 | แม่สอด | แม่ปะ | 5902 | 4742IV |
| 30253 | แม่สอด | แม่ปะ | 5903 | 4742IV |
| 30254 | แม่สอด | แม่ปะ | 5904 | 4742IV |
| 30255 | แม่สอด | แม่ปะ | 5908 | 4742IV |
| 30257 | แม่สอด | แม่ปะ | 5910 | 4742III |
| 30258 | แม่สอด | แม่ปะ | 5911 | 4742III |
| 30259 | แม่สอด | แม่ปะ | 5912 | 4742III |
| 30260 | แม่สอด | แม่ปะ | 5913 | 4742III |
| 30261 | แม่สอด | แม่ปะ | 5914 | 4742III |
| 30262 | แม่สอด | แม่ปะ | 5915 | 4742III |
| 30263 | แม่สอด | แม่ปะ | 5916 | 4742IV |
| 30264 | แม่สอด | แม่ปะ | 12156 | 4742IV |
| 30265 | แม่สอด | แม่ปะ | 12157 | 4742IV |
| 30266 | แม่สอด | แม่ปะ | 12158 | 4742IV |
| 30267 | แม่สอด | แม่ปะ | 5920 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 30269 | แม่สอด | แม่ปะ | 5922 | 4742IV |
| 30270 | แม่สอด | แม่ปะ | 5923 | 4742IV |
| 30273 | แม่สอด | แม่ปะ | 5926 | 4742IV |
| 30274 | แม่สอด | แม่ปะ | 5927 | 4742IV |
| 30275 | แม่สอด | แม่ปะ | 5928 | 4742IV |
| 30276 | แม่สอด | แม่ปะ | 5929 | 4742IV |
| 30277 | แม่สอด | แม่ปะ | 5930 | 4742IV |
| 30278 | แม่สอด | แม่ปะ | 5931 | 4742IV |
| 30281 | แม่สอด | แม่ปะ | 5934 | 4742IV |
| 30282 | แม่สอด | แม่ปะ | 5935 | 4742IV |
| 30283 | แม่สอด | แม่ปะ | 5936 | 4742IV |
| 30284 | แม่สอด | แม่ปะ | 5937 | 4742III |
| 30285 | แม่สอด | แม่ปะ | 5938 | 4742IV |
| 30286 | แม่สอด | แม่ปะ | 5939 | 4742IV |
| 30288 | แม่สอด | แม่ปะ | 5941 | 4742IV |
| 30289 | แม่สอด | แม่ปะ | 5942 | 4742IV |
| 30290 | แม่สอด | แม่ปะ | 5943 | 4742IV |
| 30291 | แม่สอด | แม่ปะ | 5965 | 4742III |
| 30292 | แม่สอด | แม่ปะ | 5966 | 4742III |
| 30293 | แม่สอด | แม่ปะ | 5967 | 4742III |
| 30294 | แม่สอด | แม่ปะ | 5968 | 4742III |
| 30295 | แม่สอด | แม่ปะ | 5969 | 4742III |
| 30296 | แม่สอด | แม่ปะ | 5970 | 4742IV |
| 30297 | แม่สอด | แม่ปะ | 5971 | 4742III |
| 30298 | แม่สอด | แม่ปะ | 5972 | 4742IV |
| 30299 | แม่สอด | แม่ปะ | 5973 | 4742III |
| 30300 | แม่สอด | แม่ปะ | 5974 | 4742III |
| 30302 | แม่สอด | แม่ปะ | 5976 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 30304 | แม่สอด | แม่ปะ | 5978 | 4742IV |
| 30305 | แม่สอด | แม่ปะ | 5979 | 4742IV |
| 30306 | แม่สอด | แม่ปะ | 5980 | 4742IV |
| 30307 | แม่สอด | แม่ปะ | 5981 | 4742IV |
| 30308 | แม่สอด | แม่ปะ | 5982 | 4742IV |
| 30309 | แม่สอด | แม่ปะ | 5983 | 4742IV |
| 30310 | แม่สอด | แม่ปะ | 5984 | 4742IV |
| 30312 | แม่สอด | แม่ปะ | 5986 | 4742IV |
| 30313 | แม่สอด | แม่ปะ | 5987 | 4742IV |
| 30314 | แม่สอด | แม่ปะ | 5988 | 4742IV |
| 30315 | แม่สอด | แม่ปะ | 5989 | 4742IV |
| 30316 | แม่สอด | แม่ปะ | 5990 | 4742IV |
| 30317 | แม่สอด | แม่ปะ | 5991 | 4742IV |
| 30319 | แม่สอด | แม่ปะ | 5993 | 4742IV |
| 30320 | แม่สอด | แม่ปะ | 5994 | 4742IV |
| 30321 | แม่สอด | แม่ปะ | 5995 | 4742IV |
| 30323 | แม่สอด | แม่ปะ | 5997 | 4742III |
| 30324 | แม่สอด | แม่ปะ | 5998 | 4742III |
| 30325 | แม่สอด | แม่ปะ | 5999 | 4742III |
| 30326 | แม่สอด | แม่ปะ | 6000 | 4742III |
| 30328 | แม่สอด | แม่ปะ | 6002 | 4742III |
| 30329 | แม่สอด | แม่ปะ | 6003 | 4742III |
| 30330 | แม่สอด | แม่ปะ | 6004 | 4742III |
| 30331 | แม่สอด | แม่ปะ | 6005 | 4742III |
| 30332 | แม่สอด | แม่ปะ | 6006 | 4742III |
| 30333 | แม่สอด | แม่ปะ | 6007 | 4742III |
| 30334 | แม่สอด | แม่ปะ | 6008 | 4742III |
| 30335 | แม่สอด | แม่ปะ | 6009 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 30336 | แม่สอด | แม่ปะ | 6010 | 4742III |
| 30337 | แม่สอด | แม่ปะ | 6011 | 4742III |
| 30338 | แม่สอด | แม่ปะ | 6012 | 4742III |
| 30339 | แม่สอด | แม่ปะ | 6013 | 4742III |
| 30340 | แม่สอด | แม่ปะ | 6014 | 4742III |
| 30341 | แม่สอด | แม่ปะ | 6015 | 4742III |
| 30342 | แม่สอด | แม่ปะ | 6016 | 4742III |
| 30343 | แม่สอด | แม่ปะ | 6017 | 4742III |
| 30345 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 898 | 4742III |
| 30346 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 899 | 4742III |
| 30347 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 900 | 4742III |
| 30349 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 902 | 4742III |
| 30350 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 903 | 4742III |
| 30351 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 904 | 4742III |
| 30352 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 905 | 4742III |
| 30353 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 906 | 4742III |
| 30354 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 907 | 4742III |
| 30355 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 908 | 4742III |
| 30356 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 909 | 4742III |
| 30357 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 910 | 4742III |
| 30358 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 911 | 4742III |
| 30359 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 912 | 4742III |
| 30360 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 913 | 4742III |
| 30361 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 914 | 4742III |
| 30362 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 915 | 4742III |
| 30363 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 916 | 4742III |
| 30365 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 918 | 4742III |
| 30367 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 920 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 30368 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 921 | 4742III |
| 30370 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 923 | 4742III |
| 30372 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 925 | 4742III |
| 30373 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 926 | 4742III |
| 30374 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 927 | 4742III |
| 30375 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 928 | 4742III |
| 30376 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 929 | 4742III |
| 30377 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 930 | 4742III |
| 30378 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 931 | 4742III |
| 30380 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 933 | 4742III |
| 30381 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 934 | 4742III |
| 30382 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 935 | 4742III |
| 30383 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 936 | 4742III |
| 30386 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 939 | 4742III |
| 30387 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 940 | 4742III |
| 30389 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 942 | 4742III |
| 30390 | แม่สอด | แม่ตาว | 4038 | 4742III |
| 30391 | แม่สอด | แม่ตาว | 4039 | 4742III |
| 30392 | แม่สอด | แม่ตาว | 4040 | 4742III |
| 30393 | แม่สอด | แม่ตาว | 4041 | 4742III |
| 30394 | แม่สอด | แม่ตาว | 4042 | 4742III |
| 30395 | แม่สอด | แม่ตาว | 4043 | 4742III |
| 30396 | แม่สอด | แม่ตาว | 4044 | 4742III |
| 30397 | แม่สอด | แม่ตาว | 4045 | 4742III |
| 30398 | แม่สอด | แม่ตาว | 4046 | 4742III |
| 30399 | แม่สอด | แม่ตาว | 4047 | 4742III |
| 30400 | แม่สอด | แม่ตาว | 4048 | 4742III |
| 30401 | แม่สอด | แม่ตาว | 4049 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30403 | แม่สอด | แม่ตาว | 4051 | 4742III |
| 30404 | แม่สอด | แม่ตาว | 4052 | 4742III |
| 30405 | แม่สอด | แม่ตาว | 4053 | 4742III |
| 30406 | แม่สอด | แม่ตาว | 4054 | 4742III |
| 30407 | แม่สอด | แม่ตาว | 4055 | 4742III |
| 30408 | แม่สอด | แม่ตาว | 4056 | 4742III |
| 30409 | แม่สอด | แม่ตาว | 4057 | 4742III |
| 30410 | แม่สอด | แม่ตาว | 4058 | 4742III |
| 30412 | แม่สอด | แม่ตาว | 4059 | 4742III |
| 30413 | แม่สอด | แม่ตาว | 4061 | 4742III |
| 30414 | แม่สอด | แม่ตาว | 4062 | 4742III |
| 30415 | แม่สอด | แม่ตาว | 4063 | 4742III |
| 30416 | แม่สอด | แม่ตาว | 4064 | 4742III |
| 30419 | แม่สอด | แม่ตาว | 4067 | 4742III |
| 30420 | แม่สอด | แม่ตาว | 4068 | 4742III |
| 30421 | แม่สอด | แม่ตาว | 4069 | 4742III |
| 30422 | แม่สอด | แม่ตาว | 4070 | 4742III |
| 30424 | แม่สอด | แม่ตาว | 4072 | 4742III |
| 30425 | แม่สอด | แม่ตาว | 4073 | 4742III |
| 30426 | แม่สอด | แม่ตาว | 4074 | 4742III |
| 30427 | แม่สอด | แม่ตาว | 4075 | 4742III |
| 30429 | แม่สอด | แม่ตาว | 4077 | 4742III |
| 30430 | แม่สอด | แม่ตาว | 4078 | 4742III |
| 30431 | แม่สอด | แม่ตาว | 4079 | 4742III |
| 30432 | แม่สอด | แม่ตาว | 4080 | 4742III |
| 30433 | แม่สอด | แม่ตาว | 4081 | 4742III |
| 30434 | แม่สอด | แม่ตาว | 4082 | 4742III |
| 30435 | แม่สอด | แม่ตาว | 4083 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30436 | แม่สอด | แม่ตาว | 4084 | 4742III |
| 30437 | แม่สอด | แม่ตาว | 4085 | 4742III |
| 30438 | แม่สอด | แม่ตาว | 4086 | 4742III |
| 30439 | แม่สอด | แม่ตาว | 4087 | 4742III |
| 30440 | แม่สอด | แม่ตาว | 4088 | 4742III |
| 30441 | แม่สอด | แม่ตาว | 4089 | 4742III |
| 30442 | แม่สอด | แม่ตาว | 4090 | 4742III |
| 30443 | แม่สอด | แม่ตาว | 4091 | 4742III |
| 30444 | แม่สอด | แม่ตาว | 4092 | 4742III |
| 30445 | แม่สอด | แม่ตาว | 4093 | 4742III |
| 30446 | แม่สอด | แม่ตาว | 4094 | 4742III |
| 30447 | แม่สอด | แม่ตาว | 4095 | 4742III |
| 30448 | แม่สอด | แม่ตาว | 4096 | 4742III |
| 30449 | แม่สอด | แม่ตาว | 4097 | 4742III |
| 30450 | แม่สอด | แม่ตาว | 4098 | 4742III |
| 30451 | แม่สอด | แม่ตาว | 3895 | 4742III |
| 30452 | แม่สอด | แม่ตาว | 3896 | 4742III |
| 30453 | แม่สอด | แม่ตาว | 3897 | 4742III |
| 30454 | แม่สอด | แม่ตาว | 3898 | 4742III |
| 30455 | แม่สอด | แม่ตาว | 3899 | 4742III |
| 30456 | แม่สอด | แม่ตาว | 3900 | 4742III |
| 30457 | แม่สอด | แม่ตาว | 3901 | 4742III |
| 30458 | แม่สอด | แม่ตาว | 3902 | 4742III |
| 30459 | แม่สอด | แม่ตาว | 3903 | 4742III |
| 30460 | แม่สอด | แม่ตาว | 3904 | 4742III |
| 30461 | แม่สอด | แม่ตาว | 3914 | 4742III |
| 30462 | แม่สอด | แม่ตาว | 3915 | 4742III |
| 30463 | แม่สอด | แม่ตาว | 3919 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30464 | แม่สอด | แม่ตาว | 3920 | 4742III |
| 30465 | แม่สอด | แม่ตาว | 3921 | 4742III |
| 30466 | แม่สอด | แม่ตาว | 3927 | 4742III |
| 30467 | แม่สอด | แม่ตาว | 3928 | 4742III |
| 30468 | แม่สอด | แม่ตาว | 3929 | 4742III |
| 30469 | แม่สอด | แม่ตาว | 3930 | 4742III |
| 30470 | แม่สอด | แม่ตาว | 3931 | 4742III |
| 30471 | แม่สอด | แม่ตาว | 3932 | 4742III |
| 30472 | แม่สอด | แม่ตาว | 3933 | 4742III |
| 30473 | แม่สอด | แม่ตาว | 3934 | 4742III |
| 30474 | แม่สอด | แม่ตาว | 3935 | 4742III |
| 30475 | แม่สอด | แม่ตาว | 3936 | 4742III |
| 30476 | แม่สอด | แม่ตาว | 3937 | 4742III |
| 30477 | แม่สอด | แม่ตาว | 3938 | 4742III |
| 30478 | แม่สอด | แม่ตาว | 3939 | 4742III |
| 30479 | แม่สอด | แม่ตาว | 3940 | 4742III |
| 30480 | แม่สอด | แม่ตาว | 3941 | 4742III |
| 30481 | แม่สอด | แม่ตาว | 3942 | 4742III |
| 30482 | แม่สอด | แม่ตาว | 3943 | 4742III |
| 30483 | แม่สอด | แม่ตาว | 3944 | 4742III |
| 30484 | แม่สอด | แม่ตาว | 3945 | 4742III |
| 30485 | แม่สอด | แม่ตาว | 3946 | 4742III |
| 30486 | แม่สอด | แม่ตาว | 3947 | 4742III |
| 30487 | แม่สอด | แม่ตาว | 3948 | 4742III |
| 30488 | แม่สอด | แม่ตาว | 3951 | 4742III |
| 30490 | แม่สอด | แม่ตาว | 3954 | 4742III |
| 30491 | แม่สอด | แม่ตาว | 3955 | 4742III |
| 30492 | แม่สอด | แม่ตาว | 3956 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30493 | แม่สอด | แม่ตาว | 3957 | 4742III |
| 30494 | แม่สอด | แม่ตาว | 3958 | 4742III |
| 30495 | แม่สอด | แม่ตาว | 3959 | 4742III |
| 30496 | แม่สอด | แม่ตาว | 3960 | 4742III |
| 30497 | แม่สอด | แม่ตาว | 3997 | 4742III |
| 30498 | แม่สอด | แม่ตาว | 3998 | 4742III |
| 30499 | แม่สอด | แม่ตาว | 3999 | 4742III |
| 30500 | แม่สอด | แม่ตาว | 3964 | 4742III |
| 30501 | แม่สอด | แม่ตาว | 3965 | 4742III |
| 30502 | แม่สอด | แม่ตาว | 3968 | 4742III |
| 30503 | แม่สอด | แม่ตาว | 3969 | 4742III |
| 30504 | แม่สอด | แม่ตาว | 3970 | 4742III |
| 30505 | แม่สอด | แม่ตาว | 3971 | 4742III |
| 30507 | แม่สอด | แม่ตาว | 3973 | 4742III |
| 30508 | แม่สอด | แม่ตาว | 3974 | 4742III |
| 30509 | แม่สอด | แม่ตาว | 3975 | 4742III |
| 30510 | แม่สอด | แม่ตาว | 3976 | 4742III |
| 30511 | แม่สอด | แม่ตาว | 3977 | 4742III |
| 30512 | แม่สอด | แม่ตาว | 3978 | 4742III |
| 30513 | แม่สอด | แม่ตาว | 3979 | 4742III |
| 30514 | แม่สอด | แม่ตาว | 3980 | 4742III |
| 30515 | แม่สอด | แม่ตาว | 3982 | 4742III |
| 30516 | แม่สอด | แม่ตาว | 3983 | 4742III |
| 30517 | แม่สอด | แม่ตาว | 3984 | 4742III |
| 30518 | แม่สอด | แม่ตาว | 3986 | 4742III |
| 30519 | แม่สอด | แม่ตาว | 3987 | 4742III |
| 30520 | แม่สอด | แม่ตาว | 3988 | 4742III |
| 30521 | แม่สอด | แม่ตาว | 3989 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30522 | แม่สอด | แม่ตาว | 3990 | 4742III |
| 30523 | แม่สอด | แม่ตาว | 3991 | 4742III |
| 30524 | แม่สอด | แม่ตาว | 3992 | 4742III |
| 30525 | แม่สอด | แม่ตาว | 3993 | 4742III |
| 30526 | แม่สอด | แม่ตาว | 3994 | 4742III |
| 30527 | แม่สอด | แม่ตาว | 3995 | 4742III |
| 30528 | แม่สอด | แม่ตาว | 3996 | 4742III |
| 30529 | แม่สอด | แม่ตาว | 4030 | 4742III |
| 30531 | แม่สอด | แม่ตาว | 3873 | 4742III |
| 30532 | แม่สอด | แม่ตาว | 3874 | 4742III |
| 30533 | แม่สอด | แม่ตาว | 3875 | 4742III |
| 30534 | แม่สอด | แม่ตาว | 3876 | 4742III |
| 30535 | แม่สอด | แม่ตาว | 3877 | 4742III |
| 30536 | แม่สอด | แม่ตาว | 3878 | 4742III |
| 30539 | แม่สอด | แม่ตาว | 3881 | 4742III |
| 30540 | แม่สอด | แม่ตาว | 3885 | 4742III |
| 30541 | แม่สอด | แม่ตาว | 3886 | 4742III |
| 30542 | แม่สอด | แม่ตาว | 3887 | 4742III |
| 30543 | แม่สอด | แม่ตาว | 3888 | 4742III |
| 30545 | แม่สอด | แม่ตาว | 3890 | 4742III |
| 30546 | แม่สอด | แม่ตาว | 3891 | 4742III |
| 30548 | แม่สอด | แม่ตาว | 3893 | 4742III |
| 30549 | แม่สอด | แม่ตาว | 3894 | 4742III |
| 30550 | แม่สอด | แม่ตาว | 4000 | 4742III |
| 30551 | แม่สอด | แม่ตาว | 4002 | 4742III |
| 30552 | แม่สอด | แม่ตาว | 4003 | 4742III |
| 30553 | แม่สอด | แม่ตาว | 4004 | 4742III |
| 30554 | แม่สอด | แม่ตาว | 4005 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30555 | แม่สอด | แม่ตาว | 4006 | 4742III |
| 30556 | แม่สอด | แม่ตาว | 4007 | 4742III |
| 30557 | แม่สอด | แม่ตาว | 4008 | 4742III |
| 30558 | แม่สอด | แม่ตาว | 4009 | 4742III |
| 30559 | แม่สอด | แม่ตาว | 4010 | 4742III |
| 30560 | แม่สอด | แม่ตาว | 4011 | 4742III |
| 30561 | แม่สอด | แม่ตาว | 4012 | 4742III |
| 30562 | แม่สอด | แม่ตาว | 4013 | 4742III |
| 30564 | แม่สอด | แม่ตาว | 4015 | 4742III |
| 30565 | แม่สอด | แม่ตาว | 4016 | 4742III |
| 30566 | แม่สอด | แม่ตาว | 4017 | 4742III |
| 30567 | แม่สอด | แม่ตาว | 4018 | 4742III |
| 30568 | แม่สอด | แม่ตาว | 4019 | 4742III |
| 30569 | แม่สอด | แม่ตาว | 4020 | 4742III |
| 30571 | แม่สอด | แม่ตาว | 4023 | 4742III |
| 30572 | แม่สอด | แม่ตาว | 4024 | 4742III |
| 30573 | แม่สอด | แม่ตาว | 4025 | 4742III |
| 30574 | แม่สอด | แม่ตาว | 4026 | 4742III |
| 30575 | แม่สอด | แม่ตาว | 4027 | 4742III |
| 30576 | แม่สอด | แม่ตาว | 4028 | 4742III |
| 30577 | แม่สอด | แม่ตาว | 4029 | 4742III |
| 30578 | แม่สอด | แม่ตาว | 4148 | 4742III |
| 30579 | แม่สอด | แม่ตาว | 4149 | 4742III |
| 30580 | แม่สอด | แม่ตาว | 4150 | 4742III |
| 30581 | แม่สอด | แม่ตาว | 4151 | 4742III |
| 30582 | แม่สอด | แม่ตาว | 4152 | 4742III |
| 30583 | แม่สอด | แม่ตาว | 4153 | 4742III |
| 30584 | แม่สอด | แม่ตาว | 4154 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30585 | แม่สอด | แม่ตาว | 4155 | 4742III |
| 30586 | แม่สอด | แม่ตาว | 4156 | 4742III |
| 30587 | แม่สอด | แม่ตาว | 4159 | 4742III |
| 30589 | แม่สอด | แม่ตาว | 4099 | 4742III |
| 30590 | แม่สอด | แม่ตาว | 4100 | 4742III |
| 30591 | แม่สอด | แม่ตาว | 4101 | 4742III |
| 30592 | แม่สอด | แม่ตาว | 4102 | 4742III |
| 30593 | แม่สอด | แม่ตาว | 4103 | 4742III |
| 30594 | แม่สอด | แม่ตาว | 4104 | 4742III |
| 30595 | แม่สอด | แม่ตาว | 4105 | 4742III |
| 30596 | แม่สอด | แม่ตาว | 4106 | 4742III |
| 30597 | แม่สอด | แม่ตาว | 4107 | 4742III |
| 30598 | แม่สอด | แม่ตาว | 4108 | 4742III |
| 30599 | แม่สอด | แม่ตาว | 4109 | 4742III |
| 30600 | แม่สอด | แม่ตาว | 4110 | 4742III |
| 30601 | แม่สอด | แม่ตาว | 4111 | 4742III |
| 30602 | แม่สอด | แม่ตาว | 4112 | 4742III |
| 30603 | แม่สอด | แม่ตาว | 4113 | 4742III |
| 30604 | แม่สอด | แม่ตาว | 4114 | 4742III |
| 30605 | แม่สอด | แม่ตาว | 4115 | 4742III |
| 30606 | แม่สอด | แม่ตาว | 4116 | 4742III |
| 30607 | แม่สอด | แม่ตาว | 4117 | 4742III |
| 30608 | แม่สอด | แม่ตาว | 4118 | 4742III |
| 30609 | แม่สอด | แม่ตาว | 4119 | 4742III |
| 30611 | แม่สอด | แม่ตาว | 4121 | 4742III |
| 30613 | แม่สอด | แม่ตาว | 4123 | 4742III |
| 30614 | แม่สอด | แม่ตาว | 4124 | 4742III |
| 30615 | แม่สอด | แม่ตาว | 4125 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 30616 | แม่สอด | แม่ตาว | 4126 | 4742III |
| 30617 | แม่สอด | แม่ตาว | 4127 | 4742III |
| 30618 | แม่สอด | แม่ตาว | 4128 | 4742III |
| 30619 | แม่สอด | แม่ตาว | 4129 | 4742III |
| 30620 | แม่สอด | แม่ตาว | 4130 | 4742III |
| 30621 | แม่สอด | แม่ตาว | 4131 | 4742III |
| 30622 | แม่สอด | แม่ตาว | 4132 | 4742III |
| 30623 | แม่สอด | แม่ตาว | 4133 | 4742III |
| 30624 | แม่สอด | แม่ตาว | 4134 | 4742III |
| 30625 | แม่สอด | แม่ตาว | 4135 | 4742III |
| 30626 | แม่สอด | แม่ตาว | 4136 | 4742III |
| 30627 | แม่สอด | แม่ตาว | 4137 | 4742III |
| 30628 | แม่สอด | แม่ตาว | 4138 | 4742III |
| 30629 | แม่สอด | แม่ตาว | 4139 | 4742III |
| 30630 | แม่สอด | แม่ตาว | 4140 | 4742III |
| 30631 | แม่สอด | แม่ตาว | 4141 | 4742III |
| 30632 | แม่สอด | แม่ตาว | 4142 | 4742III |
| 30635 | แม่สอด | แม่ตาว | 4145 | 4742III |
| 30636 | แม่สอด | แม่ตาว | 4146 | 4742III |
| 30637 | แม่สอด | แม่ปะ | 5905 | 4742III |
| 30638 | แม่สอด | แม่ปะ | 5906 | 4742III |
| 30639 | แม่สอด | แม่ปะ | 5907 | 4742III |
| 30640 | แม่สอด | แม่ปะ | 5944 | 4742III |
| 30641 | แม่สอด | แม่ปะ | 5945 | 4742III |
| 30642 | แม่สอด | แม่ปะ | 5946 | 4742III |
| 30645 | แม่สอด | แม่ปะ | 5949 | 4742III |
| 30646 | แม่สอด | แม่ปะ | 5950 | 4742III |
| 30647 | แม่สอด | แม่ปะ | 5951 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-----|---------|
| 30648 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 840 | 4742III |
| 30649 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 841 | 4742III |
| 30650 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 842 | 4742III |
| 30651 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 843 | 4742III |
| 30652 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 844 | 4742III |
| 30653 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 845 | 4742III |
| 30656 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 848 | 4742III |
| 30658 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 850 | 4742III |
| 30659 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 851 | 4742III |
| 30660 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 852 | 4742III |
| 30661 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 853 | 4742III |
| 30663 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 855 | 4742III |
| 30664 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 856 | 4742III |
| 30665 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 857 | 4742III |
| 30666 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 858 | 4742III |
| 30667 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 859 | 4742III |
| 30668 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 860 | 4742III |
| 30669 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 861 | 4742III |
| 30670 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 862 | 4742III |
| 30672 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 864 | 4742III |
| 30673 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 865 | 4742III |
| 30674 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 866 | 4742III |
| 30676 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 868 | 4742III |
| 30677 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 869 | 4742III |
| 30678 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 870 | 4742III |
| 30679 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 871 | 4742III |
| 30680 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 872 | 4742III |
| 30681 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 873 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 30682 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 874 | 4742III |
| 30683 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 875 | 4742III |
| 30684 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 876 | 4742III |
| 30685 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 877 | 4742III |
| 30686 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 878 | 4742III |
| 30687 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 879 | 4742III |
| 30688 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 880 | 4742III |
| 30689 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 881 | 4742III |
| 30690 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 882 | 4742III |
| 30691 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 883 | 4742III |
| 30692 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 884 | 4742III |
| 30693 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 885 | 4742III |
| 30694 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 886 | 4742III |
| 30695 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 897 | 4742III |
| 30697 | แม่สอด | แม่ปะ | 5952 | 4742III |
| 30698 | แม่สอด | แม่ปะ | 5953 | 4742III |
| 30699 | แม่สอด | แม่ปะ | 5954 | 4742III |
| 30700 | แม่สอด | แม่ปะ | 5955 | 4742III |
| 30701 | แม่สอด | แม่ปะ | 5956 | 4742III |
| 30702 | แม่สอด | แม่ปะ | 5957 | 4742III |
| 30703 | แม่สอด | แม่ปะ | 5958 | 4742III |
| 30705 | แม่สอด | แม่ปะ | 5960 | 4742III |
| 30706 | แม่สอด | แม่ปะ | 5961 | 4742III |
| 30707 | แม่สอด | แม่ปะ | 5962 | 4742III |
| 30708 | แม่สอด | แม่ปะ | 5963 | 4742III |
| 30710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3481 | 4742III |
| 30711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3486 | 4742III |
| 30712 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3490 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 30713 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3496 | 4742III |
| 30714 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3499 | 4742III |
| 30715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3500 | 4742III |
| 30716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3501 | 4742III |
| 30717 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3502 | 4742III |
| 30718 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3505 | 4742III |
| 30719 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3488 | 4742III |
| 30720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3491 | 4742III |
| 30721 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3494 | 4742III |
| 30722 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3522 | 4742III |
| 30723 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3528 | 4742III |
| 30724 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3529 | 4742III |
| 30725 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3530 | 4742III |
| 30726 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3599 | 4742III |
| 30727 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3580 | 4742III |
| 30728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3581 | 4742III |
| 30729 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3583 | 4742III |
| 30730 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3584 | 4742III |
| 30731 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3587 | 4742III |
| 30732 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3577 | 4742III |
| 30733 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3578 | 4742III |
| 30734 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3489 | 4742III |
| 30735 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3521 | 4742III |
| 30736 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3523 | 4742III |
| 30737 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3524 | 4742III |
| 30738 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3525 | 4742III |
| 30739 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3526 | 4742III |
| 30741 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3589 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 30742 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3572 | 4742III |
| 30743 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3582 | 4742III |
| 30744 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3588 | 4742III |
| 30746 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3596 | 4742III |
| 30748 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3598 | 4742III |
| 30749 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3600 | 4742III |
| 30750 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3507 | 4742III |
| 30751 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3531 | 4742III |
| 30752 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3555 | 4742III |
| 30753 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3558 | 4742III |
| 30754 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3475 | 4742III |
| 30755 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3476 | 4742III |
| 30756 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3477 | 4742III |
| 30757 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3478 | 4742III |
| 30758 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3479 | 4742III |
| 30759 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3483 | 4742III |
| 30760 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3485 | 4742III |
| 30761 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3495 | 4742III |
| 30762 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3498 | 4742III |
| 30763 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3506 | 4742III |
| 30764 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3497 | 4742III |
| 30765 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3503 | 4742III |
| 30766 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3504 | 4742III |
| 30767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3508 | 4742III |
| 30768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3509 | 4742III |
| 30769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3510 | 4742III |
| 30770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3511 | 4742III |
| 30771 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3512 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 30772 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3560 | 4742III |
| 30773 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3573 | 4742III |
| 30774 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3579 | 4742III |
| 30775 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3601 | 4742III |
| 30776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3602 | 4742III |
| 30777 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3603 | 4742III |
| 30778 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3604 | 4742III |
| 30779 | แม่สอด | แม่ดาว | 7156 | 4742III |
| 30780 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3606 | 4742III |
| 30782 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3608 | 4742III |
| 30783 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3609 | 4742III |
| 30784 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3610 | 4742III |
| 30785 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3611 | 4742III |
| 30786 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3612 | 4742III |
| 30787 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3613 | 4742III |
| 30788 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3614 | 4742III |
| 30789 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3585 | 4742III |
| 30790 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3586 | 4742III |
| 30791 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3590 | 4742III |
| 30792 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3570 | 4742III |
| 30793 | แม่สอด | แม่ดาว | 7362 | 4742III |
| 30794 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3554 | 4742III |
| 30795 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3553 | 4742III |
| 30796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2552 | 4742III |
| 30797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3551 | 4742III |
| 30798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3550 | 4742III |
| 30799 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3549 | 4742III |
| 30800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3548 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 30801 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3547 | 4742III |
| 30802 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3546 | 4742III |
| 30804 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3543 | 4742III |
| 30806 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3539 | 4742III |
| 30807 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3538 | 4742III |
| 30808 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3594 | 4742III |
| 30809 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3591 | 4742III |
| 30810 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3740 | 4742III |
| 30811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3741 | 4742III |
| 30812 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3744 | 4742III |
| 30813 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3745 | 4742III |
| 30814 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3748 | 4742III |
| 30815 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3749 | 4742III |
| 30816 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3739 | 4742III |
| 30817 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3615 | 4742III |
| 30818 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3616 | 4742III |
| 30819 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3617 | 4742III |
| 30820 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3620 | 4742III |
| 30821 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3621 | 4742III |
| 30822 | แม่สอด | แม่ดาว | 6126 | 4742III |
| 30823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3623 | 4742III |
| 30824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3624 | 4742III |
| 30825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3625 | 4742III |
| 30828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3707 | 4742III |
| 30829 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3709 | 4742III |
| 30830 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3710 | 4742III |
| 30831 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3711 | 4742III |
| 30836 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3726 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 30837 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3727 | 4742III |
| 30838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3730 | 4742III |
| 30839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3732 | 4742III |
| 30841 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3738 | 4742III |
| 30842 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3576 | 4742III |
| 30843 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3626 | 4742III |
| 30844 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3627 | 4742III |
| 30845 | แม่สอด | แม่ดาว | 6913 | 4742III |
| 30846 | แม่สอด | แม่ดาว | 6911 | 4742III |
| 30847 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3630 | 4742III |
| 30848 | แม่สอด | แม่ดาว | 6167 | 4742III |
| 30849 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3632 | 4742III |
| 30850 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3633 | 4742III |
| 30851 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3571 | 4742III |
| 30852 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3574 | 4742III |
| 30853 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3575 | 4742III |
| 30854 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3592 | 4742III |
| 30855 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3593 | 4742III |
| 30856 | แม่สอด | แม่ปะ | 5697 | 4742III |
| 30857 | แม่สอด | แม่สอด | 14804 | 4742III |
| 30859 | แม่สอด | แม่ปะ | 5709 | 4742III |
| 30860 | แม่สอด | แม่ปะ | 5704 | 4742III |
| 30861 | แม่สอด | แม่ปะ | 5705 | 4742III |
| 30862 | แม่สอด | แม่ปะ | 5710 | 4742III |
| 30863 | แม่สอด | แม่ปะ | 5688 | 4742III |
| 30864 | แม่สอด | แม่ปะ | 5689 | 4742III |
| 30865 | แม่สอด | แม่ปะ | 5691 | 4742III |
| 30866 | แม่สอด | แม่ปะ | 5766 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 30868 | แม่สอด | แม่ปะ | 5768 | 4742III |
| 30869 | แม่สอด | แม่ปะ | 5769 | 4742III |
| 30870 | แม่สอด | แม่ปะ | 5784 | 4742III |
| 30871 | แม่สอด | แม่ปะ | 5785 | 4742III |
| 30872 | แม่สอด | แม่ปะ | 5786 | 4742III |
| 30873 | แม่สอด | แม่ปะ | 5787 | 4742III |
| 30874 | แม่สอด | แม่ปะ | 5788 | 4742III |
| 30875 | แม่สอด | แม่ปะ | 5789 | 4742III |
| 30876 | แม่สอด | แม่ปะ | 5790 | 4742III |
| 30877 | แม่สอด | แม่ปะ | 5792 | 4742III |
| 30878 | แม่สอด | แม่ปะ | 5793 | 4742III |
| 30880 | แม่สอด | แม่ปะ | 5795 | 4742III |
| 30881 | แม่สอด | แม่ปะ | 5796 | 4742III |
| 30882 | แม่สอด | แม่ปะ | 5797 | 4742III |
| 30884 | แม่สอด | แม่ปะ | 5799 | 4742III |
| 30885 | แม่สอด | แม่ปะ | 5800 | 4742III |
| 30886 | แม่สอด | แม่ปะ | 5801 | 4742III |
| 30887 | แม่สอด | แม่ปะ | 5802 | 4742III |
| 30888 | แม่สอด | แม่ปะ | 5803 | 4742III |
| 30889 | แม่สอด | แม่ปะ | 5804 | 4742III |
| 30890 | แม่สอด | แม่ปะ | 5805 | 4742III |
| 30891 | แม่สอด | แม่ปะ | 5806 | 4742III |
| 30892 | แม่สอด | แม่ปะ | 5808 | 4742III |
| 30894 | แม่สอด | แม่ปะ | 5811 | 4742III |
| 30895 | แม่สอด | แม่ปะ | 5812 | 4742III |
| 30897 | แม่สอด | แม่ปะ | 5815 | 4742III |
| 30898 | แม่สอด | แม่ปะ | 5818 | 4742III |
| 30899 | แม่สอด | แม่ปะ | 5822 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 30900 | แม่สอด | แม่ปะ | 5823 | 4742III |
| 30901 | แม่สอด | แม่ปะ | 5824 | 4742III |
| 30902 | แม่สอด | แม่ปะ | 5825 | 4742III |
| 30903 | แม่สอด | แม่ปะ | 5826 | 4742III |
| 30904 | แม่สอด | แม่ปะ | 5827 | 4742III |
| 30905 | แม่สอด | แม่ปะ | 5828 | 4742III |
| 30906 | แม่สอด | แม่ปะ | 5830 | 4742III |
| 30907 | แม่สอด | แม่ปะ | 5832 | 4742III |
| 30908 | แม่สอด | แม่ปะ | 5833 | 4742III |
| 30909 | แม่สอด | แม่ปะ | 5834 | 4742III |
| 30910 | แม่สอด | แม่ปะ | 5791 | 4742III |
| 30911 | แม่สอด | แม่ปะ | 5810 | 4742III |
| 30912 | แม่สอด | แม่ปะ | 5820 | 4742III |
| 30913 | แม่สอด | แม่ปะ | 5821 | 4742III |
| 30914 | แม่สอด | แม่ปะ | 5829 | 4742III |
| 30915 | แม่สอด | แม่ปะ | 5819 | 4742III |
| 30916 | แม่สอด | แม่ปะ | 5831 | 4742III |
| 30918 | แม่สอด | แม่ปะ | 5816 | 4742III |
| 30919 | แม่สอด | แม่ปะ | 5817 | 4742III |
| 30920 | แม่สอด | แม่ปะ | 5807 | 4742III |
| 30922 | แม่สอด | แม่ปะ | 5699 | 4742III |
| 30923 | แม่สอด | แม่ปะ | 5700 | 4742III |
| 30927 | แม่สอด | แม่ปะ | 5708 | 4742III |
| 30928 | แม่สอด | แม่ปะ | 5711 | 4742III |
| 30929 | แม่สอด | แม่ปะ | 5712 | 4742III |
| 30930 | แม่สอด | แม่ปะ | 5713 | 4742III |
| 30932 | แม่สอด | แม่ปะ | 5715 | 4742III |
| 30933 | แม่สอด | แม่ปะ | 5716 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 30934 | แม่สอด | แม่ปะ | 5717 | 4742III |
| 30935 | แม่สอด | แม่ปะ | 5718 | 4742III |
| 30936 | แม่สอด | แม่ปะ | 5719 | 4742III |
| 30937 | แม่สอด | แม่ปะ | 5720 | 4742III |
| 30938 | แม่สอด | แม่ปะ | 5721 | 4742III |
| 30939 | แม่สอด | แม่ปะ | 5722 | 4742III |
| 30940 | แม่สอด | แม่ปะ | 5723 | 4742III |
| 30941 | แม่สอด | แม่ปะ | 5724 | 4742III |
| 30942 | แม่สอด | แม่ปะ | 5725 | 4742III |
| 30943 | แม่สอด | แม่ปะ | 5726 | 4742III |
| 30944 | แม่สอด | แม่ปะ | 5727 | 4742III |
| 30945 | แม่สอด | แม่ปะ | 5728 | 4742III |
| 30946 | แม่สอด | แม่ปะ | 5729 | 4742III |
| 30947 | แม่สอด | แม่ปะ | 5730 | 4742III |
| 30948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3482 | 4742III |
| 30950 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3484 | 4742III |
| 30951 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3492 | 4742III |
| 30952 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3493 | 4742III |
| 30953 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3513 | 4742III |
| 30954 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3514 | 4742III |
| 30955 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3515 | 4742III |
| 30956 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3517 | 4742III |
| 30957 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3518 | 4742III |
| 30958 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3519 | 4742III |
| 30959 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3520 | 4742III |
| 30960 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3533 | 4742III |
| 30961 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3534 | 4742III |
| 30962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3535 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 30963 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3536 | 4742III |
| 30964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3537 | 4742III |
| 30966 | แม่สอด | แม่ตาว | 7334 | 4742III |
| 30967 | แม่สอด | แม่ตาว | 7339 | 4742III |
| 30968 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3564 | 4742III |
| 30970 | แม่สอด | แม่ตาว | 2417 | 4742III |
| 30971 | แม่สอด | แม่ตาว | 5913 | 4742III |
| 30972 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3568 | 4742III |
| 30973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3569 | 4742III |
| 30974 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3516 | 4742III |
| 30975 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3532 | 4742III |
| 30976 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3541 | 4742III |
| 30977 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3544 | 4742III |
| 30978 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3557 | 4742III |
| 30979 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3556 | 4742III |
| 30980 | แม่สอด | แม่ตาว | 6297 | 4742III |
| 30981 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3618 | 4742III |
| 30982 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3619 | 4742III |
| 30983 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3634 | 4742III |
| 30984 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3635 | 4742III |
| 30986 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3640 | 4742III |
| 30987 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3641 | 4742III |
| 30988 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3642 | 4742III |
| 30989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3659 | 4742III |
| 30990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3665 | 4742III |
| 30991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3815 | 4742III |
| 30992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3816 | 4742III |
| 30993 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3817 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 30994 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3818 | 4742III |
| 30995 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3820 | 4742III |
| 30996 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3821 | 4742III |
| 30997 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3822 | 4742III |
| 30998 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3847 | 4742III |
| 30999 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3860 | 4742III |
| 31000 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3861 | 4742III |
| 31001 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3867 | 4742III |
| 31002 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3869 | 4742III |
| 31003 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3874 | 4742III |
| 31004 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3636 | 4742III |
| 31005 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3639 | 4742III |
| 31006 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3643 | 4742III |
| 31007 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3644 | 4742III |
| 31008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3645 | 4742III |
| 31009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3646 | 4742III |
| 31011 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3649 | 4742III |
| 31012 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3650 | 4742III |
| 31013 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3651 | 4742III |
| 31014 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3652 | 4742III |
| 31015 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3653 | 4742III |
| 31016 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3654 | 4742III |
| 31017 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3655 | 4742III |
| 31018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3656 | 4742III |
| 31019 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3657 | 4742III |
| 31020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3658 | 4742III |
| 31022 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3661 | 4742III |
| 31023 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3662 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 31024 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3663 | 4742III |
| 31025 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3664 | 4742III |
| 31026 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3666 | 4742III |
| 31027 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3667 | 4742III |
| 31028 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3668 | 4742III |
| 31029 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3669 | 4742III |
| 31030 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3670 | 4742III |
| 31031 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3671 | 4742III |
| 31032 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3672 | 4742III |
| 31033 | แม่สอด | แม่ดาว | 6765 | 4742III |
| 31034 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3675 | 4742III |
| 31035 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3676 | 4742III |
| 31036 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3677 | 4742III |
| 31037 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3678 | 4742III |
| 31038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3679 | 4742III |
| 31039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3680 | 4742III |
| 31040 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3681 | 4742III |
| 31041 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3682 | 4742III |
| 31042 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3683 | 4742III |
| 31043 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3684 | 4742III |
| 31045 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3686 | 4742III |
| 31046 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3687 | 4742III |
| 31047 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3688 | 4742III |
| 31048 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3689 | 4742III |
| 31049 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3690 | 4742III |
| 31050 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3691 | 4742III |
| 31051 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3692 | 4742III |
| 31052 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3693 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 31053 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3694 | 4742III |
| 31054 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3695 | 4742III |
| 31055 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3637 | 4742III |
| 31057 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3648 | 4742III |
| 31058 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3696 | 4742III |
| 31062 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3702 | 4742III |
| 31063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3703 | 4742III |
| 31064 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3704 | 4742III |
| 31065 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3705 | 4742III |
| 31067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3712 | 4742III |
| 31068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3713 | 4742III |
| 31069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3714 | 4742III |
| 31070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3715 | 4742III |
| 31071 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3716 | 4742III |
| 31072 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3717 | 4742III |
| 31073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3718 | 4742III |
| 31075 | แม่สอด | แม่ดาว | 6767 | 4742III |
| 31076 | แม่สอด | แม่ดาว | 6766 | 4742III |
| 31077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3728 | 4742III |
| 31078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3729 | 4742III |
| 31079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3731 | 4742III |
| 31081 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3743 | 4742III |
| 31083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3747 | 4742III |
| 31084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3751 | 4742III |
| 31085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3752 | 4742III |
| 31086 | แม่สอด | แม่กู | 3322 | 4742III |
| 31087 | แม่สอด | แม่กู | 3324 | 4742III |
| 31088 | แม่สอด | แม่กู | 3325 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 31089 | แม่สอด | แม่กู | 3326 | 4742III |
| 31090 | แม่สอด | แม่กู | 3327 | 4742III |
| 31091 | แม่สอด | แม่กู | 3328 | 4742III |
| 31092 | แม่สอด | แม่กู | 3329 | 4742III |
| 31093 | แม่สอด | แม่กู | 3330 | 4742III |
| 31094 | แม่สอด | แม่กู | 3331 | 4742III |
| 31095 | แม่สอด | แม่กู | 3332 | 4742III |
| 31096 | แม่สอด | แม่กู | 3335 | 4742III |
| 31097 | แม่สอด | แม่กู | 3336 | 4742III |
| 31098 | แม่สอด | แม่กู | 3337 | 4742III |
| 31100 | แม่สอด | แม่กู | 3339 | 4742III |
| 31101 | แม่สอด | แม่กู | 3340 | 4742III |
| 31102 | แม่สอด | แม่กู | 3341 | 4742III |
| 31104 | แม่สอด | แม่กู | 3377 | 4742III |
| 31105 | แม่สอด | แม่กู | 3378 | 4742III |
| 31106 | แม่สอด | แม่กู | 3380 | 4742III |
| 31107 | แม่สอด | แม่กู | 3381 | 4742III |
| 31108 | แม่สอด | แม่กาษา | 6332 | 4742IV |
| 31109 | แม่สอด | แม่ดาว | 3797 | 4742III |
| 31110 | แม่สอด | แม่ดาว | 3837 | 4742III |
| 31111 | แม่สอด | แม่ดาว | 3838 | 4742III |
| 31113 | แม่สอด | แม่ดาว | 4021 | 4742III |
| 31114 | แม่สอด | แม่ดาว | 3863 | 4742III |
| 31115 | แม่สอด | แม่ดาว | 3860 | 4742III |
| 31116 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3734 | 4742III |
| 31117 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3735 | 4742III |
| 31118 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3736 | 4742III |
| 31119 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3737 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 31120 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3750 | 4742III |
| 31121 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3753 | 4742III |
| 31123 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3819 | 4742III |
| 31124 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3823 | 4742III |
| 31125 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3824 | 4742III |
| 31126 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3825 | 4742III |
| 31127 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3826 | 4742III |
| 31128 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3828 | 4742III |
| 31129 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3829 | 4742III |
| 31130 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3830 | 4742III |
| 31131 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3832 | 4742III |
| 31132 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3834 | 4742III |
| 31133 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3835 | 4742III |
| 31134 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3836 | 4742III |
| 31135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3837 | 4742III |
| 31136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3838 | 4742III |
| 31137 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3839 | 4742III |
| 31138 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3840 | 4742III |
| 31139 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3841 | 4742III |
| 31140 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3842 | 4742III |
| 31141 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3843 | 4742III |
| 31142 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3844 | 4742III |
| 31143 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3845 | 4742III |
| 31144 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3848 | 4742III |
| 31145 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3849 | 4742III |
| 31146 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3850 | 4742III |
| 31147 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3851 | 4742III |
| 31148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3852 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 31149 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3853 | 4742III |
| 31150 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3854 | 4742III |
| 31151 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3855 | 4742III |
| 31152 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3856 | 4742III |
| 31153 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3857 | 4742III |
| 31154 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3858 | 4742III |
| 31155 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3859 | 4742III |
| 31156 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3863 | 4742III |
| 31157 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3865 | 4742III |
| 31158 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3871 | 4742III |
| 31159 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3872 | 4742III |
| 31160 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3873 | 4742III |
| 31161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3827 | 4742III |
| 31162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3831 | 4742III |
| 31165 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3866 | 4742III |
| 31166 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3868 | 4742III |
| 31167 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3870 | 4742III |
| 31168 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3833 | 4742III |
| 31169 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3862 | 4742III |
| 31170 | แม่สอด | แม่ดาว | 3861 | 4742III |
| 31171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6607 | 4742III |
| 31172 | แม่สอด | แม่ดาว | 3864 | 4742III |
| 31173 | แม่สอด | แม่ดาว | 3865 | 4742III |
| 31174 | แม่สอด | แม่ดาว | 3866 | 4742III |
| 31175 | แม่สอด | แม่กู | 3248 | 4742III |
| 31177 | แม่สอด | แม่กู | 3250 | 4742III |
| 31178 | แม่สอด | แม่กู | 3251 | 4742III |
| 31179 | แม่สอด | แม่กู | 3252 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 31180 | แม่สอด | แม่กู | 3253 | 4742III |
| 31181 | แม่สอด | แม่กู | 3254 | 4742III |
| 31182 | แม่สอด | แม่กู | 3255 | 4742III |
| 31183 | แม่สอด | แม่กู | 3256 | 4742III |
| 31184 | แม่สอด | แม่กู | 3257 | 4742III |
| 31186 | แม่สอด | แม่กู | 3259 | 4742III |
| 31188 | แม่สอด | แม่กู | 3261 | 4742III |
| 31189 | แม่สอด | แม่กู | 3262 | 4742III |
| 31190 | แม่สอด | แม่กู | 3263 | 4742III |
| 31192 | แม่สอด | แม่กู | 3265 | 4742III |
| 31193 | แม่สอด | แม่กู | 3266 | 4742III |
| 31194 | แม่สอด | แม่กู | 3267 | 4742III |
| 31195 | แม่สอด | แม่กู | 3268 | 4742III |
| 31196 | แม่สอด | แม่กู | 3269 | 4742III |
| 31197 | แม่สอด | แม่กู | 3270 | 4742III |
| 31198 | แม่สอด | แม่กู | 3271 | 4742III |
| 31199 | แม่สอด | แม่กู | 3272 | 4742III |
| 31200 | แม่สอด | แม่กู | 3273 | 4742III |
| 31201 | แม่สอด | แม่กู | 3274 | 4742III |
| 31202 | แม่สอด | แม่กู | 3275 | 4742III |
| 31203 | แม่สอด | แม่กู | 3276 | 4742III |
| 31204 | แม่สอด | แม่กู | 3277 | 4742III |
| 31205 | แม่สอด | แม่กู | 3278 | 4742III |
| 31206 | แม่สอด | แม่กู | 3279 | 4742III |
| 31207 | แม่สอด | แม่กู | 3280 | 4742III |
| 31209 | แม่สอด | แม่กู | 3284 | 4742III |
| 31210 | แม่สอด | แม่กู | 3285 | 4742III |
| 31211 | แม่สอด | แม่กู | 3286 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 31212 | แม่สอด | แม่กู | 3310 | 4742III |
| 31213 | แม่สอด | แม่กู | 3311 | 4742III |
| 31214 | แม่สอด | แม่กู | 3312 | 4742III |
| 31215 | แม่สอด | แม่กู | 3313 | 4742III |
| 31216 | แม่สอด | แม่กู | 3314 | 4742III |
| 31217 | แม่สอด | แม่กู | 3315 | 4742III |
| 31218 | แม่สอด | แม่กู | 3316 | 4742III |
| 31219 | แม่สอด | แม่กู | 3343 | 4742III |
| 31220 | แม่สอด | แม่กู | 3344 | 4742III |
| 31221 | แม่สอด | แม่กู | 3345 | 4742III |
| 31222 | แม่สอด | แม่กู | 3346 | 4742III |
| 31223 | แม่สอด | แม่กู | 3347 | 4742III |
| 31224 | แม่สอด | แม่กู | 3348 | 4742III |
| 31225 | แม่สอด | แม่กู | 3349 | 4742III |
| 31226 | แม่สอด | แม่กู | 3350 | 4742III |
| 31227 | แม่สอด | แม่กู | 3351 | 4742III |
| 31228 | แม่สอด | แม่กู | 3352 | 4742III |
| 31229 | แม่สอด | แม่กู | 3356 | 4742III |
| 31230 | แม่สอด | แม่กู | 3358 | 4742III |
| 31231 | แม่สอด | แม่กู | 3359 | 4742III |
| 31232 | แม่สอด | แม่กู | 3360 | 4742III |
| 31233 | แม่สอด | แม่กู | 3361 | 4742III |
| 31234 | แม่สอด | แม่กู | 3362 | 4742III |
| 31235 | แม่สอด | แม่กู | 3363 | 4742III |
| 31236 | แม่สอด | แม่กู | 3364 | 4742III |
| 31237 | แม่สอด | แม่กู | 3365 | 4742III |
| 31238 | แม่สอด | แม่กู | 3366 | 4742III |
| 31239 | แม่สอด | แม่กู | 3367 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 31240 | แม่สอด | แม่กู | 3368 | 4742III |
| 31241 | แม่สอด | แม่กู | 3369 | 4742III |
| 31242 | แม่สอด | แม่กู | 3370 | 4742III |
| 31243 | แม่สอด | แม่กู | 3371 | 4742III |
| 31244 | แม่สอด | แม่กู | 3372 | 4742III |
| 31245 | แม่สอด | แม่กู | 3373 | 4742III |
| 31246 | แม่สอด | แม่กู | 3374 | 4742III |
| 31247 | แม่สอด | แม่กู | 3375 | 4742III |
| 31248 | แม่สอด | แม่กู | 3379 | 4742III |
| 31250 | แม่สอด | แม่กู | 3385 | 4742III |
| 31251 | แม่สอด | แม่กู | 3354 | 4742III |
| 31252 | แม่สอด | แม่กู | 3355 | 4742III |
| 31253 | แม่สอด | แม่กู | 3383 | 4742III |
| 31254 | แม่สอด | แม่กู | 3386 | 4742III |
| 31256 | แม่สอด | แม่กู | 3388 | 4742III |
| 31259 | แม่สอด | แม่กู | 3392 | 4742III |
| 31260 | แม่สอด | แม่กู | 3240 | 4742III |
| 31261 | แม่สอด | แม่กู | 3241 | 4742III |
| 31262 | แม่สอด | แม่กู | 3242 | 4742III |
| 31263 | แม่สอด | แม่กู | 3243 | 4742III |
| 31264 | แม่สอด | แม่กู | 3244 | 4742III |
| 31265 | แม่สอด | แม่กู | 3245 | 4742III |
| 31266 | แม่สอด | แม่กู | 3246 | 4742III |
| 31267 | แม่สอด | แม่กู | 3247 | 4742III |
| 31268 | แม่สอด | แม่กู | 3234 | 4742III |
| 31269 | แม่สอด | แม่กู | 3317 | 4742III |
| 31270 | แม่สอด | แม่กู | 3319 | 4742III |
| 31273 | แม่สอด | แม่กู | 3333 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 31274 | แม่สอด | แม่กู | 3323 | 4742III |
| 31275 | แม่สอด | แม่กู | 3357 | 4742III |
| 31276 | แม่สอด | แม่กู | 3376 | 4742III |
| 31278 | แม่สอด | แม่กู | 3235 | 4742III |
| 31279 | แม่สอด | แม่กู | 3236 | 4742III |
| 31280 | แม่สอด | แม่กู | 3237 | 4742III |
| 31281 | แม่สอด | แม่กู | 3238 | 4742III |
| 31282 | แม่สอด | แม่กู | 3239 | 4742III |
| 31283 | แม่สอด | แม่กู | 3282 | 4742III |
| 31284 | แม่สอด | แม่กู | 3283 | 4742III |
| 31285 | แม่สอด | แม่กู | 3287 | 4742III |
| 31286 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 833 | 4742III |
| 31287 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 834 | 4742III |
| 31288 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 835 | 4742III |
| 31289 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 836 | 4742III |
| 31290 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 837 | 4742III |
| 31291 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 838 | 4742III |
| 31293 | แม่สอด | แม่ดาว | 3829 | 4742III |
| 31295 | แม่สอด | แม่ดาว | 3823 | 4742III |
| 31296 | แม่สอด | แม่ดาว | 3824 | 4742III |
| 31297 | แม่สอด | แม่ดาว | 3855 | 4742III |
| 31298 | แม่สอด | แม่ดาว | 3859 | 4742III |
| 31299 | แม่สอด | แม่ดาว | 3869 | 4742III |
| 31300 | แม่สอด | แม่ดาว | 3870 | 4742III |
| 31301 | แม่สอด | แม่ดาว | 3871 | 4742III |
| 31302 | แม่สอด | แม่ดาว | 3872 | 4742III |
| 31303 | แม่สอด | แม่ดาว | 3882 | 4742III |
| 31305 | แม่สอด | แม่ดาว | 3905 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 31306 | แม่สอด | แม่ตาว | 3908 | 4742III |
| 31307 | แม่สอด | แม่ตาว | 3909 | 4742III |
| 31308 | แม่สอด | แม่ตาว | 3912 | 4742III |
| 31309 | แม่สอด | แม่ตาว | 3913 | 4742III |
| 31310 | แม่สอด | แม่ตาว | 3916 | 4742III |
| 31311 | แม่สอด | แม่ตาว | 3917 | 4742III |
| 31313 | แม่สอด | แม่ตาว | 3922 | 4742III |
| 31314 | แม่สอด | แม่ตาว | 3923 | 4742III |
| 31317 | แม่สอด | แม่ตาว | 3926 | 4742III |
| 31318 | แม่สอด | แม่ตาว | 3949 | 4742III |
| 31319 | แม่สอด | แม่ตาว | 3950 | 4742III |
| 31320 | แม่สอด | แม่ตาว | 3961 | 4742III |
| 31321 | แม่สอด | แม่ตาว | 3967 | 4742III |
| 31322 | แม่สอด | แม่ตาว | 3981 | 4742III |
| 31323 | แม่สอด | แม่ตาว | 3985 | 4742III |
| 31324 | แม่สอด | แม่ตาว | 4031 | 4742III |
| 31325 | แม่สอด | แม่ตาว | 4032 | 4742III |
| 31326 | แม่สอด | แม่ตาว | 4033 | 4742III |
| 31327 | แม่สอด | แม่ตาว | 4157 | 4742III |
| 31328 | แม่สอด | แม่ตาว | 4158 | 4742III |
| 31329 | แม่สอด | แม่ตาว | 4161 | 4742III |
| 31331 | แม่สอด | แม่ตาว | 4164 | 4742III |
| 31332 | แม่สอด | แม่ตาว | 4165 | 4742III |
| 31333 | แม่สอด | แม่ตาว | 4166 | 4742III |
| 31334 | แม่สอด | แม่ตาว | 4167 | 4742III |
| 31336 | แม่สอด | แม่ตาว | 3836 | 4742III |
| 31337 | แม่สอด | แม่ตาว | 3857 | 4742III |
| 31338 | แม่สอด | แม่ตาว | 3966 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 31339 | แม่สอด | แม่ตาว | 3796 | 4742III |
| 31340 | แม่สอด | แม่ตาว | 3814 | 4742III |
| 31341 | แม่สอด | แม่ตาว | 3832 | 4742III |
| 31342 | แม่สอด | แม่ตาว | 3833 | 4742III |
| 31343 | แม่สอด | แม่ตาว | 3834 | 4742III |
| 31344 | แม่สอด | แม่ตาว | 3868 | 4742III |
| 31345 | แม่สอด | แม่ตาว | 3906 | 4742III |
| 31346 | แม่สอด | แม่ตาว | 3907 | 4742III |
| 31348 | แม่สอด | แม่ตาว | 3911 | 4742III |
| 31352 | แม่สอด | แม่ตาว | 4034 | 4742III |
| 31353 | แม่สอด | แม่ตาว | 4035 | 4742III |
| 31354 | แม่สอด | แม่ตาว | 4036 | 4742III |
| 31355 | แม่สอด | แม่ตาว | 4037 | 4742III |
| 31356 | แม่สอด | แม่กู | 3318 | 4742III |
| 31357 | แม่สอด | แม่กู | 3334 | 4742III |
| 31358 | แม่สอด | แม่กู | 3353 | 4742III |
| 31359 | แม่สอด | แม่สอด | 10073 | 4742III |
| 31360 | แม่สอด | แม่สอด | 10074 | 4742III |
| 31361 | แม่สอด | แม่สอด | 10075 | 4742III |
| 31362 | แม่สอด | แม่สอด | 10080 | 4742III |
| 31363 | แม่สอด | แม่สอด | 10081 | 4742III |
| 31364 | แม่สอด | แม่สอด | 10082 | 4742III |
| 31365 | แม่สอด | แม่สอด | 10083 | 4742III |
| 31366 | แม่สอด | แม่สอด | 10084 | 4742III |
| 31367 | แม่สอด | แม่สอด | 10085 | 4742III |
| 31368 | แม่สอด | แม่สอด | 10087 | 4742III |
| 31369 | แม่สอด | แม่สอด | 10088 | 4742III |
| 31370 | แม่สอด | แม่สอด | 10089 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 31371 | แม่สอด | แม่สอด | 10090 | 4742III |
| 31372 | แม่สอด | แม่สอด | 10091 | 4742III |
| 31373 | แม่สอด | แม่สอด | 10092 | 4742III |
| 31374 | แม่สอด | แม่สอด | 10093 | 4742III |
| 31375 | แม่สอด | แม่สอด | 10094 | 4742III |
| 31376 | แม่สอด | แม่สอด | 10095 | 4742III |
| 31377 | แม่สอด | แม่สอด | 10096 | 4742III |
| 31378 | แม่สอด | แม่สอด | 10097 | 4742III |
| 31379 | แม่สอด | แม่สอด | 10098 | 4742III |
| 31380 | แม่สอด | แม่สอด | 10099 | 4742III |
| 31381 | แม่สอด | แม่สอด | 10100 | 4742III |
| 31382 | แม่สอด | แม่สอด | 10101 | 4742III |
| 31383 | แม่สอด | แม่สอด | 10102 | 4742III |
| 31384 | แม่สอด | แม่สอด | 10103 | 4742III |
| 31385 | แม่สอด | แม่สอด | 10104 | 4742III |
| 31386 | แม่สอด | แม่สอด | 10105 | 4742III |
| 31387 | แม่สอด | แม่สอด | 10106 | 4742III |
| 31388 | แม่สอด | แม่สอด | 10107 | 4742III |
| 31389 | แม่สอด | แม่สอด | 13935 | 4742III |
| 31390 | แม่สอด | แม่สอด | 10109 | 4742III |
| 31391 | แม่สอด | แม่สอด | 10110 | 4742III |
| 31392 | แม่สอด | แม่สอด | 10112 | 4742III |
| 31393 | แม่สอด | แม่สอด | 10113 | 4742III |
| 31394 | แม่สอด | แม่สอด | 10114 | 4742III |
| 31395 | แม่สอด | แม่สอด | 10115 | 4742III |
| 31396 | แม่สอด | แม่สอด | 10116 | 4742III |
| 31397 | แม่สอด | แม่สอด | 10117 | 4742III |
| 31398 | แม่สอด | แม่สอด | 10118 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 31399 | แม่สอด | แม่สอด | 10119 | 4742III |
| 31400 | แม่สอด | แม่สอด | 10120 | 4742III |
| 31401 | แม่สอด | แม่สอด | 10121 | 4742III |
| 31402 | แม่สอด | แม่สอด | 10122 | 4742III |
| 31403 | แม่สอด | แม่สอด | 10123 | 4742III |
| 31404 | แม่สอด | แม่สอด | 10124 | 4742III |
| 31405 | แม่สอด | แม่สอด | 10125 | 4742III |
| 31406 | แม่สอด | แม่สอด | 10126 | 4742III |
| 31417 | แม่สอด | แม่สอด | 10137 | 4742III |
| 31418 | แม่สอด | แม่สอด | 10138 | 4742III |
| 31419 | แม่สอด | แม่สอด | 10139 | 4742III |
| 31420 | แม่สอด | แม่สอด | 10140 | 4742III |
| 31421 | แม่สอด | แม่สอด | 10143 | 4742III |
| 31422 | แม่สอด | แม่สอด | 10144 | 4742III |
| 31423 | แม่สอด | แม่สอด | 10146 | 4742III |
| 31424 | แม่สอด | แม่สอด | 10147 | 4742III |
| 31425 | แม่สอด | แม่สอด | 10148 | 4742III |
| 31426 | แม่สอด | แม่สอด | 10149 | 4742III |
| 31427 | แม่สอด | แม่สอด | 10150 | 4742III |
| 31428 | แม่สอด | แม่สอด | 10151 | 4742III |
| 31429 | แม่สอด | แม่สอด | 10152 | 4742III |
| 31430 | แม่สอด | แม่สอด | 10153 | 4742III |
| 31431 | แม่สอด | แม่สอด | 10154 | 4742III |
| 31432 | แม่สอด | แม่สอด | 10155 | 4742III |
| 31433 | แม่สอด | แม่สอด | 10156 | 4742III |
| 31434 | แม่สอด | แม่สอด | 10157 | 4742III |
| 31435 | แม่สอด | แม่สอด | 10158 | 4742III |
| 31436 | แม่สอด | แม่สอด | 10159 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 31437 | แม่สอด | แม่สอด | 10160 | 4742III |
| 31438 | แม่สอด | แม่สอด | 10161 | 4742III |
| 31439 | แม่สอด | แม่สอด | 10162 | 4742III |
| 31440 | แม่สอด | แม่สอด | 10050 | 4742III |
| 31441 | แม่สอด | แม่สอด | 10051 | 4742III |
| 31442 | แม่สอด | แม่สอด | 10052 | 4742III |
| 31443 | แม่สอด | แม่สอด | 10053 | 4742III |
| 31444 | แม่สอด | แม่สอด | 10054 | 4742III |
| 31445 | แม่สอด | แม่สอด | 10055 | 4742III |
| 31446 | แม่สอด | แม่สอด | 10056 | 4742III |
| 31447 | แม่สอด | แม่สอด | 10057 | 4742III |
| 31448 | แม่สอด | แม่สอด | 10058 | 4742III |
| 31449 | แม่สอด | แม่สอด | 10059 | 4742III |
| 31450 | แม่สอด | แม่สอด | 10060 | 4742III |
| 31451 | แม่สอด | แม่สอด | 10061 | 4742III |
| 31452 | แม่สอด | แม่สอด | 10062 | 4742III |
| 31453 | แม่สอด | แม่สอด | 10063 | 4742III |
| 31454 | แม่สอด | แม่สอด | 10064 | 4742III |
| 31455 | แม่สอด | แม่สอด | 10065 | 4742III |
| 31456 | แม่สอด | แม่สอด | 10066 | 4742III |
| 31457 | แม่สอด | แม่สอด | 10067 | 4742III |
| 31458 | แม่สอด | แม่สอด | 10068 | 4742III |
| 31459 | แม่สอด | แม่สอด | 10069 | 4742III |
| 31460 | แม่สอด | แม่สอด | 10070 | 4742III |
| 31461 | แม่สอด | แม่สอด | 10071 | 4742III |
| 31462 | แม่สอด | แม่สอด | 10072 | 4742III |
| 31463 | แม่สอด | แม่กุ | 3309 | 4742III |
| 31464 | แม่สอด | แม่กุ | 3308 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 31465 | แม่สอด | แม่กู | 3306 | 4742III |
| 31466 | แม่สอด | แม่กู | 3393 | 4742III |
| 31467 | แม่สอด | แม่กู | 3394 | 4742III |
| 31468 | แม่สอด | แม่กู | 3407 | 4742III |
| 31469 | แม่สอด | แม่กู | 3408 | 4742III |
| 31470 | แม่สอด | แม่กู | 3409 | 4742III |
| 31471 | แม่สอด | แม่กู | 3410 | 4742III |
| 31472 | แม่สอด | แม่กู | 3411 | 4742III |
| 31473 | แม่สอด | แม่กู | 3412 | 4742III |
| 31474 | แม่สอด | แม่กู | 3413 | 4742III |
| 31475 | แม่สอด | แม่กู | 3414 | 4742III |
| 31476 | แม่สอด | แม่กู | 3415 | 4742III |
| 31477 | แม่สอด | แม่กู | 3416 | 4742III |
| 31478 | แม่สอด | แม่กู | 3418 | 4742III |
| 31479 | แม่สอด | แม่กู | 3305 | 4742III |
| 31480 | แม่สอด | แม่กู | 3419 | 4742III |
| 31481 | แม่สอด | แม่กู | 3421 | 4742III |
| 31482 | แม่สอด | แม่กู | 3422 | 4742III |
| 31483 | แม่สอด | แม่กู | 3288 | 4742III |
| 31484 | แม่สอด | แม่กู | 3290 | 4742III |
| 31485 | แม่สอด | แม่กู | 3291 | 4742III |
| 31486 | แม่สอด | แม่กู | 3292 | 4742III |
| 31487 | แม่สอด | แม่กู | 3293 | 4742III |
| 31488 | แม่สอด | แม่กู | 3294 | 4742III |
| 31489 | แม่สอด | แม่กู | 3295 | 4742III |
| 31490 | แม่สอด | แม่กู | 3296 | 4742III |
| 31491 | แม่สอด | แม่กู | 3297 | 4742III |
| 31492 | แม่สอด | แม่กู | 3298 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 31493 | แม่สอด | แม่กู | 3299 | 4742III |
| 31494 | แม่สอด | แม่กู | 3300 | 4742III |
| 31495 | แม่สอด | แม่กู | 3301 | 4742III |
| 31496 | แม่สอด | แม่กู | 3302 | 4742III |
| 31497 | แม่สอด | แม่กู | 3303 | 4742III |
| 31498 | แม่สอด | แม่กู | 3304 | 4742III |
| 31499 | แม่สอด | แม่กู | 3307 | 4742III |
| 31500 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3799 | 4742III |
| 31501 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3795 | 4742III |
| 31502 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3757 | 4742III |
| 31503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3758 | 4742III |
| 31504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3759 | 4742III |
| 31505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3766 | 4742III |
| 31506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3800 | 4742III |
| 31507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3802 | 4742III |
| 31508 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3806 | 4742III |
| 31509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3805 | 4742III |
| 31510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3798 | 4742III |
| 31511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3813 | 4742III |
| 31512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3778 | 4742III |
| 31513 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3807 | 4742III |
| 31514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3808 | 4742III |
| 31515 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3814 | 4742III |
| 31516 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3875 | 4742III |
| 31517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3876 | 4742III |
| 31519 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3878 | 4742III |
| 31520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3879 | 4742III |
| 31521 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3880 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 31522 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 832 | 4742III |
| 31523 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 887 | 4742III |
| 31524 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 888 | 4742III |
| 31525 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 889 | 4742III |
| 31526 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 890 | 4742III |
| 31527 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 891 | 4742III |
| 31528 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 892 | 4742III |
| 31529 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 893 | 4742III |
| 31530 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 894 | 4742III |
| 31531 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 895 | 4742III |
| 31532 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 896 | 4742III |
| 31533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3754 | 4742III |
| 31534 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3755 | 4742III |
| 31535 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3756 | 4742III |
| 31536 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3760 | 4742III |
| 31537 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3761 | 4742III |
| 31538 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3762 | 4742III |
| 31539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3763 | 4742III |
| 31540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3764 | 4742III |
| 31541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3765 | 4742III |
| 31542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3767 | 4742III |
| 31543 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3768 | 4742III |
| 31544 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3769 | 4742III |
| 31546 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3771 | 4742III |
| 31547 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3772 | 4742III |
| 31548 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3773 | 4742III |
| 31549 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3774 | 4742III |
| 31550 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3775 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 31551 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3776 | 4742III |
| 31552 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3777 | 4742III |
| 31553 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3779 | 4742III |
| 31554 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3780 | 4742III |
| 31555 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3781 | 4742III |
| 31556 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3782 | 4742III |
| 31557 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3783 | 4742III |
| 31558 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3784 | 4742III |
| 31559 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3785 | 4742III |
| 31560 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3786 | 4742III |
| 31561 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3787 | 4742III |
| 31562 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3788 | 4742III |
| 31563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3789 | 4742III |
| 31564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3790 | 4742III |
| 31565 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3791 | 4742III |
| 31566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3792 | 4742III |
| 31567 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3793 | 4742III |
| 31569 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3796 | 4742III |
| 31570 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3797 | 4742III |
| 31571 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3801 | 4742III |
| 31572 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3803 | 4742III |
| 31573 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3804 | 4742III |
| 31574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3809 | 4742III |
| 31575 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3810 | 4742III |
| 31576 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3811 | 4742III |
| 31577 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3812 | 4742III |
| 31578 | แม่สอด | แม่สอด | 10077 | 4742III |
| 31579 | แม่สอด | แม่สอด | 10078 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 31580 | แม่สอด | แม่สอด | 10079 | 4742III |
| 31581 | แม่สอด | แม่สอด | 10086 | 4742III |
| 31582 | แม่สอด | แม่สอด | 10141 | 4742III |
| 31583 | แม่สอด | แม่สอด | 10163 | 4742III |
| 31584 | แม่สอด | แม่สอด | 15426 | 4742III |
| 31585 | แม่สอด | แม่สอด | 10166 | 4742III |
| 31586 | แม่สอด | แม่สอด | 10167 | 4742III |
| 31587 | แม่สอด | แม่สอด | 13619 | 4742III |
| 31589 | แม่สอด | แม่กู | 3396 | 4742III |
| 31590 | แม่สอด | แม่กู | 3397 | 4742III |
| 31591 | แม่สอด | แม่กู | 3398 | 4742III |
| 31592 | แม่สอด | แม่กู | 3399 | 4742III |
| 31593 | แม่สอด | แม่กู | 3400 | 4742III |
| 31594 | แม่สอด | แม่กู | 3401 | 4742III |
| 31595 | แม่สอด | แม่กู | 3402 | 4742III |
| 31596 | แม่สอด | แม่กู | 3403 | 4742III |
| 31597 | แม่สอด | แม่กู | 3404 | 4742III |
| 31598 | แม่สอด | แม่กู | 3405 | 4742III |
| 31599 | แม่สอด | แม่กู | 3406 | 4742III |
| 31600 | แม่สอด | แม่กู | 3420 | 4742III |
| 31603 | แม่สอด | แม่กู | 3427 | 4742III |
| 31604 | แม่สอด | แม่กู | 3428 | 4742III |
| 31605 | แม่สอด | แม่ปะ | 6019 | 4742III |
| 31607 | แม่สอด | แม่ปะ | 6021 | 4742III |
| 31608 | แม่สอด | แม่ปะ | 6022 | 4742III |
| 31609 | แม่สอด | แม่ปะ | 6023 | 4742III |
| 31610 | แม่สอด | แม่ปะ | 6024 | 4742III |
| 31611 | แม่สอด | แม่ปะ | 6025 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 31612 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 943 | 4742III |
| 31613 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 944 | 4742III |
| 31614 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 945 | 4742III |
| 31615 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 946 | 4742III |
| 31616 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 947 | 4742III |
| 31617 | แม่สอด | แม่กู | 3417 | 4742III |
| 31618 | แม่สอด | แม่สอด | 10076 | 4742III |
| 31619 | แม่สอด | แม่สอด | 10142 | 4742III |
| 31620 | แม่สอด | แม่สอด | 10145 | 4742III |
| 31621 | แม่สอด | แม่สอด | 13617 | 4742III |
| 31622 | แม่สอด | แม่กู | 3395 | 4742III |
| 31623 | แม่สอด | แม่สอด | 10111 | 4742III |
| 31624 | แม่สอด | แม่กู | 3461 | 4742III |
| 31625 | แม่สอด | แม่กู | 3462 | 4742III |
| 31626 | แม่สอด | แม่กู | 3463 | 4742III |
| 31627 | แม่สอด | แม่กู | 3464 | 4742III |
| 31628 | แม่สอด | แม่กู | 3465 | 4742III |
| 31629 | แม่สอด | แม่กู | 3466 | 4742III |
| 31630 | แม่สอด | แม่กู | 3467 | 4742III |
| 31631 | แม่สอด | แม่ปะ | 6045 | 4742III |
| 31632 | แม่สอด | แม่ปะ | 6046 | 4742III |
| 31634 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 957 | 4742III |
| 31635 | แม่สอด | แม่สอด | 10218 | 4742III |
| 31636 | แม่สอด | พะวอ | 694 | 4742IV |
| 31637 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 961 | 4742III |
| 31638 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 319 | 4742I |
| 31639 | แม่สอด | แม่กู | 3458 | 4742III |
| 31640 | แม่สอด | แม่กู | 3459 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 31641 | แม่สอด | แม่ปะ | 6207 | 4742III |
| 31642 | แม่สอด | แม่ตาว | 4175 | 4742III |
| 31643 | แม่สอด | แม่ตาว | 4176 | 4742III |
| 31645 | แม่สอด | แม่สอด | 10219 | 4742III |
| 31646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3884 | 4742III |
| 31647 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3885 | 4742III |
| 31648 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3886 | 4742III |
| 31649 | แม่สอด | แม่กู | 3433 | 4742III |
| 31650 | แม่สอด | แม่กู | 3434 | 4742III |
| 31651 | แม่สอด | แม่สอด | 10223 | 4742III |
| 31652 | แม่สอด | แม่สอด | 10224 | 4742III |
| 31653 | แม่สอด | แม่ตาว | 4263 | 4742III |
| 31654 | แม่สอด | แม่ตาว | 4264 | 4742III |
| 31655 | แม่สอด | แม่ตาว | 6436 | 4742III |
| 31656 | แม่สอด | แม่ตาว | 4266 | 4742III |
| 31657 | แม่สอด | แม่ตาว | 4267 | 4742III |
| 31658 | แม่สอด | แม่ตาว | 4268 | 4742III |
| 31659 | แม่สอด | แม่ตาว | 4659 | 4742III |
| 31660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3894 | 4642I |
| 31661 | แม่สอด | แม่กู | 3457 | 4742III |
| 31662 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 962 | 4742III |
| 31663 | แม่สอด | แม่ตาว | 4261 | 4742III |
| 31664 | แม่สอด | แม่ตาว | 4262 | 4742III |
| 31666 | แม่สอด | แม่สอด | 10192 | 4742III |
| 31667 | แม่สอด | แม่สอด | 10193 | 4742III |
| 31668 | แม่สอด | แม่สอด | 10194 | 4742III |
| 31669 | แม่สอด | แม่สอด | 10195 | 4742III |
| 31670 | แม่สอด | แม่สอด | 10196 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 31671 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 952 | 4742III |
| 31672 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 953 | 4742III |
| 31673 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 954 | 4742III |
| 31674 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 955 | 4742III |
| 31675 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 956 | 4742III |
| 31676 | แม่สอด | แม่สอด | 10227 | 4742III |
| 31677 | แม่สอด | แม่สอด | 10228 | 4742III |
| 31678 | แม่สอด | แม่สอด | 10229 | 4742III |
| 31679 | แม่สอด | แม่สอด | 10230 | 4742III |
| 31680 | แม่สอด | แม่สอด | 10231 | 4742III |
| 31681 | แม่สอด | แม่สอด | 10232 | 4742III |
| 31682 | แม่สอด | แม่สอด | 10233 | 4742III |
| 31683 | แม่สอด | แม่สอด | 10234 | 4742III |
| 31684 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3893 | 4742III |
| 31685 | แม่สอด | แม่กู | 3455 | 4742III |
| 31686 | แม่สอด | แม่สอด | 10207 | 4742III |
| 31687 | แม่สอด | แม่ปะ | 6050 | 4742III |
| 31689 | แม่สอด | แม่ปะ | 6052 | 4742III |
| 31690 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 964 | 4742III |
| 31691 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 963 | 4742III |
| 31692 | แม่สอด | แม่สอด | 10198 | 4742III |
| 31693 | แม่สอด | แม่สอด | 10235 | 4742III |
| 31694 | แม่สอด | แม่สอด | 10225 | 4742III |
| 31695 | แม่สอด | แม่กาษา | 1252 | 4742IV |
| 31696 | แม่สอด | แม่กาษา | 1253 | 4742IV |
| 31697 | แม่สอด | แม่สอด | 10441 | 4742III |
| 31698 | แม่สอด | แม่สอด | 10249 | 4742III |
| 31699 | แม่สอด | แม่สอด | 10168 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 31700 | แม่สอด | แม่สอด | 10170 | 4742III |
| 31701 | แม่สอด | แม่สอด | 10171 | 4742III |
| 31702 | แม่สอด | แม่สอด | 10172 | 4742III |
| 31703 | แม่สอด | แม่สอด | 10169 | 4742III |
| 31704 | แม่สอด | แม่สอด | 10185 | 4742III |
| 31705 | แม่สอด | แม่สอด | 10183 | 4742III |
| 31706 | แม่สอด | แม่สอด | 10184 | 4742III |
| 31707 | แม่สอด | แม่สอด | 10182 | 4742III |
| 31708 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 948 | 4742III |
| 31709 | แม่สอด | แม่กาษา | 1255 | 4742IV |
| 31710 | แม่สอด | แม่สอด | 10186 | 4742III |
| 31711 | แม่สอด | แม่กาษา | 1256 | 4742IV |
| 31712 | แม่สอด | แม่กาษา | 1259 | 4742IV |
| 31714 | แม่สอด | แม่สอด | 10208 | 4742III |
| 31716 | แม่สอด | แม่กาษา | 1262 | 4742IV |
| 31717 | แม่สอด | แม่สอด | 10200 | 4742III |
| 31718 | แม่สอด | แม่สอด | 10202 | 4742III |
| 31719 | แม่สอด | แม่กาษา | 1260 | 4742IV |
| 31720 | แม่สอด | แม่กาษา | 1261 | 4742IV |
| 31721 | แม่สอด | แม่ดาว | 5257 | 4742III |
| 31722 | แม่สอด | แม่ดาว | 5258 | 4742III |
| 31723 | แม่สอด | แม่สอด | 10188 | 4742III |
| 31724 | แม่สอด | แม่ปะ | 6037 | 4742IV |
| 31725 | แม่สอด | แม่สอด | 10206 | 4742III |
| 31726 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3898 | 4642I |
| 31727 | แม่สอด | แม่สอด | 10236 | 4742III |
| 31728 | แม่สอด | แม่สอด | 10237 | 4742III |
| 31729 | แม่สอด | แม่สอด | 10238 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 31730 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3892 | 4742III |
| 31731 | แม่สอด | มหาวัน | 607 | 4742III |
| 31732 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 958 | 4742III |
| 31733 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 959 | 4742III |
| 31734 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 960 | 4742III |
| 31735 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3897 | 4642I |
| 31736 | แม่สอด | แม่สอด | 10226 | 4742III |
| 31737 | แม่สอด | แม่กู | 3449 | 4742III |
| 31738 | แม่สอด | แม่กู | 3450 | 4742III |
| 31739 | แม่สอด | แม่กู | 3451 | 4742III |
| 31740 | แม่สอด | แม่กู | 3452 | 4742III |
| 31741 | แม่สอด | แม่กู | 3453 | 4742III |
| 31742 | แม่สอด | แม่กู | 3454 | 4742III |
| 31743 | แม่สอด | แม่สอด | 10220 | 4742III |
| 31744 | แม่สอด | แม่สอด | 10221 | 4742III |
| 31745 | แม่สอด | แม่สอด | 10222 | 4742III |
| 31746 | แม่สอด | แม่สอด | 10216 | 4742III |
| 31747 | แม่สอด | แม่สอด | 10217 | 4742III |
| 31748 | แม่สอด | แม่สอด | 10197 | 4742III |
| 31750 | แม่สอด | แม่ปะ | 6035 | 4742III |
| 31751 | แม่สอด | แม่สอด | 10241 | 4742III |
| 31752 | แม่สอด | แม่สอด | 10242 | 4742III |
| 31753 | แม่สอด | แม่สอด | 10243 | 4742III |
| 31754 | แม่สอด | แม่สอด | 10244 | 4742III |
| 31756 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3895 | 4742III |
| 31757 | แม่สอด | แม่ปะ | 6048 | 4742III |
| 31758 | แม่สอด | แม่ปะ | 6049 | 4742III |
| 31759 | แม่สอด | แม่ปะ | 6203 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 31760 | แม่สอด | แม่ปะ | 6204 | 4742III |
| 31761 | แม่สอด | แม่ปะ | 6205 | 4742III |
| 31762 | แม่สอด | แม่ปะ | 6206 | 4742III |
| 31763 | แม่สอด | แม่ปะ | 6061 | 4742III |
| 31764 | แม่สอด | แม่กุ | 3460 | 4742III |
| 31765 | แม่สอด | แม่ดาว | 4270 | 4742III |
| 31766 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 965 | 4742III |
| 31767 | แม่สอด | แม่ดาว | 4269 | 4742III |
| 31768 | แม่สอด | พะวอ | 696 | 4742IV |
| 31769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3907 | 4742III |
| 31770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3908 | 4742III |
| 31771 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3909 | 4742III |
| 31772 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3910 | 4742III |
| 31773 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3911 | 4742III |
| 31774 | แม่สอด | แม่ดาว | 4172 | 4742III |
| 31775 | แม่สอด | แม่ดาว | 4173 | 4742III |
| 31776 | แม่สอด | แม่ดาว | 4174 | 4742III |
| 31777 | แม่สอด | แม่สอด | 10326 | 4742III |
| 31778 | แม่สอด | พะวอ | 697 | 4742IV |
| 31779 | แม่สอด | แม่ดาว | 4271 | 4742III |
| 31780 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3906 | 4742III |
| 31782 | แม่สอด | แม่ปะ | 6067 | 4742IV |
| 31783 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 320 | 4742I |
| 31784 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 321 | 4742I |
| 31785 | แม่สอด | แม่ดาว | 4272 | 4742III |
| 31786 | แม่สอด | แม่กุ | 3470 | 4742III |
| 31788 | แม่สอด | แม่ปะ | 6062 | 4742III |
| 31789 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3899 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 31790 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3900 | 4742III |
| 31791 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3901 | 4742III |
| 31792 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3902 | 4742III |
| 31793 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3903 | 4742III |
| 31794 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3904 | 4742III |
| 31795 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3905 | 4742III |
| 31796 | แม่สอด | แม่ดาว | 4273 | 4742III |
| 31797 | แม่สอด | แม่สอด | 10246 | 4742III |
| 31798 | แม่สอด | แม่กาษา | 1269 | 4742IV |
| 31799 | แม่สอด | แม่กาษา | 1270 | 4742IV |
| 31800 | แม่สอด | พะวอ | 692 | 4742I |
| 31801 | แม่สอด | แม่สอด | 10187 | 4742III |
| 31802 | แม่สอด | แม่สอด | 10245 | 4742III |
| 31803 | แม่สอด | แม่ปะ | 6065 | 4742III |
| 31804 | แม่สอด | แม่ปะ | 6064 | 4742III |
| 31805 | แม่สอด | แม่ดาว | 4274 | 4742III |
| 31806 | แม่สอด | แม่ดาว | 4275 | 4742III |
| 31807 | แม่สอด | แม่ดาว | 4276 | 4742III |
| 31808 | แม่สอด | แม่ดาว | 4177 | 4742III |
| 31809 | แม่สอด | แม่กู | 3474 | 4742III |
| 31810 | แม่สอด | แม่กู | 3475 | 4742III |
| 31811 | แม่สอด | แม่กู | 3468 | 4742III |
| 31812 | แม่สอด | แม่กู | 3469 | 4742III |
| 31813 | แม่สอด | แม่กาษา | 1221 | 4742IV |
| 31814 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3877 | 4742III |
| 31815 | แม่สอด | แม่ปะ | 6068 | 4742III |
| 31816 | แม่สอด | แม่กาษา | 1271 | 4742IV |
| 31817 | แม่สอด | แม่ปะ | 6053 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 31818 | แม่สอด | แม่ปะ | 6054 | 4742III |
| 31819 | แม่สอด | แม่ปะ | 6055 | 4742III |
| 31820 | แม่สอด | แม่ปะ | 6056 | 4742III |
| 31821 | แม่สอด | แม่ปะ | 6057 | 4742III |
| 31822 | แม่สอด | แม่ปะ | 6058 | 4742III |
| 31823 | แม่สอด | แม่ปะ | 6059 | 4742III |
| 31824 | แม่สอด | แม่ปะ | 6060 | 4742III |
| 31825 | แม่สอด | พะวอ | 695 | 4742IV |
| 31826 | แม่สอด | แม่กาษา | 1258 | 4742IV |
| 31827 | แม่สอด | แม่สอด | 10247 | 4742III |
| 31828 | แม่สอด | แม่สอด | 10248 | 4742III |
| 31829 | แม่สอด | แม่ปะ | 6069 | 4742IV |
| 31830 | แม่สอด | แม่สอด | 10250 | 4742III |
| 31831 | แม่สอด | แม่สอด | 10254 | 4742III |
| 31832 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3915 | 4642I |
| 31833 | แม่สอด | แม่สอด | 10321 | 4742III |
| 31834 | แม่สอด | แม่กู | 3476 | 4742III |
| 31835 | แม่สอด | แม่กู | 3477 | 4742III |
| 31836 | แม่สอด | แม่กู | 3478 | 4742III |
| 31837 | แม่สอด | แม่กู | 3479 | 4742III |
| 31838 | แม่สอด | แม่กู | 3480 | 4742III |
| 31839 | แม่สอด | แม่ปะ | 6073 | 4742III |
| 31840 | แม่สอด | แม่ปะ | 6074 | 4742III |
| 31841 | แม่สอด | แม่กู | 3472 | 4742III |
| 31842 | แม่สอด | แม่กู | 3473 | 4742III |
| 31843 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3917 | 4742III |
| 31844 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3918 | 4742III |
| 31845 | แม่สอด | แม่ปะ | 6070 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 31846 | แม่สอด | แม่กาษา | 1268 | 4742IV |
| 31848 | แม่สอด | แม่ปะ | 6076 | 4742III |
| 31849 | แม่สอด | แม่ปะ | 6077 | 4742III |
| 31850 | แม่สอด | แม่ปะ | 6078 | 4742III |
| 31851 | แม่สอด | แม่ปะ | 6079 | 4742III |
| 31852 | แม่สอด | แม่ปะ | 6080 | 4742III |
| 31853 | แม่สอด | แม่ปะ | 6081 | 4742III |
| 31854 | แม่สอด | แม่ปะ | 6082 | 4742III |
| 31855 | แม่สอด | แม่ปะ | 6083 | 4742III |
| 31856 | แม่สอด | แม่กู | 3484 | 4742III |
| 31857 | แม่สอด | แม่กู | 3485 | 4742III |
| 31858 | แม่สอด | แม่กู | 3486 | 4742III |
| 31859 | แม่สอด | แม่กู | 3487 | 4742III |
| 31860 | แม่สอด | แม่กู | 3488 | 4742III |
| 31861 | แม่สอด | แม่กู | 3489 | 4742III |
| 31862 | แม่สอด | แม่กู | 3490 | 4742III |
| 31863 | แม่สอด | แม่ปะ | 6075 | 4742III |
| 31866 | แม่สอด | แม่สอด | 10257 | 4742III |
| 31867 | แม่สอด | พะวอ | 693 | 4742I |
| 31868 | แม่สอด | มหาวัน | 609 | 4742III |
| 31869 | แม่สอด | แม่สอด | 10259 | 4742III |
| 31870 | แม่สอด | แม่สอด | 10260 | 4742III |
| 31871 | แม่สอด | แม่กู | 3491 | 4742III |
| 31872 | แม่สอด | แม่สอด | 10258 | 4742III |
| 31873 | แม่สอด | แม่กู | 3515 | 4742III |
| 31874 | แม่สอด | แม่กู | 3516 | 4742III |
| 31875 | แม่สอด | แม่กู | 3517 | 4742III |
| 31876 | แม่สอด | แม่กู | 3518 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 31877 | แม่สอด | แม่กู | 3519 | 4742III |
| 31878 | แม่สอด | แม่กู | 3520 | 4742III |
| 31879 | แม่สอด | แม่กู | 3521 | 4742III |
| 31880 | แม่สอด | แม่กู | 3522 | 4742III |
| 31881 | แม่สอด | แม่กู | 3492 | 4742III |
| 31882 | แม่สอด | มหาวัน | 610 | 4742III |
| 31883 | แม่สอด | แม่สอด | 10261 | 4742III |
| 31884 | แม่สอด | แม่กู | 3493 | 4742III |
| 31885 | แม่สอด | แม่ปะ | 6085 | 4742III |
| 31886 | แม่สอด | แม่ปะ | 6086 | 4742III |
| 31887 | แม่สอด | แม่ปะ | 6087 | 4742III |
| 31888 | แม่สอด | แม่ปะ | 6088 | 4742III |
| 31889 | แม่สอด | แม่สอด | 10263 | 4742III |
| 31890 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3921 | 4742III |
| 31891 | แม่สอด | แม่ดาว | 4178 | 4742III |
| 31893 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 966 | 4742III |
| 31894 | แม่สอด | แม่ปะ | 6208 | 4742III |
| 31895 | แม่สอด | แม่ปะ | 6209 | 4742III |
| 31896 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3912 | 4742III |
| 31897 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3913 | 4742III |
| 31898 | แม่สอด | แม่ปะ | 6072 | 4742IV |
| 31899 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3914 | 4742III |
| 31900 | แม่สอด | แม่ปะ | 6044 | 4742III |
| 31901 | แม่สอด | แม่กู | 3481 | 4742III |
| 31902 | แม่สอด | แม่กู | 3482 | 4742III |
| 31904 | แม่สอด | แม่สอด | 10252 | 4742III |
| 31905 | แม่สอด | แม่สอด | 10253 | 4742III |
| 31906 | แม่สอด | แม่กาษา | 1264 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 31907 | แม่สอด | แม่กาษา | 1265 | 4742IV |
| 31908 | แม่สอด | แม่กาษา | 1266 | 4742IV |
| 31909 | แม่สอด | แม่กาษา | 1267 | 4742IV |
| 31910 | แม่สอด | แม่กาษา | 1273 | 4742IV |
| 31911 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3916 | 4742III |
| 31912 | แม่สอด | แม่สอด | 10256 | 4742III |
| 31913 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3920 | 4742III |
| 31914 | แม่สอด | แม่ปะ | 6099 | 4742III |
| 31915 | แม่สอด | แม่ปะ | 6091 | 4742III |
| 31916 | แม่สอด | แม่ปะ | 6092 | 4742III |
| 31917 | แม่สอด | แม่ปะ | 6093 | 4742III |
| 31918 | แม่สอด | แม่ปะ | 6094 | 4742III |
| 31919 | แม่สอด | แม่ปะ | 6095 | 4742III |
| 31920 | แม่สอด | แม่ปะ | 6096 | 4742III |
| 31921 | แม่สอด | แม่ปะ | 6097 | 4742III |
| 31922 | แม่สอด | แม่กาษา | 1276 | 4742IV |
| 31923 | แม่สอด | แม่ปะ | 6084 | 4742IV |
| 31924 | แม่สอด | แม่กาษา | 1277 | 4742IV |
| 31925 | แม่สอด | แม่สอด | 10262 | 4742III |
| 31927 | แม่สอด | แม่สอด | 10265 | 4742III |
| 31928 | แม่สอด | แม่ปะ | 6090 | 4742IV |
| 31929 | แม่สอด | แม่สอด | 10267 | 4742III |
| 31930 | แม่สอด | แม่กู | 3523 | 4742III |
| 31931 | แม่สอด | แม่สอด | 10266 | 4742III |
| 31932 | แม่สอด | แม่ตาว | 4179 | 4742III |
| 31933 | แม่สอด | แม่ตาว | 4180 | 4742III |
| 31934 | แม่สอด | แม่สอด | 10271 | 4742III |
| 31935 | แม่สอด | แม่ปะ | 6103 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 31936 | แม่สอด | แม่ปะ | 6104 | 4742III |
| 31937 | แม่สอด | แม่ปะ | 6105 | 4742III |
| 31938 | แม่สอด | แม่ปะ | 6106 | 4742III |
| 31939 | แม่สอด | แม่สอด | 10270 | 4742III |
| 31940 | แม่สอด | แม่กาษา | 1279 | 4742IV |
| 31941 | แม่สอด | แม่ปะ | 6071 | 4742III |
| 31942 | แม่สอด | แม่สอด | 10279 | 4742III |
| 31944 | แม่สอด | แม่สอด | 15585 | 4742III |
| 31945 | แม่สอด | แม่สอด | 10282 | 4742III |
| 31947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3922 | 4642I |
| 31948 | แม่สอด | แม่กู | 3525 | 4742III |
| 31949 | แม่สอด | แม่กู | 3526 | 4742III |
| 31950 | แม่สอด | แม่สอด | 10268 | 4742III |
| 31951 | แม่สอด | แม่สอด | 10269 | 4742III |
| 31953 | แม่สอด | แม่กาษา | 1275 | 4742IV |
| 31955 | แม่สอด | มหาวัน | 612 | 4742III |
| 31956 | แม่สอด | แม่สอด | 10255 | 4742III |
| 31957 | แม่สอด | แม่กู | 3495 | 4742III |
| 31958 | แม่สอด | แม่สอด | 10264 | 4742III |
| 31959 | แม่สอด | แม่ปะ | 6107 | 4742III |
| 31960 | แม่สอด | แม่ปะ | 6108 | 4742III |
| 31961 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 968 | 4742III |
| 31962 | แม่สอด | มหาวัน | 613 | 4742III |
| 31963 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3923 | 4742III |
| 31964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3924 | 4642I |
| 31965 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3925 | 4642I |
| 31966 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3926 | 4642I |
| 31967 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3927 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 31968 | แม่สอด | แม่กาษา | 1284 | 4742IV |
| 31969 | แม่สอด | แม่สอด | 10294 | 4742III |
| 31970 | แม่สอด | แม่สอด | 10290 | 4742III |
| 31971 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3403 | 4742III |
| 31972 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3404 | 4742III |
| 31973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3405 | 4742III |
| 31974 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3406 | 4742III |
| 31975 | แม่สอด | แม่สอด | 10291 | 4742III |
| 31976 | แม่สอด | แม่สอด | 10292 | 4742III |
| 31977 | แม่สอด | แม่สอด | 10293 | 4742III |
| 31978 | แม่สอด | แม่ปะ | 6100 | 4742IV |
| 31979 | แม่สอด | แม่ปะ | 6101 | 4742IV |
| 31980 | แม่สอด | แม่ปะ | 6102 | 4742IV |
| 31982 | แม่สอด | แม่สอด | 10275 | 4742III |
| 31983 | แม่สอด | แม่สอด | 10273 | 4742III |
| 31984 | แม่สอด | แม่สอด | 10274 | 4742III |
| 31985 | แม่สอด | แม่สอด | 10285 | 4742III |
| 31987 | แม่สอด | แม่ปะ | 6098 | 4742III |
| 31988 | แม่สอด | แม่กู | 3524 | 4742III |
| 31989 | แม่สอด | แม่สอด | 10307 | 4742III |
| 31990 | แม่สอด | แม่สอด | 10308 | 4742III |
| 31991 | แม่สอด | แม่สอด | 10309 | 4742III |
| 31992 | แม่สอด | แม่สอด | 10327 | 4742III |
| 31993 | แม่สอด | แม่สอด | 10328 | 4742III |
| 31994 | แม่สอด | แม่สอด | 10329 | 4742III |
| 31995 | แม่สอด | แม่สอด | 10330 | 4742III |
| 31996 | แม่สอด | แม่สอด | 10331 | 4742III |
| 31997 | แม่สอด | แม่กู | 3494 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 31998 | แม่สอด | แม่สอด | 10288 | 4742III |
| 31999 | แม่สอด | แม่สอด | 10289 | 4742III |
| 32000 | แม่สอด | แม่ปะ | 6089 | 4742III |
| 32001 | แม่สอด | แม่กาษา | 1280 | 4742IV |
| 32002 | แม่สอด | แม่กาษา | 1281 | 4742IV |
| 32003 | แม่สอด | แม่กาษา | 1282 | 4742IV |
| 32004 | แม่สอด | แม่ปะ | 6119 | 4742III |
| 32005 | แม่สอด | แม่ปะ | 6120 | 4742III |
| 32006 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 969 | 4742III |
| 32008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3928 | 4742III |
| 32009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3929 | 4742III |
| 32010 | แม่สอด | แม่สอด | 10295 | 4742III |
| 32011 | แม่สอด | แม่กู | 3528 | 4742III |
| 32012 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3930 | 4742III |
| 32014 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3931 | 4742III |
| 32015 | แม่สอด | แม่กู | 3496 | 4742III |
| 32016 | แม่สอด | แม่ดาว | 4182 | 4742III |
| 32017 | แม่สอด | แม่กู | 3527 | 4742III |
| 32018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3932 | 4642I |
| 32019 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3933 | 4642I |
| 32020 | แม่สอด | แม่กาษา | 1283 | 4742IV |
| 32021 | แม่สอด | แม่สอด | 10284 | 4742III |
| 32022 | แม่สอด | แม่สอด | 10286 | 4742III |
| 32023 | แม่สอด | แม่สอด | 10287 | 4742III |
| 32025 | แม่สอด | มหาวัน | 614 | 4742III |
| 32026 | แม่สอด | มหาวัน | 615 | 4742III |
| 32027 | แม่สอด | มหาวัน | 616 | 4742III |
| 32028 | แม่สอด | มหาวัน | 617 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 32029 | แม่สอด | มหาวัน | 618 | 4742III |
| 32030 | แม่สอด | มหาวัน | 619 | 4742III |
| 32031 | แม่สอด | พะวอ | 699 | 4742IV |
| 32032 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 322 | 4742I |
| 32033 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 323 | 4742I |
| 32034 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 324 | 4742I |
| 32035 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 325 | 4742I |
| 32036 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 326 | 4742I |
| 32037 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 327 | 4742I |
| 32038 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 328 | 4742I |
| 32039 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 329 | 4742I |
| 32040 | แม่สอด | แม่ดาว | 4186 | 4742III |
| 32041 | แม่สอด | พระราชคูมาแดง | 971 | 4742III |
| 32042 | แม่สอด | แม่ดาว | 3541 | 4742III |
| 32044 | แม่สอด | แม่ดาว | 4185 | 4742III |
| 32045 | แม่สอด | แม่ดาว | 3542 | 4742III |
| 32046 | แม่สอด | แม่ดาว | 4183 | 4742III |
| 32047 | แม่สอด | พะวอ | 700 | 4742IV |
| 32048 | แม่สอด | พะวอ | 701 | 4742IV |
| 32049 | แม่สอด | พะวอ | 702 | 4742IV |
| 32050 | แม่สอด | แม่ปะ | 6114 | 4742IV |
| 32051 | แม่สอด | แม่ปะ | 6115 | 4742IV |
| 32052 | แม่สอด | แม่ปะ | 6116 | 4742IV |
| 32053 | แม่สอด | พระราชคูมาแดง | 986 | 4742III |
| 32054 | แม่สอด | พระราชคูมาแดง | 987 | 4742III |
| 32055 | แม่สอด | พระราชคูมาแดง | 2203 | 4742III |
| 32056 | แม่สอด | แม่สอด | 10303 | 4742III |
| 32057 | แม่สอด | แม่สอด | 10304 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32058 | แม่สอด | แม่สอด | 10305 | 4742III |
| 32059 | แม่สอด | แม่สอด | 10332 | 4742III |
| 32060 | แม่สอด | แม่สอด | 10306 | 4742III |
| 32062 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 972 | 4742III |
| 32063 | แม่สอด | แม่ปะ | 6110 | 4742III |
| 32064 | แม่สอด | แม่ปะ | 6111 | 4742III |
| 32065 | แม่สอด | แม่ปะ | 6112 | 4742III |
| 32066 | แม่สอด | แม่กุ | 3529 | 4742III |
| 32067 | แม่สอด | แม่กาษา | 1286 | 4742IV |
| 32068 | แม่สอด | แม่ตาว | 4181 | 4742III |
| 32069 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 970 | 4742III |
| 32070 | แม่สอด | แม่ปะ | 6121 | 4742III |
| 32071 | แม่สอด | แม่สอด | 10296 | 4742III |
| 32072 | แม่สอด | แม่สอด | 10297 | 4742III |
| 32073 | แม่สอด | แม่สอด | 10298 | 4742III |
| 32074 | แม่สอด | แม่สอด | 10299 | 4742III |
| 32075 | แม่สอด | พะวอ | 703 | 4742IV |
| 32076 | แม่สอด | แม่ปะ | 6117 | 4742IV |
| 32077 | แม่สอด | แม่กุ | 3532 | 4742III |
| 32078 | แม่สอด | แม่ตาว | 4187 | 4742III |
| 32079 | แม่สอด | แม่กุ | 3537 | 4742III |
| 32080 | แม่สอด | แม่กุ | 3538 | 4742III |
| 32081 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 973 | 4742III |
| 32082 | แม่สอด | แม่กุ | 3534 | 4742III |
| 32083 | แม่สอด | แม่กุ | 3535 | 4742III |
| 32084 | แม่สอด | แม่กุ | 3536 | 4742III |
| 32085 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 980 | 4742III |
| 32086 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 981 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32087 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 982 | 4742III |
| 32088 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 983 | 4742III |
| 32089 | แม่สอด | มหาวัน | 620 | 4742III |
| 32090 | แม่สอด | แม่ดาว | 4188 | 4742III |
| 32092 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 975 | 4742III |
| 32093 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 976 | 4742III |
| 32094 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 977 | 4742III |
| 32095 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 978 | 4742III |
| 32096 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 979 | 4742III |
| 32097 | แม่สอด | แม่ปะ | 6122 | 4742III |
| 32098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3934 | 4742III |
| 32099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3935 | 4742III |
| 32100 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3936 | 4742III |
| 32101 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3937 | 4742III |
| 32102 | แม่สอด | แม่ปะ | 6139 | 4742III |
| 32103 | แม่สอด | แม่ปะ | 6140 | 4742III |
| 32104 | แม่สอด | แม่ปะ | 6141 | 4742III |
| 32105 | แม่สอด | แม่สอด | 10300 | 4742III |
| 32106 | แม่สอด | แม่สอด | 10301 | 4742III |
| 32107 | แม่สอด | แม่สอด | 10302 | 4742III |
| 32108 | แม่สอด | แม่กู | 3533 | 4742III |
| 32109 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3938 | 4742III |
| 32110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3939 | 4742III |
| 32111 | แม่สอด | แม่กู | 3531 | 4742III |
| 32112 | แม่สอด | แม่ปะ | 6113 | 4742IV |
| 32113 | แม่สอด | แม่กู | 3539 | 4742III |
| 32114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3941 | 4742III |
| 32115 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3942 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32116 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 984 | 4742III |
| 32117 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 985 | 4742III |
| 32118 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 991 | 4742III |
| 32119 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 992 | 4742III |
| 32120 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 993 | 4742III |
| 32121 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 994 | 4742III |
| 32122 | แม่สอด | แม่ปะ | 6142 | 4742IV |
| 32123 | แม่สอด | แม่ปะ | 6123 | 4742III |
| 32124 | แม่สอด | แม่ปะ | 6124 | 4742III |
| 32125 | แม่สอด | แม่ปะ | 6125 | 4742III |
| 32126 | แม่สอด | แม่ปะ | 6126 | 4742III |
| 32127 | แม่สอด | แม่ปะ | 6127 | 4742III |
| 32128 | แม่สอด | แม่ปะ | 6128 | 4742III |
| 32129 | แม่สอด | แม่ปะ | 6129 | 4742III |
| 32130 | แม่สอด | แม่ปะ | 6130 | 4742III |
| 32131 | แม่สอด | แม่ปะ | 6131 | 4742III |
| 32132 | แม่สอด | แม่ปะ | 6132 | 4742III |
| 32133 | แม่สอด | แม่ปะ | 6133 | 4742III |
| 32134 | แม่สอด | แม่ปะ | 6134 | 4742III |
| 32135 | แม่สอด | แม่ปะ | 6135 | 4742III |
| 32136 | แม่สอด | แม่ปะ | 6136 | 4742III |
| 32137 | แม่สอด | แม่ปะ | 6137 | 4742III |
| 32138 | แม่สอด | แม่ปะ | 6138 | 4742III |
| 32139 | แม่สอด | แม่กู | 3553 | 4742III |
| 32140 | แม่สอด | มหาวัน | 621 | 4742III |
| 32141 | แม่สอด | แม่สอด | 10338 | 4742III |
| 32142 | แม่สอด | แม่สอด | 10339 | 4742III |
| 32143 | แม่สอด | แม่สอด | 10340 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 32144 | แม่สอด | แม่สอด | 10337 | 4742III |
| 32145 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 990 | 4742III |
| 32146 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 989 | 4742III |
| 32147 | แม่สอด | แม่สอด | 10333 | 4742III |
| 32148 | แม่สอด | แม่สอด | 10334 | 4742III |
| 32149 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3896 | 4742III |
| 32150 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3940 | 4742III |
| 32151 | แม่สอด | แม่สอด | 10335 | 4742III |
| 32152 | แม่สอด | แม่ดาว | 4190 | 4742III |
| 32153 | แม่สอด | แม่กาษา | 1294 | 4742IV |
| 32154 | แม่สอด | แม่กาษา | 1295 | 4742IV |
| 32155 | แม่สอด | แม่สอด | 10370 | 4742III |
| 32156 | แม่สอด | แม่สอด | 10371 | 4742III |
| 32157 | แม่สอด | แม่สอด | 10372 | 4742III |
| 32158 | แม่สอด | แม่สอด | 10373 | 4742III |
| 32159 | แม่สอด | แม่สอด | 10374 | 4742III |
| 32160 | แม่สอด | แม่สอด | 10375 | 4742III |
| 32161 | แม่สอด | แม่สอด | 10376 | 4742III |
| 32163 | แม่สอด | แม่สอด | 10378 | 4742III |
| 32164 | แม่สอด | แม่สอด | 10379 | 4742III |
| 32165 | แม่สอด | แม่สอด | 10380 | 4742III |
| 32167 | แม่สอด | แม่สอด | 10382 | 4742III |
| 32168 | แม่สอด | แม่สอด | 10383 | 4742III |
| 32169 | แม่สอด | แม่ปะ | 6143 | 4742III |
| 32170 | แม่สอด | แม่ดาว | 4189 | 4742III |
| 32171 | แม่สอด | แม่ดาว | 4201 | 4742III |
| 32172 | แม่สอด | แม่สอด | 10343 | 4742III |
| 32173 | แม่สอด | แม่สอด | 10358 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 32174 | แม่สอด | แม่สอด | 10359 | 4742III |
| 32175 | แม่สอด | แม่สอด | 10360 | 4742III |
| 32176 | แม่สอด | แม่สอด | 10345 | 4742III |
| 32177 | แม่สอด | แม่สอด | 10346 | 4742III |
| 32178 | แม่สอด | แม่สอด | 10347 | 4742III |
| 32179 | แม่สอด | แม่สอด | 10348 | 4742III |
| 32180 | แม่สอด | แม่สอด | 10349 | 4742III |
| 32181 | แม่สอด | แม่สอด | 10350 | 4742III |
| 32182 | แม่สอด | แม่สอด | 10351 | 4742III |
| 32183 | แม่สอด | แม่สอด | 10352 | 4742III |
| 32184 | แม่สอด | แม่สอด | 10353 | 4742III |
| 32185 | แม่สอด | แม่สอด | 10354 | 4742III |
| 32186 | แม่สอด | แม่สอด | 10396 | 4742III |
| 32187 | แม่สอด | พะวอ | 704 | 4742IV |
| 32188 | แม่สอด | แม่สอด | 10341 | 4742III |
| 32189 | แม่สอด | แม่ปะ | 6118 | 4742IV |
| 32190 | แม่สอด | แม่สอด | 10342 | 4742III |
| 32191 | แม่สอด | แม่กุ | 3551 | 4742III |
| 32192 | แม่สอด | แม่กุ | 3552 | 4742III |
| 32193 | แม่สอด | แม่สอด | 10357 | 4742III |
| 32194 | แม่สอด | แม่กุ | 3545 | 4742III |
| 32195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3943 | 4742III |
| 32196 | แม่สอด | แม่ตาว | 4191 | 4742III |
| 32197 | แม่สอด | แม่ตาว | 4192 | 4742III |
| 32198 | แม่สอด | แม่ตาว | 4193 | 4742III |
| 32199 | แม่สอด | แม่ตาว | 4194 | 4742III |
| 32200 | แม่สอด | แม่ตาว | 4195 | 4742III |
| 32201 | แม่สอด | แม่ตาว | 4296 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32202 | แม่สอด | แม่ตาว | 4197 | 4742III |
| 32203 | แม่สอด | แม่ตาว | 4198 | 4742III |
| 32204 | แม่สอด | แม่ตาว | 4199 | 4742III |
| 32206 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 330 | 4742I |
| 32207 | แม่สอด | แม่กู | 3547 | 4742III |
| 32208 | แม่สอด | แม่กู | 3543 | 4742III |
| 32209 | แม่สอด | แม่กู | 3544 | 4742III |
| 32211 | แม่สอด | แม่กู | 3549 | 4742III |
| 32214 | แม่สอด | แม่ปะ | 6155 | 4742III |
| 32215 | แม่สอด | แม่ปะ | 6156 | 4742III |
| 32216 | แม่สอด | แม่ปะ | 6157 | 4742III |
| 32217 | แม่สอด | แม่ปะ | 6158 | 4742III |
| 32218 | แม่สอด | แม่ปะ | 6159 | 4742III |
| 32219 | แม่สอด | แม่ปะ | 6160 | 4742III |
| 32220 | แม่สอด | แม่ปะ | 6161 | 4742III |
| 32221 | แม่สอด | แม่ปะ | 6165 | 4742III |
| 32222 | แม่สอด | แม่ปะ | 6166 | 4742III |
| 32223 | แม่สอด | แม่ปะ | 6167 | 4742III |
| 32224 | แม่สอด | แม่ปะ | 6168 | 4742III |
| 32225 | แม่สอด | แม่ปะ | 6169 | 4742III |
| 32226 | แม่สอด | แม่ปะ | 6170 | 4742III |
| 32227 | แม่สอด | แม่ปะ | 6171 | 4742III |
| 32228 | แม่สอด | แม่ปะ | 6172 | 4742III |
| 32229 | แม่สอด | แม่ปะ | 6163 | 4742III |
| 32230 | แม่สอด | แม่ปะ | 6164 | 4742III |
| 32231 | แม่สอด | แม่สอด | 10356 | 4742III |
| 32232 | แม่สอด | แม่สอด | 10384 | 4742III |
| 32233 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 995 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 32234 | แม่สอด | แม่กาษา | 1296 | 4742IV |
| 32235 | แม่สอด | แม่กาษา | 1292 | 4742IV |
| 32236 | แม่สอด | แม่กู | 3540 | 4742III |
| 32237 | แม่สอด | แม่กู | 3541 | 4742III |
| 32238 | แม่สอด | แม่กู | 3542 | 4742III |
| 32239 | แม่สอด | แม่สอด | 10361 | 4742III |
| 32240 | แม่สอด | แม่สอด | 10362 | 4742III |
| 32241 | แม่สอด | แม่สอด | 10363 | 4742III |
| 32242 | แม่สอด | แม่สอด | 10364 | 4742III |
| 32243 | แม่สอด | แม่สอด | 10365 | 4742III |
| 32244 | แม่สอด | แม่สอด | 10366 | 4742III |
| 32245 | แม่สอด | แม่สอด | 10367 | 4742III |
| 32246 | แม่สอด | แม่สอด | 10368 | 4742III |
| 32247 | แม่สอด | แม่สอด | 10407 | 4742III |
| 32248 | แม่สอด | แม่สอด | 10408 | 4742III |
| 32249 | แม่สอด | แม่สอด | 10409 | 4742III |
| 32251 | แม่สอด | แม่สอด | 10423 | 4742III |
| 32252 | แม่สอด | แม่สอด | 10388 | 4742III |
| 32253 | แม่สอด | แม่สอด | 10389 | 4742III |
| 32254 | แม่สอด | แม่สอด | 10390 | 4742III |
| 32255 | แม่สอด | แม่สอด | 10391 | 4742III |
| 32256 | แม่สอด | แม่สอด | 10392 | 4742III |
| 32257 | แม่สอด | แม่สอด | 10393 | 4742III |
| 32258 | แม่สอด | แม่สอด | 10394 | 4742III |
| 32259 | แม่สอด | แม่สอด | 10395 | 4742III |
| 32260 | แม่สอด | แม่สอด | 10422 | 4742III |
| 32261 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3944 | 4742III |
| 32262 | แม่สอด | แม่กู | 3550 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 32263 | แม่สอด | แม่สอด | 10410 | 4742III |
| 32264 | แม่สอด | แม่สอด | 10411 | 4742III |
| 32265 | แม่สอด | แม่สอด | 10412 | 4742III |
| 32266 | แม่สอด | แม่สอด | 10413 | 4742III |
| 32268 | แม่สอด | แม่สอด | 10416 | 4742III |
| 32269 | แม่สอด | แม่สอด | 10417 | 4742III |
| 32270 | แม่สอด | แม่สอด | 10418 | 4742III |
| 32271 | แม่สอด | แม่สอด | 10419 | 4742III |
| 32272 | แม่สอด | แม่สอด | 10420 | 4742III |
| 32273 | แม่สอด | แม่สอด | 10421 | 4742III |
| 32276 | แม่สอด | แม่สอด | 10385 | 4742III |
| 32277 | แม่สอด | แม่สอด | 10386 | 4742III |
| 32278 | แม่สอด | แม่สอด | 10404 | 4742III |
| 32279 | แม่สอด | แม่สอด | 10406 | 4742III |
| 32280 | แม่สอด | แม่สอด | 10405 | 4742III |
| 32281 | แม่สอด | แม่ตาว | 4203 | 4742III |
| 32282 | แม่สอด | แม่กู | 3554 | 4742III |
| 32283 | แม่สอด | แม่กู | 3555 | 4742III |
| 32284 | แม่สอด | แม่กู | 3556 | 4742III |
| 32285 | แม่สอด | แม่กู | 3557 | 4742III |
| 32286 | แม่สอด | แม่กู | 3558 | 4742III |
| 32287 | แม่สอด | แม่กู | 3559 | 4742III |
| 32288 | แม่สอด | แม่ปะ | 6150 | 4742III |
| 32289 | แม่สอด | แม่ปะ | 6151 | 4742III |
| 32290 | แม่สอด | แม่ปะ | 6152 | 4742III |
| 32291 | แม่สอด | แม่ปะ | 6153 | 4742III |
| 32292 | แม่สอด | มหาวัน | 622 | 4742III |
| 32293 | แม่สอด | พระราชคูมาแดง | 996 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 32294 | แม่สอด | แม่สอด | 10401 | 4742III |
| 32295 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3945 | 4642I |
| 32296 | แม่สอด | แม่ปะ | 6145 | 4742III |
| 32297 | แม่สอด | แม่สอด | 10336 | 4742III |
| 32298 | แม่สอด | แม่กู | 3560 | 4742III |
| 32299 | แม่สอด | แม่กู | 3561 | 4742III |
| 32300 | แม่สอด | แม่กู | 3562 | 4742III |
| 32301 | แม่สอด | แม่กู | 3563 | 4742III |
| 32302 | แม่สอด | แม่กู | 3564 | 4742III |
| 32303 | แม่สอด | แม่กู | 3565 | 4742III |
| 32304 | แม่สอด | แม่กู | 3566 | 4742III |
| 32305 | แม่สอด | แม่ดาว | 4204 | 4742III |
| 32306 | แม่สอด | แม่สอด | 10430 | 4742III |
| 32307 | แม่สอด | แม่กาษา | 1297 | 4742IV |
| 32309 | แม่สอด | แม่กู | 3567 | 4742III |
| 32310 | แม่สอด | แม่กู | 3568 | 4742III |
| 32311 | แม่สอด | แม่ปะ | 6174 | 4742III |
| 32312 | แม่สอด | แม่ปะ | 6175 | 4742III |
| 32313 | แม่สอด | แม่ปะ | 6176 | 4742III |
| 32314 | แม่สอด | แม่ปะ | 6177 | 4742III |
| 32315 | แม่สอด | แม่ปะ | 6178 | 4742III |
| 32316 | แม่สอด | แม่ปะ | 6179 | 4742III |
| 32317 | แม่สอด | แม่ปะ | 6180 | 4742III |
| 32318 | แม่สอด | แม่ปะ | 6181 | 4742III |
| 32319 | แม่สอด | แม่ปะ | 6182 | 4742III |
| 32320 | แม่สอด | แม่ปะ | 6183 | 4742III |
| 32321 | แม่สอด | แม่ปะ | 6173 | 4742III |
| 32322 | แม่สอด | แม่สอด | 10400 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 32323 | แม่สอด | แม่สอด | 10355 | 4742III |
| 32324 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3948 | 4742III |
| 32325 | แม่สอด | แม่สอด | 10402 | 4742III |
| 32326 | แม่สอด | แม่สอด | 10403 | 4742III |
| 32327 | แม่สอด | แม่สอด | 10397 | 4742III |
| 32328 | แม่สอด | แม่สอด | 10398 | 4742III |
| 32329 | แม่สอด | แม่กาษา | 1287 | 4742IV |
| 32330 | แม่สอด | แม่กาษา | 1288 | 4742IV |
| 32331 | แม่สอด | แม่กาษา | 1289 | 4742IV |
| 32332 | แม่สอด | แม่กาษา | 1290 | 4742IV |
| 32333 | แม่สอด | แม่กาษา | 1291 | 4742IV |
| 32334 | แม่สอด | แม่ปะ | 6144 | 4742III |
| 32335 | แม่สอด | แม่สอด | 10344 | 4742III |
| 32336 | แม่สอด | แม่สอด | 18221 | 4742III |
| 32337 | แม่สอด | แม่สอด | 10425 | 4742III |
| 32338 | แม่สอด | แม่สอด | 10427 | 4742III |
| 32339 | แม่สอด | แม่สอด | 10428 | 4742III |
| 32340 | แม่สอด | แม่สอด | 10429 | 4742III |
| 32341 | แม่สอด | แม่ดาว | 4205 | 4742III |
| 32342 | แม่สอด | แม่กู | 3546 | 4742III |
| 32343 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3946 | 4742III |
| 32345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3950 | 4642I |
| 32346 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3951 | 4642I |
| 32347 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3952 | 4642I |
| 32348 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3953 | 4642I |
| 32349 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3954 | 4642I |
| 32350 | แม่สอด | แม่สอด | 10436 | 4742III |
| 32351 | แม่สอด | แม่สอด | 10437 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 32352 | แม่สอด | แม่สอด | 10438 | 4742III |
| 32353 | แม่สอด | แม่สอด | 10439 | 4742III |
| 32354 | แม่สอด | แม่สอด | 10440 | 4742III |
| 32355 | แม่สอด | แม่ปะ | 6210 | 4742III |
| 32356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3949 | 4742III |
| 32357 | แม่สอด | แม่สอด | 10435 | 4742III |
| 32358 | แม่สอด | พะวอ | 705 | 4742I |
| 32359 | แม่สอด | แม่กุ | 3569 | 4742III |
| 32360 | แม่สอด | แม่กุ | 3570 | 4742III |
| 32361 | แม่สอด | แม่สอด | 10424 | 4742III |
| 32362 | แม่สอด | แม่สอด | 10426 | 4742III |
| 32364 | แม่สอด | มหาวัน | 623 | 4742III |
| 32365 | แม่สอด | มหาวัน | 624 | 4742III |
| 32366 | แม่สอด | มหาวัน | 625 | 4742III |
| 32367 | แม่สอด | แม่กุ | 3571 | 4742III |
| 32368 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1003 | 4742III |
| 32370 | แม่สอด | แม่สอด | 10442 | 4742III |
| 32371 | แม่สอด | แม่สอด | 10443 | 4742III |
| 32372 | แม่สอด | แม่สอด | 10480 | 4742III |
| 32373 | แม่สอด | แม่ปะ | 6216 | 4742III |
| 32374 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 998 | 4742III |
| 32375 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 999 | 4742III |
| 32376 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1000 | 4742III |
| 32377 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1001 | 4742III |
| 32378 | แม่สอด | แม่ตาว | 4202 | 4742III |
| 32379 | แม่สอด | แม่ปะ | 6200 | 4742III |
| 32381 | แม่สอด | แม่ปะ | 6202 | 4742III |
| 32382 | แม่สอด | แม่ตาว | 4206 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 32383 | แม่สอด | แม่สอด | 10468 | 4742III |
| 32384 | แม่สอด | แม่สอด | 10469 | 4742III |
| 32385 | แม่สอด | แม่สอด | 10470 | 4742III |
| 32386 | แม่สอด | แม่สอด | 10471 | 4742III |
| 32387 | แม่สอด | แม่สอด | 10472 | 4742III |
| 32389 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1009 | 4742III |
| 32390 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1010 | 4742III |
| 32391 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1011 | 4742III |
| 32392 | แม่สอด | แม่ปะ | 6211 | 4742III |
| 32393 | แม่สอด | แม่ปะ | 6212 | 4742III |
| 32394 | แม่สอด | แม่ปะ | 6214 | 4742III |
| 32395 | แม่สอด | แม่ปะ | 6215 | 4742III |
| 32396 | แม่สอด | แม่ปะ | 6213 | 4742III |
| 32397 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1008 | 4742III |
| 32398 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 332 | 4742I |
| 32399 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 333 | 4742I |
| 32400 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 334 | 4742I |
| 32401 | แม่สอด | แม่สอด | 10485 | 4742III |
| 32402 | แม่สอด | แม่ปะ | 6230 | 4742IV |
| 32403 | แม่สอด | แม่ปะ | 6231 | 4742IV |
| 32404 | แม่สอด | แม่ปะ | 6232 | 4742IV |
| 32405 | แม่สอด | แม่ปะ | 6233 | 4742IV |
| 32406 | แม่สอด | แม่ปะ | 6234 | 4742IV |
| 32407 | แม่สอด | แม่ปะ | 6235 | 4742IV |
| 32409 | แม่สอด | แม่กาษา | 1278 | 4742IV |
| 32410 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1004 | 4742III |
| 32411 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1005 | 4742III |
| 32412 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1006 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 32413 | แม่สอด | แม่สอด | 10465 | 4742III |
| 32414 | แม่สอด | แม่สอด | 10466 | 4742III |
| 32415 | แม่สอด | แม่สอด | 10467 | 4742III |
| 32416 | แม่สอด | แม่สอด | 10445 | 4742III |
| 32417 | แม่สอด | แม่สอด | 10481 | 4742III |
| 32418 | แม่สอด | แม่สอด | 10482 | 4742III |
| 32419 | แม่สอด | แม่สอด | 10483 | 4742III |
| 32420 | แม่สอด | แม่สอด | 10448 | 4742III |
| 32421 | แม่สอด | แม่สอด | 10449 | 4742III |
| 32422 | แม่สอด | แม่สอด | 10450 | 4742III |
| 32423 | แม่สอด | แม่สอด | 10451 | 4742III |
| 32424 | แม่สอด | แม่สอด | 10452 | 4742III |
| 32425 | แม่สอด | แม่สอด | 10446 | 4742III |
| 32426 | แม่สอด | แม่สอด | 10447 | 4742III |
| 32427 | แม่สอด | แม่ตาว | 4207 | 4742III |
| 32428 | แม่สอด | แม่ปะ | 6217 | 4742III |
| 32429 | แม่สอด | แม่สอด | 10276 | 4742III |
| 32430 | แม่สอด | แม่สอด | 10277 | 4742III |
| 32431 | แม่สอด | แม่ตาว | 4211 | 4742III |
| 32433 | แม่สอด | แม่สอด | 10444 | 4742III |
| 32434 | แม่สอด | แม่สอด | 10474 | 4742III |
| 32435 | แม่สอด | แม่สอด | 10475 | 4742III |
| 32436 | แม่สอด | แม่สอด | 10476 | 4742III |
| 32437 | แม่สอด | แม่สอด | 10477 | 4742III |
| 32438 | แม่สอด | แม่สอด | 10478 | 4742III |
| 32439 | แม่สอด | แม่สอด | 10486 | 4742III |
| 32441 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3957 | 4742III |
| 32442 | แม่สอด | แม่สอด | 10453 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32443 | แม่สอด | แม่สอด | 10454 | 4742III |
| 32444 | แม่สอด | แม่สอด | 10455 | 4742III |
| 32445 | แม่สอด | แม่สอด | 10456 | 4742III |
| 32446 | แม่สอด | แม่สอด | 10457 | 4742III |
| 32447 | แม่สอด | แม่สอด | 10458 | 4742III |
| 32448 | แม่สอด | แม่สอด | 10459 | 4742III |
| 32450 | แม่สอด | แม่สอด | 10462 | 4742III |
| 32451 | แม่สอด | แม่สอด | 10463 | 4742III |
| 32452 | แม่สอด | แม่สอด | 10464 | 4742III |
| 32453 | แม่สอด | มหาวัน | 1212 | 4742III |
| 32454 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3962 | 4742III |
| 32455 | แม่สอด | แม่สอด | 10488 | 4742III |
| 32456 | แม่สอด | แม่สอด | 10489 | 4742III |
| 32457 | แม่สอด | แม่สอด | 10490 | 4742III |
| 32458 | แม่สอด | แม่สอด | 10491 | 4742III |
| 32459 | แม่สอด | แม่ปะ | 6219 | 4742III |
| 32460 | แม่สอด | แม่ปะ | 6220 | 4742III |
| 32461 | แม่สอด | แม่ปะ | 6221 | 4742III |
| 32465 | แม่สอด | แม่ปะ | 6225 | 4742III |
| 32466 | แม่สอด | แม่ปะ | 10224 | 4742III |
| 32467 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1002 | 4742III |
| 32468 | แม่สอด | แม่กุ | 3572 | 4742III |
| 32469 | แม่สอด | แม่ตาว | 4208 | 4742III |
| 32470 | แม่สอด | แม่ตาว | 4209 | 4742III |
| 32471 | แม่สอด | แม่ตาว | 4210 | 4742III |
| 32472 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1014 | 4742III |
| 32473 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1015 | 4742III |
| 32474 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1016 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32475 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1017 | 4742III |
| 32477 | แม่สอด | แม่กาษา | 1602 | 4742IV |
| 32478 | แม่สอด | แม่กาษา | 1603 | 4742IV |
| 32479 | แม่สอด | แม่กาษา | 1604 | 4742IV |
| 32481 | แม่สอด | แม่ปะ | 6238 | 4742III |
| 32482 | แม่สอด | แม่กู | 3573 | 4742III |
| 32483 | แม่สอด | แม่กาษา | 1299 | 4742IV |
| 32484 | แม่สอด | แม่กาษา | 1600 | 4742IV |
| 32486 | แม่สอด | แม่ปะ | 6241 | 4742III |
| 32487 | แม่สอด | แม่ปะ | 6242 | 4742III |
| 32488 | แม่สอด | แม่ปะ | 6243 | 4742III |
| 32489 | แม่สอด | แม่ปะ | 6244 | 4742III |
| 32490 | แม่สอด | แม่ปะ | 6245 | 4742III |
| 32491 | แม่สอด | แม่ปะ | 6246 | 4742III |
| 32492 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3974 | 4742III |
| 32493 | แม่สอด | แม่ตาว | 4225 | 4742III |
| 32494 | แม่สอด | แม่ปะ | 6218 | 4742III |
| 32495 | แม่สอด | แม่ตาว | 4216 | 4742III |
| 32496 | แม่สอด | แม่ตาว | 4217 | 4742III |
| 32497 | แม่สอด | แม่ตาว | 4218 | 4742III |
| 32498 | แม่สอด | แม่ตาว | 4219 | 4742III |
| 32499 | แม่สอด | แม่ตาว | 4220 | 4742III |
| 32500 | แม่สอด | พะวอ | 709 | 4742IV |
| 32501 | แม่สอด | แม่กู | 3576 | 4742III |
| 32502 | แม่สอด | แม่กู | 3577 | 4742III |
| 32503 | แม่สอด | แม่ปะ | 6240 | 4742III |
| 32504 | แม่สอด | แม่สอด | 10487 | 4742III |
| 32505 | แม่สอด | แม่ปะ | 6228 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 32506 | แม่สอด | แม่ปะ | 6227 | 4742III |
| 32507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3958 | 4742III |
| 32509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3961 | 4742III |
| 32510 | แม่สอด | แม่ตาว | 4222 | 4742III |
| 32511 | แม่สอด | แม่ตาว | 4223 | 4742III |
| 32512 | แม่สอด | แม่ตาว | 4224 | 4742III |
| 32513 | แม่สอด | แม่ตาว | 4259 | 4742III |
| 32514 | แม่สอด | แม่ตาว | 4212 | 4742III |
| 32515 | แม่สอด | แม่ตาว | 4213 | 4742III |
| 32516 | แม่สอด | แม่ตาว | 4214 | 4742III |
| 32517 | แม่สอด | แม่ตาว | 4215 | 4742III |
| 32518 | แม่สอด | แม่สอด | 10518 | 4742III |
| 32519 | แม่สอด | แม่สอด | 10519 | 4742III |
| 32520 | แม่สอด | แม่สอด | 10520 | 4742III |
| 32521 | แม่สอด | แม่สอด | 10502 | 4742III |
| 32522 | แม่สอด | แม่สอด | 10503 | 4742III |
| 32523 | แม่สอด | แม่สอด | 10504 | 4742III |
| 32524 | แม่สอด | แม่สอด | 10505 | 4742III |
| 32525 | แม่สอด | แม่สอด | 10506 | 4742III |
| 32526 | แม่สอด | แม่สอด | 10507 | 4742III |
| 32527 | แม่สอด | แม่สอด | 10508 | 4742III |
| 32528 | แม่สอด | แม่ปะ | 6262 | 4742IV |
| 32529 | แม่สอด | แม่ปะ | 6263 | 4742IV |
| 32530 | แม่สอด | แม่ปะ | 6264 | 4742IV |
| 32531 | แม่สอด | แม่ปะ | 6265 | 4742IV |
| 32532 | แม่สอด | แม่ปะ | 6266 | 4742IV |
| 32533 | แม่สอด | แม่ปะ | 6267 | 4742IV |
| 32534 | แม่สอด | แม่ปะ | 6268 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32535 | แม่สอด | แม่ปะ | 6269 | 4742IV |
| 32536 | แม่สอด | แม่ปะ | 6250 | 4742IV |
| 32537 | แม่สอด | แม่ปะ | 6251 | 4742IV |
| 32538 | แม่สอด | แม่ปะ | 6252 | 4742IV |
| 32539 | แม่สอด | แม่ปะ | 5253 | 4742IV |
| 32540 | แม่สอด | แม่ปะ | 6254 | 4742IV |
| 32541 | แม่สอด | แม่ปะ | 6255 | 4742IV |
| 32542 | แม่สอด | แม่ปะ | 6256 | 4742IV |
| 32543 | แม่สอด | แม่ปะ | 6257 | 4742IV |
| 32544 | แม่สอด | แม่ปะ | 6258 | 4742IV |
| 32545 | แม่สอด | แม่ปะ | 6259 | 4742IV |
| 32546 | แม่สอด | แม่ปะ | 6260 | 4742IV |
| 32547 | แม่สอด | แม่ตาว | 4226 | 4742III |
| 32549 | แม่สอด | แม่ตาว | 4250 | 4742III |
| 32550 | แม่สอด | แม่กาษา | 1606 | 4742IV |
| 32551 | แม่สอด | แม่กาษา | 1607 | 4742IV |
| 32552 | แม่สอด | แม่กาษา | 1608 | 4742IV |
| 32553 | แม่สอด | แม่กาษา | 1609 | 4742IV |
| 32554 | แม่สอด | แม่กาษา | 1610 | 4742IV |
| 32555 | แม่สอด | แม่กาษา | 1611 | 4742IV |
| 32556 | แม่สอด | พะวอ | 707 | 4742IV |
| 32557 | แม่สอด | พะวอ | 708 | 4742IV |
| 32558 | แม่สอด | แม่ปะ | 6229 | 4742III |
| 32559 | แม่สอด | แม่สอด | 10479 | 4742III |
| 32560 | แม่สอด | แม่กู | 3575 | 4742III |
| 32561 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2004 | 4742III |
| 32562 | แม่สอด | พะวอ | 860 | 4742IV |
| 32563 | แม่สอด | แม่กู | 3590 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 32564 | แม่สอด | แม่สอด | 10522 | 4742III |
| 32565 | แม่สอด | แม่สอด | 10523 | 4742III |
| 32566 | แม่สอด | แม่สอด | 10492 | 4742III |
| 32567 | แม่สอด | แม่สอด | 10493 | 4742III |
| 32568 | แม่สอด | พะวอ | 861 | 4742IV |
| 32570 | แม่สอด | แม่ปะ | 6247 | 4742IV |
| 32571 | แม่สอด | แม่กู | 3592 | 4742III |
| 32572 | แม่สอด | แม่กู | 3593 | 4742III |
| 32573 | แม่สอด | แม่ปะ | 6249 | 4742III |
| 32575 | แม่สอด | แม่กู | 3578 | 4742III |
| 32576 | แม่สอด | แม่กู | 3579 | 4742III |
| 32577 | แม่สอด | แม่กู | 3580 | 4742III |
| 32578 | แม่สอด | แม่กู | 3581 | 4742III |
| 32579 | แม่สอด | แม่กู | 3582 | 4742III |
| 32580 | แม่สอด | แม่กู | 3583 | 4742III |
| 32581 | แม่สอด | แม่กู | 3584 | 4742III |
| 32583 | แม่สอด | แม่กู | 3586 | 4742III |
| 32584 | แม่สอด | แม่กู | 3587 | 4742III |
| 32585 | แม่สอด | แม่ปะ | 6239 | 4742IV |
| 32586 | แม่สอด | แม่ปะ | 6237 | 4742III |
| 32587 | แม่สอด | แม่กู | 3594 | 4742III |
| 32588 | แม่สอด | แม่สอด | 10509 | 4742III |
| 32589 | แม่สอด | แม่สอด | 10510 | 4742III |
| 32590 | แม่สอด | แม่กาษา | 1498 | 4742IV |
| 32591 | แม่สอด | แม่กาษา | 1453 | 4742IV |
| 32592 | แม่สอด | แม่กาษา | 1470 | 4742IV |
| 32593 | แม่สอด | แม่กาษา | 1479 | 4742IV |
| 32594 | แม่สอด | แม่กาษา | 1497 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 32595 | แม่สอด | แม่กาษา | 1466 | 4742IV |
| 32596 | แม่สอด | แม่กาษา | 1467 | 4742IV |
| 32597 | แม่สอด | แม่กาษา | 1462 | 4742IV |
| 32598 | แม่สอด | แม่กาษา | 1452 | 4742IV |
| 32599 | แม่สอด | แม่กาษา | 1471 | 4742IV |
| 32600 | แม่สอด | แม่กาษา | 1456 | 4742IV |
| 32601 | แม่สอด | แม่กาษา | 1459 | 4742IV |
| 32602 | แม่สอด | แม่กาษา | 1482 | 4742IV |
| 32603 | แม่สอด | แม่กาษา | 1474 | 4742IV |
| 32604 | แม่สอด | แม่กาษา | 1477 | 4742IV |
| 32605 | แม่สอด | แม่กาษา | 1460 | 4742IV |
| 32606 | แม่สอด | แม่กาษา | 1495 | 4742IV |
| 32609 | แม่สอด | แม่กาษา | 1494 | 4742IV |
| 32610 | แม่สอด | แม่กาษา | 1488 | 4742IV |
| 32613 | แม่สอด | แม่กาษา | 1451 | 4742IV |
| 32614 | แม่สอด | แม่กาษา | 1476 | 4742IV |
| 32615 | แม่สอด | แม่กาษา | 1461 | 4742IV |
| 32616 | แม่สอด | แม่กาษา | 1464 | 4742IV |
| 32618 | แม่สอด | แม่กาษา | 1457 | 4742IV |
| 32619 | แม่สอด | แม่กาษา | 1473 | 4742IV |
| 32620 | แม่สอด | แม่กาษา | 1547 | 4742IV |
| 32621 | แม่สอด | แม่กาษา | 1478 | 4742IV |
| 32622 | แม่สอด | แม่กาษา | 1468 | 4742IV |
| 32623 | แม่สอด | แม่กาษา | 1454 | 4742IV |
| 32624 | แม่สอด | แม่กาษา | 1484 | 4742IV |
| 32625 | แม่สอด | แม่กาษา | 1469 | 4742IV |
| 32626 | แม่สอด | แม่กาษา | 1463 | 4742IV |
| 32627 | แม่สอด | แม่กาษา | 1458 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32628 | แม่สอด | แม่กาษา | 1491 | 4742IV |
| 32629 | แม่สอด | แม่กาษา | 1472 | 4742IV |
| 32630 | แม่สอด | แม่กาษา | 1450 | 4742IV |
| 32631 | แม่สอด | แม่กาษา | 1483 | 4742IV |
| 32632 | แม่สอด | แม่กาษา | 1481 | 4742IV |
| 32633 | แม่สอด | แม่กาษา | 1492 | 4742IV |
| 32634 | แม่สอด | แม่กาษา | 1493 | 4742IV |
| 32635 | แม่สอด | แม่กาษา | 1485 | 4742IV |
| 32636 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1022 | 4742III |
| 32637 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1023 | 4742III |
| 32638 | แม่สอด | แม่ดาว | 4253 | 4742III |
| 32639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3975 | 4642I |
| 32640 | แม่สอด | แม่ดาว | 4277 | 4742III |
| 32641 | แม่สอด | แม่ปะ | 6270 | 4742III |
| 32642 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1021 | 4742III |
| 32643 | แม่สอด | แม่กู | 3595 | 4742III |
| 32644 | แม่สอด | แม่กู | 3596 | 4742III |
| 32645 | แม่สอด | แม่กู | 3597 | 4742III |
| 32646 | แม่สอด | แม่กู | 3598 | 4742III |
| 32647 | แม่สอด | แม่กู | 3599 | 4742III |
| 32648 | แม่สอด | แม่กู | 3600 | 4742III |
| 32649 | แม่สอด | แม่กู | 3601 | 4742III |
| 32650 | แม่สอด | แม่ดาว | 4278 | 4742III |
| 32651 | แม่สอด | แม่ดาว | 4279 | 4742III |
| 32652 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3970 | 4642I |
| 32653 | แม่สอด | แม่กาษา | 1480 | 4742IV |
| 32654 | แม่สอด | แม่สอด | 10535 | 4742III |
| 32655 | แม่สอด | แม่สอด | 10536 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32656 | แม่สอด | แม่สอด | 10537 | 4742III |
| 32657 | แม่สอด | มหาวัน | 626 | 4742III |
| 32658 | แม่สอด | แม่สอด | 10494 | 4742III |
| 32659 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1019 | 4742III |
| 32660 | แม่สอด | แม่สอด | 10495 | 4742III |
| 32661 | แม่สอด | แม่สอด | 10496 | 4742III |
| 32662 | แม่สอด | แม่สอด | 10497 | 4742III |
| 32663 | แม่สอด | แม่สอด | 10498 | 4742III |
| 32664 | แม่สอด | แม่สอด | 10499 | 4742III |
| 32665 | แม่สอด | แม่สอด | 10500 | 4742III |
| 32666 | แม่สอด | แม่สอด | 10501 | 4742III |
| 32668 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1012 | 4742III |
| 32669 | แม่สอด | แม่สอด | 10531 | 4742III |
| 32670 | แม่สอด | แม่สอด | 10532 | 4742III |
| 32671 | แม่สอด | แม่ตาว | 4283 | 4742III |
| 32672 | แม่สอด | แม่ปะ | 6277 | 4742IV |
| 32675 | แม่สอด | แม่กู | 1376 | 4742III |
| 32676 | แม่สอด | แม่กู | 1377 | 4742III |
| 32677 | แม่สอด | แม่กู | 1378 | 4742III |
| 32678 | แม่สอด | แม่สอด | 10534 | 4742III |
| 32679 | แม่สอด | แม่กาษา | 1489 | 4742IV |
| 32681 | แม่สอด | แม่กาษา | 1499 | 4742IV |
| 32682 | แม่สอด | แม่กาษา | 1500 | 4742IV |
| 32683 | แม่สอด | แม่กาษา | 1501 | 4742IV |
| 32684 | แม่สอด | แม่กาษา | 1502 | 4742IV |
| 32685 | แม่สอด | แม่กาษา | 1503 | 4742IV |
| 32686 | แม่สอด | แม่กาษา | 1504 | 4742IV |
| 32687 | แม่สอด | แม่กาษา | 1505 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 32688 | แม่สอด | แม่กาษา | 1506 | 4742IV |
| 32689 | แม่สอด | แม่กาษา | 1507 | 4742IV |
| 32690 | แม่สอด | แม่กาษา | 1508 | 4742IV |
| 32692 | แม่สอด | แม่กาษา | 1510 | 4742IV |
| 32693 | แม่สอด | แม่กาษา | 1511 | 4742IV |
| 32694 | แม่สอด | แม่กาษา | 1512 | 4742IV |
| 32695 | แม่สอด | แม่กาษา | 1513 | 4742IV |
| 32696 | แม่สอด | แม่กาษา | 1514 | 4742IV |
| 32697 | แม่สอด | แม่กาษา | 1515 | 4742IV |
| 32698 | แม่สอด | แม่กาษา | 1518 | 4742IV |
| 32699 | แม่สอด | แม่กาษา | 1516 | 4742IV |
| 32700 | แม่สอด | แม่กาษา | 1517 | 4742IV |
| 32701 | แม่สอด | แม่กาษา | 1519 | 4742IV |
| 32702 | แม่สอด | แม่กาษา | 1520 | 4742IV |
| 32703 | แม่สอด | แม่กาษา | 1521 | 4742IV |
| 32704 | แม่สอด | แม่กาษา | 1522 | 4742IV |
| 32705 | แม่สอด | แม่กาษา | 1523 | 4742IV |
| 32706 | แม่สอด | แม่กาษา | 1524 | 4742IV |
| 32708 | แม่สอด | แม่กาษา | 1528 | 4742IV |
| 32709 | แม่สอด | แม่กาษา | 1529 | 4742IV |
| 32710 | แม่สอด | แม่กาษา | 1525 | 4742IV |
| 32711 | แม่สอด | แม่กาษา | 1530 | 4742IV |
| 32712 | แม่สอด | แม่กาษา | 1534 | 4742IV |
| 32713 | แม่สอด | แม่กาษา | 1535 | 4742IV |
| 32715 | แม่สอด | แม่กาษา | 1537 | 4742IV |
| 32716 | แม่สอด | แม่กาษา | 1538 | 4742IV |
| 32717 | แม่สอด | แม่กาษา | 1539 | 4742IV |
| 32718 | แม่สอด | แม่กาษา | 1540 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 32719 | แม่สอด | แม่กุ | 3605 | 4742III |
| 32720 | แม่สอด | แม่กุ | 3606 | 4742III |
| 32721 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1013 | 4742III |
| 32722 | แม่สอด | แม่กาษา | 1300 | 4742IV |
| 32723 | แม่สอด | แม่กาษา | 1301 | 4742IV |
| 32724 | แม่สอด | แม่กาษา | 1302 | 4742IV |
| 32725 | แม่สอด | แม่กาษา | 1303 | 4742IV |
| 32726 | แม่สอด | แม่กาษา | 1305 | 4742IV |
| 32727 | แม่สอด | แม่กาษา | 1308 | 4742IV |
| 32728 | แม่สอด | แม่กาษา | 1309 | 4742IV |
| 32729 | แม่สอด | แม่กาษา | 1310 | 4742IV |
| 32730 | แม่สอด | แม่กาษา | 1311 | 4742IV |
| 32731 | แม่สอด | แม่กาษา | 1318 | 4742IV |
| 32732 | แม่สอด | แม่กาษา | 1319 | 4742IV |
| 32734 | แม่สอด | แม่กาษา | 1321 | 4742IV |
| 32735 | แม่สอด | แม่กาษา | 1322 | 4742IV |
| 32736 | แม่สอด | แม่กาษา | 1323 | 4742IV |
| 32737 | แม่สอด | แม่กาษา | 1324 | 4742IV |
| 32738 | แม่สอด | แม่กาษา | 1330 | 4742IV |
| 32739 | แม่สอด | แม่กาษา | 1331 | 4742IV |
| 32740 | แม่สอด | แม่กาษา | 1332 | 4742IV |
| 32743 | แม่สอด | แม่กาษา | 1335 | 4742IV |
| 32744 | แม่สอด | แม่กาษา | 1336 | 4742IV |
| 32746 | แม่สอด | แม่กาษา | 1341 | 4742IV |
| 32747 | แม่สอด | แม่กาษา | 1345 | 4742IV |
| 32748 | แม่สอด | แม่กาษา | 1346 | 4742IV |
| 32749 | แม่สอด | แม่กาษา | 1358 | 4742IV |
| 32750 | แม่สอด | แม่กาษา | 1359 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 32751 | แม่สอด | แม่กาษา | 1360 | 4742IV |
| 32754 | แม่สอด | แม่กาษา | 1363 | 4742IV |
| 32757 | แม่สอด | แม่กาษา | 1367 | 4742IV |
| 32758 | แม่สอด | แม่กาษา | 1368 | 4742IV |
| 32761 | แม่สอด | แม่กาษา | 1376 | 4742IV |
| 32762 | แม่สอด | แม่กาษา | 1373 | 4742IV |
| 32764 | แม่สอด | แม่กาษา | 1378 | 4742IV |
| 32765 | แม่สอด | แม่กู | 3609 | 4742III |
| 32766 | แม่สอด | แม่สอด | 10562 | 4742III |
| 32767 | แม่สอด | แม่สอด | 10561 | 4742III |
| 32768 | แม่สอด | แม่กาษา | 1304 | 4742IV |
| 32769 | แม่สอด | แม่กาษา | 1325 | 4742IV |
| 32770 | แม่สอด | แม่กาษา | 1326 | 4742IV |
| 32771 | แม่สอด | แม่กาษา | 1327 | 4742IV |
| 32772 | แม่สอด | แม่กาษา | 1328 | 4742IV |
| 32773 | แม่สอด | แม่กาษา | 1329 | 4742IV |
| 32774 | แม่สอด | แม่กาษา | 1347 | 4742IV |
| 32777 | แม่สอด | แม่กาษา | 1350 | 4742IV |
| 32778 | แม่สอด | แม่กาษา | 1351 | 4742IV |
| 32779 | แม่สอด | แม่กาษา | 1353 | 4742IV |
| 32780 | แม่สอด | แม่กาษา | 1354 | 4742IV |
| 32781 | แม่สอด | แม่กาษา | 1355 | 4742IV |
| 32783 | แม่สอด | แม่กาษา | 1357 | 4742IV |
| 32784 | แม่สอด | แม่กาษา | 1366 | 4742IV |
| 32785 | แม่สอด | แม่กาษา | 1369 | 4742IV |
| 32786 | แม่สอด | แม่กาษา | 1370 | 4742IV |
| 32787 | แม่สอด | แม่กาษา | 1371 | 4742IV |
| 32788 | แม่สอด | แม่กาษา | 1377 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 32790 | แม่สอด | แม่กาษา | 1388 | 4742IV |
| 32791 | แม่สอด | แม่กาษา | 1389 | 4742IV |
| 32792 | แม่สอด | แม่กาษา | 1390 | 4742IV |
| 32793 | แม่สอด | แม่กาษา | 1391 | 4742IV |
| 32794 | แม่สอด | แม่กาษา | 1392 | 4742IV |
| 32795 | แม่สอด | แม่กาษา | 1396 | 4742IV |
| 32796 | แม่สอด | แม่กาษา | 1397 | 4742IV |
| 32797 | แม่สอด | แม่กาษา | 1398 | 4742IV |
| 32798 | แม่สอด | แม่กาษา | 1399 | 4742IV |
| 32799 | แม่สอด | แม่กาษา | 1400 | 4742IV |
| 32800 | แม่สอด | แม่กาษา | 1401 | 4742IV |
| 32801 | แม่สอด | แม่กาษา | 1402 | 4742IV |
| 32802 | แม่สอด | แม่กาษา | 1403 | 4742IV |
| 32803 | แม่สอด | แม่กาษา | 1404 | 4742IV |
| 32804 | แม่สอด | แม่ปะ | 6285 | 4742IV |
| 32805 | แม่สอด | แม่ปะ | 6286 | 4742IV |
| 32806 | แม่สอด | แม่ปะ | 6287 | 4742IV |
| 32807 | แม่สอด | แม่ปะ | 6288 | 4742IV |
| 32808 | แม่สอด | แม่ปะ | 6289 | 4742IV |
| 32809 | แม่สอด | แม่ปะ | 6290 | 4742IV |
| 32810 | แม่สอด | แม่ปะ | 6291 | 4742IV |
| 32811 | แม่สอด | แม่ปะ | 6282 | 4742IV |
| 32812 | แม่สอด | แม่ปะ | 6293 | 4742IV |
| 32813 | แม่สอด | แม่ปะ | 6294 | 4742IV |
| 32814 | แม่สอด | แม่ปะ | 6295 | 4742IV |
| 32815 | แม่สอด | แม่ปะ | 6296 | 4742IV |
| 32816 | แม่สอด | แม่ปะ | 6297 | 4742IV |
| 32817 | แม่สอด | แม่ปะ | 6298 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 32818 | แม่สอด | แม่ปะ | 6299 | 4742IV |
| 32819 | แม่สอด | แม่ปะ | 6300 | 4742IV |
| 32820 | แม่สอด | แม่ปะ | 6301 | 4742IV |
| 32821 | แม่สอด | แม่ปะ | 6302 | 4742IV |
| 32822 | แม่สอด | แม่ปะ | 6303 | 4742IV |
| 32823 | แม่สอด | แม่ปะ | 6304 | 4742IV |
| 32824 | แม่สอด | แม่ปะ | 6305 | 4742IV |
| 32825 | แม่สอด | แม่ปะ | 6306 | 4742IV |
| 32826 | แม่สอด | แม่ปะ | 6307 | 4742IV |
| 32827 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1026 | 4742III |
| 32828 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1024 | 4742III |
| 32829 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1025 | 4742III |
| 32831 | แม่สอด | แม่ปะ | 6310 | 4742III |
| 32832 | แม่สอด | แม่ปะ | 6311 | 4742III |
| 32833 | แม่สอด | แม่ปะ | 6312 | 4742III |
| 32834 | แม่สอด | แม่ปะ | 6313 | 4742III |
| 32836 | แม่สอด | แม่ปะ | 6315 | 4742III |
| 32837 | แม่สอด | แม่ปะ | 6316 | 4742III |
| 32838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3976 | 4742III |
| 32839 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1020 | 4742III |
| 32848 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3996 | 4742III |
| 32851 | แม่สอด | แม่ตาว | 4391 | 4742III |
| 32852 | แม่สอด | แม่ปะ | 6280 | 4742III |
| 32853 | แม่สอด | แม่ปะ | 6281 | 4742III |
| 32854 | แม่สอด | แม่ปะ | 11606 | 4742III |
| 32855 | แม่สอด | แม่ปะ | 6283 | 4742III |
| 32856 | แม่สอด | แม่กุ | 3604 | 4742III |
| 32857 | แม่สอด | แม่ปะ | 6271 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 32858 | แม่สอด | แม่ปะ | 6272 | 4742III |
| 32859 | แม่สอด | แม่ปะ | 6273 | 4742III |
| 32860 | แม่สอด | แม่ปะ | 6274 | 4742III |
| 32861 | แม่สอด | แม่ปะ | 6275 | 4742III |
| 32862 | แม่สอด | แม่ปะ | 6276 | 4742III |
| 32863 | แม่สอด | แม่ตาว | 4280 | 4742III |
| 32865 | แม่สอด | แม่ตาว | 4282 | 4742III |
| 32866 | แม่สอด | แม่กู | 3602 | 4742III |
| 32867 | แม่สอด | แม่กู | 3603 | 4742III |
| 32869 | แม่สอด | แม่สอด | 10549 | 4742III |
| 32870 | แม่สอด | แม่สอด | 10550 | 4742III |
| 32871 | แม่สอด | แม่สอด | 10551 | 4742III |
| 32872 | แม่สอด | แม่สอด | 10552 | 4742III |
| 32873 | แม่สอด | แม่ตาว | 4385 | 4742III |
| 32874 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3979 | 4742III |
| 32875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3980 | 4742III |
| 32876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3984 | 4742III |
| 32877 | แม่สอด | แม่กู | 1373 | 4742III |
| 32878 | แม่สอด | แม่กาษา | 1293 | 4742IV |
| 32879 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3972 | 4742III |
| 32880 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3973 | 4742III |
| 32881 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3969 | 4742III |
| 32882 | แม่สอด | แม่ปะ | 6146 | 4742III |
| 32883 | แม่สอด | แม่กู | 3588 | 4742III |
| 32885 | แม่สอด | แม่สอด | 10524 | 4742III |
| 32886 | แม่สอด | แม่สอด | 10528 | 4742III |
| 32887 | แม่สอด | แม่สอด | 10521 | 4742III |
| 32888 | แม่สอด | แม่สอด | 10434 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32889 | แม่สอด | แม่สอด | 10530 | 4742III |
| 32890 | แม่สอด | แม่กู | 1383 | 4742III |
| 32891 | แม่สอด | แม่กู | 1384 | 4742III |
| 32892 | แม่สอด | แม่กู | 1385 | 4742III |
| 32894 | แม่สอด | แม่สอด | 10553 | 4742III |
| 32895 | แม่สอด | แม่สอด | 10554 | 4742III |
| 32896 | แม่สอด | แม่สอด | 10555 | 4742III |
| 32898 | แม่สอด | แม่สอด | 10557 | 4742III |
| 32899 | แม่สอด | แม่ดาว | 4386 | 4742III |
| 32900 | แม่สอด | แม่ดาว | 4387 | 4742III |
| 32902 | แม่สอด | แม่ดาว | 4319 | 4742III |
| 32903 | แม่สอด | แม่ดาว | 4390 | 4742III |
| 32904 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1029 | 4742III |
| 32905 | แม่สอด | แม่กู | 1379 | 4742III |
| 32906 | แม่สอด | แม่กาษา | 1605 | 4742IV |
| 32907 | แม่สอด | แม่กู | 1387 | 4742III |
| 32908 | แม่สอด | แม่กู | 1388 | 4742III |
| 32909 | แม่สอด | แม่สอด | 10538 | 4742III |
| 32910 | แม่สอด | แม่สอด | 10539 | 4742III |
| 32911 | แม่สอด | แม่สอด | 10540 | 4742III |
| 32912 | แม่สอด | แม่สอด | 10541 | 4742III |
| 32913 | แม่สอด | แม่สอด | 10542 | 4742III |
| 32914 | แม่สอด | แม่สอด | 10543 | 4742III |
| 32915 | แม่สอด | แม่สอด | 10544 | 4742III |
| 32916 | แม่สอด | แม่สอด | 10545 | 4742III |
| 32917 | แม่สอด | แม่สอด | 10546 | 4742III |
| 32918 | แม่สอด | แม่สอด | 10547 | 4742III |
| 32919 | แม่สอด | แม่ดาว | 4384 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 32920 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2511 | 4742III |
| 32921 | แม่สอด | แม่กู | 1381 | 4742III |
| 32922 | แม่สอด | แม่กู | 1382 | 4742III |
| 32923 | แม่สอด | แม่กู | 1380 | 4742III |
| 32924 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3981 | 4742III |
| 32925 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3982 | 4742III |
| 32926 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3983 | 4742III |
| 32927 | แม่สอด | แม่สอด | 10567 | 4742III |
| 32928 | แม่สอด | แม่สอด | 10568 | 4742III |
| 32929 | แม่สอด | แม่สอด | 10564 | 4742III |
| 32930 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3988 | 4742III |
| 32931 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3989 | 4742III |
| 32932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3990 | 4742III |
| 32933 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1031 | 4742III |
| 32934 | แม่สอด | แม่ปะ | 6317 | 4742III |
| 32935 | แม่สอด | แม่ปะ | 6318 | 4742III |
| 32936 | แม่สอด | แม่ปะ | 6319 | 4742III |
| 32937 | แม่สอด | แม่กู | 1389 | 4742III |
| 32938 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3986 | 4742III |
| 32939 | แม่สอด | แม่กู | 1591 | 4742III |
| 32940 | แม่สอด | แม่กู | 1592 | 4742III |
| 32941 | แม่สอด | แม่กู | 1593 | 4742III |
| 32942 | แม่สอด | แม่กู | 1594 | 4742III |
| 32943 | แม่สอด | แม่สอด | 10582 | 4742III |
| 32944 | แม่สอด | แม่ปะ | 6329 | 4742III |
| 32945 | แม่สอด | แม่สอด | 10559 | 4742III |
| 32946 | แม่สอด | แม่สอด | 10560 | 4742III |
| 32947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3978 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 32948 | แม่สอด | แม่สอด | 10533 | 4742III |
| 32949 | แม่สอด | แม่สอด | 10575 | 4742III |
| 32950 | แม่สอด | แม่สอด | 10576 | 4742III |
| 32951 | แม่สอด | แม่สอด | 10577 | 4742III |
| 32952 | แม่สอด | แม่สอด | 10578 | 4742III |
| 32953 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4001 | 4742III |
| 32954 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4002 | 4742III |
| 32955 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4003 | 4742III |
| 32956 | แม่สอด | แม่ปะ | 6284 | 4742III |
| 32957 | แม่สอด | แม่ปะ | 6327 | 4742III |
| 32958 | แม่สอด | แม่ปะ | 6328 | 4742III |
| 32959 | แม่สอด | แม่ตาว | 4392 | 4742III |
| 32961 | แม่สอด | แม่สอด | 10589 | 4742III |
| 32962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3999 | 4742III |
| 32963 | แม่สอด | แม่กาษา | 1338 | 4742IV |
| 32964 | แม่สอด | พะวอ | 710 | 4742I |
| 32965 | แม่สอด | พะวอ | 713 | 4742I |
| 32966 | แม่สอด | พะวอ | 714 | 4742I |
| 32967 | แม่สอด | พะวอ | 716 | 4742I |
| 32968 | แม่สอด | พะวอ | 717 | 4742I |
| 32969 | แม่สอด | พะวอ | 718 | 4742I |
| 32970 | แม่สอด | พะวอ | 719 | 4742I |
| 32971 | แม่สอด | พะวอ | 721 | 4742I |
| 32972 | แม่สอด | พะวอ | 722 | 4742I |
| 32974 | แม่สอด | พะวอ | 728 | 4742I |
| 32975 | แม่สอด | พะวอ | 730 | 4742I |
| 32976 | แม่สอด | พะวอ | 732 | 4742I |
| 32977 | แม่สอด | พะวอ | 735 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 32978 | แม่สอด | พะวอ | 737 | 4742I |
| 32979 | แม่สอด | พะวอ | 738 | 4742I |
| 32980 | แม่สอด | พะวอ | 739 | 4742I |
| 32981 | แม่สอด | พะวอ | 740 | 4742I |
| 32982 | แม่สอด | พะวอ | 742 | 4742I |
| 32983 | แม่สอด | แม่กู | 1596 | 4742III |
| 32984 | แม่สอด | แม่กู | 1595 | 4742III |
| 32985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4005 | 4742III |
| 32986 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1032 | 4742III |
| 32987 | แม่สอด | แม่ดาว | 4393 | 4742III |
| 32988 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4000 | 4742III |
| 32989 | แม่สอด | แม่สอด | 10585 | 4742III |
| 32990 | แม่สอด | แม่กาษา | 1617 | 4742IV |
| 32991 | แม่สอด | แม่ปะ | 6320 | 4742III |
| 32992 | แม่สอด | แม่ปะ | 6321 | 4742III |
| 32993 | แม่สอด | แม่ปะ | 6322 | 4742III |
| 32994 | แม่สอด | แม่ปะ | 6323 | 4742III |
| 32995 | แม่สอด | แม่ปะ | 6324 | 4742III |
| 32996 | แม่สอด | แม่ปะ | 6325 | 4742III |
| 32998 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4007 | 4742III |
| 32999 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4008 | 4742III |
| 33000 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4009 | 4742III |
| 33001 | แม่สอด | แม่ปะ | 6355 | 4742III |
| 33002 | แม่สอด | แม่ปะ | 6356 | 4742III |
| 33003 | แม่สอด | แม่ปะ | 6357 | 4742III |
| 33004 | แม่สอด | แม่ปะ | 6337 | 4742IV |
| 33005 | แม่สอด | แม่ปะ | 6338 | 4742IV |
| 33006 | แม่สอด | แม่ปะ | 6339 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 33007 | แม่สอด | แม่ปะ | 6340 | 4742IV |
| 33008 | แม่สอด | แม่ปะ | 6341 | 4742IV |
| 33009 | แม่สอด | แม่ปะ | 6342 | 4742IV |
| 33010 | แม่สอด | แม่ปะ | 6343 | 4742IV |
| 33011 | แม่สอด | แม่ปะ | 6344 | 4742IV |
| 33012 | แม่สอด | แม่ปะ | 6345 | 4742IV |
| 33013 | แม่สอด | แม่ปะ | 6346 | 4742IV |
| 33014 | แม่สอด | แม่ปะ | 6347 | 4742IV |
| 33015 | แม่สอด | แม่ปะ | 6348 | 4742IV |
| 33016 | แม่สอด | แม่ปะ | 6349 | 4742IV |
| 33017 | แม่สอด | แม่ปะ | 6350 | 4742IV |
| 33019 | แม่สอด | แม่ปะ | 6352 | 4742IV |
| 33020 | แม่สอด | แม่ปะ | 6353 | 4742IV |
| 33022 | แม่สอด | แม่กาษา | 1315 | 4742IV |
| 33023 | แม่สอด | แม่กาษา | 1316 | 4742IV |
| 33025 | แม่สอด | พะวอ | 711 | 4742I |
| 33026 | แม่สอด | พะวอ | 715 | 4742I |
| 33027 | แม่สอด | พะวอ | 726 | 4742I |
| 33028 | แม่สอด | พะวอ | 729 | 4742I |
| 33029 | แม่สอด | พะวอ | 734 | 4742I |
| 33030 | แม่สอด | พะวอ | 741 | 4742I |
| 33033 | แม่สอด | แม่กาษา | 1395 | 4742IV |
| 33034 | แม่สอด | แม่กาษา | 1317 | 4742IV |
| 33035 | แม่สอด | พะวอ | 727 | 4742I |
| 33036 | แม่สอด | พะวอ | 720 | 4742I |
| 33037 | แม่สอด | แม่สอด | 10580 | 4742III |
| 33038 | แม่สอด | แม่สอด | 10581 | 4742III |
| 33039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4006 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 33040 | แม่สอด | แม่กู | 1524 | 4742III |
| 33041 | แม่สอด | แม่กู | 1518 | 4742III |
| 33042 | แม่สอด | แม่กู | 1513 | 4742III |
| 33043 | แม่สอด | แม่กู | 1514 | 4742III |
| 33044 | แม่สอด | แม่กู | 1506 | 4742III |
| 33045 | แม่สอด | แม่กู | 1509 | 4742III |
| 33046 | แม่สอด | แม่กู | 1505 | 4742III |
| 33047 | แม่สอด | แม่กู | 1503 | 4742III |
| 33048 | แม่สอด | แม่กู | 1508 | 4742III |
| 33049 | แม่สอด | แม่กู | 1507 | 4742III |
| 33050 | แม่สอด | แม่กู | 1525 | 4742III |
| 33051 | แม่สอด | แม่กู | 1519 | 4742III |
| 33052 | แม่สอด | แม่กู | 1510 | 4742III |
| 33053 | แม่สอด | แม่กู | 1511 | 4742III |
| 33054 | แม่สอด | แม่กู | 1512 | 4742III |
| 33055 | แม่สอด | แม่กู | 1515 | 4742III |
| 33056 | แม่สอด | พะวอ | 789 | 4742I |
| 33057 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1449 | 4742IV |
| 33058 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1550 | 4742IV |
| 33059 | แม่สอด | แม่กู | 1453 | 4742III |
| 33060 | แม่สอด | แม่กู | 1454 | 4742III |
| 33061 | แม่สอด | แม่กู | 1455 | 4742III |
| 33062 | แม่สอด | แม่กู | 1456 | 4742III |
| 33063 | แม่สอด | แม่กู | 1452 | 4742III |
| 33064 | แม่สอด | แม่กู | 1413 | 4742III |
| 33065 | แม่สอด | แม่กู | 1469 | 4742III |
| 33067 | แม่สอด | แม่กู | 1433 | 4742III |
| 33068 | แม่สอด | แม่กู | 1440 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 33069 | แม่สอด | แม่กู | 1417 | 4742III |
| 33070 | แม่สอด | แม่กู | 1414 | 4742III |
| 33071 | แม่สอด | แม่กู | 1458 | 4742III |
| 33072 | แม่สอด | แม่กู | 1462 | 4742III |
| 33073 | แม่สอด | แม่กู | 1461 | 4742III |
| 33074 | แม่สอด | แม่กู | 1459 | 4742III |
| 33075 | แม่สอด | แม่กู | 1460 | 4742III |
| 33076 | แม่สอด | แม่กู | 1449 | 4742III |
| 33077 | แม่สอด | แม่กู | 1448 | 4742III |
| 33078 | แม่สอด | แม่กู | 1467 | 4742III |
| 33079 | แม่สอด | แม่กู | 1466 | 4742III |
| 33080 | แม่สอด | แม่กู | 1465 | 4742III |
| 33081 | แม่สอด | แม่กู | 1464 | 4742III |
| 33082 | แม่สอด | แม่ตาว | 4394 | 4742III |
| 33083 | แม่สอด | แม่ตาว | 4395 | 4742III |
| 33084 | แม่สอด | แม่ตาว | 4396 | 4742III |
| 33085 | แม่สอด | แม่ตาว | 4397 | 4742III |
| 33086 | แม่สอด | แม่ตาว | 4398 | 4742III |
| 33087 | แม่สอด | แม่ตาว | 4399 | 4742III |
| 33089 | แม่สอด | แม่กู | 1598 | 4742III |
| 33091 | แม่สอด | แม่ปะ | 6358 | 4742III |
| 33092 | แม่สอด | แม่ปะ | 6359 | 4742III |
| 33093 | แม่สอด | แม่ปะ | 6360 | 4742III |
| 33094 | แม่สอด | แม่ปะ | 6361 | 4742III |
| 33095 | แม่สอด | แม่ปะ | 6362 | 4742III |
| 33096 | แม่สอด | แม่ปะ | 6363 | 4742III |
| 33097 | แม่สอด | แม่ปะ | 6364 | 4742III |
| 33098 | แม่สอด | แม่ปะ | 6365 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 33099 | แม่สอด | แม่กู | 1402 | 4742III |
| 33100 | แม่สอด | แม่กู | 1421 | 4742III |
| 33101 | แม่สอด | แม่กู | 1423 | 4742III |
| 33102 | แม่สอด | แม่กู | 1428 | 4742III |
| 33103 | แม่สอด | แม่กู | 1429 | 4742III |
| 33104 | แม่สอด | แม่กู | 1396 | 4742III |
| 33105 | แม่สอด | แม่กู | 1399 | 4742III |
| 33106 | แม่สอด | แม่กู | 1397 | 4742III |
| 33107 | แม่สอด | แม่กู | 1392 | 4742III |
| 33108 | แม่สอด | แม่กู | 1391 | 4742III |
| 33109 | แม่สอด | แม่กู | 1394 | 4742III |
| 33110 | แม่สอด | แม่กู | 1393 | 4742III |
| 33111 | แม่สอด | แม่กู | 1401 | 4742III |
| 33112 | แม่สอด | แม่กู | 1432 | 4742III |
| 33113 | แม่สอด | แม่กู | 1431 | 4742III |
| 33114 | แม่สอด | แม่กู | 1425 | 4742III |
| 33115 | แม่สอด | แม่กู | 1424 | 4742III |
| 33116 | แม่สอด | แม่กู | 1426 | 4742III |
| 33117 | แม่สอด | แม่กู | 1427 | 4742III |
| 33118 | แม่สอด | แม่กู | 1430 | 4742III |
| 33119 | แม่สอด | แม่กู | 1398 | 4742III |
| 33120 | แม่สอด | แม่กู | 1400 | 4742III |
| 33121 | แม่สอด | แม่กู | 1409 | 4742III |
| 33122 | แม่สอด | แม่กู | 1422 | 4742III |
| 33123 | แม่สอด | แม่กู | 1395 | 4742III |
| 33124 | แม่สอด | แม่กู | 1390 | 4742III |
| 33125 | แม่สอด | แม่กู | 1447 | 4742III |
| 33126 | แม่สอด | แม่กู | 1450 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 33127 | แม่สอด | พะวอ | 807 | 4742IV |
| 33128 | แม่สอด | แม่กาษา | 1427 | 4742IV |
| 33129 | แม่สอด | แม่กู | 1439 | 4742III |
| 33130 | แม่สอด | แม่กู | 1435 | 4742III |
| 33131 | แม่สอด | แม่กู | 1403 | 4742III |
| 33132 | แม่สอด | แม่กู | 1418 | 4742III |
| 33133 | แม่สอด | แม่กู | 1446 | 4742III |
| 33134 | แม่สอด | แม่กู | 1444 | 4742III |
| 33135 | แม่สอด | แม่กู | 1442 | 4742III |
| 33136 | แม่สอด | แม่กู | 1404 | 4742III |
| 33137 | แม่สอด | พะวอ | 760 | 4742IV |
| 33138 | แม่สอด | แม่กู | 1410 | 4742III |
| 33139 | แม่สอด | แม่กู | 1443 | 4742III |
| 33140 | แม่สอด | แม่กู | 1441 | 4742III |
| 33141 | แม่สอด | แม่กู | 1437 | 4742III |
| 33142 | แม่สอด | แม่กู | 1438 | 4742III |
| 33144 | แม่สอด | แม่กู | 1451 | 4742III |
| 33145 | แม่สอด | แม่กู | 6514 | 4742III |
| 33146 | แม่สอด | แม่กู | 1405 | 4742III |
| 33147 | แม่สอด | แม่กู | 1415 | 4742III |
| 33148 | แม่สอด | แม่กู | 1406 | 4742III |
| 33149 | แม่สอด | แม่กู | 1412 | 4742III |
| 33150 | แม่สอด | แม่กู | 1457 | 4742III |
| 33151 | แม่สอด | แม่กู | 1408 | 4742III |
| 33152 | แม่สอด | แม่กู | 1416 | 4742III |
| 33153 | แม่สอด | แม่กู | 1411 | 4742III |
| 33154 | แม่สอด | แม่กู | 1407 | 4742III |
| 33155 | แม่สอด | แม่กู | 1434 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 33156 | แม่สอด | แม่กู | 1445 | 4742III |
| 33157 | แม่สอด | แม่กู | 1463 | 4742III |
| 33158 | แม่สอด | แม่กาษา | 1407 | 4742IV |
| 33159 | แม่สอด | แม่กาษา | 1379 | 4742IV |
| 33160 | แม่สอด | แม่กาษา | 1313 | 4742IV |
| 33161 | แม่สอด | แม่กาษา | 1393 | 4742IV |
| 33162 | แม่สอด | แม่กาษา | 1307 | 4742IV |
| 33163 | แม่สอด | แม่กาษา | 1343 | 4742IV |
| 33164 | แม่สอด | แม่กาษา | 1342 | 4742IV |
| 33165 | แม่สอด | แม่กาษา | 1339 | 4742IV |
| 33167 | แม่สอด | แม่กาษา | 1312 | 4742IV |
| 33168 | แม่สอด | แม่กาษา | 1340 | 4742IV |
| 33170 | แม่สอด | แม่กาษา | 1383 | 4742IV |
| 33171 | แม่สอด | แม่กาษา | 1382 | 4742IV |
| 33172 | แม่สอด | แม่กาษา | 1384 | 4742IV |
| 33173 | แม่สอด | แม่กู | 1485 | 4742III |
| 33174 | แม่สอด | แม่กู | 1500 | 4742III |
| 33175 | แม่สอด | แม่กู | 1501 | 4742III |
| 33176 | แม่สอด | แม่กู | 1502 | 4742III |
| 33177 | แม่สอด | แม่กู | 1473 | 4742III |
| 33178 | แม่สอด | แม่กู | 1474 | 4742III |
| 33179 | แม่สอด | แม่กู | 1479 | 4742III |
| 33180 | แม่สอด | แม่กู | 1489 | 4742III |
| 33181 | แม่สอด | แม่กู | 1482 | 4742III |
| 33182 | แม่สอด | แม่กู | 1490 | 4742III |
| 33183 | แม่สอด | แม่กู | 1491 | 4742III |
| 33184 | แม่สอด | แม่กู | 1472 | 4742III |
| 33185 | แม่สอด | แม่กู | 1478 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 33186 | แม่สอด | แม่กู | 1499 | 4742III |
| 33187 | แม่สอด | แม่กู | 1498 | 4742III |
| 33188 | แม่สอด | แม่กู | 1484 | 4742III |
| 33189 | แม่สอด | แม่กู | 1481 | 4742III |
| 33190 | แม่สอด | แม่กู | 1470 | 4742III |
| 33191 | แม่สอด | แม่กู | 1496 | 4742III |
| 33192 | แม่สอด | แม่กู | 1495 | 4742III |
| 33194 | แม่สอด | แม่กู | 1497 | 4742III |
| 33195 | แม่สอด | แม่กู | 1480 | 4742III |
| 33196 | แม่สอด | แม่กู | 1477 | 4742III |
| 33197 | แม่สอด | แม่กู | 1475 | 4742III |
| 33198 | แม่สอด | แม่กู | 1476 | 4742III |
| 33199 | แม่สอด | แม่กู | 1486 | 4742III |
| 33200 | แม่สอด | แม่กู | 1483 | 4742III |
| 33201 | แม่สอด | แม่ปะ | 6354 | 4742III |
| 33202 | แม่สอด | แม่สอด | 10583 | 4742III |
| 33204 | แม่สอด | แม่ตาว | 4400 | 4742III |
| 33206 | แม่สอด | แม่กู | 1602 | 4742III |
| 33207 | แม่สอด | แม่กู | 1604 | 4742III |
| 33208 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1033 | 4742III |
| 33209 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1034 | 4742III |
| 33210 | แม่สอด | แม่สอด | 10586 | 4742III |
| 33211 | แม่สอด | แม่สอด | 10574 | 4742III |
| 33212 | แม่สอด | พะวอ | 757 | 4742IV |
| 33213 | แม่สอด | พะวอ | 758 | 4742IV |
| 33214 | แม่สอด | พะวอ | 763 | 4742IV |
| 33216 | แม่สอด | พะวอ | 750 | 4742I |
| 33217 | แม่สอด | พะวอ | 752 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 33218 | แม่สอด | พะวอ | 766 | 4742IV |
| 33219 | แม่สอด | พะวอ | 751 | 4742IV |
| 33221 | แม่สอด | พะวอ | 776 | 4742IV |
| 33222 | แม่สอด | พะวอ | 762 | 4742IV |
| 33223 | แม่สอด | พะวอ | 765 | 4742IV |
| 33224 | แม่สอด | พะวอ | 743 | 4742I |
| 33225 | แม่สอด | พะวอ | 749 | 4742I |
| 33226 | แม่สอด | พะวอ | 748 | 4742I |
| 33227 | แม่สอด | พะวอ | 753 | 4742IV |
| 33228 | แม่สอด | พะวอ | 755 | 4742IV |
| 33229 | แม่สอด | พะวอ | 754 | 4742IV |
| 33230 | แม่สอด | พะวอ | 759 | 4742IV |
| 33231 | แม่สอด | พะวอ | 756 | 4742IV |
| 33232 | แม่สอด | พะวอ | 723 | 4742I |
| 33233 | แม่สอด | พะวอ | 736 | 4742I |
| 33234 | แม่สอด | พะวอ | 724 | 4742I |
| 33235 | แม่สอด | พะวอ | 712 | 4742I |
| 33236 | แม่สอด | พะวอ | 731 | 4742I |
| 33237 | แม่สอด | พะวอ | 733 | 4742I |
| 33241 | แม่สอด | พะวอ | 770 | 4742IV |
| 33242 | แม่สอด | พะวอ | 771 | 4742IV |
| 33243 | แม่สอด | พะวอ | 768 | 4742IV |
| 33244 | แม่สอด | พะวอ | 769 | 4742IV |
| 33245 | แม่สอด | พะวอ | 761 | 4742IV |
| 33246 | แม่สอด | พะวอ | 813 | 4742IV |
| 33247 | แม่สอด | พะวอ | 791 | 4742I |
| 33248 | แม่สอด | พะวอ | 790 | 4742I |
| 33249 | แม่สอด | พะวอ | 786 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 33250 | แม่สอด | พะวอ | 777 | 4742I |
| 33251 | แม่สอด | พะวอ | 781 | 4742I |
| 33252 | แม่สอด | พะวอ | 778 | 4742I |
| 33253 | แม่สอด | พะวอ | 792 | 4742I |
| 33254 | แม่สอด | พะวอ | 780 | 4742I |
| 33255 | แม่สอด | พะวอ | 782 | 4742I |
| 33256 | แม่สอด | พะวอ | 787 | 4742I |
| 33257 | แม่สอด | พะวอ | 785 | 4742I |
| 33258 | แม่สอด | พะวอ | 783 | 4742I |
| 33259 | แม่สอด | พะวอ | 788 | 4742I |
| 33260 | แม่สอด | พะวอ | 784 | 4742I |
| 33261 | แม่สอด | พะวอ | 811 | 4742IV |
| 33262 | แม่สอด | พะวอ | 800 | 4742IV |
| 33264 | แม่สอด | พะวอ | 798 | 4742IV |
| 33266 | แม่สอด | พะวอ | 767 | 4742IV |
| 33268 | แม่สอด | พะวอ | 795 | 4742I |
| 33269 | แม่สอด | พะวอ | 796 | 4742I |
| 33270 | แม่สอด | พะวอ | 779 | 4742I |
| 33271 | แม่สอด | พะวอ | 794 | 4742I |
| 33272 | แม่สอด | พะวอ | 747 | 4742I |
| 33273 | แม่สอด | พะวอ | 744 | 4742I |
| 33274 | แม่สอด | พะวอ | 746 | 4742I |
| 33275 | แม่สอด | พะวอ | 745 | 4742I |
| 33276 | แม่สอด | แม่กาษา | 1421 | 4742IV |
| 33278 | แม่สอด | แม่กาษา | 1423 | 4742IV |
| 33279 | แม่สอด | แม่กาษา | 1424 | 4742IV |
| 33280 | แม่สอด | แม่กาษา | 1425 | 4742IV |
| 33281 | แม่สอด | แม่กาษา | 1428 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 33282 | แม่สอด | แม่กาษา | 1429 | 4742IV |
| 33283 | แม่สอด | แม่กาษา | 1430 | 4742IV |
| 33285 | แม่สอด | แม่กาษา | 1434 | 4742IV |
| 33286 | แม่สอด | แม่กาษา | 1435 | 4742IV |
| 33287 | แม่สอด | แม่กาษา | 1436 | 4742IV |
| 33288 | แม่สอด | แม่กาษา | 1437 | 4742IV |
| 33289 | แม่สอด | แม่กาษา | 1438 | 4742IV |
| 33290 | แม่สอด | แม่กาษา | 1439 | 4742IV |
| 33291 | แม่สอด | แม่กาษา | 1440 | 4742IV |
| 33292 | แม่สอด | แม่กาษา | 1405 | 4742IV |
| 33293 | แม่สอด | แม่กาษา | 1406 | 4742IV |
| 33294 | แม่สอด | แม่กาษา | 1408 | 4742IV |
| 33295 | แม่สอด | แม่กาษา | 1409 | 4742IV |
| 33297 | แม่สอด | แม่กาษา | 1411 | 4742IV |
| 33298 | แม่สอด | แม่กาษา | 1412 | 4742IV |
| 33299 | แม่สอด | แม่กาษา | 1413 | 4742IV |
| 33300 | แม่สอด | แม่กาษา | 1414 | 4742IV |
| 33301 | แม่สอด | แม่กาษา | 1415 | 4742IV |
| 33304 | แม่สอด | แม่กาษา | 1420 | 4742IV |
| 33305 | แม่สอด | แม่กาษา | 1559 | 4742IV |
| 33306 | แม่สอด | มหาวัน | 670 | 4742III |
| 33307 | แม่สอด | มหาวัน | 656 | 4742III |
| 33308 | แม่สอด | มหาวัน | 673 | 4742III |
| 33309 | แม่สอด | มหาวัน | 630 | 4742III |
| 33310 | แม่สอด | มหาวัน | 669 | 4742III |
| 33311 | แม่สอด | มหาวัน | 666 | 4742III |
| 33312 | แม่สอด | มหาวัน | 668 | 4742III |
| 33313 | แม่สอด | มหาวัน | 675 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 33314 | แม่สอด | มหาวัน | 651 | 4742III |
| 33315 | แม่สอด | มหาวัน | 653 | 4742III |
| 33316 | แม่สอด | มหาวัน | 654 | 4742III |
| 33317 | แม่สอด | มหาวัน | 662 | 4742III |
| 33318 | แม่สอด | มหาวัน | 658 | 4742III |
| 33319 | แม่สอด | มหาวัน | 660 | 4742III |
| 33320 | แม่สอด | มหาวัน | 629 | 4742III |
| 33321 | แม่สอด | มหาวัน | 640 | 4742III |
| 33322 | แม่สอด | มหาวัน | 665 | 4742III |
| 33323 | แม่สอด | มหาวัน | 664 | 4742III |
| 33324 | แม่สอด | มหาวัน | 641 | 4742III |
| 33325 | แม่สอด | มหาวัน | 638 | 4742III |
| 33326 | แม่สอด | มหาวัน | 639 | 4742III |
| 33327 | แม่สอด | มหาวัน | 645 | 4742III |
| 33328 | แม่สอด | มหาวัน | 646 | 4742III |
| 33329 | แม่สอด | มหาวัน | 634 | 4742III |
| 33330 | แม่สอด | มหาวัน | 663 | 4742III |
| 33331 | แม่สอด | มหาวัน | 648 | 4742III |
| 33332 | แม่สอด | มหาวัน | 647 | 4742III |
| 33333 | แม่สอด | มหาวัน | 635 | 4742III |
| 33334 | แม่สอด | มหาวัน | 657 | 4742III |
| 33335 | แม่สอด | มหาวัน | 631 | 4742III |
| 33336 | แม่สอด | มหาวัน | 643 | 4742III |
| 33337 | แม่สอด | มหาวัน | 628 | 4742III |
| 33338 | แม่สอด | มหาวัน | 661 | 4742III |
| 33339 | แม่สอด | มหาวัน | 674 | 4742III |
| 33340 | แม่สอด | มหาวัน | 672 | 4742III |
| 33341 | แม่สอด | มหาวัน | 671 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 33342 | แม่สอด | มหาวัน | 650 | 4742III |
| 33343 | แม่สอด | มหาวัน | 633 | 4742III |
| 33344 | แม่สอด | มหาวัน | 632 | 4742III |
| 33345 | แม่สอด | แม่กู | 1527 | 4742III |
| 33346 | แม่สอด | แม่กู | 1529 | 4742III |
| 33347 | แม่สอด | แม่กู | 1530 | 4742III |
| 33348 | แม่สอด | แม่กู | 1556 | 4742III |
| 33349 | แม่สอด | มหาวัน | 659 | 4742III |
| 33350 | แม่สอด | มหาวัน | 652 | 4742III |
| 33351 | แม่สอด | แม่กาษา | 1416 | 4742IV |
| 33352 | แม่สอด | แม่กาษา | 1417 | 4742IV |
| 33353 | แม่สอด | แม่กาษา | 1426 | 4742IV |
| 33354 | แม่สอด | แม่กาษา | 1432 | 4742IV |
| 33355 | แม่สอด | แม่กาษา | 1433 | 4742IV |
| 33356 | แม่สอด | แม่กาษา | 1441 | 4742IV |
| 33357 | แม่สอด | แม่กาษา | 1443 | 4742IV |
| 33358 | แม่สอด | แม่กาษา | 1444 | 4742IV |
| 33361 | แม่สอด | แม่กาษา | 1447 | 4742IV |
| 33362 | แม่สอด | แม่กาษา | 1448 | 4742IV |
| 33363 | แม่สอด | แม่กาษา | 1560 | 4742IV |
| 33364 | แม่สอด | แม่กาษา | 1561 | 4742IV |
| 33365 | แม่สอด | แม่กาษา | 1562 | 4742IV |
| 33367 | แม่สอด | แม่กาษา | 1553 | 4742IV |
| 33368 | แม่สอด | แม่กาษา | 1554 | 4742IV |
| 33369 | แม่สอด | แม่กาษา | 1555 | 4742IV |
| 33370 | แม่สอด | แม่กาษา | 1556 | 4742IV |
| 33371 | แม่สอด | แม่กาษา | 1557 | 4742IV |
| 33373 | แม่สอด | แม่สอด | 10590 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 33374 | แม่สอด | แม่ตาว | 4402 | 4742III |
| 33375 | แม่สอด | แม่ตาว | 4403 | 4742III |
| 33376 | แม่สอด | แม่ปะ | 6367 | 4742III |
| 33377 | แม่สอด | แม่กู | 1599 | 4742III |
| 33378 | แม่สอด | แม่กู | 1600 | 4742III |
| 33379 | แม่สอด | แม่กู | 1601 | 4742III |
| 33380 | แม่สอด | แม่กู | 1605 | 4742III |
| 33381 | แม่สอด | แม่กู | 1606 | 4742III |
| 33382 | แม่สอด | แม่กู | 1607 | 4742III |
| 33383 | แม่สอด | แม่กู | 1608 | 4742III |
| 33384 | แม่สอด | แม่กู | 1609 | 4742III |
| 33385 | แม่สอด | แม่กู | 1610 | 4742III |
| 33386 | แม่สอด | แม่สอด | 10596 | 4742III |
| 33387 | แม่สอด | แม่สอด | 10597 | 4742III |
| 33388 | แม่สอด | แม่สอด | 10598 | 4742III |
| 33389 | แม่สอด | แม่สอด | 10599 | 4742III |
| 33390 | แม่สอด | แม่สอด | 10600 | 4742III |
| 33391 | แม่สอด | แม่สอด | 10601 | 4742III |
| 33392 | แม่สอด | แม่สอด | 10602 | 4742III |
| 33393 | แม่สอด | แม่สอด | 10603 | 4742III |
| 33394 | แม่สอด | พะวอ | 793 | 4742I |
| 33395 | แม่สอด | พะวอ | 801 | 4742IV |
| 33396 | แม่สอด | พะวอ | 802 | 4742IV |
| 33397 | แม่สอด | พะวอ | 803 | 4742IV |
| 33398 | แม่สอด | พะวอ | 804 | 4742IV |
| 33399 | แม่สอด | พะวอ | 805 | 4742IV |
| 33400 | แม่สอด | พะวอ | 806 | 4742IV |
| 33401 | แม่สอด | พะวอ | 808 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 33402 | แม่สอด | พะวอ | 809 | 4742IV |
| 33404 | แม่สอด | แม่กู | 1526 | 4742III |
| 33405 | แม่สอด | แม่กู | 1533 | 4742III |
| 33406 | แม่สอด | แม่กู | 1534 | 4742III |
| 33407 | แม่สอด | แม่กู | 1537 | 4742III |
| 33408 | แม่สอด | แม่กู | 1536 | 4742III |
| 33409 | แม่สอด | แม่กู | 1540 | 4742III |
| 33410 | แม่สอด | แม่กู | 1541 | 4742III |
| 33411 | แม่สอด | แม่กู | 1532 | 4742III |
| 33412 | แม่สอด | แม่กู | 1535 | 4742III |
| 33413 | แม่สอด | แม่กู | 1545 | 4742III |
| 33414 | แม่สอด | แม่กู | 1544 | 4742III |
| 33415 | แม่สอด | แม่กู | 1547 | 4742III |
| 33416 | แม่สอด | แม่กู | 1539 | 4742III |
| 33417 | แม่สอด | แม่กู | 1554 | 4742III |
| 33418 | แม่สอด | แม่กู | 1543 | 4742III |
| 33419 | แม่สอด | แม่กู | 1528 | 4742III |
| 33420 | แม่สอด | แม่กู | 1516 | 4742III |
| 33421 | แม่สอด | แม่กู | 1538 | 4742III |
| 33422 | แม่สอด | แม่กู | 1546 | 4742III |
| 33423 | แม่สอด | แม่กู | 1542 | 4742III |
| 33424 | แม่สอด | แม่สอด | 10594 | 4742III |
| 33425 | แม่สอด | แม่สอด | 10595 | 4742III |
| 33426 | แม่สอด | แม่ปะ | 6278 | 4742III |
| 33427 | แม่สอด | แม่ปะ | 6279 | 4742III |
| 33428 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1035 | 4742III |
| 33429 | แม่สอด | แม่กู | 1487 | 4742III |
| 33430 | แม่สอด | แม่กู | 1488 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 33431 | แม่สอด | แม่สอด | 10604 | 4742III |
| 33432 | แม่สอด | แม่สอด | 10605 | 4742III |
| 33433 | แม่สอด | แม่กาษา | 1568 | 4742IV |
| 33434 | แม่สอด | แม่กู | 1504 | 4742III |
| 33435 | แม่สอด | แม่กู | 1555 | 4742III |
| 33436 | แม่สอด | แม่กู | 1436 | 4742III |
| 33437 | แม่สอด | แม่กู | 1552 | 4742III |
| 33438 | แม่สอด | แม่กู | 1553 | 4742III |
| 33439 | แม่สอด | แม่กู | 1531 | 4742III |
| 33440 | แม่สอด | แม่กู | 1550 | 4742III |
| 33441 | แม่สอด | แม่กู | 1494 | 4742III |
| 33442 | แม่สอด | มหาวัน | 644 | 4742III |
| 33443 | แม่สอด | มหาวัน | 636 | 4742III |
| 33444 | แม่สอด | แม่กู | 1557 | 4742III |
| 33445 | แม่สอด | แม่กู | 1585 | 4742III |
| 33447 | แม่สอด | แม่กาษา | 1586 | 4742IV |
| 33449 | แม่สอด | แม่กาษา | 1671 | 4742IV |
| 33450 | แม่สอด | แม่กาษา | 1660 | 4742IV |
| 33451 | แม่สอด | แม่กาษา | 1577 | 4742IV |
| 33452 | แม่สอด | มหาวัน | 655 | 4742III |
| 33453 | แม่สอด | มหาวัน | 637 | 4742III |
| 33454 | แม่สอด | แม่กาษา | 1587 | 4742IV |
| 33455 | แม่สอด | แม่กาษา | 1646 | 4742IV |
| 33456 | แม่สอด | แม่กาษา | 1652 | 4742IV |
| 33457 | แม่สอด | แม่กาษา | 1651 | 4742IV |
| 33458 | แม่สอด | แม่กาษา | 1656 | 4742IV |
| 33459 | แม่สอด | แม่กาษา | 1549 | 4742IV |
| 33460 | แม่สอด | แม่กาษา | 1588 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 33461 | แม่สอด | แม่กาษา | 1584 | 4742IV |
| 33462 | แม่สอด | แม่กาษา | 1585 | 4742IV |
| 33464 | แม่สอด | แม่กาษา | 1574 | 4742IV |
| 33465 | แม่สอด | แม่กาษา | 1570 | 4742IV |
| 33466 | แม่สอด | พะวอ | 797 | 4742I |
| 33467 | แม่สอด | แม่กาษา | 1575 | 4742IV |
| 33468 | แม่สอด | แม่กาษา | 1576 | 4742IV |
| 33469 | แม่สอด | แม่กาษา | 1643 | 4742IV |
| 33470 | แม่สอด | แม่กาษา | 1645 | 4742IV |
| 33471 | แม่สอด | แม่กาษา | 1644 | 4742IV |
| 33472 | แม่สอด | แม่กาษา | 1640 | 4742IV |
| 33473 | แม่สอด | แม่กาษา | 1641 | 4742IV |
| 33474 | แม่สอด | แม่กาษา | 1642 | 4742IV |
| 33476 | แม่สอด | แม่กาษา | 1623 | 4742IV |
| 33477 | แม่สอด | แม่กาษา | 1618 | 4742IV |
| 33478 | แม่สอด | แม่กาษา | 1594 | 4742IV |
| 33479 | แม่สอด | แม่กาษา | 1653 | 4742IV |
| 33480 | แม่สอด | แม่กู | 1590 | 4742III |
| 33481 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5516 | 4742III |
| 33482 | แม่สอด | แม่สอด | 10511 | 4742III |
| 33483 | แม่สอด | แม่สอด | 10512 | 4742III |
| 33484 | แม่สอด | แม่กาษา | 1659 | 4742IV |
| 33485 | แม่สอด | แม่กาษา | 1657 | 4742IV |
| 33486 | แม่สอด | แม่กาษา | 1662 | 4742IV |
| 33487 | แม่สอด | แม่กาษา | 1678 | 4742IV |
| 33488 | แม่สอด | แม่กาษา | 1661 | 4742IV |
| 33489 | แม่สอด | แม่กาษา | 1665 | 4742IV |
| 33491 | แม่สอด | แม่กาษา | 1636 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 33492 | แม่สอด | แม่กาษา | 1591 | 4742IV |
| 33493 | แม่สอด | แม่กาษา | 1533 | 4742IV |
| 33494 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 511 | 4742I |
| 33495 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 486 | 4742I |
| 33496 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 528 | 4742I |
| 33497 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 524 | 4742I |
| 33498 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 531 | 4742I |
| 33499 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 377 | 4742I |
| 33500 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 390 | 4742I |
| 33501 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 396 | 4742I |
| 33502 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 400 | 4742I |
| 33503 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 367 | 4742I |
| 33504 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 372 | 4742I |
| 33505 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 424 | 4742I |
| 33506 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 407 | 4742I |
| 33507 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 413 | 4742I |
| 33508 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 403 | 4742I |
| 33509 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 339 | 4742I |
| 33510 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 342 | 4742I |
| 33511 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 405 | 4742I |
| 33512 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 414 | 4742I |
| 33513 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 388 | 4742I |
| 33514 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 402 | 4742I |
| 33515 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 415 | 4742I |
| 33516 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 418 | 4742I |
| 33517 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 425 | 4742I |
| 33518 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 368 | 4742I |
| 33519 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 373 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 33520 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 371 | 4742I |
| 33521 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 370 | 4742I |
| 33522 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 378 | 4742I |
| 33523 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 374 | 4742I |
| 33524 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 366 | 4742I |
| 33525 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 360 | 4742I |
| 33526 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 365 | 4742I |
| 33527 | แม่สอด | แม่สอด | 10608 | 4742III |
| 33528 | แม่สอด | แม่สอด | 10609 | 4742III |
| 33529 | แม่สอด | แม่สอด | 10610 | 4742III |
| 33530 | แม่สอด | แม่สอด | 10611 | 4742III |
| 33531 | แม่สอด | แม่สอด | 10612 | 4742III |
| 33532 | แม่สอด | แม่สอด | 10613 | 4742III |
| 33533 | แม่สอด | แม่สอด | 10614 | 4742III |
| 33534 | แม่สอด | แม่สอด | 10615 | 4742III |
| 33535 | แม่สอด | แม่สอด | 10616 | 4742III |
| 33536 | แม่สอด | แม่สอด | 10617 | 4742III |
| 33537 | แม่สอด | แม่สอด | 10618 | 4742III |
| 33538 | แม่สอด | แม่สอด | 10619 | 4742III |
| 33539 | แม่สอด | แม่สอด | 10620 | 4742III |
| 33540 | แม่สอด | แม่สอด | 10621 | 4742III |
| 33541 | แม่สอด | แม่สอด | 10622 | 4742III |
| 33542 | แม่สอด | แม่สอด | 10623 | 4742III |
| 33543 | แม่สอด | แม่สอด | 10606 | 4742III |
| 33544 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 384 | 4742I |
| 33545 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 391 | 4742I |
| 33546 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 389 | 4742I |
| 33547 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 386 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 33548 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 369 | 4742I |
| 33549 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 393 | 4742I |
| 33550 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 423 | 4742I |
| 33551 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 421 | 4742I |
| 33552 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 364 | 4742I |
| 33553 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 363 | 4742I |
| 33554 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 362 | 4742I |
| 33555 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 361 | 4742I |
| 33556 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 359 | 4742I |
| 33557 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 353 | 4742I |
| 33558 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 352 | 4742I |
| 33559 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 356 | 4742I |
| 33560 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 375 | 4742I |
| 33561 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 385 | 4742I |
| 33562 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 380 | 4742I |
| 33563 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 351 | 4742I |
| 33564 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 348 | 4742I |
| 33565 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 350 | 4742I |
| 33566 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 349 | 4742I |
| 33567 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 382 | 4742I |
| 33568 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 357 | 4742I |
| 33569 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 379 | 4742I |
| 33570 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 355 | 4742I |
| 33571 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 354 | 4742I |
| 33572 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 376 | 4742I |
| 33573 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 383 | 4742I |
| 33574 | แม่สอด | แม่สอด | 10607 | 4742III |
| 33581 | แม่สอด | มหาวัน | 686 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 33582 | แม่สอด | มหาวัน | 687 | 4742III |
| 33583 | แม่สอด | มหาวัน | 688 | 4742III |
| 33584 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 553 | 4742II |
| 33585 | แม่สอด | แม่ดาว | 4404 | 4742III |
| 33586 | แม่สอด | แม่สอด | 10624 | 4742III |
| 33587 | แม่สอด | แม่สอด | 10625 | 4742III |
| 33588 | แม่สอด | มหาวัน | 685 | 4742III |
| 33589 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 539 | 4742II |
| 33590 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 538 | 4742II |
| 33591 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 537 | 4742II |
| 33592 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 536 | 4742II |
| 33593 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 535 | 4742I |
| 33594 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 534 | 4742I |
| 33595 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 533 | 4742I |
| 33596 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 532 | 4742I |
| 33597 | แม่สอด | แม่กู | 1517 | 4742III |
| 33598 | แม่สอด | แม่กู | 1579 | 4742III |
| 33599 | แม่สอด | มหาวัน | 649 | 4742III |
| 33600 | แม่สอด | มหาวัน | 667 | 4742III |
| 33601 | แม่สอด | มหาวัน | 642 | 4742III |
| 33602 | แม่สอด | แม่กาษา | 1614 | 4742IV |
| 33603 | แม่สอด | แม่กาษา | 1615 | 4742IV |
| 33604 | แม่สอด | แม่กาษา | 1616 | 4742IV |
| 33605 | แม่สอด | แม่ปะ | 6372 | 4742III |
| 33607 | แม่สอด | แม่ปะ | 6374 | 4742III |
| 33608 | แม่สอด | แม่ปะ | 6375 | 4742III |
| 33609 | แม่สอด | แม่ปะ | 6376 | 4742III |
| 33610 | แม่สอด | แม่สอด | 10636 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 33611 | แม่สอด | แม่สอด | 10637 | 4742III |
| 33612 | แม่สอด | แม่สอด | 10638 | 4742III |
| 33613 | แม่สอด | แม่สอด | 10632 | 4742III |
| 33614 | แม่สอด | แม่ปะ | 6371 | 4742III |
| 33615 | แม่สอด | แม่สอด | 10634 | 4742III |
| 33616 | แม่สอด | แม่สอด | 10635 | 4742III |
| 33617 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4048 | 4642I |
| 33618 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4052 | 4742III |
| 33620 | แม่สอด | แม่กู | 1611 | 4742III |
| 33621 | แม่สอด | แม่กู | 1612 | 4742III |
| 33622 | แม่สอด | แม่กู | 1613 | 4742III |
| 33623 | แม่สอด | แม่กู | 1614 | 4742III |
| 33624 | แม่สอด | แม่กู | 1615 | 4742III |
| 33625 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4051 | 4742III |
| 33626 | แม่สอด | แม่กาษา | 1680 | 4742IV |
| 33627 | แม่สอด | แม่สอด | 10644 | 4742III |
| 33628 | แม่สอด | แม่สอด | 10645 | 4742III |
| 33629 | แม่สอด | แม่สอด | 10646 | 4742III |
| 33630 | แม่สอด | แม่สอด | 10647 | 4742III |
| 33631 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4050 | 4742III |
| 33632 | แม่สอด | มหาวัน | 678 | 4742III |
| 33633 | แม่สอด | มหาวัน | 679 | 4742III |
| 33634 | แม่สอด | มหาวัน | 680 | 4742III |
| 33635 | แม่สอด | มหาวัน | 681 | 4742III |
| 33636 | แม่สอด | มหาวัน | 682 | 4742III |
| 33637 | แม่สอด | มหาวัน | 683 | 4742III |
| 33638 | แม่สอด | มหาวัน | 684 | 4742III |
| 33639 | แม่สอด | แม่สอด | 10035 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 33640 | แม่สอด | แม่สอด | 10036 | 4742III |
| 33641 | แม่สอด | แม่สอด | 10381 | 4742III |
| 33642 | แม่สอด | แม่สอด | 10414 | 4742III |
| 33643 | แม่สอด | แม่สอด | 10415 | 4742III |
| 33644 | แม่สอด | แม่สอด | 10667 | 4742III |
| 33645 | แม่สอด | แม่สอด | 10668 | 4742III |
| 33646 | แม่สอด | แม่สอด | 10037 | 4742III |
| 33647 | แม่สอด | แม่สอด | 10038 | 4742III |
| 33648 | แม่สอด | แม่สอด | 10039 | 4742III |
| 33649 | แม่สอด | แม่สอด | 10663 | 4742III |
| 33650 | แม่สอด | แม่สอด | 10664 | 4742III |
| 33651 | แม่สอด | แม่สอด | 10665 | 4742III |
| 33652 | แม่สอด | แม่สอด | 10666 | 4742III |
| 33653 | แม่สอด | แม่สอด | 13613 | 4742III |
| 33654 | แม่สอด | แม่สอด | 10669 | 4742III |
| 33655 | แม่สอด | แม่สอด | 10670 | 4742III |
| 33656 | แม่สอด | แม่สอด | 10659 | 4742III |
| 33657 | แม่สอด | แม่สอด | 10660 | 4742III |
| 33658 | แม่สอด | แม่สอด | 10661 | 4742III |
| 33659 | แม่สอด | แม่สอด | 10662 | 4742III |
| 33660 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1037 | 4742III |
| 33661 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1038 | 4742III |
| 33662 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1039 | 4742III |
| 33663 | แม่สอด | แม่กาษา | 1666 | 4742IV |
| 33664 | แม่สอด | แม่กาษา | 1664 | 4742IV |
| 33665 | แม่สอด | แม่กาษา | 1649 | 4742IV |
| 33666 | แม่สอด | แม่กาษา | 1679 | 4742IV |
| 33667 | แม่สอด | แม่กาษา | 1675 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 33668 | แม่สอด | แม่กาษา | 1674 | 4742IV |
| 33669 | แม่สอด | แม่กาษา | 1673 | 4742IV |
| 33670 | แม่สอด | แม่กาษา | 1672 | 4742IV |
| 33671 | แม่สอด | แม่กาษา | 1668 | 4742IV |
| 33672 | แม่สอด | แม่กาษา | 1667 | 4742IV |
| 33673 | แม่สอด | แม่กาษา | 1306 | 4742IV |
| 33674 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 335 | 4742I |
| 33675 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 336 | 4742I |
| 33676 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 337 | 4742I |
| 33677 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 338 | 4742I |
| 33678 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 343 | 4742I |
| 33679 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 346 | 4742I |
| 33680 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 358 | 4742I |
| 33681 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4010 | 4742III |
| 33682 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4011 | 4742III |
| 33683 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4012 | 4742III |
| 33684 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4013 | 4742III |
| 33685 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4014 | 4742III |
| 33686 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4015 | 4742III |
| 33687 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4016 | 4742III |
| 33688 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4017 | 4742III |
| 33689 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4018 | 4742III |
| 33690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4019 | 4742III |
| 33691 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4020 | 4742III |
| 33692 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4021 | 4742III |
| 33693 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4022 | 4742III |
| 33694 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4023 | 4742III |
| 33695 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4024 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 33696 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4025 | 4742III |
| 33697 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4026 | 4742III |
| 33698 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4027 | 4742III |
| 33699 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4028 | 4742III |
| 33700 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4029 | 4742III |
| 33701 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4030 | 4742III |
| 33702 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4031 | 4742III |
| 33703 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4032 | 4742III |
| 33704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4033 | 4742III |
| 33705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4034 | 4742III |
| 33707 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4036 | 4742III |
| 33708 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4037 | 4742III |
| 33709 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4038 | 4742III |
| 33710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4039 | 4742III |
| 33711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4040 | 4742III |
| 33712 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4041 | 4742III |
| 33713 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4042 | 4742III |
| 33714 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4043 | 4742III |
| 33716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4045 | 4742III |
| 33717 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4046 | 4742III |
| 33718 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4047 | 4742III |
| 33719 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7040 | 4742III |
| 33720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3956 | 4742III |
| 33721 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3977 | 4742III |
| 33722 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3987 | 4742III |
| 33723 | แม่สอด | แม่สอด | 10558 | 4742III |
| 33724 | แม่สอด | แม่สอด | 10569 | 4742III |
| 33725 | แม่สอด | แม่สอด | 10529 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 33726 | แม่สอด | แม่สอด | 10584 | 4742III |
| 33727 | แม่สอด | แม่สอด | 10570 | 4742III |
| 33728 | แม่สอด | แม่สอด | 10527 | 4742III |
| 33729 | แม่สอด | แม่สอด | 10513 | 4742III |
| 33730 | แม่สอด | แม่สอด | 10588 | 4742III |
| 33731 | แม่สอด | แม่สอด | 10572 | 4742III |
| 33732 | แม่สอด | แม่สอด | 10573 | 4742III |
| 33733 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 381 | 4742I |
| 33734 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 387 | 4742I |
| 33735 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 392 | 4742I |
| 33736 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 394 | 4742I |
| 33737 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 395 | 4742I |
| 33738 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 397 | 4742I |
| 33739 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 398 | 4742I |
| 33740 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 399 | 4742I |
| 33741 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 401 | 4742I |
| 33742 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 404 | 4742I |
| 33743 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 406 | 4742I |
| 33744 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 408 | 4742I |
| 33745 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 409 | 4742I |
| 33746 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 410 | 4742I |
| 33747 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 411 | 4742I |
| 33748 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 412 | 4742I |
| 33749 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 416 | 4742I |
| 33750 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 417 | 4742I |
| 33751 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 419 | 4742I |
| 33752 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 420 | 4742I |
| 33753 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 422 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 33754 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 426 | 4742I |
| 33755 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 427 | 4742I |
| 33756 | แม่สอด | แม่สอด | 10639 | 4742III |
| 33757 | แม่สอด | แม่สอด | 10640 | 4742III |
| 33758 | แม่สอด | แม่สอด | 10641 | 4742III |
| 33759 | แม่สอด | แม่สอด | 10642 | 4742III |
| 33760 | แม่สอด | แม่สอด | 10643 | 4742III |
| 33761 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 428 | 4742I |
| 33762 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 429 | 4742I |
| 33763 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 430 | 4742I |
| 33764 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 431 | 4742I |
| 33765 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 432 | 4742I |
| 33767 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 434 | 4742I |
| 33768 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 436 | 4742I |
| 33769 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 437 | 4742I |
| 33770 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 438 | 4742I |
| 33771 | แม่สอด | แม่สอด | 10565 | 4742III |
| 33772 | แม่สอด | แม่สอด | 10566 | 4742III |
| 33773 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 439 | 4742I |
| 33774 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 440 | 4742I |
| 33775 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 441 | 4742I |
| 33776 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 442 | 4742I |
| 33777 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 443 | 4742I |
| 33778 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 444 | 4742I |
| 33780 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 446 | 4742I |
| 33781 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 447 | 4742I |
| 33782 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 448 | 4742I |
| 33783 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 449 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 33784 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 450 | 4742I |
| 33785 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 451 | 4742I |
| 33786 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 452 | 4742I |
| 33787 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 453 | 4742I |
| 33789 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 455 | 4742I |
| 33790 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 456 | 4742I |
| 33791 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 457 | 4742I |
| 33792 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 458 | 4742I |
| 33793 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 459 | 4742I |
| 33794 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 491 | 4742I |
| 33795 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 490 | 4742I |
| 33796 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 489 | 4742I |
| 33797 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 488 | 4742I |
| 33798 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 487 | 4742I |
| 33799 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 485 | 4742I |
| 33800 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 484 | 4742I |
| 33801 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 483 | 4742I |
| 33802 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 482 | 4742I |
| 33803 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 481 | 4742I |
| 33804 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 480 | 4742I |
| 33805 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 479 | 4742I |
| 33806 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 478 | 4742I |
| 33807 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 477 | 4742I |
| 33808 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 476 | 4742I |
| 33809 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 475 | 4742I |
| 33810 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 474 | 4742I |
| 33811 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 473 | 4742I |
| 33812 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 472 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 33813 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 471 | 4742I |
| 33814 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 470 | 4742I |
| 33815 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 469 | 4742I |
| 33816 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 468 | 4742I |
| 33817 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 467 | 4742I |
| 33818 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 466 | 4742I |
| 33819 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 465 | 4742I |
| 33820 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 464 | 4742I |
| 33821 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 463 | 4742I |
| 33822 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 462 | 4742I |
| 33823 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 461 | 4742I |
| 33824 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 460 | 4742I |
| 33825 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 526 | 4742I |
| 33826 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 523 | 4742I |
| 33827 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 521 | 4742I |
| 33828 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 520 | 4742I |
| 33829 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 519 | 4742I |
| 33830 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 518 | 4742I |
| 33831 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 517 | 4742I |
| 33832 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 516 | 4742I |
| 33833 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 515 | 4742I |
| 33834 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 514 | 4742I |
| 33835 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 513 | 4742I |
| 33836 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 512 | 4742I |
| 33838 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 509 | 4742I |
| 33839 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 508 | 4742I |
| 33840 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 507 | 4742I |
| 33841 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 506 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 33842 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 505 | 4742I |
| 33843 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 504 | 4742I |
| 33844 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 503 | 4742I |
| 33845 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 502 | 4742I |
| 33846 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 501 | 4742I |
| 33847 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 500 | 4742I |
| 33848 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 499 | 4742I |
| 33849 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 498 | 4742I |
| 33850 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 497 | 4742I |
| 33851 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 496 | 4742I |
| 33852 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 495 | 4742I |
| 33853 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 494 | 4742I |
| 33854 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 493 | 4742I |
| 33855 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 492 | 4742I |
| 33856 | แม่สอด | แม่กาษา | 1542 | 4742IV |
| 33857 | แม่สอด | แม่กาษา | 1543 | 4742IV |
| 33858 | แม่สอด | แม่กาษา | 3659 | 4742IV |
| 33859 | แม่สอด | แม่กาษา | 3660 | 4742IV |
| 33861 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2159 | 4742I |
| 33862 | แม่สอด | แม่กาษา | 1531 | 4742IV |
| 33863 | แม่สอด | แม่กาษา | 1532 | 4742IV |
| 33864 | แม่สอด | แม่กาษา | 1563 | 4742IV |
| 33865 | แม่สอด | แม่กาษา | 1569 | 4742IV |
| 33866 | แม่สอด | แม่กาษา | 1571 | 4742IV |
| 33867 | แม่สอด | แม่กาษา | 1572 | 4742IV |
| 33868 | แม่สอด | แม่กาษา | 1589 | 4742IV |
| 33869 | แม่สอด | แม่กาษา | 1590 | 4742IV |
| 33871 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 540 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 33872 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 541 | 4742II |
| 33873 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 542 | 4742II |
| 33874 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 543 | 4742II |
| 33875 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 544 | 4742II |
| 33876 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 545 | 4742II |
| 33877 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 546 | 4742II |
| 33878 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 547 | 4742II |
| 33879 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 548 | 4742II |
| 33880 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 549 | 4742II |
| 33881 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 550 | 4742II |
| 33882 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 551 | 4742II |
| 33883 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 552 | 4742II |
| 33884 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 554 | 4742II |
| 33885 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 555 | 4742II |
| 33886 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 556 | 4742II |
| 33887 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 557 | 4742II |
| 33888 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 558 | 4742II |
| 33890 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 560 | 4742II |
| 33891 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 561 | 4742II |
| 33892 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 562 | 4742II |
| 33894 | แม่สอด | แม่กู | 1567 | 4742III |
| 33895 | แม่สอด | แม่กู | 1568 | 4742III |
| 33896 | แม่สอด | แม่กู | 1569 | 4742III |
| 33897 | แม่สอด | แม่กู | 1570 | 4742III |
| 33898 | แม่สอด | แม่กู | 1571 | 4742III |
| 33899 | แม่สอด | แม่กู | 1572 | 4742III |
| 33900 | แม่สอด | แม่กู | 1573 | 4742III |
| 33901 | แม่สอด | แม่กู | 1574 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 33902 | แม่สอด | แม่กู | 1575 | 4742III |
| 33903 | แม่สอด | แม่กู | 1576 | 4742III |
| 33904 | แม่สอด | แม่กู | 1577 | 4742III |
| 33905 | แม่สอด | แม่กู | 1578 | 4742III |
| 33906 | แม่สอด | แม่กู | 1580 | 4742III |
| 33907 | แม่สอด | แม่กู | 1581 | 4742III |
| 33908 | แม่สอด | แม่กู | 1582 | 4742III |
| 33909 | แม่สอด | แม่กู | 1583 | 4742III |
| 33910 | แม่สอด | แม่กู | 1584 | 4742III |
| 33911 | แม่สอด | แม่กู | 1492 | 4742III |
| 33912 | แม่สอด | แม่กู | 1493 | 4742III |
| 33913 | แม่สอด | แม่กู | 1521 | 4742III |
| 33914 | แม่สอด | แม่กู | 1520 | 4742III |
| 33915 | แม่สอด | แม่กู | 1522 | 4742III |
| 33916 | แม่สอด | แม่กู | 1523 | 4742III |
| 33917 | แม่สอด | แม่กู | 1548 | 4742III |
| 33918 | แม่สอด | แม่กู | 1549 | 4742III |
| 33919 | แม่สอด | แม่กู | 1551 | 4742III |
| 33920 | แม่สอด | แม่กู | 1558 | 4742III |
| 33921 | แม่สอด | แม่กู | 1559 | 4742III |
| 33922 | แม่สอด | แม่กู | 1560 | 4742III |
| 33923 | แม่สอด | แม่กู | 1561 | 4742III |
| 33924 | แม่สอด | แม่กู | 1562 | 4742III |
| 33925 | แม่สอด | แม่กู | 1563 | 4742III |
| 33926 | แม่สอด | แม่กู | 1564 | 4742III |
| 33928 | แม่สอด | แม่กาษา | 1620 | 4742IV |
| 33929 | แม่สอด | แม่กาษา | 1621 | 4742IV |
| 33931 | แม่สอด | แม่กาษา | 1624 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 33932 | แม่สอด | แม่กาษา | 1625 | 4742IV |
| 33933 | แม่สอด | แม่กาษา | 1626 | 4742IV |
| 33934 | แม่สอด | แม่กาษา | 1627 | 4742IV |
| 33936 | แม่สอด | แม่กาษา | 1629 | 4742IV |
| 33937 | แม่สอด | แม่กาษา | 1630 | 4742IV |
| 33938 | แม่สอด | แม่กาษา | 1631 | 4742IV |
| 33939 | แม่สอด | แม่กาษา | 1632 | 4742IV |
| 33940 | แม่สอด | แม่กาษา | 1633 | 4742IV |
| 33941 | แม่สอด | แม่กาษา | 1634 | 4742IV |
| 33942 | แม่สอด | แม่กาษา | 1635 | 4742IV |
| 33943 | แม่สอด | แม่กาษา | 1638 | 4742IV |
| 33944 | แม่สอด | แม่กาษา | 1639 | 4742IV |
| 33945 | แม่สอด | แม่กาษา | 1647 | 4742IV |
| 33946 | แม่สอด | แม่กาษา | 1648 | 4742IV |
| 33947 | แม่สอด | แม่กาษา | 1650 | 4742IV |
| 33948 | แม่สอด | แม่กาษา | 1654 | 4742IV |
| 33949 | แม่สอด | แม่กาษา | 1655 | 4742IV |
| 33950 | แม่สอด | แม่กาษา | 1663 | 4742IV |
| 33951 | แม่สอด | แม่กาษา | 1669 | 4742IV |
| 33952 | แม่สอด | แม่กาษา | 1670 | 4742IV |
| 33953 | แม่สอด | แม่กาษา | 1676 | 4742IV |
| 33954 | แม่สอด | แม่กาษา | 1677 | 4742IV |
| 33955 | แม่สอด | แม่กาษา | 1544 | 4742IV |
| 33956 | แม่สอด | แม่กาษา | 1545 | 4742IV |
| 33957 | แม่สอด | แม่กาษา | 1546 | 4742IV |
| 33958 | แม่สอด | แม่กาษา | 6040 | 4742IV |
| 33959 | แม่สอด | แม่กาษา | 1548 | 4742IV |
| 33960 | แม่สอด | แม่กาษา | 1551 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 33961 | แม่สอด | แม่กาษา | 1564 | 4742IV |
| 33962 | แม่สอด | แม่กาษา | 1566 | 4742IV |
| 33963 | แม่สอด | แม่กาษา | 1567 | 4742IV |
| 33966 | แม่สอด | แม่กาษา | 1580 | 4742IV |
| 33967 | แม่สอด | แม่กาษา | 1581 | 4742IV |
| 33968 | แม่สอด | แม่กาษา | 1582 | 4742IV |
| 33969 | แม่สอด | แม่กาษา | 1583 | 4742IV |
| 33970 | แม่สอด | แม่กาษา | 1592 | 4742IV |
| 33971 | แม่สอด | แม่กาษา | 1593 | 4742IV |
| 33972 | แม่สอด | แม่กาษา | 1595 | 4742IV |
| 33973 | แม่สอด | แม่กาษา | 1596 | 4742IV |
| 33975 | แม่สอด | แม่กาษา | 1619 | 4742IV |
| 33976 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 610 | 4742II |
| 33977 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 609 | 4742II |
| 33978 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 608 | 4742II |
| 33979 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 607 | 4742II |
| 33980 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 606 | 4742II |
| 33981 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 605 | 4742II |
| 33982 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 604 | 4742II |
| 33983 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 603 | 4742II |
| 33984 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 602 | 4742II |
| 33985 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 601 | 4742II |
| 33986 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 600 | 4742II |
| 33987 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 599 | 4742II |
| 33988 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 598 | 4742II |
| 33989 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 593 | 4742II |
| 33990 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 592 | 4742II |
| 33991 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 591 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|--------|
| 33992 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 590 | 4742II |
| 33993 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 588 | 4742II |
| 33994 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 587 | 4742II |
| 33995 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 654 | 4742II |
| 33996 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 653 | 4742II |
| 33997 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 652 | 4742II |
| 33998 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 651 | 4742II |
| 33999 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 649 | 4742II |
| 34000 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 648 | 4742II |
| 34001 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 646 | 4742II |
| 34002 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 589 | 4742II |
| 34003 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 563 | 4742II |
| 34004 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 564 | 4742II |
| 34005 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 565 | 4742II |
| 34006 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 566 | 4742II |
| 34007 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 567 | 4742II |
| 34008 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 568 | 4742II |
| 34009 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 569 | 4742II |
| 34010 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 570 | 4742II |
| 34011 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 571 | 4742II |
| 34012 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 572 | 4742II |
| 34014 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 574 | 4742II |
| 34015 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 575 | 4742II |
| 34016 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 576 | 4742II |
| 34017 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 577 | 4742II |
| 34018 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 578 | 4742II |
| 34019 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 579 | 4742II |
| 34020 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 584 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|--------|
| 34022 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 615 | 4742II |
| 34023 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 619 | 4742II |
| 34024 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 632 | 4742II |
| 34025 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 631 | 4742II |
| 34026 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 645 | 4742II |
| 34027 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 644 | 4742II |
| 34028 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 643 | 4742II |
| 34029 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 629 | 4742II |
| 34030 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 628 | 4742II |
| 34031 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 627 | 4742II |
| 34032 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 626 | 4742II |
| 34033 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 625 | 4742II |
| 34034 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 624 | 4742II |
| 34035 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 623 | 4742II |
| 34036 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 622 | 4742II |
| 34037 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 621 | 4742II |
| 34038 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 620 | 4742II |
| 34039 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 618 | 4742II |
| 34040 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 617 | 4742II |
| 34041 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 616 | 4742II |
| 34042 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 614 | 4742II |
| 34043 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 655 | 4742I |
| 34044 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 647 | 4742II |
| 34045 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 642 | 4742I |
| 34047 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 640 | 4742II |
| 34049 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 635 | 4742II |
| 34050 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 634 | 4742II |
| 34051 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 633 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 34052 | แม่สอด | แม่ตาว | 4408 | 4742III |
| 34053 | แม่สอด | แม่ตาว | 4405 | 4742III |
| 34054 | แม่สอด | แม่ตาว | 4406 | 4742III |
| 34055 | แม่สอด | แม่ตาว | 4407 | 4742III |
| 34056 | แม่สอด | แม่ตาว | 4409 | 4742III |
| 34057 | แม่สอด | แม่ปะ | 6378 | 4742IV |
| 34058 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1040 | 4742III |
| 34059 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1041 | 4742III |
| 34060 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1042 | 4742III |
| 34061 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1043 | 4742III |
| 34062 | แม่สอด | แม่ตาว | 4410 | 4742III |
| 34063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4056 | 4742III |
| 34064 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4057 | 4742III |
| 34065 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4058 | 4742III |
| 34067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3439 | 4742III |
| 34068 | แม่สอด | แม่ปะ | 6389 | 4742III |
| 34069 | แม่สอด | แม่สอด | 10677 | 4742III |
| 34070 | แม่สอด | แม่ปะ | 6397 | 4742IV |
| 34071 | แม่สอด | แม่สอด | 10676 | 4742III |
| 34072 | แม่สอด | แม่สอด | 10651 | 4742III |
| 34073 | แม่สอด | แม่สอด | 10652 | 4742III |
| 34074 | แม่สอด | แม่สอด | 10653 | 4742III |
| 34075 | แม่สอด | แม่สอด | 10654 | 4742III |
| 34076 | แม่สอด | แม่สอด | 10655 | 4742III |
| 34077 | แม่สอด | แม่สอด | 10593 | 4742III |
| 34078 | แม่สอด | มหาวัน | 627 | 4742III |
| 34079 | แม่สอด | แม่สอด | 10563 | 4742III |
| 34080 | แม่สอด | แม่สอด | 10633 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 34081 | แม่สอด | แม่สอด | 10691 | 4742III |
| 34082 | แม่สอด | แม่ปะ | 6368 | 4742III |
| 34083 | แม่สอด | แม่ปะ | 6366 | 4742III |
| 34084 | แม่สอด | แม่ปะ | 6369 | 4742III |
| 34085 | แม่สอด | แม่กุ | 1586 | 4742III |
| 34086 | แม่สอด | แม่กุ | 1587 | 4742III |
| 34087 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1036 | 4742III |
| 34088 | แม่สอด | แม่ปะ | 6383 | 4742III |
| 34089 | แม่สอด | แม่ปะ | 6384 | 4742III |
| 34090 | แม่สอด | แม่ปะ | 6385 | 4742III |
| 34091 | แม่สอด | แม่ปะ | 6386 | 4742III |
| 34092 | แม่สอด | แม่ปะ | 6387 | 4742III |
| 34093 | แม่สอด | แม่ปะ | 6388 | 4742III |
| 34094 | แม่สอด | แม่ปะ | 6380 | 4742IV |
| 34095 | แม่สอด | แม่ปะ | 6381 | 4742IV |
| 34096 | แม่สอด | แม่สอด | 10592 | 4742III |
| 34097 | แม่สอด | แม่สอด | 10650 | 4742III |
| 34098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4054 | 4742III |
| 34099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4055 | 4742III |
| 34100 | แม่สอด | แม่ปะ | 6377 | 4742III |
| 34101 | แม่สอด | มหาวัน | 689 | 4742III |
| 34102 | แม่สอด | มหาวัน | 690 | 4742III |
| 34103 | แม่สอด | มหาวัน | 691 | 4742III |
| 34104 | แม่สอด | มหาวัน | 692 | 4742III |
| 34105 | แม่สอด | มหาวัน | 693 | 4742III |
| 34106 | แม่สอด | มหาวัน | 694 | 4742III |
| 34107 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1044 | 4742III |
| 34109 | แม่สอด | แม่กุ | 1616 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 34110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4059 | 4742III |
| 34111 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4060 | 4742III |
| 34112 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4061 | 4742III |
| 34113 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4062 | 4742III |
| 34114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4063 | 4742III |
| 34115 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4064 | 4742III |
| 34116 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4065 | 4742III |
| 34117 | แม่สอด | แม่สอด | 10690 | 4742III |
| 34118 | แม่สอด | แม่สอด | 13623 | 4742III |
| 34119 | แม่สอด | แม่สอด | 10692 | 4742III |
| 34120 | แม่สอด | แม่สอด | 10693 | 4742III |
| 34121 | แม่สอด | แม่สอด | 10694 | 4742III |
| 34122 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1047 | 4742III |
| 34123 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1048 | 4742III |
| 34124 | แม่สอด | แม่สอด | 10689 | 4742III |
| 34125 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1046 | 4742III |
| 34126 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1049 | 4742III |
| 34127 | แม่สอด | พะวอ | 864 | 4742IV |
| 34130 | แม่สอด | แม่ปะ | 6330 | 4742III |
| 34131 | แม่สอด | แม่ปะ | 6406 | 4742IV |
| 34132 | แม่สอด | แม่กู | 1622 | 4742III |
| 34133 | แม่สอด | แม่กู | 1623 | 4742III |
| 34135 | แม่สอด | แม่กู | 1625 | 4742III |
| 34136 | แม่สอด | แม่สอด | 10695 | 4742III |
| 34137 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4067 | 4742III |
| 34138 | แม่สอด | แม่ปะ | 6401 | 4742III |
| 34139 | แม่สอด | แม่ปะ | 6402 | 4742III |
| 34140 | แม่สอด | แม่ปะ | 6403 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 34141 | แม่สอด | แม่ปะ | 6404 | 4742III |
| 34142 | แม่สอด | แม่ปะ | 6405 | 4742III |
| 34143 | แม่สอด | แม่ตาว | 4411 | 4742III |
| 34144 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4049 | 4742III |
| 34145 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4066 | 4642I |
| 34146 | แม่สอด | แม่ปะ | 6400 | 4742III |
| 34147 | แม่สอด | แม่ตาว | 4412 | 4742III |
| 34148 | แม่สอด | แม่ตาว | 4413 | 4742III |
| 34149 | แม่สอด | แม่ตาว | 4414 | 4742III |
| 34150 | แม่สอด | แม่ตาว | 4415 | 4742III |
| 34151 | แม่สอด | แม่ตาว | 4416 | 4742III |
| 34152 | แม่สอด | แม่ตาว | 4417 | 4742III |
| 34153 | แม่สอด | แม่ตาว | 4418 | 4742III |
| 34154 | แม่สอด | แม่ตาว | 4419 | 4742III |
| 34155 | แม่สอด | แม่สอด | 10706 | 4742III |
| 34156 | แม่สอด | แม่สอด | 10679 | 4742III |
| 34158 | แม่สอด | แม่กู | 1620 | 4742III |
| 34160 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 1051 | 4742III |
| 34161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4077 | 4742III |
| 34162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4078 | 4742III |
| 34163 | แม่สอด | มหาวัน | 695 | 4742III |
| 34164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4080 | 4742III |
| 34165 | แม่สอด | แม่สอด | 10703 | 4742III |
| 34166 | แม่สอด | แม่สอด | 10704 | 4742III |
| 34167 | แม่สอด | แม่กู | 1603 | 4742III |
| 34168 | แม่สอด | แม่กู | 1617 | 4742III |
| 34169 | แม่สอด | แม่กู | 1618 | 4742III |
| 34170 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4069 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 34171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4070 | 4742III |
| 34172 | แม่สอด | แม่สอด | 10648 | 4742III |
| 34173 | แม่สอด | แม่สอด | 10649 | 4742III |
| 34174 | แม่สอด | แม่สอด | 10678 | 4742III |
| 34175 | แม่สอด | แม่สอด | 10686 | 4742III |
| 34176 | แม่สอด | แม่สอด | 10657 | 4742III |
| 34177 | แม่สอด | แม่สอด | 10658 | 4742III |
| 34178 | แม่สอด | แม่สอด | 10697 | 4742III |
| 34179 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1681 | 4742IV |
| 34180 | แม่สอด | แม่ภาษา | 1682 | 4742IV |
| 34181 | แม่สอด | แม่ปะ | 6370 | 4742IV |
| 34182 | แม่สอด | แม่ปะ | 6382 | 4742IV |
| 34183 | แม่สอด | แม่กู | 1626 | 4742III |
| 34184 | แม่สอด | แม่ปะ | 6430 | 4742III |
| 34185 | แม่สอด | แม่ปะ | 11582 | 4742III |
| 34186 | แม่สอด | แม่ปะ | 11583 | 4742III |
| 34187 | แม่สอด | แม่ปะ | 9558 | 4742III |
| 34188 | แม่สอด | แม่ปะ | 6434 | 4742III |
| 34189 | แม่สอด | แม่ปะ | 6438 | 4742III |
| 34190 | แม่สอด | แม่ปะ | 6439 | 4742III |
| 34191 | แม่สอด | แม่ปะ | 6440 | 4742III |
| 34192 | แม่สอด | แม่ปะ | 6441 | 4742III |
| 34193 | แม่สอด | แม่ปะ | 6442 | 4742III |
| 34194 | แม่สอด | แม่ปะ | 6443 | 4742III |
| 34195 | แม่สอด | แม่ปะ | 6444 | 4742III |
| 34196 | แม่สอด | แม่ปะ | 6445 | 4742III |
| 34197 | แม่สอด | แม่สอด | 10688 | 4742III |
| 34198 | แม่สอด | แม่ตาว | 4421 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 34199 | แม่สอด | พะวอ | 862 | 4742IV |
| 34200 | แม่สอด | พะวอ | 863 | 4742IV |
| 34201 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4076 | 4742III |
| 34202 | แม่สอด | แม่ตาว | 4422 | 4742III |
| 34203 | แม่สอด | แม่สอด | 10700 | 4742III |
| 34204 | แม่สอด | แม่สอด | 10671 | 4742III |
| 34205 | แม่สอด | แม่สอด | 10672 | 4742III |
| 34206 | แม่สอด | แม่สอด | 10687 | 4742III |
| 34207 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4068 | 4742III |
| 34208 | แม่สอด | แม่สอด | 10673 | 4742III |
| 34209 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4079 | 4642I |
| 34210 | แม่สอด | แม่สอด | 10707 | 4742III |
| 34211 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1057 | 4742III |
| 34212 | แม่สอด | แม่กู | 1629 | 4742III |
| 34213 | แม่สอด | แม่กู | 1630 | 4742III |
| 34214 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1053 | 4742III |
| 34215 | แม่สอด | แม่กู | 1627 | 4742III |
| 34217 | แม่สอด | แม่กู | 1588 | 4742III |
| 34218 | แม่สอด | แม่กู | 1589 | 4742III |
| 34221 | แม่สอด | แม่สอด | 10715 | 4742III |
| 34223 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1054 | 4742III |
| 34224 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1055 | 4742III |
| 34225 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4091 | 4742III |
| 34226 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4084 | 4742III |
| 34227 | แม่สอด | พะวอ | 865 | 4742IV |
| 34228 | แม่สอด | แม่สอด | 10711 | 4742III |
| 34229 | แม่สอด | แม่สอด | 10712 | 4742III |
| 34230 | แม่สอด | แม่สอด | 10713 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 34231 | แม่สอด | แม่สอด | 10714 | 4742III |
| 34232 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4071 | 4742III |
| 34233 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4072 | 4742III |
| 34234 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4073 | 4742III |
| 34235 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4074 | 4742III |
| 34236 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4075 | 4742III |
| 34242 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4081 | 4742III |
| 34243 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4082 | 4742III |
| 34244 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4083 | 4742III |
| 34253 | แม่สอด | แม่ปะ | 6398 | 4742III |
| 34254 | แม่สอด | แม่ปะ | 6399 | 4742III |
| 34255 | แม่สอด | แม่สอด | 10696 | 4742III |
| 34256 | แม่สอด | แม่สอด | 10716 | 4742III |
| 34257 | แม่สอด | แม่ปะ | 6449 | 4742IV |
| 34258 | แม่สอด | แม่ปะ | 6426 | 4742III |
| 34259 | แม่สอด | แม่ปะ | 6428 | 4742III |
| 34260 | แม่สอด | แม่ปะ | 6429 | 4742III |
| 34261 | แม่สอด | แม่ปะ | 6431 | 4742III |
| 34262 | แม่สอด | แม่ปะ | 6432 | 4742III |
| 34263 | แม่สอด | แม่ปะ | 6433 | 4742III |
| 34272 | แม่สอด | แม่ปะ | 6447 | 4742III |
| 34273 | แม่สอด | แม่ปะ | 6448 | 4742III |
| 34274 | แม่สอด | แม่สอด | 10721 | 4742III |
| 34275 | แม่สอด | แม่สอด | 10722 | 4742III |
| 34276 | แม่สอด | แม่สอด | 10723 | 4742III |
| 34277 | แม่สอด | แม่สอด | 10724 | 4742III |
| 34278 | แม่สอด | แม่สอด | 10725 | 4742III |
| 34279 | แม่สอด | แม่สอด | 10726 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 34280 | แม่สอด | แม่สอด | 10727 | 4742III |
| 34281 | แม่สอด | แม่สอด | 10728 | 4742III |
| 34282 | แม่สอด | แม่สอด | 10729 | 4742III |
| 34283 | แม่สอด | แม่สอด | 10730 | 4742III |
| 34284 | แม่สอด | แม่สอด | 10731 | 4742III |
| 34285 | แม่สอด | แม่กู | 1632 | 4742III |
| 34286 | แม่สอด | แม่ตาว | 4424 | 4742III |
| 34287 | แม่สอด | แม่กาษา | 1710 | 4742IV |
| 34289 | แม่สอด | แม่กาษา | 1707 | 4742IV |
| 34290 | แม่สอด | แม่กาษา | 1711 | 4742IV |
| 34291 | แม่สอด | แม่กาษา | 1696 | 4742IV |
| 34293 | แม่สอด | แม่กาษา | 1743 | 4742IV |
| 34295 | แม่สอด | แม่กาษา | 1755 | 4742IV |
| 34296 | แม่สอด | แม่กาษา | 1787 | 4742IV |
| 34297 | แม่สอด | แม่กาษา | 1759 | 4742IV |
| 34298 | แม่สอด | แม่กาษา | 1785 | 4742IV |
| 34299 | แม่สอด | แม่กาษา | 1766 | 4742IV |
| 34300 | แม่สอด | แม่กาษา | 1762 | 4742IV |
| 34301 | แม่สอด | แม่กาษา | 1761 | 4742IV |
| 34302 | แม่สอด | แม่กาษา | 1763 | 4742IV |
| 34303 | แม่สอด | แม่กาษา | 1760 | 4742IV |
| 34304 | แม่สอด | แม่กาษา | 1733 | 4742IV |
| 34305 | แม่สอด | แม่กาษา | 1714 | 4742IV |
| 34307 | แม่สอด | แม่กาษา | 1746 | 4742IV |
| 34308 | แม่สอด | แม่กาษา | 1784 | 4742IV |
| 34309 | แม่สอด | แม่กาษา | 1730 | 4742IV |
| 34310 | แม่สอด | แม่กาษา | 1741 | 4742IV |
| 34311 | แม่สอด | แม่กาษา | 1705 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 34312 | แม่สอด | แม่กาษา | 1695 | 4742IV |
| 34313 | แม่สอด | แม่กาษา | 1715 | 4742IV |
| 34315 | แม่สอด | แม่กาษา | 1738 | 4742IV |
| 34316 | แม่สอด | แม่กาษา | 1744 | 4742IV |
| 34317 | แม่สอด | แม่กาษา | 1745 | 4742IV |
| 34318 | แม่สอด | แม่กาษา | 1740 | 4742IV |
| 34319 | แม่สอด | แม่กาษา | 1742 | 4742IV |
| 34320 | แม่สอด | แม่กาษา | 1736 | 4742IV |
| 34321 | แม่สอด | แม่กาษา | 1737 | 4742IV |
| 34322 | แม่สอด | แม่กาษา | 1739 | 4742IV |
| 34323 | แม่สอด | แม่กาษา | 1756 | 4742IV |
| 34324 | แม่สอด | แม่กาษา | 1757 | 4742IV |
| 34325 | แม่สอด | แม่กาษา | 1732 | 4742IV |
| 34326 | แม่สอด | แม่กาษา | 1758 | 4742IV |
| 34327 | แม่สอด | แม่กาษา | 1786 | 4742IV |
| 34328 | แม่สอด | แม่กาษา | 1734 | 4742IV |
| 34329 | แม่สอด | แม่กาษา | 1735 | 4742IV |
| 34330 | แม่สอด | แม่ดาว | 4423 | 4742III |
| 34331 | แม่สอด | แม่ปะ | 6427 | 4742IV |
| 34332 | แม่สอด | แม่กาษา | 1754 | 4742IV |
| 34333 | แม่สอด | แม่กาษา | 1750 | 4742IV |
| 34334 | แม่สอด | แม่กาษา | 1752 | 4742IV |
| 34335 | แม่สอด | แม่กาษา | 1751 | 4742IV |
| 34336 | แม่สอด | แม่กาษา | 1753 | 4742IV |
| 34337 | แม่สอด | แม่กาษา | 1769 | 4742IV |
| 34338 | แม่สอด | แม่ปะ | 6423 | 4742IV |
| 34339 | แม่สอด | แม่ปะ | 6424 | 4742III |
| 34340 | แม่สอด | แม่กาษา | 1768 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 34341 | แม่สอด | แม่กาษา | 1774 | 4742IV |
| 34342 | แม่สอด | แม่กาษา | 1719 | 4742IV |
| 34344 | แม่สอด | แม่กาษา | 1765 | 4742IV |
| 34345 | แม่สอด | แม่กาษา | 1767 | 4742IV |
| 34346 | แม่สอด | แม่กาษา | 1783 | 4742IV |
| 34347 | แม่สอด | แม่กาษา | 1773 | 4742IV |
| 34348 | แม่สอด | แม่กาษา | 1721 | 4742IV |
| 34349 | แม่สอด | แม่กาษา | 1778 | 4742IV |
| 34350 | แม่สอด | แม่กาษา | 1764 | 4742IV |
| 34351 | แม่สอด | แม่กาษา | 1777 | 4742IV |
| 34352 | แม่สอด | แม่กาษา | 1776 | 4742IV |
| 34354 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4100 | 4642I |
| 34355 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4101 | 4642I |
| 34357 | แม่สอด | แม่สอด | 10680 | 4742III |
| 34358 | แม่สอด | แม่สอด | 10681 | 4742III |
| 34359 | แม่สอด | แม่สอด | 10682 | 4742III |
| 34360 | แม่สอด | แม่สอด | 10683 | 4742III |
| 34361 | แม่สอด | แม่สอด | 10684 | 4742III |
| 34362 | แม่สอด | แม่สอด | 10685 | 4742III |
| 34363 | แม่สอด | แม่กาษา | 1903 | 4742IV |
| 34364 | แม่สอด | แม่กาษา | 1941 | 4742IV |
| 34365 | แม่สอด | แม่กาษา | 1920 | 4742IV |
| 34367 | แม่สอด | แม่กาษา | 1918 | 4742IV |
| 34368 | แม่สอด | แม่กาษา | 1908 | 4742IV |
| 34369 | แม่สอด | แม่กาษา | 1938 | 4742IV |
| 34370 | แม่สอด | แม่กาษา | 1909 | 4742IV |
| 34371 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 657 | 4742II |
| 34372 | แม่สอด | แม่กาษา | 1708 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 34373 | แม่สอด | แม่กาษา | 1692 | 4742IV |
| 34374 | แม่สอด | แม่กาษา | 1691 | 4742IV |
| 34375 | แม่สอด | แม่กาษา | 1709 | 4742IV |
| 34376 | แม่สอด | แม่กาษา | 1702 | 4742IV |
| 34377 | แม่สอด | แม่กาษา | 1704 | 4742IV |
| 34378 | แม่สอด | แม่กาษา | 1706 | 4742IV |
| 34379 | แม่สอด | แม่กาษา | 1720 | 4742IV |
| 34382 | แม่สอด | แม่กาษา | 1921 | 4742IV |
| 34383 | แม่สอด | แม่กาษา | 1904 | 4742IV |
| 34384 | แม่สอด | แม่กาษา | 1905 | 4742IV |
| 34385 | แม่สอด | แม่กาษา | 1723 | 4742IV |
| 34386 | แม่สอด | แม่กาษา | 1724 | 4742IV |
| 34387 | แม่สอด | แม่กาษา | 1712 | 4742IV |
| 34388 | แม่สอด | แม่กาษา | 1902 | 4742IV |
| 34389 | แม่สอด | แม่กาษา | 1722 | 4742IV |
| 34390 | แม่สอด | แม่กาษา | 1725 | 4742IV |
| 34391 | แม่สอด | แม่กาษา | 1782 | 4742IV |
| 34392 | แม่สอด | แม่กาษา | 1781 | 4742IV |
| 34393 | แม่สอด | แม่กาษา | 1780 | 4742IV |
| 34394 | แม่สอด | แม่กาษา | 1779 | 4742IV |
| 34395 | แม่สอด | แม่กาษา | 1911 | 4742IV |
| 34396 | แม่สอด | แม่กาษา | 1923 | 4742IV |
| 34397 | แม่สอด | แม่กาษา | 1924 | 4742IV |
| 34398 | แม่สอด | แม่กาษา | 1930 | 4742IV |
| 34399 | แม่สอด | แม่กาษา | 1929 | 4742IV |
| 34400 | แม่สอด | แม่กาษา | 1927 | 4742IV |
| 34401 | แม่สอด | แม่กาษา | 1931 | 4742IV |
| 34403 | แม่สอด | แม่กาษา | 1932 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 34404 | แม่สอด | แม่กาษา | 1928 | 4742IV |
| 34405 | แม่สอด | แม่กาษา | 1934 | 4742IV |
| 34406 | แม่สอด | แม่กาษา | 1937 | 4742IV |
| 34407 | แม่สอด | แม่กาษา | 1922 | 4742IV |
| 34409 | แม่สอด | แม่ดาว | 4428 | 4742III |
| 34411 | แม่สอด | แม่ดาว | 4430 | 4742III |
| 34412 | แม่สอด | แม่ดาว | 4431 | 4742III |
| 34414 | แม่สอด | แม่ดาว | 4433 | 4742III |
| 34415 | แม่สอด | แม่ดาว | 4434 | 4742III |
| 34416 | แม่สอด | แม่สอด | 10734 | 4742III |
| 34417 | แม่สอด | แม่สอด | 10735 | 4742III |
| 34418 | แม่สอด | แม่สอด | 10736 | 4742III |
| 34419 | แม่สอด | แม่ดาว | 4426 | 4742III |
| 34420 | แม่สอด | แม่สอด | 10732 | 4742III |
| 34421 | แม่สอด | แม่สอด | 10737 | 4742III |
| 34422 | แม่สอด | แม่สอด | 10738 | 4742III |
| 34425 | แม่สอด | แม่ปะ | 6450 | 4742III |
| 34426 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 1065 | 4742III |
| 34427 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 1066 | 4742III |
| 34428 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 1067 | 4742III |
| 34429 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 1063 | 4742III |
| 34430 | แม่สอด | แม่กู | 1633 | 4742III |
| 34431 | แม่สอด | แม่กู | 1634 | 4742III |
| 34432 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 658 | 4742I |
| 34434 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 660 | 4742I |
| 34435 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 661 | 4742I |
| 34436 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 662 | 4742I |
| 34437 | แม่สอด | แม่สอด | 10733 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 34438 | แม่สอด | แม่ปะ | 6451 | 4742III |
| 34439 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1064 | 4742III |
| 34440 | แม่สอด | แม่สอด | 10739 | 4742III |
| 34441 | แม่สอด | แม่ตาว | 4425 | 4742III |
| 34442 | แม่สอด | แม่กาษา | 1684 | 4742IV |
| 34443 | แม่สอด | แม่กาษา | 1685 | 4742IV |
| 34445 | แม่สอด | แม่กาษา | 1687 | 4742IV |
| 34446 | แม่สอด | แม่กาษา | 1688 | 4742IV |
| 34447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4111 | 4742III |
| 34448 | แม่สอด | แม่ปะ | 6393 | 4742III |
| 34449 | แม่สอด | แม่ปะ | 6394 | 4742III |
| 34450 | แม่สอด | แม่ปะ | 6396 | 4742III |
| 34451 | แม่สอด | แม่ปะ | 6408 | 4742IV |
| 34452 | แม่สอด | แม่สอด | 10705 | 4742III |
| 34453 | แม่สอด | แม่สอด | 10709 | 4742III |
| 34454 | แม่สอด | แม่สอด | 10710 | 4742III |
| 34455 | แม่สอด | แม่สอด | 10720 | 4742III |
| 34456 | แม่สอด | แม่ปะ | 6452 | 4742III |
| 34457 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1072 | 4742III |
| 34458 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1073 | 4742III |
| 34459 | แม่สอด | แม่สอด | 10701 | 4742III |
| 34460 | แม่สอด | แม่ปะ | 6391 | 4742III |
| 34461 | แม่สอด | แม่ปะ | 6392 | 4742III |
| 34462 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2204 | 4742III |
| 34463 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1069 | 4742III |
| 34464 | แม่สอด | แม่สอด | 10748 | 4742III |
| 34465 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1068 | 4742III |
| 34466 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1058 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 34467 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1059 | 4742III |
| 34468 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1060 | 4742III |
| 34469 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1061 | 4742III |
| 34470 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1062 | 4742III |
| 34471 | แม่สอด | แม่สอด | 10745 | 4742III |
| 34472 | แม่สอด | แม่สอด | 10746 | 4742III |
| 34473 | แม่สอด | แม่สอด | 10747 | 4742III |
| 34474 | แม่สอด | แม่สอด | 10741 | 4742III |
| 34476 | แม่สอด | แม่สอด | 10742 | 4742III |
| 34477 | แม่สอด | แม่ปะ | 12431 | 4742III |
| 34478 | แม่สอด | แม่ปะ | 6395 | 4742III |
| 34479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4113 | 4742III |
| 34480 | แม่สอด | แม่ตาว | 6930 | 4742III |
| 34481 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4115 | 4742III |
| 34482 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4116 | 4742III |
| 34483 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4117 | 4742III |
| 34484 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4118 | 4742III |
| 34485 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4119 | 4742III |
| 34486 | แม่สอด | แม่กาษา | 1849 | 4742IV |
| 34487 | แม่สอด | แม่กาษา | 1848 | 4742IV |
| 34488 | แม่สอด | แม่กาษา | 1855 | 4742IV |
| 34489 | แม่สอด | แม่กาษา | 1856 | 4742IV |
| 34490 | แม่สอด | แม่กาษา | 1859 | 4742IV |
| 34491 | แม่สอด | แม่กาษา | 1858 | 4742IV |
| 34492 | แม่สอด | แม่กาษา | 1860 | 4742IV |
| 34493 | แม่สอด | แม่กาษา | 1866 | 4742IV |
| 34494 | แม่สอด | แม่กาษา | 1836 | 4742IV |
| 34495 | แม่สอด | แม่กาษา | 1830 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 34496 | แม่สอด | แม่กาษา | 1850 | 4742IV |
| 34497 | แม่สอด | แม่กาษา | 1851 | 4742IV |
| 34498 | แม่สอด | แม่กาษา | 1854 | 4742IV |
| 34500 | แม่สอด | แม่กาษา | 1793 | 4742IV |
| 34502 | แม่สอด | แม่กาษา | 1792 | 4742IV |
| 34503 | แม่สอด | แม่กาษา | 1809 | 4742IV |
| 34504 | แม่สอด | แม่กาษา | 1828 | 4742IV |
| 34505 | แม่สอด | แม่กาษา | 1798 | 4742IV |
| 34507 | แม่สอด | แม่กาษา | 1802 | 4742IV |
| 34508 | แม่สอด | แม่กาษา | 1820 | 4742IV |
| 34509 | แม่สอด | แม่กาษา | 1847 | 4742IV |
| 34510 | แม่สอด | แม่กาษา | 1846 | 4742IV |
| 34511 | แม่สอด | แม่กาษา | 1845 | 4742IV |
| 34512 | แม่สอด | แม่กาษา | 1842 | 4742IV |
| 34513 | แม่สอด | แม่กาษา | 1844 | 4742IV |
| 34514 | แม่สอด | แม่กาษา | 1843 | 4742IV |
| 34515 | แม่สอด | แม่กาษา | 1822 | 4742IV |
| 34516 | แม่สอด | แม่กาษา | 1813 | 4742IV |
| 34517 | แม่สอด | แม่กาษา | 1816 | 4742IV |
| 34519 | แม่สอด | แม่กาษา | 1799 | 4742IV |
| 34520 | แม่สอด | แม่กาษา | 1817 | 4742IV |
| 34521 | แม่สอด | แม่กาษา | 1815 | 4742IV |
| 34522 | แม่สอด | แม่กาษา | 1814 | 4742IV |
| 34523 | แม่สอด | แม่กาษา | 1826 | 4742IV |
| 34525 | แม่สอด | แม่กาษา | 1800 | 4742IV |
| 34526 | แม่สอด | แม่กาษา | 1801 | 4742IV |
| 34527 | แม่สอด | แม่ปะ | 6409 | 4742IV |
| 34528 | แม่สอด | แม่ปะ | 6412 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 34529 | แม่สอด | แม่ปะ | 6414 | 4742IV |
| 34530 | แม่สอด | แม่ปะ | 6415 | 4742IV |
| 34531 | แม่สอด | แม่ปะ | 6416 | 4742IV |
| 34532 | แม่สอด | แม่ปะ | 6419 | 4742IV |
| 34533 | แม่สอด | แม่ปะ | 6817 | 4742IV |
| 34535 | แม่สอด | แม่ปะ | 6422 | 4742IV |
| 34536 | แม่สอด | แม่กาษา | 1807 | 4742IV |
| 34537 | แม่สอด | แม่กาษา | 1810 | 4742IV |
| 34538 | แม่สอด | แม่กาษา | 1812 | 4742IV |
| 34539 | แม่สอด | แม่กาษา | 1833 | 4742IV |
| 34542 | แม่สอด | แม่กาษา | 1804 | 4742IV |
| 34544 | แม่สอด | แม่กาษา | 1818 | 4742IV |
| 34545 | แม่สอด | แม่กาษา | 1824 | 4742IV |
| 34546 | แม่สอด | แม่กาษา | 1832 | 4742IV |
| 34547 | แม่สอด | แม่กาษา | 1831 | 4742IV |
| 34548 | แม่สอด | แม่กาษา | 1805 | 4742IV |
| 34549 | แม่สอด | แม่กาษา | 1806 | 4742IV |
| 34551 | แม่สอด | แม่กาษา | 1808 | 4742IV |
| 34552 | แม่สอด | แม่กาษา | 1791 | 4742IV |
| 34553 | แม่สอด | แม่กาษา | 1834 | 4742IV |
| 34555 | แม่สอด | แม่กาษา | 1837 | 4742IV |
| 34556 | แม่สอด | แม่กาษา | 1838 | 4742IV |
| 34557 | แม่สอด | แม่กาษา | 1839 | 4742IV |
| 34558 | แม่สอด | แม่กาษา | 1840 | 4742IV |
| 34559 | แม่สอด | แม่กาษา | 1841 | 4742IV |
| 34560 | แม่สอด | แม่กาษา | 1853 | 4742IV |
| 34561 | แม่สอด | แม่กาษา | 1857 | 4742IV |
| 34562 | แม่สอด | แม่กาษา | 1861 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 34563 | แม่สอด | แม่กาษา | 1862 | 4742IV |
| 34564 | แม่สอด | แม่กาษา | 1863 | 4742IV |
| 34565 | แม่สอด | แม่กาษา | 1864 | 4742IV |
| 34566 | แม่สอด | แม่กาษา | 1865 | 4742IV |
| 34567 | แม่สอด | แม่กาษา | 1869 | 4742IV |
| 34568 | แม่สอด | แม่กาษา | 1870 | 4742IV |
| 34569 | แม่สอด | แม่กาษา | 1871 | 4742IV |
| 34570 | แม่สอด | แม่กาษา | 1875 | 4742IV |
| 34571 | แม่สอด | แม่กาษา | 1876 | 4742IV |
| 34572 | แม่สอด | แม่กาษา | 1877 | 4742IV |
| 34573 | แม่สอด | แม่กาษา | 1879 | 4742IV |
| 34574 | แม่สอด | แม่กาษา | 1881 | 4742IV |
| 34575 | แม่สอด | แม่กาษา | 1882 | 4742IV |
| 34576 | แม่สอด | แม่กาษา | 1880 | 4742IV |
| 34577 | แม่สอด | แม่ปะ | 6453 | 4742III |
| 34578 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4123 | 4742III |
| 34579 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4124 | 4742III |
| 34580 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4125 | 4742III |
| 34581 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4126 | 4742III |
| 34582 | แม่สอด | แม่ปะ | 6454 | 4742III |
| 34583 | แม่สอด | แม่ปะ | 6455 | 4742III |
| 34584 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4112 | 4742III |
| 34585 | แม่สอด | แม่สอด | 10782 | 4742III |
| 34587 | แม่สอด | แม่ปะ | 6457 | 4742III |
| 34589 | แม่สอด | แม่ปะ | 6459 | 4742III |
| 34591 | แม่สอด | แม่ปะ | 6461 | 4742III |
| 34592 | แม่สอด | แม่ปะ | 6462 | 4742III |
| 34593 | แม่สอด | แม่ปะ | 6463 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 34594 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1070 | 4742III |
| 34595 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1071 | 4742III |
| 34596 | แม่สอด | แม่กู | 1636 | 4742III |
| 34597 | แม่สอด | แม่กู | 1637 | 4742III |
| 34599 | แม่สอด | แม่กู | 1639 | 4742III |
| 34600 | แม่สอด | แม่กู | 1640 | 4742III |
| 34601 | แม่สอด | แม่สอด | 10755 | 4742III |
| 34602 | แม่สอด | แม่สอด | 10756 | 4742III |
| 34603 | แม่สอด | แม่สอด | 10757 | 4742III |
| 34604 | แม่สอด | แม่สอด | 10758 | 4742III |
| 34605 | แม่สอด | แม่สอด | 10759 | 4742III |
| 34606 | แม่สอด | แม่สอด | 10775 | 4742III |
| 34607 | แม่สอด | แม่สอด | 10776 | 4742III |
| 34608 | แม่สอด | แม่สอด | 10777 | 4742III |
| 34609 | แม่สอด | แม่สอด | 10766 | 4742III |
| 34612 | แม่สอด | แม่กาษา | 2294 | 4742IV |
| 34614 | แม่สอด | แม่สอด | 10764 | 4742III |
| 34615 | แม่สอด | แม่สอด | 10765 | 4742III |
| 34616 | แม่สอด | แม่สอด | 1008 | 4742III |
| 34617 | แม่สอด | แม่ปะ | 6469 | 4742III |
| 34618 | แม่สอด | แม่ปะ | 6470 | 4742III |
| 34619 | แม่สอด | แม่กู | 5523 | 4742III |
| 34620 | แม่สอด | แม่กู | 5524 | 4742III |
| 34621 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1080 | 4742III |
| 34622 | แม่สอด | แม่สอด | 10769 | 4742III |
| 34623 | แม่สอด | แม่สอด | 10770 | 4742III |
| 34625 | แม่สอด | แม่สอด | 10772 | 4742III |
| 34626 | แม่สอด | แม่สอด | 10773 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 34627 | แม่สอด | แม่สอด | 10740 | 4742III |
| 34628 | แม่สอด | แม่ตาว | 4443 | 4742III |
| 34629 | แม่สอด | แม่ตาว | 4444 | 4742III |
| 34630 | แม่สอด | แม่ตาว | 4445 | 4742III |
| 34631 | แม่สอด | แม่ตาว | 4446 | 4742III |
| 34632 | แม่สอด | แม่ตาว | 4447 | 4742III |
| 34633 | แม่สอด | แม่ตาว | 4448 | 4742III |
| 34636 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1077 | 4742III |
| 34637 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1078 | 4742III |
| 34638 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1079 | 4742III |
| 34639 | แม่สอด | แม่กู | 1643 | 4742III |
| 34640 | แม่สอด | แม่ปะ | 6478 | 4742III |
| 34641 | แม่สอด | แม่ปะ | 6471 | 4742III |
| 34642 | แม่สอด | แม่ปะ | 6472 | 4742III |
| 34644 | แม่สอด | แม่กาษา | 2081 | 4742IV |
| 34645 | แม่สอด | แม่กาษา | 2079 | 4742IV |
| 34646 | แม่สอด | แม่กาษา | 2086 | 4742IV |
| 34647 | แม่สอด | แม่กาษา | 2078 | 4742IV |
| 34648 | แม่สอด | แม่กาษา | 2087 | 4742IV |
| 34649 | แม่สอด | แม่กาษา | 2089 | 4742IV |
| 34650 | แม่สอด | แม่กาษา | 2090 | 4742IV |
| 34651 | แม่สอด | แม่กาษา | 2091 | 4742IV |
| 34652 | แม่สอด | แม่กาษา | 2088 | 4742IV |
| 34653 | แม่สอด | แม่กาษา | 1891 | 4742IV |
| 34654 | แม่สอด | แม่กาษา | 2083 | 4742IV |
| 34655 | แม่สอด | แม่กาษา | 1893 | 4742IV |
| 34656 | แม่สอด | แม่กาษา | 1894 | 4742IV |
| 34657 | แม่สอด | แม่กาษา | 1896 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 34658 | แม่สอด | แม่กาษา | 1898 | 4742IV |
| 34659 | แม่สอด | แม่กาษา | 1946 | 4742IV |
| 34660 | แม่สอด | แม่กาษา | 1897 | 4742IV |
| 34662 | แม่สอด | แม่กาษา | 1944 | 4742IV |
| 34663 | แม่สอด | แม่กาษา | 1947 | 4742IV |
| 34664 | แม่สอด | แม่กาษา | 1948 | 4742IV |
| 34665 | แม่สอด | แม่กาษา | 1942 | 4742IV |
| 34667 | แม่สอด | แม่กาษา | 1788 | 4742IV |
| 34668 | แม่สอด | แม่กาษา | 1748 | 4742IV |
| 34669 | แม่สอด | แม่กาษา | 1728 | 4742IV |
| 34670 | แม่สอด | แม่กาษา | 1771 | 4742IV |
| 34671 | แม่สอด | แม่กาษา | 1717 | 4742IV |
| 34672 | แม่สอด | แม่กาษา | 1770 | 4742IV |
| 34673 | แม่สอด | แม่กาษา | 1727 | 4742IV |
| 34674 | แม่สอด | แม่กาษา | 1726 | 4742IV |
| 34677 | แม่สอด | แม่กาษา | 1901 | 4742IV |
| 34678 | แม่สอด | แม่กาษา | 1906 | 4742IV |
| 34679 | แม่สอด | แม่กาษา | 1913 | 4742IV |
| 34681 | แม่สอด | แม่กาษา | 1915 | 4742IV |
| 34682 | แม่สอด | แม่กาษา | 1916 | 4742IV |
| 34683 | แม่สอด | แม่กาษา | 1917 | 4742IV |
| 34684 | แม่สอด | แม่กาษา | 1907 | 4742IV |
| 34685 | แม่สอด | แม่กาษา | 1943 | 4742IV |
| 34686 | แม่สอด | แม่กาษา | 1935 | 4742IV |
| 34688 | แม่สอด | แม่กาษา | 1945 | 4742IV |
| 34689 | แม่สอด | แม่กาษา | 2085 | 4742IV |
| 34690 | แม่สอด | แม่กาษา | 2084 | 4742IV |
| 34692 | แม่สอด | แม่สอด | 10768 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 34693 | แม่สอด | แม่ปะ | 6476 | 4742III |
| 34696 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1083 | 4742III |
| 34697 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1084 | 4742III |
| 34698 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1085 | 4742III |
| 34699 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1086 | 4742III |
| 34700 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1087 | 4742III |
| 34701 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1088 | 4742III |
| 34702 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1089 | 4742III |
| 34703 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1090 | 4742III |
| 34704 | แม่สอด | แม่กู | 1638 | 4742III |
| 34705 | แม่สอด | แม่สอด | 10767 | 4742III |
| 34707 | แม่สอด | แม่ดาว | 4449 | 4742III |
| 34708 | แม่สอด | แม่ดาว | 4450 | 4742III |
| 34709 | แม่สอด | แม่ดาว | 4451 | 4742III |
| 34710 | แม่สอด | แม่สอด | 10783 | 4742III |
| 34711 | แม่สอด | แม่สอด | 10749 | 4742III |
| 34712 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1092 | 4742III |
| 34713 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1093 | 4742III |
| 34714 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1094 | 4742III |
| 34715 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 663 | 4742I |
| 34716 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 664 | 4742II |
| 34717 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 665 | 4742II |
| 34718 | แม่สอด | แม่สอด | 10787 | 4742III |
| 34719 | แม่สอด | แม่สอด | 10788 | 4742III |
| 34720 | แม่สอด | แม่สอด | 10789 | 4742III |
| 34721 | แม่สอด | แม่สอด | 10790 | 4742III |
| 34722 | แม่สอด | แม่สอด | 10791 | 4742III |
| 34723 | แม่สอด | แม่สอด | 10792 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 34724 | แม่สอด | แม่สอด | 10793 | 4742III |
| 34725 | แม่สอด | แม่สอด | 10780 | 4742III |
| 34726 | แม่สอด | แม่สอด | 10781 | 4742III |
| 34727 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4127 | 4742III |
| 34728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4128 | 4742III |
| 34729 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3032 | 4742III |
| 34730 | แม่สอด | แม่กู | 1645 | 4742III |
| 34731 | แม่สอด | แม่กู | 1646 | 4742III |
| 34732 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4129 | 4642I |
| 34733 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 666 | 4742I |
| 34734 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 667 | 4742I |
| 34735 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 668 | 4742I |
| 34736 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 669 | 4742I |
| 34737 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 670 | 4742I |
| 34738 | แม่สอด | แม่สอด | 10820 | 4742III |
| 34739 | แม่สอด | แม่สอด | 10821 | 4742III |
| 34740 | แม่สอด | แม่สอด | 10822 | 4742III |
| 34741 | แม่สอด | แม่สอด | 10823 | 4742III |
| 34742 | แม่สอด | แม่สอด | 10824 | 4742III |
| 34743 | แม่สอด | แม่สอด | 10825 | 4742III |
| 34744 | แม่สอด | แม่สอด | 10826 | 4742III |
| 34746 | แม่สอด | แม่ปะ | 6488 | 4742IV |
| 34747 | แม่สอด | แม่ปะ | 6489 | 4742IV |
| 34748 | แม่สอด | แม่ปะ | 6490 | 4742IV |
| 34749 | แม่สอด | แม่ปะ | 6491 | 4742IV |
| 34750 | แม่สอด | แม่ปะ | 6492 | 4742IV |
| 34751 | แม่สอด | แม่ปะ | 6493 | 4742IV |
| 34752 | แม่สอด | แม่ปะ | 6494 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 34753 | แม่สอด | แม่ปะ | 6425 | 4742IV |
| 34754 | แม่สอด | แม่สอด | 10698 | 4742III |
| 34756 | แม่สอด | แม่สอด | 10717 | 4742III |
| 34757 | แม่สอด | แม่สอด | 10833 | 4742III |
| 34758 | แม่สอด | แม่กาษา | 2312 | 4742IV |
| 34759 | แม่สอด | แม่กาษา | 2128 | 4742IV |
| 34760 | แม่สอด | แม่กาษา | 1997 | 4742IV |
| 34761 | แม่สอด | แม่กาษา | 2107 | 4742IV |
| 34762 | แม่สอด | แม่กาษา | 2106 | 4742IV |
| 34763 | แม่สอด | แม่กาษา | 2127 | 4742IV |
| 34764 | แม่สอด | แม่กาษา | 2129 | 4742IV |
| 34765 | แม่สอด | แม่กาษา | 2130 | 4742IV |
| 34766 | แม่สอด | แม่กาษา | 2100 | 4742IV |
| 34767 | แม่สอด | แม่กาษา | 2104 | 4742IV |
| 34768 | แม่สอด | แม่กาษา | 2105 | 4742IV |
| 34769 | แม่สอด | แม่กาษา | 2098 | 4742IV |
| 34770 | แม่สอด | แม่กาษา | 2101 | 4742IV |
| 34771 | แม่สอด | แม่กาษา | 2102 | 4742IV |
| 34772 | แม่สอด | แม่กาษา | 2103 | 4742IV |
| 34773 | แม่สอด | แม่กาษา | 2108 | 4742IV |
| 34774 | แม่สอด | แม่กาษา | 1995 | 4742IV |
| 34775 | แม่สอด | แม่กาษา | 1996 | 4742IV |
| 34776 | แม่สอด | แม่กาษา | 1971 | 4742IV |
| 34778 | แม่สอด | แม่กาษา | 1970 | 4742IV |
| 34779 | แม่สอด | แม่กาษา | 2069 | 4742IV |
| 34780 | แม่สอด | แม่กาษา | 2017 | 4742IV |
| 34781 | แม่สอด | แม่กาษา | 2061 | 4742IV |
| 34782 | แม่สอด | แม่กาษา | 2065 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 34783 | แม่สอด | แม่กาษา | 2013 | 4742IV |
| 34784 | แม่สอด | แม่กาษา | 2070 | 4742IV |
| 34785 | แม่สอด | แม่กาษา | 2022 | 4742IV |
| 34786 | แม่สอด | แม่กาษา | 2023 | 4742IV |
| 34787 | แม่สอด | แม่กาษา | 2010 | 4742IV |
| 34788 | แม่สอด | แม่กาษา | 2071 | 4742IV |
| 34789 | แม่สอด | แม่กาษา | 2074 | 4742IV |
| 34790 | แม่สอด | แม่กาษา | 2039 | 4742IV |
| 34791 | แม่สอด | แม่กาษา | 2064 | 4742IV |
| 34792 | แม่สอด | แม่สอด | 10751 | 4742III |
| 34793 | แม่สอด | แม่สอด | 10750 | 4742III |
| 34794 | แม่สอด | แม่สอด | 10754 | 4742III |
| 34795 | แม่สอด | แม่สอด | 10718 | 4742III |
| 34796 | แม่สอด | แม่สอด | 10752 | 4742III |
| 34797 | แม่สอด | แม่สอด | 10702 | 4742III |
| 34798 | แม่สอด | แม่สอด | 10753 | 4742III |
| 34799 | แม่สอด | แม่สอด | 10719 | 4742III |
| 34800 | แม่สอด | แม่ปะ | 6446 | 4742III |
| 34801 | แม่สอด | แม่กาษา | 1949 | 4742IV |
| 34802 | แม่สอด | แม่กาษา | 1980 | 4742IV |
| 34803 | แม่สอด | แม่กาษา | 1994 | 4742IV |
| 34804 | แม่สอด | แม่กาษา | 1888 | 4742IV |
| 34805 | แม่สอด | แม่กาษา | 1886 | 4742IV |
| 34806 | แม่สอด | แม่กาษา | 1884 | 4742IV |
| 34807 | แม่สอด | แม่กาษา | 2035 | 4742IV |
| 34808 | แม่สอด | แม่กาษา | 2012 | 4742IV |
| 34809 | แม่สอด | แม่กาษา | 2008 | 4742IV |
| 34810 | แม่สอด | แม่กาษา | 2015 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 34811 | แม่สอด | แม่กาษา | 2029 | 4742IV |
| 34812 | แม่สอด | แม่กาษา | 2038 | 4742IV |
| 34813 | แม่สอด | แม่กาษา | 2036 | 4742IV |
| 34814 | แม่สอด | แม่กาษา | 2037 | 4742IV |
| 34815 | แม่สอด | แม่กาษา | 2033 | 4742IV |
| 34816 | แม่สอด | แม่กาษา | 2032 | 4742IV |
| 34817 | แม่สอด | แม่กาษา | 2031 | 4742IV |
| 34818 | แม่สอด | แม่กาษา | 2034 | 4742IV |
| 34819 | แม่สอด | แม่กาษา | 2014 | 4742IV |
| 34820 | แม่สอด | แม่กาษา | 2018 | 4742IV |
| 34821 | แม่สอด | แม่กาษา | 1961 | 4742IV |
| 34822 | แม่สอด | แม่กาษา | 1954 | 4742IV |
| 34823 | แม่สอด | แม่กาษา | 2009 | 4742IV |
| 34824 | แม่สอด | แม่กาษา | 2030 | 4742IV |
| 34825 | แม่สอด | แม่กาษา | 1965 | 4742IV |
| 34826 | แม่สอด | แม่กาษา | 1966 | 4742IV |
| 34827 | แม่สอด | แม่กาษา | 1981 | 4742IV |
| 34828 | แม่สอด | แม่กาษา | 1962 | 4742IV |
| 34829 | แม่สอด | แม่กาษา | 1955 | 4742IV |
| 34830 | แม่สอด | แม่กาษา | 1963 | 4742IV |
| 34831 | แม่สอด | แม่กาษา | 1993 | 4742IV |
| 34832 | แม่สอด | แม่กาษา | 2011 | 4742IV |
| 34833 | แม่สอด | แม่กาษา | 1964 | 4742IV |
| 34835 | แม่สอด | แม่กาษา | 1867 | 4742IV |
| 34836 | แม่สอด | แม่กาษา | 1956 | 4742IV |
| 34837 | แม่สอด | แม่กาษา | 1958 | 4742IV |
| 34838 | แม่สอด | แม่กาษา | 1957 | 4742IV |
| 34839 | แม่สอด | แม่กาษา | 1952 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 34840 | แม่สอด | แม่กาษา | 1959 | 4742IV |
| 34841 | แม่สอด | แม่กาษา | 1953 | 4742IV |
| 34842 | แม่สอด | แม่กาษา | 1868 | 4742IV |
| 34843 | แม่สอด | แม่กาษา | 2057 | 4742IV |
| 34844 | แม่สอด | แม่กาษา | 2043 | 4742IV |
| 34845 | แม่สอด | แม่กาษา | 2052 | 4742IV |
| 34846 | แม่สอด | แม่กาษา | 2025 | 4742IV |
| 34847 | แม่สอด | แม่กาษา | 2059 | 4742IV |
| 34848 | แม่สอด | แม่กาษา | 2026 | 4742IV |
| 34849 | แม่สอด | แม่กาษา | 2045 | 4742IV |
| 34850 | แม่สอด | แม่กาษา | 2054 | 4742IV |
| 34851 | แม่สอด | แม่กาษา | 2027 | 4742IV |
| 34852 | แม่สอด | แม่กาษา | 2040 | 4742IV |
| 34853 | แม่สอด | แม่กาษา | 2055 | 4742IV |
| 34854 | แม่สอด | แม่กาษา | 2056 | 4742IV |
| 34855 | แม่สอด | แม่กาษา | 2051 | 4742IV |
| 34856 | แม่สอด | แม่กาษา | 2041 | 4742IV |
| 34857 | แม่สอด | แม่กาษา | 2019 | 4742IV |
| 34858 | แม่สอด | แม่กาษา | 2016 | 4742IV |
| 34859 | แม่สอด | แม่กาษา | 1889 | 4742IV |
| 34860 | แม่สอด | แม่กาษา | 1890 | 4742IV |
| 34861 | แม่สอด | แม่กาษา | 2001 | 4742IV |
| 34862 | แม่สอด | แม่กาษา | 2002 | 4742IV |
| 34863 | แม่สอด | แม่กาษา | 2003 | 4742IV |
| 34864 | แม่สอด | แม่กาษา | 2004 | 4742IV |
| 34865 | แม่สอด | แม่กาษา | 2000 | 4742IV |
| 34866 | แม่สอด | แม่กาษา | 2005 | 4742IV |
| 34867 | แม่สอด | แม่กาษา | 2006 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 34868 | แม่สอด | แม่กาษา | 1978 | 4742IV |
| 34869 | แม่สอด | แม่กาษา | 1977 | 4742IV |
| 34870 | แม่สอด | แม่กาษา | 1974 | 4742IV |
| 34871 | แม่สอด | แม่กาษา | 1975 | 4742IV |
| 34872 | แม่สอด | แม่กาษา | 1973 | 4742IV |
| 34873 | แม่สอด | แม่กาษา | 1969 | 4742IV |
| 34874 | แม่สอด | แม่กาษา | 1972 | 4742IV |
| 34875 | แม่สอด | แม่กาษา | 1950 | 4742IV |
| 34876 | แม่สอด | แม่กาษา | 1991 | 4742IV |
| 34877 | แม่สอด | แม่กาษา | 1990 | 4742IV |
| 34878 | แม่สอด | แม่กาษา | 1998 | 4742IV |
| 34879 | แม่สอด | แม่กาษา | 1987 | 4742IV |
| 34880 | แม่สอด | แม่กาษา | 1988 | 4742IV |
| 34881 | แม่สอด | แม่กาษา | 1989 | 4742IV |
| 34882 | แม่สอด | แม่กาษา | 1852 | 4742IV |
| 34883 | แม่สอด | แม่ปะ | 6410 | 4742IV |
| 34884 | แม่สอด | แม่ปะ | 6411 | 4742IV |
| 34885 | แม่สอด | แม่กาษา | 1878 | 4742IV |
| 34886 | แม่สอด | แม่กาษา | 1885 | 4742IV |
| 34887 | แม่สอด | แม่กาษา | 1883 | 4742IV |
| 34888 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1100 | 4742III |
| 34889 | แม่สอด | แม่กาษา | 2296 | 4742IV |
| 34890 | แม่สอด | แม่กาษา | 2117 | 4742IV |
| 34891 | แม่สอด | แม่กาษา | 2118 | 4742IV |
| 34892 | แม่สอด | แม่กาษา | 2116 | 4742IV |
| 34893 | แม่สอด | แม่กาษา | 1979 | 4742IV |
| 34894 | แม่สอด | แม่ปะ | 6413 | 4742IV |
| 34895 | แม่สอด | แม่กาษา | 1873 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 34896 | แม่สอด | แม่กาษา | 1872 | 4742IV |
| 34897 | แม่สอด | แม่กาษา | 1874 | 4742IV |
| 34898 | แม่สอด | แม่กาษา | 2132 | 4742IV |
| 34899 | แม่สอด | แม่กาษา | 2131 | 4742IV |
| 34900 | แม่สอด | แม่กาษา | 2060 | 4742IV |
| 34901 | แม่สอด | แม่กาษา | 1999 | 4742IV |
| 34902 | แม่สอด | แม่กาษา | 1811 | 4742IV |
| 34903 | แม่สอด | แม่กาษา | 1967 | 4742IV |
| 34904 | แม่สอด | แม่กาษา | 1968 | 4742IV |
| 34905 | แม่สอด | แม่กาษา | 1976 | 4742IV |
| 34906 | แม่สอด | แม่กาษา | 2141 | 4742IV |
| 34907 | แม่สอด | แม่กาษา | 2140 | 4742IV |
| 34908 | แม่สอด | แม่กาษา | 2213 | 4742IV |
| 34909 | แม่สอด | แม่กาษา | 2278 | 4742IV |
| 34910 | แม่สอด | แม่กาษา | 2075 | 4742IV |
| 34911 | แม่สอด | แม่กาษา | 2021 | 4742IV |
| 34912 | แม่สอด | แม่กาษา | 2212 | 4742IV |
| 34913 | แม่สอด | แม่กาษา | 2267 | 4742IV |
| 34914 | แม่สอด | แม่กาษา | 2264 | 4742IV |
| 34915 | แม่สอด | แม่กาษา | 2185 | 4742IV |
| 34916 | แม่สอด | แม่กาษา | 2281 | 4742IV |
| 34917 | แม่สอด | แม่กาษา | 2282 | 4742IV |
| 34918 | แม่สอด | แม่กาษา | 2265 | 4742IV |
| 34919 | แม่สอด | แม่กาษา | 2259 | 4742IV |
| 34920 | แม่สอด | แม่กาษา | 1887 | 4742IV |
| 34921 | แม่สอด | แม่กาษา | 2275 | 4742IV |
| 34922 | แม่สอด | แม่กาษา | 2271 | 4742IV |
| 34923 | แม่สอด | แม่กาษา | 2209 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 34924 | แม่สอด | แม่กาษา | 2268 | 4742IV |
| 34925 | แม่สอด | แม่กาษา | 2283 | 4742IV |
| 34926 | แม่สอด | แม่กาษา | 2279 | 4742IV |
| 34927 | แม่สอด | แม่กาษา | 2214 | 4742IV |
| 34928 | แม่สอด | แม่กาษา | 2067 | 4742IV |
| 34929 | แม่สอด | แม่กาษา | 2151 | 4742IV |
| 34930 | แม่สอด | แม่กาษา | 2150 | 4742IV |
| 34931 | แม่สอด | แม่กาษา | 2149 | 4742IV |
| 34932 | แม่สอด | แม่กาษา | 2148 | 4742IV |
| 34933 | แม่สอด | แม่กาษา | 2147 | 4742IV |
| 34934 | แม่สอด | แม่กาษา | 2114 | 4742IV |
| 34935 | แม่สอด | แม่กาษา | 1951 | 4742IV |
| 34936 | แม่สอด | แม่กาษา | 2096 | 4742IV |
| 34937 | แม่สอด | แม่กาษา | 2097 | 4742IV |
| 34938 | แม่สอด | แม่กาษา | 2159 | 4742IV |
| 34939 | แม่สอด | แม่กาษา | 2138 | 4742IV |
| 34940 | แม่สอด | แม่กาษา | 2158 | 4742IV |
| 34941 | แม่สอด | แม่กาษา | 2157 | 4742IV |
| 34942 | แม่สอด | แม่กาษา | 2156 | 4742IV |
| 34943 | แม่สอด | แม่กาษา | 2155 | 4742IV |
| 34944 | แม่สอด | แม่กาษา | 2154 | 4742IV |
| 34945 | แม่สอด | แม่กาษา | 2153 | 4742IV |
| 34946 | แม่สอด | แม่กาษา | 2303 | 4742IV |
| 34947 | แม่สอด | แม่กาษา | 2302 | 4742IV |
| 34948 | แม่สอด | แม่กาษา | 2305 | 4742IV |
| 34951 | แม่สอด | แม่กาษา | 2307 | 4742IV |
| 34952 | แม่สอด | แม่กาษา | 2308 | 4742IV |
| 34953 | แม่สอด | แม่กาษา | 2309 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 34954 | แม่สอด | แม่กาษา | 2046 | 4742IV |
| 34955 | แม่สอด | แม่กาษา | 2062 | 4742IV |
| 34956 | แม่สอด | แม่กาษา | 2063 | 4742IV |
| 34957 | แม่สอด | แม่กาษา | 2152 | 4742IV |
| 34958 | แม่สอด | แม่ดาว | 4435 | 4742III |
| 34959 | แม่สอด | แม่สอด | 10828 | 4742III |
| 34960 | แม่สอด | แม่สอด | 10829 | 4742III |
| 34961 | แม่สอด | แม่สอด | 10830 | 4742III |
| 34962 | แม่สอด | แม่สอด | 10831 | 4742III |
| 34963 | แม่สอด | แม่สอด | 10832 | 4742III |
| 34964 | แม่สอด | แม่กาษา | 1789 | 4742IV |
| 34965 | แม่สอด | แม่กาษา | 2316 | 4742IV |
| 34967 | แม่สอด | แม่กาษา | 2322 | 4742IV |
| 34968 | แม่สอด | แม่กาษา | 2326 | 4742IV |
| 34969 | แม่สอด | แม่กาษา | 2330 | 4742IV |
| 34970 | แม่สอด | แม่กาษา | 2324 | 4742IV |
| 34971 | แม่สอด | แม่กาษา | 2325 | 4742IV |
| 34972 | แม่สอด | แม่กาษา | 1829 | 4742IV |
| 34973 | แม่สอด | แม่กาษา | 2300 | 4742IV |
| 34974 | แม่สอด | แม่กาษา | 2094 | 4742IV |
| 34975 | แม่สอด | แม่ปะ | 6418 | 4742IV |
| 34976 | แม่สอด | แม่กาษา | 2099 | 4742IV |
| 34977 | แม่สอด | แม่กาษา | 2125 | 4742IV |
| 34979 | แม่สอด | แม่กาษา | 2092 | 4742IV |
| 34980 | แม่สอด | แม่กาษา | 2095 | 4742IV |
| 34981 | แม่สอด | แม่กาษา | 2161 | 4742IV |
| 34983 | แม่สอด | แม่กาษา | 2146 | 4742IV |
| 34984 | แม่สอด | แม่กาษา | 2311 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 34985 | แม่สอด | แม่กาษา | 2310 | 4742IV |
| 34986 | แม่สอด | แม่กาษา | 2285 | 4742IV |
| 34987 | แม่สอด | แม่กาษา | 2256 | 4742IV |
| 34988 | แม่สอด | แม่กาษา | 2093 | 4742IV |
| 34990 | แม่สอด | แม่กาษา | 2262 | 4742IV |
| 34992 | แม่สอด | แม่กาษา | 2255 | 4742IV |
| 34993 | แม่สอด | แม่กาษา | 2058 | 4742IV |
| 34994 | แม่สอด | แม่กาษา | 2042 | 4742IV |
| 34995 | แม่สอด | แม่กาษา | 2044 | 4742IV |
| 34996 | แม่สอด | แม่กาษา | 2122 | 4742IV |
| 34997 | แม่สอด | แม่กาษา | 2133 | 4742IV |
| 34998 | แม่สอด | แม่กาษา | 2126 | 4742IV |
| 34999 | แม่สอด | แม่กาษา | 2135 | 4742IV |
| 35000 | แม่สอด | แม่กาษา | 2134 | 4742IV |
| 35001 | แม่สอด | แม่กาษา | 2124 | 4742IV |
| 35002 | แม่สอด | แม่กาษา | 2028 | 4742IV |
| 35003 | แม่สอด | แม่กาษา | 2139 | 4742IV |
| 35004 | แม่สอด | แม่กาษา | 2123 | 4742IV |
| 35005 | แม่สอด | แม่กาษา | 2136 | 4742IV |
| 35006 | แม่สอด | แม่กาษา | 2137 | 4742IV |
| 35007 | แม่สอด | แม่กาษา | 2249 | 4742IV |
| 35008 | แม่สอด | แม่กาษา | 2189 | 4742IV |
| 35009 | แม่สอด | แม่กาษา | 2190 | 4742IV |
| 35010 | แม่สอด | แม่กาษา | 2191 | 4742IV |
| 35011 | แม่สอด | แม่กาษา | 2192 | 4742IV |
| 35012 | แม่สอด | แม่กาษา | 2194 | 4742IV |
| 35013 | แม่สอด | แม่กาษา | 2195 | 4742IV |
| 35014 | แม่สอด | แม่กาษา | 2196 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35015 | แม่สอด | แม่กาษา | 2197 | 4742IV |
| 35016 | แม่สอด | แม่กาษา | 2198 | 4742IV |
| 35017 | แม่สอด | แม่กาษา | 2199 | 4742IV |
| 35018 | แม่สอด | แม่กาษา | 2200 | 4742IV |
| 35020 | แม่สอด | แม่กาษา | 2205 | 4742IV |
| 35021 | แม่สอด | แม่กาษา | 2206 | 4742IV |
| 35022 | แม่สอด | แม่กาษา | 2207 | 4742IV |
| 35023 | แม่สอด | แม่กาษา | 2208 | 4742IV |
| 35024 | แม่สอด | แม่กาษา | 2211 | 4742IV |
| 35025 | แม่สอด | แม่กาษา | 2167 | 4742IV |
| 35027 | แม่สอด | แม่กาษา | 2277 | 4742IV |
| 35028 | แม่สอด | แม่กาษา | 2217 | 4742IV |
| 35029 | แม่สอด | แม่กาษา | 2238 | 4742IV |
| 35030 | แม่สอด | แม่กาษา | 2257 | 4742IV |
| 35031 | แม่สอด | แม่กาษา | 2290 | 4742IV |
| 35032 | แม่สอด | แม่กาษา | 2289 | 4742IV |
| 35033 | แม่สอด | แม่กาษา | 2288 | 4742IV |
| 35034 | แม่สอด | แม่กาษา | 2291 | 4742IV |
| 35035 | แม่สอด | แม่กาษา | 2248 | 4742IV |
| 35036 | แม่สอด | แม่กาษา | 2219 | 4742IV |
| 35037 | แม่สอด | แม่กาษา | 2230 | 4742IV |
| 35038 | แม่สอด | แม่กาษา | 2237 | 4742IV |
| 35039 | แม่สอด | แม่กาษา | 2231 | 4742IV |
| 35040 | แม่สอด | แม่กาษา | 2258 | 4742IV |
| 35041 | แม่สอด | แม่กาษา | 2220 | 4742IV |
| 35042 | แม่สอด | แม่กาษา | 2239 | 4742IV |
| 35043 | แม่สอด | แม่กาษา | 2287 | 4742IV |
| 35044 | แม่สอด | แม่กาษา | 2221 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35045 | แม่สอด | แม่กาษา | 2250 | 4742IV |
| 35046 | แม่สอด | แม่กาษา | 2301 | 4742IV |
| 35047 | แม่สอด | แม่กาษา | 2286 | 4742IV |
| 35048 | แม่สอด | แม่กาษา | 2276 | 4742IV |
| 35049 | แม่สอด | แม่กาษา | 2218 | 4742IV |
| 35050 | แม่สอด | แม่กาษา | 2216 | 4742IV |
| 35051 | แม่สอด | แม่กาษา | 2215 | 4742IV |
| 35052 | แม่สอด | แม่กาษา | 2270 | 4742IV |
| 35053 | แม่สอด | แม่กาษา | 2119 | 4742IV |
| 35054 | แม่สอด | แม่กาษา | 2162 | 4742IV |
| 35055 | แม่สอด | แม่กาษา | 2066 | 4742IV |
| 35056 | แม่สอด | แม่กาษา | 2164 | 4742IV |
| 35057 | แม่สอด | แม่กาษา | 2168 | 4742IV |
| 35058 | แม่สอด | แม่กาษา | 2165 | 4742IV |
| 35059 | แม่สอด | แม่กาษา | 2166 | 4742IV |
| 35060 | แม่สอด | แม่กาษา | 2169 | 4742IV |
| 35061 | แม่สอด | แม่กาษา | 2170 | 4742IV |
| 35062 | แม่สอด | แม่กาษา | 2171 | 4742IV |
| 35063 | แม่สอด | แม่กาษา | 2172 | 4742IV |
| 35064 | แม่สอด | แม่กาษา | 2173 | 4742IV |
| 35065 | แม่สอด | แม่กาษา | 2174 | 4742IV |
| 35066 | แม่สอด | แม่กาษา | 2175 | 4742IV |
| 35067 | แม่สอด | แม่กาษา | 2176 | 4742IV |
| 35068 | แม่สอด | แม่กาษา | 2177 | 4742IV |
| 35069 | แม่สอด | แม่กาษา | 2178 | 4742IV |
| 35070 | แม่สอด | แม่กาษา | 2179 | 4742IV |
| 35071 | แม่สอด | แม่กาษา | 2183 | 4742IV |
| 35072 | แม่สอด | แม่กาษา | 2186 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35073 | แม่สอด | แม่กาษา | 2187 | 4742IV |
| 35074 | แม่สอด | แม่กาษา | 2227 | 4742IV |
| 35075 | แม่สอด | แม่กาษา | 2233 | 4742IV |
| 35076 | แม่สอด | แม่กาษา | 2234 | 4742IV |
| 35077 | แม่สอด | แม่กาษา | 2235 | 4742IV |
| 35078 | แม่สอด | แม่กาษา | 2240 | 4742IV |
| 35079 | แม่สอด | แม่กาษา | 2241 | 4742IV |
| 35080 | แม่สอด | แม่กาษา | 2242 | 4742IV |
| 35081 | แม่สอด | แม่กาษา | 2226 | 4742IV |
| 35082 | แม่สอด | แม่กาษา | 2225 | 4742IV |
| 35083 | แม่สอด | แม่กาษา | 2224 | 4742IV |
| 35084 | แม่สอด | แม่กาษา | 2223 | 4742IV |
| 35085 | แม่สอด | แม่กาษา | 2222 | 4742IV |
| 35086 | แม่สอด | แม่กาษา | 1992 | 4742IV |
| 35087 | แม่สอด | แม่กาษา | 2053 | 4742IV |
| 35088 | แม่สอด | แม่กาษา | 2299 | 4742IV |
| 35089 | แม่สอด | แม่กาษา | 2232 | 4742IV |
| 35090 | แม่สอด | แม่กาษา | 2236 | 4742IV |
| 35091 | แม่สอด | แม่กาษา | 2251 | 4742IV |
| 35092 | แม่สอด | แม่กาษา | 2247 | 4742IV |
| 35093 | แม่สอด | แม่กาษา | 2246 | 4742IV |
| 35094 | แม่สอด | แม่กาษา | 2245 | 4742IV |
| 35095 | แม่สอด | แม่กาษา | 2244 | 4742IV |
| 35096 | แม่สอด | แม่กาษา | 2243 | 4742IV |
| 35097 | แม่สอด | แม่กาษา | 2143 | 4742IV |
| 35098 | แม่สอด | แม่กาษา | 2112 | 4742IV |
| 35099 | แม่สอด | แม่กาษา | 2111 | 4742IV |
| 35100 | แม่สอด | แม่กาษา | 2110 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35101 | แม่สอด | แม่กาษา | 2120 | 4742IV |
| 35102 | แม่สอด | แม่กาษา | 2048 | 4742IV |
| 35103 | แม่สอด | แม่กาษา | 2020 | 4742IV |
| 35104 | แม่สอด | แม่กาษา | 2024 | 4742IV |
| 35105 | แม่สอด | แม่กาษา | 2115 | 4742IV |
| 35106 | แม่สอด | แม่กาษา | 2121 | 4742IV |
| 35107 | แม่สอด | แม่กาษา | 2144 | 4742IV |
| 35108 | แม่สอด | แม่กาษา | 2109 | 4742IV |
| 35110 | แม่สอด | แม่กาษา | 2193 | 4742IV |
| 35111 | แม่สอด | แม่กาษา | 2188 | 4742IV |
| 35112 | แม่สอด | แม่กาษา | 2210 | 4742IV |
| 35113 | แม่สอด | แม่กาษา | 2266 | 4742IV |
| 35114 | แม่สอด | แม่กาษา | 2280 | 4742IV |
| 35115 | แม่สอด | แม่กาษา | 2263 | 4742IV |
| 35116 | แม่สอด | แม่กาษา | 2284 | 4742IV |
| 35117 | แม่สอด | แม่กาษา | 2145 | 4742IV |
| 35118 | แม่สอด | แม่กาษา | 2184 | 4742IV |
| 35119 | แม่สอด | แม่กาษา | 2274 | 4742IV |
| 35120 | แม่สอด | แม่กาษา | 2273 | 4742IV |
| 35121 | แม่สอด | แม่กาษา | 2203 | 4742IV |
| 35122 | แม่สอด | แม่กาษา | 2204 | 4742IV |
| 35123 | แม่สอด | แม่กาษา | 2298 | 4742IV |
| 35124 | แม่สอด | แม่กาษา | 2180 | 4742IV |
| 35125 | แม่สอด | แม่กาษา | 2160 | 4742IV |
| 35126 | แม่สอด | แม่กาษา | 2272 | 4742IV |
| 35127 | แม่สอด | แม่กาษา | 2297 | 4742IV |
| 35128 | แม่สอด | แม่กาษา | 2269 | 4742IV |
| 35129 | แม่สอด | แม่กาษา | 2260 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 35130 | แม่สอด | แม่กาษา | 2181 | 4742IV |
| 35131 | แม่สอด | แม่กาษา | 2202 | 4742IV |
| 35132 | แม่สอด | แม่กาษา | 2182 | 4742IV |
| 35133 | แม่สอด | แม่กาษา | 2077 | 4742IV |
| 35134 | แม่สอด | แม่กาษา | 2228 | 4742IV |
| 35135 | แม่สอด | แม่กาษา | 1983 | 4742IV |
| 35136 | แม่สอด | แม่กาษา | 1982 | 4742IV |
| 35137 | แม่สอด | แม่กาษา | 1984 | 4742IV |
| 35138 | แม่สอด | แม่กาษา | 1986 | 4742IV |
| 35139 | แม่สอด | แม่กาษา | 1985 | 4742IV |
| 35140 | แม่สอด | แม่กาษา | 2113 | 4742IV |
| 35141 | แม่สอด | แม่กาษา | 2047 | 4742IV |
| 35142 | แม่สอด | แม่กาษา | 2049 | 4742IV |
| 35143 | แม่สอด | แม่ปะ | 6483 | 4742IV |
| 35144 | แม่สอด | แม่กาษา | 2050 | 4742IV |
| 35145 | แม่สอด | แม่กาษา | 2328 | 4742IV |
| 35146 | แม่สอด | แม่กาษา | 2318 | 4742IV |
| 35147 | แม่สอด | แม่กาษา | 1701 | 4742IV |
| 35148 | แม่สอด | แม่กาษา | 1899 | 4742IV |
| 35149 | แม่สอด | แม่กาษา | 1912 | 4742IV |
| 35150 | แม่สอด | แม่กาษา | 1699 | 4742IV |
| 35151 | แม่สอด | แม่กาษา | 1698 | 4742IV |
| 35152 | แม่สอด | แม่กาษา | 1697 | 4742IV |
| 35154 | แม่สอด | แม่กาษา | 1914 | 4742IV |
| 35155 | แม่สอด | แม่สอด | 13622 | 4742III |
| 35156 | แม่สอด | แม่สอด | 10845 | 4742III |
| 35157 | แม่สอด | แม่สอด | 10846 | 4742III |
| 35158 | แม่สอด | แม่กาษา | 1936 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 35160 | แม่สอด | แม่กาษา | 1790 | 4742IV |
| 35161 | แม่สอด | แม่กาษา | 1926 | 4742IV |
| 35162 | แม่สอด | แม่กาษา | 2229 | 4742IV |
| 35163 | แม่สอด | แม่กาษา | 1900 | 4742IV |
| 35164 | แม่สอด | แม่กาษา | 2082 | 4742IV |
| 35165 | แม่สอด | แม่กาษา | 2327 | 4742IV |
| 35166 | แม่สอด | แม่กาษา | 2317 | 4742IV |
| 35167 | แม่สอด | แม่ปะ | 6465 | 4742III |
| 35168 | แม่สอด | แม่สอด | 10774 | 4742III |
| 35169 | แม่สอด | แม่ปะ | 6477 | 4742IV |
| 35171 | แม่สอด | แม่ปะ | 6482 | 4742III |
| 35172 | แม่สอด | แม่ปะ | 6464 | 4742III |
| 35174 | แม่สอด | แม่ปะ | 6467 | 4742III |
| 35175 | แม่สอด | พระราชอุฎาแดง | 1075 | 4742III |
| 35176 | แม่สอด | แม่สอด | 10763 | 4742III |
| 35177 | แม่สอด | แม่สอด | 10761 | 4742III |
| 35178 | แม่สอด | แม่สอด | 10762 | 4742III |
| 35179 | แม่สอด | แม่สอด | 10760 | 4742III |
| 35180 | แม่สอด | แม่สอด | 10779 | 4742III |
| 35181 | แม่สอด | แม่กาษา | 2313 | 4742IV |
| 35182 | แม่สอด | แม่ปะ | 6497 | 4742III |
| 35183 | แม่สอด | แม่ตาว | 4454 | 4742III |
| 35184 | แม่สอด | แม่ตาว | 4452 | 4742III |
| 35185 | แม่สอด | แม่ตาว | 4453 | 4742III |
| 35186 | แม่สอด | พระราชอุฎาแดง | 1101 | 4742III |
| 35187 | แม่สอด | แม่ตาว | 4455 | 4742III |
| 35188 | แม่สอด | แม่ตาว | 4456 | 4742III |
| 35189 | แม่สอด | แม่ตาว | 4457 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 35190 | แม่สอด | แม่สอด | 10839 | 4742III |
| 35191 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1102 | 4742III |
| 35192 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1104 | 4742III |
| 35193 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1103 | 4742III |
| 35194 | แม่สอด | แม่สอด | 10834 | 4742III |
| 35195 | แม่สอด | แม่สอด | 10835 | 4742III |
| 35196 | แม่สอด | แม่สอด | 10836 | 4742III |
| 35197 | แม่สอด | แม่สอด | 10837 | 4742III |
| 35198 | แม่สอด | แม่สอด | 10838 | 4742III |
| 35200 | แม่สอด | มหาวัน | 697 | 4742III |
| 35201 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 671 | 4742I |
| 35202 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 672 | 4742I |
| 35203 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 673 | 4742I |
| 35204 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 674 | 4742I |
| 35205 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 675 | 4742I |
| 35206 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 676 | 4742I |
| 35207 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 677 | 4742I |
| 35208 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 678 | 4742I |
| 35210 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 680 | 4742II |
| 35211 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 681 | 4742II |
| 35212 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 682 | 4742II |
| 35213 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 683 | 4742I |
| 35219 | แม่สอด | พะวอ | 871 | 4742IV |
| 35221 | แม่สอด | พะวอ | 873 | 4742IV |
| 35228 | แม่สอด | พะวอ | 880 | 4742IV |
| 35232 | แม่สอด | แม่กาษา | 2346 | 4742IV |
| 35233 | แม่สอด | แม่กู | 3289 | 4742III |
| 35282 | แม่สอด | แม่สอด | 11615 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 35287 | แม่สอด | แม่สอด | 11616 | 4742III |
| 35288 | แม่สอด | แม่สอด | 11617 | 4742III |
| 35289 | แม่สอด | แม่สอด | 11618 | 4742III |
| 35402 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1098 | 4742III |
| 35470 | แม่สอด | แม่กาษา | 2314 | 4742IV |
| 35471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4132 | 4742III |
| 35472 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1106 | 4742III |
| 35474 | แม่สอด | แม่สอด | 10794 | 4742III |
| 35475 | แม่สอด | แม่สอด | 10795 | 4742III |
| 35476 | แม่สอด | แม่สอด | 10796 | 4742III |
| 35477 | แม่สอด | แม่สอด | 10797 | 4742III |
| 35478 | แม่สอด | แม่สอด | 10798 | 4742III |
| 35480 | แม่สอด | แม่สอด | 10800 | 4742III |
| 35481 | แม่สอด | แม่สอด | 10801 | 4742III |
| 35482 | แม่สอด | แม่สอด | 10809 | 4742III |
| 35483 | แม่สอด | แม่สอด | 10810 | 4742III |
| 35484 | แม่สอด | แม่สอด | 10811 | 4742III |
| 35485 | แม่สอด | แม่สอด | 10812 | 4742III |
| 35486 | แม่สอด | แม่สอด | 10813 | 4742III |
| 35487 | แม่สอด | แม่สอด | 10814 | 4742III |
| 35488 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1110 | 4742III |
| 35489 | แม่สอด | แม่ปะ | 6501 | 4742III |
| 35490 | แม่สอด | แม่ปะ | 6502 | 4742III |
| 35491 | แม่สอด | แม่สอด | 10840 | 4742III |
| 35492 | แม่สอด | แม่สอด | 10841 | 4742III |
| 35493 | แม่สอด | แม่สอด | 10842 | 4742III |
| 35494 | แม่สอด | แม่สอด | 10843 | 4742III |
| 35495 | แม่สอด | แม่กุ | 1655 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 35496 | แม่สอด | แม่กาษา | 2388 | 4742IV |
| 35497 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4162 | 4742III |
| 35499 | แม่สอด | แม่สอด | 10873 | 4742III |
| 35500 | แม่สอด | แม่สอด | 10874 | 4742III |
| 35501 | แม่สอด | แม่สอด | 10875 | 4742III |
| 35502 | แม่สอด | แม่สอด | 10876 | 4742III |
| 35503 | แม่สอด | พะวอ | 866 | 4742I |
| 35504 | แม่สอด | แม่สอด | 10853 | 4742III |
| 35505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4133 | 4742III |
| 35506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4134 | 4742III |
| 35507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4135 | 4742III |
| 35508 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4136 | 4742III |
| 35509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4137 | 4742III |
| 35510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4138 | 4742III |
| 35511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4139 | 4742III |
| 35512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4140 | 4742III |
| 35513 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1107 | 4742III |
| 35515 | แม่สอด | แม่กาษา | 2323 | 4742IV |
| 35516 | แม่สอด | แม่ปะ | 6499 | 4742IV |
| 35517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4142 | 4742III |
| 35518 | แม่สอด | แม่กุ | 1681 | 4742III |
| 35519 | แม่สอด | แม่ตาว | 4459 | 4742III |
| 35520 | แม่สอด | แม่สอด | 10844 | 4742III |
| 35521 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1111 | 4742III |
| 35522 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1112 | 4742III |
| 35523 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1113 | 4742III |
| 35524 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1114 | 4742III |
| 35525 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1115 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 35526 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1117 | 4742III |
| 35527 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1118 | 4742III |
| 35528 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1119 | 4742III |
| 35529 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1120 | 4742III |
| 35530 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1121 | 4742III |
| 35531 | แม่สอด | แม่ปะ | 6500 | 4742III |
| 35532 | แม่สอด | แม่สอด | 10848 | 4742III |
| 35533 | แม่สอด | แม่สอด | 10849 | 4742III |
| 35534 | แม่สอด | แม่สอด | 10850 | 4742III |
| 35535 | แม่สอด | แม่กาษา | 2331 | 4742IV |
| 35536 | แม่สอด | แม่กาษา | 2332 | 4742IV |
| 35537 | แม่สอด | แม่กาษา | 2333 | 4742IV |
| 35538 | แม่สอด | แม่กาษา | 2334 | 4742IV |
| 35539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4143 | 4742III |
| 35540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4144 | 4742III |
| 35541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4145 | 4742III |
| 35543 | แม่สอด | แม่กู | 1647 | 4742III |
| 35544 | แม่สอด | แม่กู | 1648 | 4742III |
| 35545 | แม่สอด | แม่กู | 1649 | 4742III |
| 35546 | แม่สอด | แม่กู | 1650 | 4742III |
| 35547 | แม่สอด | แม่กู | 1651 | 4742III |
| 35548 | แม่สอด | แม่กู | 1652 | 4742III |
| 35550 | แม่สอด | แม่กู | 1654 | 4742III |
| 35551 | แม่สอด | แม่กาษา | 2335 | 4742IV |
| 35552 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4141 | 4642I |
| 35553 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4130 | 4642I |
| 35554 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4147 | 4742III |
| 35555 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4148 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 35556 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4149 | 4742III |
| 35557 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4150 | 4742III |
| 35558 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4151 | 4742III |
| 35559 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4157 | 4742III |
| 35561 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4212 | 4742III |
| 35563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4214 | 4742III |
| 35564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4215 | 4742III |
| 35565 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4216 | 4742III |
| 35567 | แม่สอด | แม่สอด | 10786 | 4742III |
| 35568 | แม่สอด | แม่ดาว | 4464 | 4742III |
| 35569 | แม่สอด | แม่กาษา | 2315 | 4742IV |
| 35570 | แม่สอด | แม่ปะ | 6474 | 4742III |
| 35571 | แม่สอด | แม่สอด | 6248 | 4742III |
| 35572 | แม่สอด | แม่กาษา | 1683 | 4742IV |
| 35573 | แม่สอด | แม่ปะ | 6475 | 4742III |
| 35574 | แม่สอด | แม่ปะ | 6473 | 4742III |
| 35575 | แม่สอด | แม่ปะ | 6495 | 4742III |
| 35576 | แม่สอด | แม่ปะ | 6496 | 4742III |
| 35577 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1091 | 4742III |
| 35578 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1052 | 4742III |
| 35579 | แม่สอด | แม่สอด | 10784 | 4742III |
| 35580 | แม่สอด | แม่สอด | 10785 | 4742III |
| 35581 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4131 | 4742III |
| 35582 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1116 | 4742III |
| 35583 | แม่สอด | แม่ดาว | 4460 | 4742III |
| 35585 | แม่สอด | แม่ดาว | 4462 | 4742III |
| 35586 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4153 | 4742III |
| 35587 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4154 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 35588 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4155 | 4742III |
| 35589 | แม่สอด | แม่กาษา | 2391 | 4742IV |
| 35590 | แม่สอด | แม่กาษา | 2392 | 4742IV |
| 35591 | แม่สอด | แม่กาษา | 2393 | 4742IV |
| 35592 | แม่สอด | แม่กาษา | 2394 | 4742IV |
| 35593 | แม่สอด | แม่กาษา | 2395 | 4742IV |
| 35594 | แม่สอด | แม่กาษา | 2396 | 4742IV |
| 35595 | แม่สอด | แม่กาษา | 2397 | 4742IV |
| 35596 | แม่สอด | แม่กาษา | 2398 | 4742IV |
| 35597 | แม่สอด | แม่กาษา | 2399 | 4742IV |
| 35598 | แม่สอด | แม่กาษา | 2400 | 4742IV |
| 35599 | แม่สอด | แม่กาษา | 2401 | 4742IV |
| 35600 | แม่สอด | แม่กาษา | 2402 | 4742IV |
| 35601 | แม่สอด | แม่กาษา | 2403 | 4742IV |
| 35602 | แม่สอด | แม่กาษา | 2404 | 4742IV |
| 35603 | แม่สอด | แม่กาษา | 2405 | 4742IV |
| 35604 | แม่สอด | แม่กาษา | 2406 | 4742IV |
| 35605 | แม่สอด | แม่กาษา | 2407 | 4742IV |
| 35606 | แม่สอด | แม่กาษา | 2408 | 4742IV |
| 35607 | แม่สอด | แม่กาษา | 2409 | 4742IV |
| 35608 | แม่สอด | แม่กาษา | 2410 | 4742IV |
| 35609 | แม่สอด | แม่กาษา | 2411 | 4742IV |
| 35610 | แม่สอด | แม่กาษา | 2412 | 4742IV |
| 35611 | แม่สอด | แม่กาษา | 2413 | 4742IV |
| 35612 | แม่สอด | แม่กาษา | 2414 | 4742IV |
| 35613 | แม่สอด | แม่กาษา | 2415 | 4742IV |
| 35614 | แม่สอด | แม่กาษา | 2416 | 4742IV |
| 35615 | แม่สอด | แม่กาษา | 2417 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35616 | แม่สอด | แม่กาษา | 2418 | 4742IV |
| 35617 | แม่สอด | แม่กาษา | 2419 | 4742IV |
| 35618 | แม่สอด | แม่กาษา | 2420 | 4742IV |
| 35620 | แม่สอด | แม่กาษา | 2422 | 4742IV |
| 35621 | แม่สอด | แม่กาษา | 2423 | 4742IV |
| 35622 | แม่สอด | แม่กาษา | 2424 | 4742IV |
| 35623 | แม่สอด | แม่กาษา | 2425 | 4742IV |
| 35624 | แม่สอด | แม่กาษา | 2426 | 4742IV |
| 35625 | แม่สอด | แม่กาษา | 2427 | 4742IV |
| 35626 | แม่สอด | แม่กาษา | 2428 | 4742IV |
| 35627 | แม่สอด | แม่กาษา | 2429 | 4742IV |
| 35628 | แม่สอด | แม่กาษา | 2430 | 4742IV |
| 35629 | แม่สอด | แม่กาษา | 2431 | 4742IV |
| 35630 | แม่สอด | แม่กาษา | 2432 | 4742IV |
| 35631 | แม่สอด | แม่กาษา | 2433 | 4742IV |
| 35632 | แม่สอด | แม่กาษา | 2434 | 4742IV |
| 35633 | แม่สอด | แม่กาษา | 2435 | 4742IV |
| 35635 | แม่สอด | แม่กาษา | 2437 | 4742IV |
| 35636 | แม่สอด | แม่กาษา | 2438 | 4742IV |
| 35637 | แม่สอด | แม่กาษา | 2439 | 4742IV |
| 35638 | แม่สอด | แม่กาษา | 2440 | 4742IV |
| 35640 | แม่สอด | แม่กาษา | 2442 | 4742IV |
| 35641 | แม่สอด | แม่กาษา | 2443 | 4742IV |
| 35642 | แม่สอด | แม่กาษา | 2444 | 4742IV |
| 35643 | แม่สอด | แม่กาษา | 2445 | 4742IV |
| 35644 | แม่สอด | แม่กาษา | 2446 | 4742IV |
| 35645 | แม่สอด | แม่กาษา | 2447 | 4742IV |
| 35646 | แม่สอด | แม่กาษา | 2448 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35647 | แม่สอด | แม่กาษา | 2449 | 4742IV |
| 35649 | แม่สอด | แม่กาษา | 2451 | 4742IV |
| 35650 | แม่สอด | แม่กาษา | 2452 | 4742IV |
| 35651 | แม่สอด | แม่กาษา | 2453 | 4742IV |
| 35652 | แม่สอด | แม่กาษา | 2454 | 4742IV |
| 35653 | แม่สอด | แม่กาษา | 2455 | 4742IV |
| 35654 | แม่สอด | แม่กาษา | 2456 | 4742IV |
| 35655 | แม่สอด | แม่กาษา | 2457 | 4742IV |
| 35656 | แม่สอด | แม่กาษา | 2458 | 4742IV |
| 35657 | แม่สอด | แม่กาษา | 2459 | 4742IV |
| 35658 | แม่สอด | แม่กาษา | 2460 | 4742IV |
| 35659 | แม่สอด | แม่กาษา | 2461 | 4742IV |
| 35660 | แม่สอด | แม่กาษา | 2462 | 4742IV |
| 35661 | แม่สอด | แม่กาษา | 2463 | 4742IV |
| 35662 | แม่สอด | แม่กาษา | 2464 | 4742IV |
| 35663 | แม่สอด | แม่กาษา | 2465 | 4742IV |
| 35664 | แม่สอด | แม่กาษา | 2466 | 4742IV |
| 35665 | แม่สอด | แม่กาษา | 2467 | 4742IV |
| 35667 | แม่สอด | แม่กาษา | 2469 | 4742IV |
| 35668 | แม่สอด | แม่กาษา | 2470 | 4742IV |
| 35669 | แม่สอด | แม่กาษา | 2471 | 4742IV |
| 35670 | แม่สอด | แม่กาษา | 2472 | 4742IV |
| 35671 | แม่สอด | แม่กาษา | 2473 | 4742IV |
| 35672 | แม่สอด | แม่กาษา | 2474 | 4742IV |
| 35673 | แม่สอด | แม่กาษา | 2475 | 4742IV |
| 35674 | แม่สอด | แม่กาษา | 2476 | 4742IV |
| 35675 | แม่สอด | แม่กาษา | 2477 | 4742IV |
| 35676 | แม่สอด | แม่กาษา | 2478 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35678 | แม่สอด | แม่กาษา | 2480 | 4742IV |
| 35679 | แม่สอด | แม่กาษา | 2481 | 4742IV |
| 35680 | แม่สอด | แม่กาษา | 2482 | 4742IV |
| 35681 | แม่สอด | แม่กาษา | 2483 | 4742IV |
| 35682 | แม่สอด | แม่กาษา | 2484 | 4742IV |
| 35683 | แม่สอด | แม่กาษา | 2485 | 4742IV |
| 35684 | แม่สอด | แม่กาษา | 2486 | 4742IV |
| 35685 | แม่สอด | แม่กาษา | 2487 | 4742IV |
| 35686 | แม่สอด | แม่กาษา | 2488 | 4742IV |
| 35687 | แม่สอด | แม่กาษา | 2489 | 4742IV |
| 35688 | แม่สอด | แม่กาษา | 2490 | 4742IV |
| 35689 | แม่สอด | แม่กาษา | 2491 | 4742IV |
| 35693 | แม่สอด | แม่กาษา | 2495 | 4742IV |
| 35696 | แม่สอด | แม่กาษา | 2498 | 4742IV |
| 35697 | แม่สอด | แม่กาษา | 2499 | 4742IV |
| 35698 | แม่สอด | แม่กาษา | 2500 | 4742IV |
| 35699 | แม่สอด | แม่กาษา | 2501 | 4742IV |
| 35700 | แม่สอด | แม่กาษา | 2502 | 4742IV |
| 35701 | แม่สอด | แม่กาษา | 2503 | 4742IV |
| 35702 | แม่สอด | แม่กาษา | 2504 | 4742IV |
| 35703 | แม่สอด | แม่กาษา | 2505 | 4742IV |
| 35704 | แม่สอด | แม่กาษา | 2506 | 4742IV |
| 35705 | แม่สอด | แม่กาษา | 2507 | 4742IV |
| 35706 | แม่สอด | แม่กาษา | 2508 | 4742IV |
| 35707 | แม่สอด | แม่กาษา | 2509 | 4742IV |
| 35708 | แม่สอด | แม่กาษา | 2510 | 4742IV |
| 35709 | แม่สอด | แม่กาษา | 2511 | 4742IV |
| 35713 | แม่สอด | แม่กาษา | 2515 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35714 | แม่สอด | แม่กาษา | 2516 | 4742IV |
| 35715 | แม่สอด | แม่กาษา | 2517 | 4742IV |
| 35716 | แม่สอด | แม่กาษา | 2518 | 4742IV |
| 35717 | แม่สอด | แม่กาษา | 2519 | 4742IV |
| 35719 | แม่สอด | แม่กาษา | 2521 | 4742IV |
| 35720 | แม่สอด | แม่กาษา | 2522 | 4742IV |
| 35721 | แม่สอด | แม่กาษา | 2523 | 4742IV |
| 35723 | แม่สอด | แม่กาษา | 2525 | 4742IV |
| 35724 | แม่สอด | แม่กาษา | 2526 | 4742IV |
| 35725 | แม่สอด | แม่กาษา | 2527 | 4742IV |
| 35726 | แม่สอด | แม่กาษา | 2528 | 4742IV |
| 35729 | แม่สอด | แม่กาษา | 2531 | 4742IV |
| 35730 | แม่สอด | แม่กาษา | 2532 | 4742IV |
| 35731 | แม่สอด | แม่กาษา | 2533 | 4742IV |
| 35732 | แม่สอด | แม่กาษา | 2534 | 4742IV |
| 35733 | แม่สอด | แม่กาษา | 2535 | 4742IV |
| 35734 | แม่สอด | แม่กาษา | 2536 | 4742IV |
| 35735 | แม่สอด | แม่กาษา | 2537 | 4742IV |
| 35736 | แม่สอด | แม่กาษา | 2538 | 4742IV |
| 35737 | แม่สอด | แม่กาษา | 2539 | 4742IV |
| 35738 | แม่สอด | แม่กาษา | 2540 | 4742IV |
| 35741 | แม่สอด | แม่กาษา | 2543 | 4742IV |
| 35742 | แม่สอด | แม่กาษา | 2544 | 4742IV |
| 35743 | แม่สอด | แม่กาษา | 2545 | 4742IV |
| 35744 | แม่สอด | แม่กาษา | 2546 | 4742IV |
| 35745 | แม่สอด | แม่กาษา | 2547 | 4742IV |
| 35746 | แม่สอด | แม่กาษา | 2548 | 4742IV |
| 35747 | แม่สอด | แม่กาษา | 2549 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35748 | แม่สอด | แม่กาษา | 2550 | 4742IV |
| 35749 | แม่สอด | แม่กาษา | 2551 | 4742IV |
| 35750 | แม่สอด | แม่กาษา | 2552 | 4742IV |
| 35751 | แม่สอด | แม่กาษา | 2553 | 4742IV |
| 35752 | แม่สอด | แม่กาษา | 2554 | 4742IV |
| 35755 | แม่สอด | แม่กาษา | 2557 | 4742IV |
| 35757 | แม่สอด | แม่กาษา | 2559 | 4742IV |
| 35758 | แม่สอด | แม่กาษา | 2560 | 4742IV |
| 35759 | แม่สอด | แม่กาษา | 2561 | 4742IV |
| 35760 | แม่สอด | แม่กาษา | 2562 | 4742IV |
| 35761 | แม่สอด | แม่กาษา | 2563 | 4742IV |
| 35762 | แม่สอด | แม่กาษา | 2564 | 4742IV |
| 35764 | แม่สอด | แม่กาษา | 2566 | 4742IV |
| 35765 | แม่สอด | แม่กาษา | 2567 | 4742IV |
| 35766 | แม่สอด | แม่กาษา | 2568 | 4742IV |
| 35767 | แม่สอด | แม่กาษา | 2569 | 4742IV |
| 35768 | แม่สอด | แม่กาษา | 2570 | 4742IV |
| 35769 | แม่สอด | แม่กาษา | 2571 | 4742IV |
| 35770 | แม่สอด | แม่กาษา | 2572 | 4742IV |
| 35771 | แม่สอด | แม่กาษา | 2573 | 4742IV |
| 35773 | แม่สอด | แม่กาษา | 2575 | 4742IV |
| 35774 | แม่สอด | แม่กาษา | 2576 | 4742IV |
| 35775 | แม่สอด | แม่กาษา | 2577 | 4742IV |
| 35776 | แม่สอด | แม่กาษา | 2578 | 4742IV |
| 35777 | แม่สอด | แม่กาษา | 2579 | 4742IV |
| 35778 | แม่สอด | แม่กาษา | 2580 | 4742IV |
| 35779 | แม่สอด | แม่กาษา | 2581 | 4742IV |
| 35780 | แม่สอด | แม่กาษา | 2582 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35781 | แม่สอด | แม่กาษา | 2583 | 4742IV |
| 35782 | แม่สอด | แม่กาษา | 2584 | 4742IV |
| 35787 | แม่สอด | แม่กาษา | 6598 | 4742IV |
| 35793 | แม่สอด | แม่กาษา | 2595 | 4742IV |
| 35795 | แม่สอด | แม่กาษา | 2597 | 4742IV |
| 35796 | แม่สอด | แม่กาษา | 2598 | 4742IV |
| 35797 | แม่สอด | แม่กาษา | 2599 | 4742IV |
| 35798 | แม่สอด | แม่กาษา | 2600 | 4742IV |
| 35799 | แม่สอด | แม่กาษา | 2601 | 4742IV |
| 35800 | แม่สอด | แม่กาษา | 2602 | 4742IV |
| 35801 | แม่สอด | แม่กาษา | 2603 | 4742IV |
| 35802 | แม่สอด | แม่กาษา | 2604 | 4742IV |
| 35803 | แม่สอด | แม่กาษา | 2605 | 4742IV |
| 35804 | แม่สอด | แม่กาษา | 2606 | 4742IV |
| 35806 | แม่สอด | แม่กาษา | 2608 | 4742IV |
| 35807 | แม่สอด | แม่กาษา | 2609 | 4742IV |
| 35809 | แม่สอด | แม่กาษา | 2611 | 4742IV |
| 35810 | แม่สอด | แม่กาษา | 2612 | 4742IV |
| 35811 | แม่สอด | แม่กาษา | 2613 | 4742IV |
| 35812 | แม่สอด | แม่กาษา | 2614 | 4742IV |
| 35813 | แม่สอด | แม่กาษา | 2615 | 4742IV |
| 35814 | แม่สอด | แม่กาษา | 2616 | 4742IV |
| 35815 | แม่สอด | แม่กาษา | 2617 | 4742IV |
| 35816 | แม่สอด | แม่กาษา | 2618 | 4742IV |
| 35817 | แม่สอด | แม่กาษา | 2619 | 4742IV |
| 35818 | แม่สอด | แม่กาษา | 2620 | 4742IV |
| 35839 | แม่สอด | แม่กาษา | 2641 | 4742IV |
| 35840 | แม่สอด | แม่กาษา | 2642 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35841 | แม่สอด | แม่กาษา | 2643 | 4742IV |
| 35842 | แม่สอด | แม่กาษา | 2644 | 4742IV |
| 35843 | แม่สอด | แม่กาษา | 2645 | 4742IV |
| 35844 | แม่สอด | แม่กาษา | 2646 | 4742IV |
| 35845 | แม่สอด | แม่กาษา | 2647 | 4742IV |
| 35846 | แม่สอด | แม่กาษา | 2648 | 4742IV |
| 35855 | แม่สอด | แม่กาษา | 2657 | 4742IV |
| 35856 | แม่สอด | แม่กาษา | 2658 | 4742IV |
| 35858 | แม่สอด | แม่กาษา | 2660 | 4742IV |
| 35859 | แม่สอด | แม่กาษา | 2661 | 4742IV |
| 35862 | แม่สอด | แม่กาษา | 2664 | 4742IV |
| 35864 | แม่สอด | แม่กาษา | 2666 | 4742IV |
| 35867 | แม่สอด | แม่กาษา | 2669 | 4742IV |
| 35868 | แม่สอด | แม่กาษา | 2670 | 4742IV |
| 35869 | แม่สอด | แม่กาษา | 2671 | 4742IV |
| 35870 | แม่สอด | แม่กาษา | 2672 | 4742IV |
| 35871 | แม่สอด | แม่กาษา | 2673 | 4742IV |
| 35873 | แม่สอด | แม่กาษา | 2675 | 4742IV |
| 35876 | แม่สอด | แม่กาษา | 2678 | 4742IV |
| 35877 | แม่สอด | แม่กาษา | 2679 | 4742IV |
| 35878 | แม่สอด | แม่กาษา | 2680 | 4742IV |
| 35879 | แม่สอด | แม่กาษา | 2681 | 4742IV |
| 35885 | แม่สอด | แม่กาษา | 2687 | 4742IV |
| 35886 | แม่สอด | แม่กาษา | 2688 | 4742IV |
| 35887 | แม่สอด | แม่กาษา | 2689 | 4742IV |
| 35888 | แม่สอด | แม่กาษา | 2690 | 4742IV |
| 35889 | แม่สอด | แม่กาษา | 2691 | 4742IV |
| 35890 | แม่สอด | แม่กาษา | 2692 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35891 | แม่สอด | แม่กาษา | 2693 | 4742IV |
| 35892 | แม่สอด | แม่กาษา | 2694 | 4742IV |
| 35893 | แม่สอด | แม่กาษา | 2695 | 4742IV |
| 35894 | แม่สอด | แม่กาษา | 2696 | 4742IV |
| 35895 | แม่สอด | แม่กาษา | 2697 | 4742IV |
| 35896 | แม่สอด | แม่กาษา | 2698 | 4742IV |
| 35898 | แม่สอด | แม่กาษา | 2700 | 4742IV |
| 35899 | แม่สอด | แม่กาษา | 2701 | 4742IV |
| 35901 | แม่สอด | แม่กาษา | 2703 | 4742IV |
| 35902 | แม่สอด | แม่กาษา | 2704 | 4742IV |
| 35903 | แม่สอด | แม่กาษา | 2705 | 4742IV |
| 35904 | แม่สอด | แม่กาษา | 2706 | 4742IV |
| 35905 | แม่สอด | แม่กาษา | 2707 | 4742IV |
| 35906 | แม่สอด | แม่กาษา | 2708 | 4742IV |
| 35907 | แม่สอด | แม่กาษา | 2709 | 4742IV |
| 35908 | แม่สอด | แม่กาษา | 2710 | 4742IV |
| 35909 | แม่สอด | แม่กาษา | 2711 | 4742IV |
| 35910 | แม่สอด | แม่กาษา | 2712 | 4742IV |
| 35911 | แม่สอด | แม่กาษา | 2713 | 4742IV |
| 35912 | แม่สอด | แม่กาษา | 2714 | 4742IV |
| 35913 | แม่สอด | แม่กาษา | 2715 | 4742IV |
| 35917 | แม่สอด | แม่กาษา | 2719 | 4742IV |
| 35918 | แม่สอด | แม่กาษา | 2720 | 4742IV |
| 35919 | แม่สอด | แม่กาษา | 2721 | 4742IV |
| 35921 | แม่สอด | แม่กาษา | 2723 | 4742IV |
| 35922 | แม่สอด | แม่กาษา | 2724 | 4742IV |
| 35923 | แม่สอด | แม่กาษา | 2725 | 4742IV |
| 35924 | แม่สอด | แม่กาษา | 2726 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 35925 | แม่สอด | แม่กาษา | 2727 | 4742IV |
| 35927 | แม่สอด | แม่กาษา | 2729 | 4742IV |
| 35928 | แม่สอด | แม่กาษา | 2730 | 4742IV |
| 35929 | แม่สอด | แม่กาษา | 2731 | 4742IV |
| 35930 | แม่สอด | แม่กาษา | 2732 | 4742IV |
| 35931 | แม่สอด | แม่กาษา | 2733 | 4742IV |
| 35932 | แม่สอด | แม่กาษา | 2734 | 4742IV |
| 35933 | แม่สอด | แม่กาษา | 2735 | 4742IV |
| 35934 | แม่สอด | แม่กาษา | 2736 | 4742IV |
| 35935 | แม่สอด | แม่กาษา | 2737 | 4742IV |
| 35936 | แม่สอด | แม่กาษา | 2738 | 4742IV |
| 35937 | แม่สอด | แม่กาษา | 2739 | 4742IV |
| 35938 | แม่สอด | แม่กาษา | 2740 | 4742IV |
| 35939 | แม่สอด | แม่กาษา | 2741 | 4742IV |
| 35940 | แม่สอด | แม่กาษา | 2742 | 4742IV |
| 35941 | แม่สอด | แม่กาษา | 2743 | 4742IV |
| 35942 | แม่สอด | แม่กาษา | 2744 | 4742IV |
| 35943 | แม่สอด | แม่กาษา | 2745 | 4742IV |
| 35945 | แม่สอด | แม่กาษา | 2747 | 4742IV |
| 35946 | แม่สอด | แม่กาษา | 2748 | 4742IV |
| 35947 | แม่สอด | แม่กาษา | 2749 | 4742IV |
| 35948 | แม่สอด | แม่กาษา | 2750 | 4742IV |
| 35949 | แม่สอด | แม่กาษา | 2751 | 4742IV |
| 35950 | แม่สอด | แม่กาษา | 2752 | 4742IV |
| 35951 | แม่สอด | แม่กาษา | 2753 | 4742IV |
| 35952 | แม่สอด | แม่กาษา | 2754 | 4742IV |
| 35954 | แม่สอด | แม่กาษา | 2756 | 4742IV |
| 35955 | แม่สอด | แม่กาษา | 2757 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 35956 | แม่สอด | แม่กาษา | 2758 | 4742IV |
| 35957 | แม่สอด | แม่กาษา | 2759 | 4742IV |
| 35958 | แม่สอด | แม่กาษา | 2760 | 4742IV |
| 35959 | แม่สอด | แม่กาษา | 2761 | 4742IV |
| 35960 | แม่สอด | แม่กาษา | 2762 | 4742IV |
| 35961 | แม่สอด | แม่กาษา | 6554 | 4742IV |
| 35965 | แม่สอด | แม่กาษา | 2767 | 4742IV |
| 35966 | แม่สอด | แม่กาษา | 2768 | 4742IV |
| 35967 | แม่สอด | แม่กาษา | 2769 | 4742IV |
| 35968 | แม่สอด | แม่กาษา | 2770 | 4742IV |
| 35969 | แม่สอด | แม่กาษา | 2771 | 4742IV |
| 35971 | แม่สอด | แม่กาษา | 2773 | 4742IV |
| 35972 | แม่สอด | แม่กาษา | 2774 | 4742IV |
| 35973 | แม่สอด | แม่กาษา | 2775 | 4742IV |
| 35974 | แม่สอด | แม่กาษา | 2776 | 4742IV |
| 35977 | แม่สอด | แม่กาษา | 2779 | 4742IV |
| 35978 | แม่สอด | แม่กาษา | 2780 | 4742IV |
| 35979 | แม่สอด | แม่กาษา | 2781 | 4742IV |
| 35980 | แม่สอด | แม่กาษา | 2782 | 4742IV |
| 35981 | แม่สอด | แม่กาษา | 2783 | 4742IV |
| 35982 | แม่สอด | แม่กาษา | 2784 | 4742IV |
| 35983 | แม่สอด | แม่กาษา | 2785 | 4742IV |
| 35984 | แม่สอด | แม่กาษา | 2786 | 4742IV |
| 35985 | แม่สอด | แม่กาษา | 2787 | 4742IV |
| 35986 | แม่สอด | แม่กาษา | 2788 | 4742IV |
| 35987 | แม่สอด | แม่กาษา | 2789 | 4742IV |
| 35988 | แม่สอด | แม่กาษา | 6041 | 4742IV |
| 35989 | แม่สอด | แม่ปะ | 6504 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 35991 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1124 | 4742III |
| 35992 | แม่สอด | แม่ปะ | 6503 | 4742III |
| 35993 | แม่สอด | แม่กุ | 1656 | 4742III |
| 35994 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4163 | 4642I |
| 35995 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1125 | 4742III |
| 35996 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1126 | 4742III |
| 35998 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1128 | 4742III |
| 35999 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1095 | 4742III |
| 36000 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1096 | 4742III |
| 36001 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1097 | 4742III |
| 36003 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1099 | 4742III |
| 36004 | แม่สอด | แม่ตาว | 4463 | 4742III |
| 36005 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1123 | 4742III |
| 36006 | แม่สอด | แม่สอด | 10859 | 4742III |
| 36007 | แม่สอด | แม่สอด | 10860 | 4742III |
| 36008 | แม่สอด | แม่สอด | 10869 | 4742III |
| 36009 | แม่สอด | แม่สอด | 10870 | 4742III |
| 36010 | แม่สอด | แม่สอด | 10871 | 4742III |
| 36011 | แม่สอด | แม่สอด | 10854 | 4742III |
| 36012 | แม่สอด | แม่สอด | 10855 | 4742III |
| 36013 | แม่สอด | แม่สอด | 10856 | 4742III |
| 36014 | แม่สอด | แม่สอด | 10857 | 4742III |
| 36015 | แม่สอด | แม่สอด | 10858 | 4742III |
| 36016 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4222 | 4742III |
| 36017 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4223 | 4742III |
| 36018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4224 | 4742III |
| 36019 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4225 | 4742III |
| 36020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4226 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 36021 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4227 | 4742III |
| 36022 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4228 | 4742III |
| 36023 | แม่สอด | แม่ปะ | 6535 | 4742III |
| 36024 | แม่สอด | แม่ปะ | 6534 | 4742III |
| 36025 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4158 | 4642I |
| 36026 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4159 | 4642I |
| 36027 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4160 | 4642I |
| 36028 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4161 | 4642I |
| 36029 | แม่สอด | แม่สอด | 10861 | 4742III |
| 36030 | แม่สอด | แม่สอด | 10862 | 4742III |
| 36032 | แม่สอด | แม่สอด | 10864 | 4742III |
| 36033 | แม่สอด | แม่ตาว | 4489 | 4742III |
| 36036 | แม่สอด | แม่ปะ | 6546 | 4742III |
| 36039 | แม่สอด | แม่ปะ | 6549 | 4742III |
| 36040 | แม่สอด | แม่ปะ | 6550 | 4742III |
| 36041 | แม่สอด | แม่ปะ | 6551 | 4742III |
| 36042 | แม่สอด | แม่ปะ | 6552 | 4742III |
| 36043 | แม่สอด | แม่สอด | 10877 | 4742III |
| 36044 | แม่สอด | แม่ปะ | 6536 | 4742III |
| 36045 | แม่สอด | แม่ปะ | 6539 | 4742III |
| 36046 | แม่สอด | แม่ปะ | 6540 | 4742III |
| 36047 | แม่สอด | แม่สอด | 10905 | 4742III |
| 36048 | แม่สอด | แม่สอด | 10906 | 4742III |
| 36049 | แม่สอด | แม่สอด | 10907 | 4742III |
| 36050 | แม่สอด | แม่สอด | 10908 | 4742III |
| 36051 | แม่สอด | แม่สอด | 10909 | 4742III |
| 36052 | แม่สอด | แม่สอด | 10910 | 4742III |
| 36053 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4221 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 36054 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5511 | 4742III |
| 36055 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5512 | 4742III |
| 36056 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5513 | 4742III |
| 36057 | แม่สอด | แม่กู | 1683 | 4742III |
| 36058 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1134 | 4742III |
| 36059 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1135 | 4742III |
| 36060 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1136 | 4742III |
| 36061 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1137 | 4742III |
| 36062 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1138 | 4742III |
| 36063 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1139 | 4742III |
| 36064 | แม่สอด | แม่กู | 1658 | 4742III |
| 36065 | แม่สอด | แม่กู | 1659 | 4742III |
| 36066 | แม่สอด | แม่กู | 1660 | 4742III |
| 36067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4241 | 4742III |
| 36068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4242 | 4742III |
| 36069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4243 | 4742III |
| 36070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4244 | 4742III |
| 36071 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4245 | 4742III |
| 36072 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4246 | 4742III |
| 36073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4247 | 4742III |
| 36074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4248 | 4742III |
| 36075 | แม่สอด | แม่กู | 1680 | 4742III |
| 36077 | แม่สอด | แม่กาษา | 2879 | 4742IV |
| 36079 | แม่สอด | แม่กาษา | 2881 | 4742IV |
| 36082 | แม่สอด | แม่กาษา | 2884 | 4742IV |
| 36084 | แม่สอด | แม่กาษา | 2886 | 4742IV |
| 36085 | แม่สอด | แม่กาษา | 2887 | 4742IV |
| 36086 | แม่สอด | แม่กาษา | 2888 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36087 | แม่สอด | แม่กาษา | 2889 | 4742IV |
| 36088 | แม่สอด | แม่กาษา | 2890 | 4742IV |
| 36089 | แม่สอด | แม่กาษา | 2891 | 4742IV |
| 36090 | แม่สอด | แม่กาษา | 2892 | 4742IV |
| 36091 | แม่สอด | แม่กาษา | 2893 | 4742IV |
| 36092 | แม่สอด | แม่กาษา | 2894 | 4742IV |
| 36093 | แม่สอด | แม่กาษา | 2895 | 4742IV |
| 36094 | แม่สอด | แม่กาษา | 6555 | 4742IV |
| 36095 | แม่สอด | แม่กาษา | 2897 | 4742IV |
| 36096 | แม่สอด | แม่กาษา | 2898 | 4742IV |
| 36098 | แม่สอด | แม่กาษา | 2900 | 4742IV |
| 36099 | แม่สอด | แม่กาษา | 2901 | 4742IV |
| 36100 | แม่สอด | แม่กาษา | 2902 | 4742IV |
| 36101 | แม่สอด | แม่กาษา | 2903 | 4742IV |
| 36102 | แม่สอด | แม่กาษา | 2904 | 4742IV |
| 36103 | แม่สอด | แม่กาษา | 2905 | 4742IV |
| 36104 | แม่สอด | แม่กาษา | 2906 | 4742IV |
| 36106 | แม่สอด | แม่กาษา | 2908 | 4742IV |
| 36107 | แม่สอด | แม่กาษา | 2909 | 4742IV |
| 36108 | แม่สอด | แม่กาษา | 2910 | 4742IV |
| 36109 | แม่สอด | แม่กาษา | 2911 | 4742IV |
| 36110 | แม่สอด | แม่กาษา | 2912 | 4742IV |
| 36111 | แม่สอด | แม่กาษา | 2913 | 4742IV |
| 36112 | แม่สอด | แม่กาษา | 2914 | 4742IV |
| 36113 | แม่สอด | แม่กาษา | 2915 | 4742IV |
| 36114 | แม่สอด | แม่กาษา | 2916 | 4742IV |
| 36115 | แม่สอด | แม่กาษา | 2917 | 4742IV |
| 36116 | แม่สอด | แม่กาษา | 2918 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36117 | แม่สอด | แม่กาษา | 2919 | 4742IV |
| 36118 | แม่สอด | แม่กาษา | 2920 | 4742IV |
| 36119 | แม่สอด | แม่กาษา | 2921 | 4742IV |
| 36120 | แม่สอด | แม่กาษา | 2922 | 4742IV |
| 36121 | แม่สอด | แม่กาษา | 2923 | 4742IV |
| 36122 | แม่สอด | แม่กาษา | 2924 | 4742IV |
| 36123 | แม่สอด | แม่กาษา | 2925 | 4742IV |
| 36124 | แม่สอด | แม่กาษา | 2926 | 4742IV |
| 36125 | แม่สอด | แม่กาษา | 2927 | 4742IV |
| 36126 | แม่สอด | แม่กาษา | 2928 | 4742IV |
| 36127 | แม่สอด | แม่กาษา | 2929 | 4742IV |
| 36128 | แม่สอด | แม่กาษา | 2930 | 4742IV |
| 36129 | แม่สอด | แม่กาษา | 2931 | 4742IV |
| 36130 | แม่สอด | แม่กาษา | 2932 | 4742IV |
| 36131 | แม่สอด | แม่กาษา | 2933 | 4742IV |
| 36132 | แม่สอด | แม่กาษา | 2934 | 4742IV |
| 36133 | แม่สอด | แม่กาษา | 2935 | 4742IV |
| 36134 | แม่สอด | แม่กาษา | 2936 | 4742IV |
| 36135 | แม่สอด | แม่กาษา | 2937 | 4742IV |
| 36136 | แม่สอด | แม่กาษา | 2938 | 4742IV |
| 36137 | แม่สอด | แม่กาษา | 2939 | 4742IV |
| 36138 | แม่สอด | แม่กาษา | 2940 | 4742IV |
| 36139 | แม่สอด | แม่กาษา | 2941 | 4742IV |
| 36140 | แม่สอด | แม่กาษา | 2942 | 4742IV |
| 36141 | แม่สอด | แม่กาษา | 2943 | 4742IV |
| 36142 | แม่สอด | แม่กาษา | 2944 | 4742IV |
| 36143 | แม่สอด | แม่กาษา | 2945 | 4742IV |
| 36148 | แม่สอด | แม่กาษา | 2950 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 36151 | แม่สอด | แม่กาษา | 2954 | 4742IV |
| 36152 | แม่สอด | แม่สอด | 14364 | 4742III |
| 36153 | แม่สอด | แม่กาษา | 2955 | 4742IV |
| 36154 | แม่สอด | แม่กาษา | 2956 | 4742IV |
| 36155 | แม่สอด | แม่กาษา | 2957 | 4742IV |
| 36156 | แม่สอด | แม่กาษา | 2958 | 4742IV |
| 36157 | แม่สอด | แม่กาษา | 2959 | 4742IV |
| 36159 | แม่สอด | แม่กาษา | 2961 | 4742IV |
| 36160 | แม่สอด | แม่กาษา | 2962 | 4742IV |
| 36161 | แม่สอด | แม่กาษา | 2963 | 4742IV |
| 36162 | แม่สอด | แม่กาษา | 2964 | 4742IV |
| 36168 | แม่สอด | แม่กาษา | 2970 | 4742IV |
| 36169 | แม่สอด | แม่กาษา | 2971 | 4742IV |
| 36170 | แม่สอด | แม่กาษา | 2972 | 4742IV |
| 36171 | แม่สอด | แม่กาษา | 2973 | 4742IV |
| 36173 | แม่สอด | แม่กาษา | 2975 | 4742IV |
| 36174 | แม่สอด | แม่กาษา | 2976 | 4742IV |
| 36175 | แม่สอด | แม่กาษา | 2977 | 4742IV |
| 36177 | แม่สอด | แม่กาษา | 2979 | 4742IV |
| 36178 | แม่สอด | แม่กาษา | 2980 | 4742IV |
| 36179 | แม่สอด | แม่กาษา | 2981 | 4742IV |
| 36180 | แม่สอด | แม่กาษา | 2982 | 4742IV |
| 36181 | แม่สอด | แม่กาษา | 2983 | 4742IV |
| 36182 | แม่สอด | แม่กาษา | 2984 | 4742IV |
| 36183 | แม่สอด | แม่กาษา | 2985 | 4742IV |
| 36184 | แม่สอด | แม่กาษา | 2986 | 4742IV |
| 36185 | แม่สอด | แม่กู | 3610 | 4742III |
| 36186 | แม่สอด | แม่กู | 3611 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 36187 | แม่สอด | แม่กู | 3612 | 4742III |
| 36188 | แม่สอด | แม่กู | 3613 | 4742III |
| 36189 | แม่สอด | แม่กู | 3614 | 4742III |
| 36190 | แม่สอด | แม่กู | 3615 | 4742III |
| 36191 | แม่สอด | แม่กู | 3616 | 4742III |
| 36192 | แม่สอด | แม่กู | 3617 | 4742III |
| 36193 | แม่สอด | แม่กู | 3618 | 4742III |
| 36194 | แม่สอด | แม่กู | 3619 | 4742III |
| 36196 | แม่สอด | แม่กู | 3621 | 4742III |
| 36197 | แม่สอด | แม่กู | 3622 | 4742III |
| 36198 | แม่สอด | แม่กู | 3623 | 4742III |
| 36200 | แม่สอด | แม่กู | 3625 | 4742III |
| 36201 | แม่สอด | แม่กู | 3626 | 4742III |
| 36202 | แม่สอด | แม่กู | 3627 | 4742III |
| 36203 | แม่สอด | แม่กู | 3628 | 4742III |
| 36204 | แม่สอด | แม่กู | 3629 | 4742III |
| 36205 | แม่สอด | แม่กู | 3630 | 4742III |
| 36206 | แม่สอด | แม่กู | 3631 | 4742III |
| 36207 | แม่สอด | แม่กู | 3632 | 4742III |
| 36208 | แม่สอด | แม่กู | 3633 | 4742III |
| 36209 | แม่สอด | แม่กู | 3634 | 4742III |
| 36210 | แม่สอด | แม่กู | 3635 | 4742III |
| 36211 | แม่สอด | แม่กู | 3636 | 4742III |
| 36212 | แม่สอด | แม่กู | 3637 | 4742III |
| 36214 | แม่สอด | แม่กู | 3639 | 4742III |
| 36215 | แม่สอด | แม่กู | 3640 | 4742III |
| 36216 | แม่สอด | แม่กู | 3641 | 4742III |
| 36217 | แม่สอด | แม่กู | 3642 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 36218 | แม่สอด | แม่กู | 3643 | 4742III |
| 36219 | แม่สอด | แม่กาษา | 2987 | 4742IV |
| 36221 | แม่สอด | แม่กาษา | 2989 | 4742IV |
| 36223 | แม่สอด | แม่กาษา | 2991 | 4742IV |
| 36224 | แม่สอด | แม่กู | 3644 | 4742III |
| 36225 | แม่สอด | แม่กู | 3645 | 4742III |
| 36226 | แม่สอด | แม่กู | 3646 | 4742III |
| 36227 | แม่สอด | แม่กู | 3647 | 4742III |
| 36229 | แม่สอด | แม่กู | 3649 | 4742III |
| 36230 | แม่สอด | แม่กู | 3650 | 4742III |
| 36231 | แม่สอด | แม่กู | 3651 | 4742III |
| 36233 | แม่สอด | แม่กู | 3653 | 4742III |
| 36234 | แม่สอด | แม่กู | 3654 | 4742III |
| 36235 | แม่สอด | แม่กู | 3655 | 4742III |
| 36236 | แม่สอด | แม่กู | 3656 | 4742III |
| 36237 | แม่สอด | แม่กู | 3657 | 4742III |
| 36238 | แม่สอด | แม่กู | 3658 | 4742III |
| 36239 | แม่สอด | แม่กู | 3659 | 4742III |
| 36240 | แม่สอด | แม่กู | 3660 | 4742III |
| 36241 | แม่สอด | แม่กู | 3661 | 4742III |
| 36242 | แม่สอด | แม่กู | 3662 | 4742III |
| 36243 | แม่สอด | แม่กู | 3663 | 4742III |
| 36244 | แม่สอด | แม่กู | 3664 | 4742III |
| 36245 | แม่สอด | แม่กู | 3665 | 4742III |
| 36246 | แม่สอด | แม่กู | 3666 | 4742III |
| 36247 | แม่สอด | แม่กู | 3667 | 4742III |
| 36248 | แม่สอด | แม่กู | 3668 | 4742III |
| 36249 | แม่สอด | แม่กู | 3669 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 36250 | แม่สอด | แม่กู | 3670 | 4742III |
| 36251 | แม่สอด | แม่กู | 3671 | 4742III |
| 36252 | แม่สอด | แม่กู | 3672 | 4742III |
| 36253 | แม่สอด | แม่กู | 3673 | 4742III |
| 36254 | แม่สอด | แม่กู | 3674 | 4742III |
| 36255 | แม่สอด | แม่กู | 3675 | 4742III |
| 36256 | แม่สอด | แม่กู | 3676 | 4742III |
| 36258 | แม่สอด | แม่กู | 3678 | 4742III |
| 36259 | แม่สอด | แม่กู | 3679 | 4742III |
| 36260 | แม่สอด | แม่กู | 3680 | 4742III |
| 36261 | แม่สอด | แม่กู | 3681 | 4742III |
| 36262 | แม่สอด | แม่กู | 3682 | 4742III |
| 36264 | แม่สอด | แม่กู | 3684 | 4742III |
| 36265 | แม่สอด | แม่กู | 3685 | 4742III |
| 36266 | แม่สอด | แม่กู | 3686 | 4742III |
| 36267 | แม่สอด | แม่กู | 3687 | 4742III |
| 36269 | แม่สอด | แม่กู | 3689 | 4742III |
| 36270 | แม่สอด | แม่กู | 3690 | 4742III |
| 36271 | แม่สอด | แม่กู | 3691 | 4742III |
| 36274 | แม่สอด | แม่กู | 3694 | 4742III |
| 36275 | แม่สอด | แม่กู | 3695 | 4742III |
| 36277 | แม่สอด | แม่กู | 3697 | 4742III |
| 36278 | แม่สอด | แม่กู | 3698 | 4742III |
| 36279 | แม่สอด | แม่กู | 3699 | 4742III |
| 36280 | แม่สอด | แม่กู | 3700 | 4742III |
| 36282 | แม่สอด | แม่กู | 3702 | 4742III |
| 36283 | แม่สอด | แม่กู | 3703 | 4742III |
| 36284 | แม่สอด | แม่กู | 3704 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 36285 | แม่สอด | แม่กู | 3705 | 4742III |
| 36287 | แม่สอด | แม่กู | 3707 | 4742III |
| 36288 | แม่สอด | แม่กู | 3708 | 4742III |
| 36291 | แม่สอด | แม่กู | 3711 | 4742III |
| 36292 | แม่สอด | แม่กู | 3712 | 4742III |
| 36293 | แม่สอด | แม่กู | 3713 | 4742III |
| 36294 | แม่สอด | แม่กู | 3714 | 4742III |
| 36295 | แม่สอด | แม่กาษา | 2992 | 4742IV |
| 36296 | แม่สอด | แม่กาษา | 2993 | 4742IV |
| 36297 | แม่สอด | แม่กาษา | 2994 | 4742IV |
| 36298 | แม่สอด | แม่กาษา | 2995 | 4742IV |
| 36299 | แม่สอด | แม่กาษา | 2996 | 4742IV |
| 36300 | แม่สอด | แม่กาษา | 2997 | 4742IV |
| 36301 | แม่สอด | แม่กาษา | 2998 | 4742IV |
| 36302 | แม่สอด | แม่กาษา | 2999 | 4742IV |
| 36303 | แม่สอด | แม่กาษา | 3000 | 4742IV |
| 36304 | แม่สอด | แม่กาษา | 3001 | 4742IV |
| 36305 | แม่สอด | แม่กาษา | 3002 | 4742IV |
| 36306 | แม่สอด | แม่กาษา | 3003 | 4742IV |
| 36307 | แม่สอด | แม่กาษา | 3004 | 4742IV |
| 36308 | แม่สอด | แม่กาษา | 3005 | 4742IV |
| 36309 | แม่สอด | แม่กาษา | 3006 | 4742IV |
| 36310 | แม่สอด | แม่กาษา | 3007 | 4742IV |
| 36311 | แม่สอด | แม่กาษา | 3008 | 4742IV |
| 36312 | แม่สอด | แม่กาษา | 3009 | 4742IV |
| 36313 | แม่สอด | แม่กาษา | 3010 | 4742IV |
| 36314 | แม่สอด | แม่กาษา | 3011 | 4742IV |
| 36315 | แม่สอด | แม่กาษา | 3012 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36316 | แม่สอด | แม่กาษา | 3013 | 4742IV |
| 36317 | แม่สอด | แม่กาษา | 3014 | 4742IV |
| 36318 | แม่สอด | แม่กาษา | 3015 | 4742IV |
| 36319 | แม่สอด | แม่กาษา | 3016 | 4742IV |
| 36320 | แม่สอด | แม่กาษา | 3017 | 4742IV |
| 36321 | แม่สอด | แม่กาษา | 3018 | 4742IV |
| 36322 | แม่สอด | แม่กาษา | 3019 | 4742IV |
| 36323 | แม่สอด | แม่กาษา | 3020 | 4742IV |
| 36324 | แม่สอด | แม่กาษา | 3021 | 4742IV |
| 36325 | แม่สอด | แม่กาษา | 3022 | 4742IV |
| 36326 | แม่สอด | แม่กาษา | 3023 | 4742IV |
| 36327 | แม่สอด | แม่กาษา | 3024 | 4742IV |
| 36328 | แม่สอด | แม่กาษา | 3025 | 4742IV |
| 36329 | แม่สอด | แม่กาษา | 3026 | 4742IV |
| 36330 | แม่สอด | แม่กาษา | 3027 | 4742IV |
| 36331 | แม่สอด | แม่กาษา | 3028 | 4742IV |
| 36332 | แม่สอด | แม่กาษา | 3029 | 4742IV |
| 36333 | แม่สอด | แม่กาษา | 3030 | 4742IV |
| 36334 | แม่สอด | แม่กาษา | 3031 | 4742IV |
| 36335 | แม่สอด | แม่กาษา | 3032 | 4742IV |
| 36337 | แม่สอด | แม่กาษา | 3034 | 4742IV |
| 36338 | แม่สอด | แม่กาษา | 3035 | 4742IV |
| 36340 | แม่สอด | แม่กาษา | 3037 | 4742IV |
| 36341 | แม่สอด | แม่กาษา | 3038 | 4742IV |
| 36342 | แม่สอด | แม่กาษา | 3039 | 4742IV |
| 36343 | แม่สอด | แม่กาษา | 3040 | 4742IV |
| 36344 | แม่สอด | แม่กาษา | 3041 | 4742IV |
| 36346 | แม่สอด | แม่กาษา | 3043 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36347 | แม่สอด | แม่กาษา | 3044 | 4742IV |
| 36348 | แม่สอด | แม่กาษา | 3045 | 4742IV |
| 36349 | แม่สอด | แม่กาษา | 3046 | 4742IV |
| 36351 | แม่สอด | แม่กาษา | 3048 | 4742IV |
| 36352 | แม่สอด | แม่กาษา | 3049 | 4742IV |
| 36353 | แม่สอด | แม่กาษา | 3050 | 4742IV |
| 36354 | แม่สอด | แม่กาษา | 3051 | 4742IV |
| 36355 | แม่สอด | แม่กาษา | 3052 | 4742IV |
| 36356 | แม่สอด | แม่กาษา | 3053 | 4742IV |
| 36357 | แม่สอด | แม่กาษา | 3054 | 4742IV |
| 36358 | แม่สอด | แม่กาษา | 3055 | 4742IV |
| 36359 | แม่สอด | แม่กาษา | 3056 | 4742IV |
| 36360 | แม่สอด | แม่กาษา | 3057 | 4742IV |
| 36361 | แม่สอด | แม่กาษา | 3058 | 4742IV |
| 36362 | แม่สอด | แม่กาษา | 3059 | 4742IV |
| 36363 | แม่สอด | แม่กาษา | 3060 | 4742IV |
| 36364 | แม่สอด | แม่กาษา | 3061 | 4742IV |
| 36365 | แม่สอด | แม่กาษา | 3062 | 4742IV |
| 36366 | แม่สอด | แม่กาษา | 3063 | 4742IV |
| 36368 | แม่สอด | แม่กาษา | 3065 | 4742IV |
| 36369 | แม่สอด | แม่กาษา | 3066 | 4742IV |
| 36370 | แม่สอด | แม่กาษา | 3067 | 4742IV |
| 36371 | แม่สอด | แม่กาษา | 3068 | 4742IV |
| 36372 | แม่สอด | แม่กาษา | 3069 | 4742IV |
| 36373 | แม่สอด | แม่กาษา | 3070 | 4742IV |
| 36374 | แม่สอด | แม่กาษา | 3071 | 4742IV |
| 36375 | แม่สอด | แม่กาษา | 3072 | 4742IV |
| 36376 | แม่สอด | แม่กาษา | 3073 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36377 | แม่สอด | แม่กาษา | 3074 | 4742IV |
| 36378 | แม่สอด | แม่กาษา | 3075 | 4742IV |
| 36379 | แม่สอด | แม่กาษา | 3076 | 4742IV |
| 36380 | แม่สอด | แม่กาษา | 3077 | 4742IV |
| 36382 | แม่สอด | แม่กาษา | 3079 | 4742IV |
| 36383 | แม่สอด | แม่กาษา | 3080 | 4742IV |
| 36384 | แม่สอด | แม่กาษา | 3081 | 4742IV |
| 36385 | แม่สอด | แม่กาษา | 3082 | 4742IV |
| 36386 | แม่สอด | แม่กาษา | 3083 | 4742IV |
| 36387 | แม่สอด | แม่กาษา | 3084 | 4742IV |
| 36388 | แม่สอด | แม่กาษา | 3085 | 4742IV |
| 36389 | แม่สอด | แม่กาษา | 3086 | 4742IV |
| 36390 | แม่สอด | แม่กาษา | 3087 | 4742IV |
| 36391 | แม่สอด | แม่กาษา | 3088 | 4742IV |
| 36392 | แม่สอด | แม่กาษา | 3089 | 4742IV |
| 36393 | แม่สอด | แม่กาษา | 3090 | 4742IV |
| 36394 | แม่สอด | แม่กาษา | 3091 | 4742IV |
| 36395 | แม่สอด | แม่กาษา | 3092 | 4742IV |
| 36396 | แม่สอด | แม่กาษา | 3093 | 4742IV |
| 36397 | แม่สอด | แม่กาษา | 3094 | 4742IV |
| 36398 | แม่สอด | แม่กาษา | 3095 | 4742IV |
| 36399 | แม่สอด | แม่กาษา | 3096 | 4742IV |
| 36400 | แม่สอด | แม่กาษา | 3097 | 4742IV |
| 36401 | แม่สอด | แม่กาษา | 3098 | 4742IV |
| 36402 | แม่สอด | แม่กาษา | 3099 | 4742IV |
| 36403 | แม่สอด | แม่กาษา | 3100 | 4742IV |
| 36407 | แม่สอด | แม่กาษา | 3104 | 4742IV |
| 36408 | แม่สอด | แม่กาษา | 3105 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36409 | แม่สอด | แม่กาษา | 3106 | 4742IV |
| 36410 | แม่สอด | แม่กาษา | 3107 | 4742IV |
| 36411 | แม่สอด | แม่กาษา | 3108 | 4742IV |
| 36412 | แม่สอด | แม่กาษา | 3109 | 4742IV |
| 36413 | แม่สอด | แม่กาษา | 3110 | 4742IV |
| 36414 | แม่สอด | แม่กาษา | 3111 | 4742IV |
| 36415 | แม่สอด | แม่กาษา | 3112 | 4742IV |
| 36416 | แม่สอด | แม่กาษา | 3113 | 4742IV |
| 36417 | แม่สอด | แม่กาษา | 3114 | 4742IV |
| 36418 | แม่สอด | แม่กาษา | 3115 | 4742IV |
| 36419 | แม่สอด | แม่กาษา | 3116 | 4742IV |
| 36420 | แม่สอด | แม่กาษา | 3117 | 4742IV |
| 36421 | แม่สอด | แม่กาษา | 3118 | 4742IV |
| 36422 | แม่สอด | แม่กาษา | 3119 | 4742IV |
| 36423 | แม่สอด | แม่กาษา | 3120 | 4742IV |
| 36424 | แม่สอด | แม่กาษา | 3121 | 4742IV |
| 36425 | แม่สอด | แม่กาษา | 3122 | 4742IV |
| 36426 | แม่สอด | แม่กาษา | 3123 | 4742IV |
| 36427 | แม่สอด | แม่กาษา | 3124 | 4742IV |
| 36428 | แม่สอด | แม่กาษา | 3125 | 4742IV |
| 36429 | แม่สอด | แม่กาษา | 3126 | 4742IV |
| 36430 | แม่สอด | แม่กาษา | 3127 | 4742IV |
| 36431 | แม่สอด | แม่กาษา | 3128 | 4742IV |
| 36432 | แม่สอด | แม่กาษา | 3129 | 4742IV |
| 36433 | แม่สอด | แม่กาษา | 3130 | 4742IV |
| 36434 | แม่สอด | แม่กาษา | 3131 | 4742IV |
| 36435 | แม่สอด | แม่กาษา | 3132 | 4742IV |
| 36436 | แม่สอด | แม่กาษา | 3133 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 36437 | แม่สอด | แม่กาษา | 3134 | 4742IV |
| 36438 | แม่สอด | แม่กาษา | 3135 | 4742IV |
| 36440 | แม่สอด | แม่กาษา | 3137 | 4742IV |
| 36441 | แม่สอด | แม่กาษา | 3138 | 4742IV |
| 36442 | แม่สอด | แม่กาษา | 3139 | 4742IV |
| 36443 | แม่สอด | แม่กาษา | 3140 | 4742IV |
| 36444 | แม่สอด | แม่กาษา | 3141 | 4742IV |
| 36445 | แม่สอด | แม่กาษา | 3142 | 4742IV |
| 36446 | แม่สอด | แม่กาษา | 3143 | 4742IV |
| 36447 | แม่สอด | แม่กาษา | 3144 | 4742IV |
| 36448 | แม่สอด | แม่กาษา | 3145 | 4742IV |
| 36454 | แม่สอด | แม่กาษา | 3151 | 4742IV |
| 36455 | แม่สอด | แม่กาษา | 3152 | 4742IV |
| 36459 | แม่สอด | แม่กาษา | 3156 | 4742IV |
| 36460 | แม่สอด | แม่กาษา | 3157 | 4742IV |
| 36461 | แม่สอด | แม่กาษา | 3158 | 4742IV |
| 36463 | แม่สอด | แม่กาษา | 3160 | 4742IV |
| 36464 | แม่สอด | แม่กาษา | 3161 | 4742IV |
| 36465 | แม่สอด | แม่กู | 3715 | 4742III |
| 36466 | แม่สอด | แม่กู | 3716 | 4742III |
| 36467 | แม่สอด | แม่กู | 3717 | 4742III |
| 36468 | แม่สอด | แม่กู | 3718 | 4742III |
| 36469 | แม่สอด | แม่กู | 3719 | 4742III |
| 36470 | แม่สอด | แม่กู | 3720 | 4742III |
| 36471 | แม่สอด | แม่กู | 3721 | 4742III |
| 36472 | แม่สอด | แม่กู | 3722 | 4742III |
| 36473 | แม่สอด | แม่กู | 3723 | 4742III |
| 36475 | แม่สอด | แม่กู | 3725 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 36476 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1129 | 4742III |
| 36477 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4209 | 4742III |
| 36478 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4210 | 4742III |
| 36479 | แม่สอด | แม่สอด | 10880 | 4742III |
| 36480 | แม่สอด | แม่สอด | 10881 | 4742III |
| 36485 | แม่สอด | แม่สอด | 10914 | 4742III |
| 36486 | แม่สอด | แม่สอด | 10915 | 4742III |
| 36487 | แม่สอด | แม่สอด | 10916 | 4742III |
| 36488 | แม่สอด | แม่สอด | 10917 | 4742III |
| 36489 | แม่สอด | แม่สอด | 10918 | 4742III |
| 36490 | แม่สอด | แม่สอด | 10919 | 4742III |
| 36493 | แม่สอด | แม่สอด | 10922 | 4742III |
| 36494 | แม่สอด | แม่สอด | 10923 | 4742III |
| 36495 | แม่สอด | แม่ทาว | 4495 | 4742III |
| 36496 | แม่สอด | พะวอ | 912 | 4742I |
| 36497 | แม่สอด | พะวอ | 913 | 4742I |
| 36498 | แม่สอด | แม่กู | 1685 | 4742III |
| 36499 | แม่สอด | แม่สอด | 10883 | 4742III |
| 36500 | แม่สอด | แม่สอด | 10903 | 4742III |
| 36501 | แม่สอด | แม่สอด | 10904 | 4742III |
| 36502 | แม่สอด | แม่สอด | 10878 | 4742III |
| 36503 | แม่สอด | แม่สอด | 10879 | 4742III |
| 36504 | แม่สอด | แม่กาษา | 2342 | 4742IV |
| 36505 | แม่สอด | แม่สอด | 15232 | 4742III |
| 36506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4239 | 4742III |
| 36507 | แม่สอด | แม่กู | 1682 | 4742III |
| 36508 | แม่สอด | แม่ปะ | 6538 | 4742IV |
| 36509 | แม่สอด | แม่สอด | 10900 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 36510 | แม่สอด | แม่สอด | 10890 | 4742III |
| 36511 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1132 | 4742III |
| 36512 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1133 | 4742III |
| 36513 | แม่สอด | แม่สอด | 10884 | 4742III |
| 36514 | แม่สอด | แม่สอด | 10885 | 4742III |
| 36515 | แม่สอด | แม่สอด | 10886 | 4742III |
| 36516 | แม่สอด | แม่สอด | 10887 | 4742III |
| 36517 | แม่สอด | แม่สอด | 10888 | 4742III |
| 36519 | แม่สอด | แม่กาษา | 2338 | 4742IV |
| 36520 | แม่สอด | แม่กาษา | 2339 | 4742IV |
| 36521 | แม่สอด | แม่ปะ | 6537 | 4742IV |
| 36522 | แม่สอด | พะวอ | 911 | 4742I |
| 36523 | แม่สอด | แม่สอด | 10924 | 4742III |
| 36524 | แม่สอด | แม่สอด | 10925 | 4742III |
| 36525 | แม่สอด | แม่สอด | 10931 | 4742III |
| 36526 | แม่สอด | แม่สอด | 10932 | 4742III |
| 36527 | แม่สอด | แม่สอด | 10933 | 4742III |
| 36528 | แม่สอด | แม่สอด | 10934 | 4742III |
| 36529 | แม่สอด | แม่สอด | 10935 | 4742III |
| 36530 | แม่สอด | แม่สอด | 10936 | 4742III |
| 36531 | แม่สอด | แม่สอด | 10937 | 4742III |
| 36532 | แม่สอด | แม่สอด | 10938 | 4742III |
| 36533 | แม่สอด | แม่ตาว | 4490 | 4742III |
| 36534 | แม่สอด | แม่ตาว | 4491 | 4742III |
| 36535 | แม่สอด | แม่ตาว | 4492 | 4742III |
| 36536 | แม่สอด | แม่ตาว | 4493 | 4742III |
| 36538 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4230 | 4742III |
| 36539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4231 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 36540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4232 | 4742III |
| 36541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4233 | 4742III |
| 36542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4234 | 4742III |
| 36543 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4235 | 4742III |
| 36544 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4236 | 4742III |
| 36545 | แม่สอด | แม่กาษา | 2336 | 4742IV |
| 36546 | แม่สอด | แม่ปะ | 6505 | 4742III |
| 36547 | แม่สอด | แม่ปะ | 6506 | 4742III |
| 36548 | แม่สอด | แม่ปะ | 6507 | 4742III |
| 36549 | แม่สอด | แม่ปะ | 6508 | 4742III |
| 36550 | แม่สอด | แม่ปะ | 6560 | 4742III |
| 36551 | แม่สอด | แม่ปะ | 6561 | 4742III |
| 36552 | แม่สอด | แม่กู | 1684 | 4742III |
| 36553 | แม่สอด | แม่กาษา | 2390 | 4742IV |
| 36554 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1140 | 4742III |
| 36555 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1141 | 4742III |
| 36556 | แม่สอด | แม่สอด | 10939 | 4742III |
| 36558 | แม่สอด | แม่สอด | 10941 | 4742III |
| 36564 | แม่สอด | แม่สอด | 10948 | 4742III |
| 36565 | แม่สอด | แม่สอด | 10949 | 4742III |
| 36566 | แม่สอด | แม่สอด | 10950 | 4742III |
| 36567 | แม่สอด | แม่สอด | 10951 | 4742III |
| 36568 | แม่สอด | แม่สอด | 10952 | 4742III |
| 36569 | แม่สอด | แม่สอด | 10953 | 4742III |
| 36570 | แม่สอด | แม่สอด | 10954 | 4742III |
| 36571 | แม่สอด | แม่สอด | 10955 | 4742III |
| 36572 | แม่สอด | แม่สอด | 10956 | 4742III |
| 36573 | แม่สอด | แม่สอด | 10957 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 36574 | แม่สอด | แม่สอด | 10958 | 4742III |
| 36575 | แม่สอด | แม่สอด | 10959 | 4742III |
| 36576 | แม่สอด | แม่สอด | 10960 | 4742III |
| 36577 | แม่สอด | แม่สอด | 10961 | 4742III |
| 36578 | แม่สอด | แม่สอด | 10962 | 4742III |
| 36579 | แม่สอด | แม่สอด | 10963 | 4742III |
| 36580 | แม่สอด | แม่สอด | 10964 | 4742III |
| 36581 | แม่สอด | แม่สอด | 10966 | 4742III |
| 36582 | แม่สอด | แม่สอด | 10967 | 4742III |
| 36583 | แม่สอด | แม่สอด | 10968 | 4742III |
| 36584 | แม่สอด | แม่สอด | 10969 | 4742III |
| 36585 | แม่สอด | แม่สอด | 10970 | 4742III |
| 36586 | แม่สอด | แม่สอด | 10971 | 4742III |
| 36587 | แม่สอด | แม่สอด | 10972 | 4742III |
| 36588 | แม่สอด | แม่สอด | 10973 | 4742III |
| 36589 | แม่สอด | แม่สอด | 10982 | 4742III |
| 36590 | แม่สอด | แม่สอด | 10983 | 4742III |
| 36591 | แม่สอด | แม่สอด | 10984 | 4742III |
| 36592 | แม่สอด | แม่สอด | 10985 | 4742III |
| 36593 | แม่สอด | แม่สอด | 10986 | 4742III |
| 36594 | แม่สอด | แม่สอด | 10987 | 4742III |
| 36595 | แม่สอด | แม่สอด | 10988 | 4742III |
| 36596 | แม่สอด | แม่สอด | 10989 | 4742III |
| 36597 | แม่สอด | แม่สอด | 10995 | 4742III |
| 36598 | แม่สอด | แม่สอด | 10996 | 4742III |
| 36599 | แม่สอด | แม่สอด | 10997 | 4742III |
| 36600 | แม่สอด | แม่สอด | 10998 | 4742III |
| 36601 | แม่สอด | แม่สอด | 10999 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 36602 | แม่สอด | แม่สอด | 11000 | 4742III |
| 36603 | แม่สอด | แม่สอด | 11001 | 4742III |
| 36604 | แม่สอด | แม่สอด | 11002 | 4742III |
| 36605 | แม่สอด | แม่สอด | 11011 | 4742III |
| 36606 | แม่สอด | แม่สอด | 11012 | 4742III |
| 36607 | แม่สอด | แม่สอด | 11013 | 4742III |
| 36608 | แม่สอด | แม่สอด | 11014 | 4742III |
| 36609 | แม่สอด | แม่สอด | 11015 | 4742III |
| 36610 | แม่สอด | แม่สอด | 11016 | 4742III |
| 36611 | แม่สอด | แม่สอด | 11017 | 4742III |
| 36612 | แม่สอด | แม่สอด | 11018 | 4742III |
| 36613 | แม่สอด | แม่สอด | 11026 | 4742III |
| 36614 | แม่สอด | แม่สอด | 11019 | 4742III |
| 36615 | แม่สอด | แม่สอด | 11020 | 4742III |
| 36616 | แม่สอด | แม่สอด | 11021 | 4742III |
| 36617 | แม่สอด | แม่สอด | 11022 | 4742III |
| 36618 | แม่สอด | แม่สอด | 11023 | 4742III |
| 36619 | แม่สอด | แม่สอด | 11024 | 4742III |
| 36620 | แม่สอด | แม่สอด | 11025 | 4742III |
| 36621 | แม่สอด | แม่สอด | 11035 | 4742III |
| 36622 | แม่สอด | แม่สอด | 11036 | 4742III |
| 36623 | แม่สอด | แม่สอด | 11037 | 4742III |
| 36624 | แม่สอด | แม่สอด | 11038 | 4742III |
| 36625 | แม่สอด | แม่สอด | 11039 | 4742III |
| 36626 | แม่สอด | แม่สอด | 11040 | 4742III |
| 36627 | แม่สอด | แม่สอด | 11041 | 4742III |
| 36628 | แม่สอด | แม่สอด | 11042 | 4742III |
| 36629 | แม่สอด | แม่สอด | 10974 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 36630 | แม่สอด | แม่สอด | 10975 | 4742III |
| 36631 | แม่สอด | แม่สอด | 10976 | 4742III |
| 36633 | แม่สอด | แม่สอด | 10978 | 4742III |
| 36634 | แม่สอด | แม่สอด | 10979 | 4742III |
| 36635 | แม่สอด | แม่สอด | 10980 | 4742III |
| 36637 | แม่สอด | แม่สอด | 11027 | 4742III |
| 36638 | แม่สอด | แม่สอด | 11028 | 4742III |
| 36639 | แม่สอด | แม่สอด | 11029 | 4742III |
| 36640 | แม่สอด | แม่สอด | 11030 | 4742III |
| 36641 | แม่สอด | แม่สอด | 11031 | 4742III |
| 36642 | แม่สอด | แม่สอด | 11032 | 4742III |
| 36644 | แม่สอด | แม่สอด | 11034 | 4742III |
| 36645 | แม่สอด | แม่สอด | 10802 | 4742III |
| 36646 | แม่สอด | แม่สอด | 10803 | 4742III |
| 36647 | แม่สอด | แม่สอด | 10804 | 4742III |
| 36648 | แม่สอด | แม่สอด | 10805 | 4742III |
| 36649 | แม่สอด | แม่สอด | 10806 | 4742III |
| 36650 | แม่สอด | แม่สอด | 10807 | 4742III |
| 36652 | แม่สอด | แม่สอด | 10990 | 4742III |
| 36653 | แม่สอด | แม่สอด | 10991 | 4742III |
| 36654 | แม่สอด | แม่สอด | 10992 | 4742III |
| 36657 | แม่สอด | แม่สอด | 11003 | 4742III |
| 36658 | แม่สอด | แม่สอด | 11004 | 4742III |
| 36659 | แม่สอด | แม่สอด | 11005 | 4742III |
| 36660 | แม่สอด | แม่สอด | 11006 | 4742III |
| 36661 | แม่สอด | แม่สอด | 11007 | 4742III |
| 36662 | แม่สอด | แม่สอด | 11008 | 4742III |
| 36663 | แม่สอด | แม่สอด | 11009 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 36664 | แม่สอด | แม่สอด | 11010 | 4742III |
| 36665 | แม่สอด | แม่สอด | 11043 | 4742III |
| 36666 | แม่สอด | แม่สอด | 11044 | 4742III |
| 36667 | แม่สอด | แม่สอด | 11045 | 4742III |
| 36668 | แม่สอด | แม่สอด | 11046 | 4742III |
| 36669 | แม่สอด | แม่สอด | 11047 | 4742III |
| 36670 | แม่สอด | แม่สอด | 11048 | 4742III |
| 36671 | แม่สอด | แม่สอด | 11049 | 4742III |
| 36673 | แม่สอด | แม่สอด | 11052 | 4742III |
| 36674 | แม่สอด | แม่สอด | 11053 | 4742III |
| 36675 | แม่สอด | แม่สอด | 11054 | 4742III |
| 36676 | แม่สอด | แม่สอด | 11055 | 4742III |
| 36678 | แม่สอด | แม่สอด | 11057 | 4742III |
| 36680 | แม่สอด | แม่สอด | 13618 | 4742III |
| 36681 | แม่สอด | แม่สอด | 11061 | 4742III |
| 36682 | แม่สอด | แม่สอด | 11062 | 4742III |
| 36683 | แม่สอด | แม่สอด | 11063 | 4742III |
| 36684 | แม่สอด | แม่สอด | 11064 | 4742III |
| 36685 | แม่สอด | แม่สอด | 11065 | 4742III |
| 36686 | แม่สอด | แม่สอด | 11066 | 4742III |
| 36687 | แม่สอด | แม่สอด | 11067 | 4742III |
| 36688 | แม่สอด | แม่สอด | 11068 | 4742III |
| 36689 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4237 | 4742III |
| 36690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4238 | 4742III |
| 36691 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4120 | 4742III |
| 36692 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4121 | 4742III |
| 36693 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4122 | 4742III |
| 36695 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4240 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 36696 | แม่สอด | แม่กู | 1687 | 4742III |
| 36697 | แม่สอด | แม่ปะ | 6541 | 4742IV |
| 36698 | แม่สอด | แม่ปะ | 6542 | 4742IV |
| 36699 | แม่สอด | แม่ปะ | 6543 | 4742IV |
| 36700 | แม่สอด | แม่กาษา | 2389 | 4742IV |
| 36701 | แม่สอด | แม่ปะ | 6565 | 4742III |
| 36702 | แม่สอด | แม่ปะ | 6566 | 4742III |
| 36703 | แม่สอด | แม่ปะ | 6567 | 4742IV |
| 36704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4251 | 4742III |
| 36705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4252 | 4742III |
| 36706 | แม่สอด | แม่ดาว | 4515 | 4742III |
| 36707 | แม่สอด | แม่ปะ | 6588 | 4742III |
| 36709 | แม่สอด | แม่ปะ | 6590 | 4742III |
| 36710 | แม่สอด | แม่กาษา | 3196 | 4742IV |
| 36711 | แม่สอด | แม่ดาว | 4514 | 4742III |
| 36712 | แม่สอด | แม่สอด | 11088 | 4742III |
| 36713 | แม่สอด | แม่สอด | 11089 | 4742III |
| 36714 | แม่สอด | แม่สอด | 11080 | 4742III |
| 36715 | แม่สอด | แม่สอด | 11081 | 4742III |
| 36716 | แม่สอด | แม่สอด | 11082 | 4742III |
| 36717 | แม่สอด | แม่สอด | 11083 | 4742III |
| 36718 | แม่สอด | แม่สอด | 11084 | 4742III |
| 36719 | แม่สอด | แม่สอด | 11085 | 4742III |
| 36720 | แม่สอด | แม่สอด | 11086 | 4742III |
| 36721 | แม่สอด | แม่สอด | 11087 | 4742III |
| 36722 | แม่สอด | แม่กู | 1695 | 4742III |
| 36723 | แม่สอด | แม่กู | 1696 | 4742III |
| 36724 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1688 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 36725 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1689 | 4742III |
| 36726 | แม่สอด | แม่กู | 1679 | 4742III |
| 36727 | แม่สอด | แม่สอด | 11060 | 4742III |
| 36728 | แม่สอด | แม่สอด | 11074 | 4742III |
| 36729 | แม่สอด | แม่สอด | 11075 | 4742III |
| 36730 | แม่สอด | แม่สอด | 11076 | 4742III |
| 36731 | แม่สอด | แม่สอด | 11077 | 4742III |
| 36732 | แม่สอด | แม่สอด | 11078 | 4742III |
| 36733 | แม่สอด | แม่กู | 1686 | 4742III |
| 36734 | แม่สอด | แม่กู | 3726 | 4742III |
| 36735 | แม่สอด | แม่กู | 3727 | 4742III |
| 36737 | แม่สอด | แม่กู | 3729 | 4742III |
| 36738 | แม่สอด | แม่กู | 3730 | 4742III |
| 36739 | แม่สอด | แม่กู | 3731 | 4742III |
| 36740 | แม่สอด | แม่กู | 3732 | 4742III |
| 36741 | แม่สอด | แม่กู | 3733 | 4742III |
| 36743 | แม่สอด | แม่กู | 3735 | 4742III |
| 36744 | แม่สอด | แม่กู | 3736 | 4742III |
| 36745 | แม่สอด | แม่กู | 3737 | 4742III |
| 36747 | แม่สอด | แม่กู | 3739 | 4742III |
| 36749 | แม่สอด | แม่กู | 3741 | 4742III |
| 36750 | แม่สอด | แม่กู | 3742 | 4742III |
| 36751 | แม่สอด | แม่กู | 3743 | 4742III |
| 36752 | แม่สอด | แม่กู | 3744 | 4742III |
| 36753 | แม่สอด | แม่กู | 3745 | 4742III |
| 36754 | แม่สอด | แม่กู | 3746 | 4742III |
| 36755 | แม่สอด | แม่กู | 3747 | 4742III |
| 36756 | แม่สอด | แม่กู | 3748 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 36757 | แม่สอด | แม่กู | 3749 | 4742III |
| 36758 | แม่สอด | แม่กู | 3750 | 4742III |
| 36760 | แม่สอด | แม่กู | 3752 | 4742III |
| 36761 | แม่สอด | แม่กู | 3753 | 4742III |
| 36762 | แม่สอด | แม่กู | 3754 | 4742III |
| 36763 | แม่สอด | แม่กู | 3755 | 4742III |
| 36764 | แม่สอด | แม่กู | 3756 | 4742III |
| 36765 | แม่สอด | แม่กู | 3757 | 4742III |
| 36766 | แม่สอด | แม่กู | 3758 | 4742III |
| 36767 | แม่สอด | แม่กู | 3759 | 4742III |
| 36768 | แม่สอด | แม่กู | 3760 | 4742III |
| 36769 | แม่สอด | แม่กู | 3761 | 4742III |
| 36770 | แม่สอด | แม่กู | 3762 | 4742III |
| 36771 | แม่สอด | แม่กู | 3763 | 4742III |
| 36773 | แม่สอด | แม่กู | 3765 | 4742III |
| 36774 | แม่สอด | แม่กู | 3766 | 4742III |
| 36775 | แม่สอด | แม่กู | 3767 | 4742III |
| 36776 | แม่สอด | แม่กู | 3768 | 4742III |
| 36777 | แม่สอด | แม่กู | 3769 | 4742III |
| 36778 | แม่สอด | แม่กู | 3770 | 4742III |
| 36780 | แม่สอด | แม่กู | 3772 | 4742III |
| 36781 | แม่สอด | แม่กู | 3773 | 4742III |
| 36782 | แม่สอด | แม่กู | 3774 | 4742III |
| 36783 | แม่สอด | แม่กู | 3775 | 4742III |
| 36784 | แม่สอด | แม่กู | 3776 | 4742III |
| 36785 | แม่สอด | แม่กู | 3777 | 4742III |
| 36786 | แม่สอด | แม่กู | 3778 | 4742III |
| 36787 | แม่สอด | แม่กู | 3779 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 36788 | แม่สอด | แม่กู | 3780 | 4742III |
| 36789 | แม่สอด | แม่กู | 3781 | 4742III |
| 36790 | แม่สอด | แม่กู | 3782 | 4742III |
| 36791 | แม่สอด | แม่กู | 3783 | 4742III |
| 36792 | แม่สอด | แม่กู | 3784 | 4742III |
| 36793 | แม่สอด | แม่กู | 3785 | 4742III |
| 36794 | แม่สอด | แม่กู | 3786 | 4742III |
| 36797 | แม่สอด | แม่กู | 3789 | 4742III |
| 36800 | แม่สอด | แม่กู | 3792 | 4742III |
| 36801 | แม่สอด | แม่กู | 3793 | 4742III |
| 36804 | แม่สอด | แม่กู | 3796 | 4742III |
| 36805 | แม่สอด | แม่กู | 3797 | 4742III |
| 36806 | แม่สอด | แม่กู | 3798 | 4742III |
| 36808 | แม่สอด | แม่กู | 3800 | 4742III |
| 36809 | แม่สอด | แม่กู | 3801 | 4742III |
| 36810 | แม่สอด | แม่กู | 3802 | 4742III |
| 36811 | แม่สอด | แม่กู | 3803 | 4742III |
| 36813 | แม่สอด | แม่กู | 3805 | 4742III |
| 36814 | แม่สอด | แม่กู | 3806 | 4742III |
| 36815 | แม่สอด | แม่กู | 3807 | 4742III |
| 36816 | แม่สอด | แม่กู | 3808 | 4742III |
| 36818 | แม่สอด | แม่กู | 3810 | 4742III |
| 36819 | แม่สอด | แม่กู | 3811 | 4742III |
| 36820 | แม่สอด | แม่กู | 3812 | 4742III |
| 36821 | แม่สอด | แม่กู | 3813 | 4742III |
| 36822 | แม่สอด | แม่กู | 3814 | 4742III |
| 36823 | แม่สอด | แม่กู | 3815 | 4742III |
| 36824 | แม่สอด | แม่กู | 3816 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 36825 | แม่สอด | แม่กู | 3817 | 4742III |
| 36826 | แม่สอด | แม่กู | 3818 | 4742III |
| 36827 | แม่สอด | แม่กู | 3819 | 4742III |
| 36829 | แม่สอด | แม่กู | 3821 | 4742III |
| 36830 | แม่สอด | แม่กู | 3822 | 4742III |
| 36831 | แม่สอด | แม่กู | 3823 | 4742III |
| 36832 | แม่สอด | แม่กู | 3824 | 4742III |
| 36833 | แม่สอด | แม่กู | 3825 | 4742III |
| 36834 | แม่สอด | แม่กู | 3826 | 4742III |
| 36835 | แม่สอด | แม่กู | 3827 | 4742III |
| 36836 | แม่สอด | แม่กู | 3828 | 4742III |
| 36837 | แม่สอด | แม่กู | 3829 | 4742III |
| 36838 | แม่สอด | แม่กู | 3830 | 4742III |
| 36839 | แม่สอด | แม่กู | 3831 | 4742III |
| 36840 | แม่สอด | แม่กู | 3832 | 4742III |
| 36841 | แม่สอด | แม่กู | 3833 | 4742III |
| 36842 | แม่สอด | แม่กู | 3834 | 4742III |
| 36843 | แม่สอด | แม่กู | 2835 | 4742III |
| 36844 | แม่สอด | แม่กู | 3836 | 4742III |
| 36845 | แม่สอด | แม่กู | 3837 | 4742III |
| 36846 | แม่สอด | แม่กู | 3838 | 4742III |
| 36847 | แม่สอด | แม่กู | 3839 | 4742III |
| 36848 | แม่สอด | แม่กู | 3840 | 4742III |
| 36851 | แม่สอด | แม่กู | 3843 | 4742III |
| 36852 | แม่สอด | แม่กู | 3844 | 4742III |
| 36853 | แม่สอด | แม่กู | 3845 | 4742III |
| 36854 | แม่สอด | แม่กู | 3846 | 4742III |
| 36855 | แม่สอด | แม่กู | 3847 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 36856 | แม่สอด | แม่กู | 3848 | 4742III |
| 36857 | แม่สอด | แม่กู | 3849 | 4742III |
| 36858 | แม่สอด | แม่กู | 3850 | 4742III |
| 36859 | แม่สอด | แม่กู | 3851 | 4742III |
| 36860 | แม่สอด | แม่กู | 3852 | 4742III |
| 36861 | แม่สอด | แม่กู | 3853 | 4742III |
| 36862 | แม่สอด | แม่กู | 3854 | 4742III |
| 36863 | แม่สอด | แม่กู | 3855 | 4742III |
| 36865 | แม่สอด | แม่กู | 3857 | 4742III |
| 36866 | แม่สอด | แม่กู | 3858 | 4742III |
| 36869 | แม่สอด | แม่กู | 3861 | 4742III |
| 36870 | แม่สอด | แม่กู | 3862 | 4742III |
| 36872 | แม่สอด | แม่กู | 3864 | 4742III |
| 36873 | แม่สอด | แม่กู | 3865 | 4742III |
| 36875 | แม่สอด | แม่กู | 3867 | 4742III |
| 36876 | แม่สอด | แม่กู | 3868 | 4742III |
| 36878 | แม่สอด | แม่กู | 3870 | 4742III |
| 36879 | แม่สอด | แม่กาษา | 3162 | 4742IV |
| 36880 | แม่สอด | แม่กาษา | 3163 | 4742IV |
| 36881 | แม่สอด | แม่กาษา | 3164 | 4742IV |
| 36882 | แม่สอด | แม่กาษา | 3165 | 4742IV |
| 36883 | แม่สอด | แม่กาษา | 3166 | 4742IV |
| 36884 | แม่สอด | แม่กาษา | 3167 | 4742IV |
| 36886 | แม่สอด | แม่กาษา | 3169 | 4742IV |
| 36887 | แม่สอด | แม่กาษา | 3170 | 4742IV |
| 36888 | แม่สอด | แม่กาษา | 3171 | 4742IV |
| 36889 | แม่สอด | แม่กาษา | 3172 | 4742IV |
| 36890 | แม่สอด | แม่กาษา | 3173 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36891 | แม่สอด | แม่กาษา | 3174 | 4742IV |
| 36892 | แม่สอด | แม่กาษา | 3175 | 4742IV |
| 36893 | แม่สอด | แม่กาษา | 3176 | 4742IV |
| 36894 | แม่สอด | แม่กาษา | 3177 | 4742IV |
| 36895 | แม่สอด | แม่กาษา | 3178 | 4742IV |
| 36896 | แม่สอด | แม่กาษา | 3179 | 4742IV |
| 36897 | แม่สอด | แม่กาษา | 3180 | 4742IV |
| 36898 | แม่สอด | แม่กาษา | 3181 | 4742IV |
| 36899 | แม่สอด | แม่กาษา | 3182 | 4742IV |
| 36900 | แม่สอด | แม่กาษา | 3183 | 4742IV |
| 36901 | แม่สอด | แม่กาษา | 3184 | 4742IV |
| 36902 | แม่สอด | แม่กาษา | 3185 | 4742IV |
| 36903 | แม่สอด | แม่กาษา | 3186 | 4742IV |
| 36904 | แม่สอด | แม่กาษา | 3187 | 4742IV |
| 36905 | แม่สอด | แม่กาษา | 3188 | 4742IV |
| 36906 | แม่สอด | แม่กาษา | 3189 | 4742IV |
| 36907 | แม่สอด | แม่กาษา | 3190 | 4742IV |
| 36908 | แม่สอด | แม่กาษา | 3191 | 4742IV |
| 36909 | แม่สอด | แม่กาษา | 3192 | 4742IV |
| 36910 | แม่สอด | แม่กาษา | 3193 | 4742IV |
| 36911 | แม่สอด | แม่กาษา | 3662 | 4742IV |
| 36912 | แม่สอด | แม่กาษา | 3202 | 4742IV |
| 36913 | แม่สอด | แม่กาษา | 3203 | 4742IV |
| 36914 | แม่สอด | แม่กาษา | 3204 | 4742IV |
| 36915 | แม่สอด | แม่กาษา | 3205 | 4742IV |
| 36917 | แม่สอด | แม่กาษา | 3207 | 4742IV |
| 36918 | แม่สอด | แม่กาษา | 3208 | 4742IV |
| 36920 | แม่สอด | แม่กาษา | 3210 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36922 | แม่สอด | แม่กาษา | 3212 | 4742IV |
| 36923 | แม่สอด | แม่กาษา | 3213 | 4742IV |
| 36925 | แม่สอด | แม่กาษา | 3215 | 4742IV |
| 36926 | แม่สอด | แม่กาษา | 3216 | 4742IV |
| 36927 | แม่สอด | แม่กาษา | 3217 | 4742IV |
| 36928 | แม่สอด | แม่กาษา | 3218 | 4742IV |
| 36929 | แม่สอด | แม่กาษา | 3219 | 4742IV |
| 36930 | แม่สอด | แม่กาษา | 3220 | 4742IV |
| 36931 | แม่สอด | แม่กาษา | 3221 | 4742IV |
| 36932 | แม่สอด | แม่กาษา | 3222 | 4742IV |
| 36933 | แม่สอด | แม่กาษา | 3223 | 4742IV |
| 36936 | แม่สอด | แม่กาษา | 3226 | 4742IV |
| 36938 | แม่สอด | แม่กาษา | 3228 | 4742IV |
| 36939 | แม่สอด | แม่กาษา | 3229 | 4742IV |
| 36940 | แม่สอด | แม่กาษา | 3230 | 4742IV |
| 36941 | แม่สอด | แม่กาษา | 3231 | 4742IV |
| 36942 | แม่สอด | แม่กาษา | 3232 | 4742IV |
| 36943 | แม่สอด | แม่กาษา | 3233 | 4742IV |
| 36944 | แม่สอด | แม่กาษา | 3234 | 4742IV |
| 36945 | แม่สอด | แม่กาษา | 3235 | 4742IV |
| 36946 | แม่สอด | แม่กาษา | 3236 | 4742IV |
| 36947 | แม่สอด | แม่กาษา | 3237 | 4742IV |
| 36948 | แม่สอด | แม่กาษา | 3238 | 4742IV |
| 36949 | แม่สอด | แม่กาษา | 3239 | 4742IV |
| 36950 | แม่สอด | แม่กาษา | 3240 | 4742IV |
| 36951 | แม่สอด | แม่กาษา | 3241 | 4742IV |
| 36952 | แม่สอด | แม่กาษา | 3242 | 4742IV |
| 36953 | แม่สอด | แม่กาษา | 3243 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 36954 | แม่สอด | แม่กาษา | 3244 | 4742IV |
| 36956 | แม่สอด | แม่กาษา | 3246 | 4742IV |
| 36957 | แม่สอด | แม่กาษา | 3247 | 4742IV |
| 36958 | แม่สอด | แม่กาษา | 3248 | 4742IV |
| 36959 | แม่สอด | แม่กาษา | 3249 | 4742IV |
| 36960 | แม่สอด | แม่กาษา | 3250 | 4742IV |
| 36961 | แม่สอด | แม่กาษา | 3251 | 4742IV |
| 36962 | แม่สอด | แม่กาษา | 3252 | 4742IV |
| 36963 | แม่สอด | แม่กาษา | 3253 | 4742IV |
| 36964 | แม่สอด | แม่กาษา | 3254 | 4742IV |
| 36965 | แม่สอด | แม่กาษา | 3255 | 4742IV |
| 36966 | แม่สอด | แม่กาษา | 3256 | 4742IV |
| 36967 | แม่สอด | แม่กาษา | 3257 | 4742IV |
| 36968 | แม่สอด | แม่กาษา | 3258 | 4742IV |
| 36969 | แม่สอด | แม่กาษา | 3259 | 4742IV |
| 36970 | แม่สอด | แม่กาษา | 3260 | 4742IV |
| 36971 | แม่สอด | แม่กาษา | 3261 | 4742IV |
| 36972 | แม่สอด | แม่กาษา | 3262 | 4742IV |
| 36973 | แม่สอด | แม่กาษา | 3263 | 4742IV |
| 36974 | แม่สอด | แม่กาษา | 3264 | 4742IV |
| 36975 | แม่สอด | แม่กาษา | 3265 | 4742IV |
| 36978 | แม่สอด | แม่กาษา | 3268 | 4742IV |
| 36980 | แม่สอด | แม่กาษา | 3270 | 4742IV |
| 36981 | แม่สอด | แม่กาษา | 3271 | 4742IV |
| 36983 | แม่สอด | แม่กาษา | 3273 | 4742IV |
| 36984 | แม่สอด | แม่กาษา | 3274 | 4742IV |
| 36985 | แม่สอด | แม่กาษา | 3275 | 4742IV |
| 36986 | แม่สอด | แม่กาษา | 3276 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 36987 | แม่สอด | แม่กาษา | 3277 | 4742IV |
| 36988 | แม่สอด | แม่กาษา | 3278 | 4742IV |
| 36989 | แม่สอด | แม่กาษา | 3279 | 4742IV |
| 36990 | แม่สอด | แม่กาษา | 3280 | 4742IV |
| 36991 | แม่สอด | แม่กาษา | 3281 | 4742IV |
| 36992 | แม่สอด | แม่กาษา | 3282 | 4742IV |
| 36993 | แม่สอด | แม่กาษา | 3283 | 4742IV |
| 36994 | แม่สอด | แม่กาษา | 3284 | 4742IV |
| 36995 | แม่สอด | แม่กาษา | 3285 | 4742IV |
| 36996 | แม่สอด | แม่กาษา | 3286 | 4742IV |
| 36997 | แม่สอด | แม่กาษา | 3287 | 4742IV |
| 36998 | แม่สอด | แม่กาษา | 3288 | 4742IV |
| 36999 | แม่สอด | แม่กาษา | 3289 | 4742IV |
| 37000 | แม่สอด | แม่กาษา | 3290 | 4742IV |
| 37001 | แม่สอด | แม่กาษา | 3291 | 4742IV |
| 37002 | แม่สอด | แม่กาษา | 3292 | 4742IV |
| 37003 | แม่สอด | แม่กู | 3871 | 4742III |
| 37004 | แม่สอด | แม่กู | 3872 | 4742III |
| 37005 | แม่สอด | แม่กู | 3873 | 4742III |
| 37006 | แม่สอด | แม่กู | 3874 | 4742III |
| 37007 | แม่สอด | แม่กู | 3875 | 4742III |
| 37008 | แม่สอด | แม่กู | 3876 | 4742III |
| 37009 | แม่สอด | แม่กู | 3877 | 4742III |
| 37011 | แม่สอด | แม่กู | 3879 | 4742III |
| 37013 | แม่สอด | แม่กู | 3881 | 4742III |
| 37014 | แม่สอด | แม่กู | 3882 | 4742III |
| 37015 | แม่สอด | แม่กู | 3883 | 4742III |
| 37016 | แม่สอด | แม่กู | 3884 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 37017 | แม่สอด | แม่กู | 3885 | 4742III |
| 37018 | แม่สอด | แม่กู | 3886 | 4742III |
| 37019 | แม่สอด | แม่กู | 3887 | 4742III |
| 37020 | แม่สอด | แม่กู | 3888 | 4742III |
| 37021 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3175 | 4742III |
| 37022 | แม่สอด | แม่กู | 3890 | 4742III |
| 37023 | แม่สอด | แม่กู | 3891 | 4742III |
| 37024 | แม่สอด | แม่กู | 3892 | 4742III |
| 37025 | แม่สอด | แม่กู | 3893 | 4742III |
| 37026 | แม่สอด | แม่กู | 3894 | 4742III |
| 37027 | แม่สอด | แม่กู | 3895 | 4742III |
| 37028 | แม่สอด | แม่กู | 3896 | 4742III |
| 37030 | แม่สอด | แม่กู | 3898 | 4742III |
| 37031 | แม่สอด | แม่กู | 3899 | 4742III |
| 37032 | แม่สอด | แม่กู | 3900 | 4742III |
| 37033 | แม่สอด | แม่กู | 3901 | 4742III |
| 37034 | แม่สอด | แม่กู | 3902 | 4742III |
| 37035 | แม่สอด | แม่กู | 3903 | 4742III |
| 37036 | แม่สอด | แม่กู | 3904 | 4742III |
| 37037 | แม่สอด | แม่กู | 3905 | 4742III |
| 37038 | แม่สอด | แม่กู | 3906 | 4742III |
| 37039 | แม่สอด | แม่กู | 3907 | 4742III |
| 37042 | แม่สอด | แม่กู | 3910 | 4742III |
| 37043 | แม่สอด | แม่กู | 3911 | 4742III |
| 37044 | แม่สอด | แม่กู | 3912 | 4742III |
| 37045 | แม่สอด | แม่กู | 3913 | 4742III |
| 37046 | แม่สอด | แม่กู | 3914 | 4742III |
| 37047 | แม่สอด | แม่กู | 3915 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 37048 | แม่สอด | แม่กู | 3916 | 4742III |
| 37049 | แม่สอด | แม่กู | 3917 | 4742III |
| 37050 | แม่สอด | แม่กู | 3918 | 4742III |
| 37051 | แม่สอด | แม่กู | 3919 | 4742III |
| 37052 | แม่สอด | แม่กู | 3920 | 4742III |
| 37053 | แม่สอด | แม่กู | 3921 | 4742III |
| 37054 | แม่สอด | แม่กู | 3922 | 4742III |
| 37055 | แม่สอด | แม่กู | 3923 | 4742III |
| 37056 | แม่สอด | แม่กู | 3924 | 4742III |
| 37057 | แม่สอด | แม่กู | 3925 | 4742III |
| 37058 | แม่สอด | แม่กาษา | 3293 | 4742IV |
| 37059 | แม่สอด | แม่กาษา | 3294 | 4742IV |
| 37060 | แม่สอด | แม่กาษา | 3295 | 4742IV |
| 37062 | แม่สอด | แม่กาษา | 3297 | 4742IV |
| 37063 | แม่สอด | แม่กาษา | 3298 | 4742IV |
| 37064 | แม่สอด | แม่กาษา | 3299 | 4742IV |
| 37065 | แม่สอด | แม่กาษา | 3300 | 4742IV |
| 37066 | แม่สอด | แม่กาษา | 3301 | 4742IV |
| 37067 | แม่สอด | แม่กาษา | 3302 | 4742IV |
| 37068 | แม่สอด | แม่กาษา | 3303 | 4742IV |
| 37069 | แม่สอด | แม่กาษา | 3304 | 4742IV |
| 37070 | แม่สอด | แม่กาษา | 3305 | 4742IV |
| 37071 | แม่สอด | แม่กาษา | 3306 | 4742IV |
| 37072 | แม่สอด | แม่กาษา | 3307 | 4742IV |
| 37073 | แม่สอด | แม่กาษา | 6437 | 4742IV |
| 37074 | แม่สอด | แม่กาษา | 3309 | 4742IV |
| 37075 | แม่สอด | แม่กาษา | 3310 | 4742IV |
| 37076 | แม่สอด | แม่กาษา | 3311 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 37079 | แม่สอด | แม่กาษา | 3314 | 4742IV |
| 37080 | แม่สอด | แม่กาษา | 3315 | 4742IV |
| 37082 | แม่สอด | แม่กาษา | 3317 | 4742IV |
| 37083 | แม่สอด | แม่กาษา | 3318 | 4742IV |
| 37084 | แม่สอด | แม่กาษา | 3319 | 4742IV |
| 37085 | แม่สอด | แม่กาษา | 3320 | 4742IV |
| 37086 | แม่สอด | แม่กาษา | 3321 | 4742IV |
| 37087 | แม่สอด | แม่กาษา | 3322 | 4742IV |
| 37088 | แม่สอด | แม่กาษา | 3323 | 4742IV |
| 37089 | แม่สอด | แม่กาษา | 3324 | 4742IV |
| 37090 | แม่สอด | แม่กาษา | 3325 | 4742IV |
| 37091 | แม่สอด | แม่กาษา | 3326 | 4742IV |
| 37092 | แม่สอด | แม่กาษา | 3327 | 4742IV |
| 37093 | แม่สอด | แม่กาษา | 3328 | 4742IV |
| 37095 | แม่สอด | แม่กาษา | 3330 | 4742IV |
| 37096 | แม่สอด | แม่กาษา | 3331 | 4742IV |
| 37098 | แม่สอด | แม่กาษา | 3333 | 4742IV |
| 37099 | แม่สอด | แม่กาษา | 3334 | 4742IV |
| 37101 | แม่สอด | แม่กาษา | 3336 | 4742IV |
| 37102 | แม่สอด | แม่กาษา | 3337 | 4742IV |
| 37103 | แม่สอด | แม่กาษา | 3338 | 4742IV |
| 37104 | แม่สอด | แม่กาษา | 3339 | 4742IV |
| 37105 | แม่สอด | แม่กาษา | 3340 | 4742IV |
| 37107 | แม่สอด | แม่กาษา | 3342 | 4742IV |
| 37108 | แม่สอด | แม่กาษา | 3343 | 4742IV |
| 37109 | แม่สอด | แม่กาษา | 3344 | 4742IV |
| 37112 | แม่สอด | แม่กาษา | 3347 | 4742IV |
| 37113 | แม่สอด | แม่กาษา | 3348 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 37114 | แม่สอด | แม่กาษา | 3349 | 4742IV |
| 37116 | แม่สอด | แม่กาษา | 3351 | 4742IV |
| 37117 | แม่สอด | แม่กาษา | 3352 | 4742IV |
| 37118 | แม่สอด | แม่กาษา | 3353 | 4742IV |
| 37119 | แม่สอด | แม่กาษา | 3354 | 4742IV |
| 37120 | แม่สอด | แม่กาษา | 3355 | 4742IV |
| 37121 | แม่สอด | แม่กาษา | 3356 | 4742IV |
| 37122 | แม่สอด | แม่กาษา | 3357 | 4742IV |
| 37123 | แม่สอด | แม่กาษา | 3358 | 4742IV |
| 37124 | แม่สอด | แม่กาษา | 3359 | 4742IV |
| 37125 | แม่สอด | แม่กาษา | 3360 | 4742IV |
| 37126 | แม่สอด | แม่กาษา | 3361 | 4742IV |
| 37127 | แม่สอด | แม่กาษา | 3362 | 4742IV |
| 37128 | แม่สอด | แม่กาษา | 3363 | 4742IV |
| 37129 | แม่สอด | แม่กาษา | 3364 | 4742IV |
| 37130 | แม่สอด | แม่กาษา | 3365 | 4742IV |
| 37131 | แม่สอด | แม่กาษา | 3366 | 4742IV |
| 37132 | แม่สอด | แม่กาษา | 3367 | 4742IV |
| 37133 | แม่สอด | แม่กาษา | 3368 | 4742IV |
| 37134 | แม่สอด | แม่กาษา | 3369 | 4742IV |
| 37135 | แม่สอด | แม่กาษา | 3370 | 4742IV |
| 37136 | แม่สอด | แม่กาษา | 3371 | 4742IV |
| 37137 | แม่สอด | แม่กาษา | 3372 | 4742IV |
| 37138 | แม่สอด | แม่กาษา | 3373 | 4742IV |
| 37143 | แม่สอด | แม่กาษา | 3378 | 4742IV |
| 37144 | แม่สอด | แม่กาษา | 3379 | 4742IV |
| 37146 | แม่สอด | แม่กาษา | 3381 | 4742IV |
| 37147 | แม่สอด | แม่กาษา | 3382 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 37149 | แม่สอด | แม่กาษา | 3384 | 4742IV |
| 37150 | แม่สอด | แม่กาษา | 3385 | 4742IV |
| 37151 | แม่สอด | แม่กาษา | 3386 | 4742IV |
| 37154 | แม่สอด | แม่กาษา | 3389 | 4742IV |
| 37155 | แม่สอด | แม่กาษา | 3390 | 4742IV |
| 37157 | แม่สอด | แม่กาษา | 3392 | 4742IV |
| 37158 | แม่สอด | แม่กาษา | 3393 | 4742IV |
| 37159 | แม่สอด | แม่กาษา | 3394 | 4742IV |
| 37161 | แม่สอด | แม่กาษา | 3396 | 4742IV |
| 37162 | แม่สอด | แม่กาษา | 3397 | 4742IV |
| 37163 | แม่สอด | แม่กาษา | 3398 | 4742IV |
| 37164 | แม่สอด | แม่กาษา | 3399 | 4742IV |
| 37165 | แม่สอด | แม่กาษา | 3400 | 4742IV |
| 37166 | แม่สอด | แม่กาษา | 3401 | 4742IV |
| 37167 | แม่สอด | แม่กาษา | 3402 | 4742IV |
| 37168 | แม่สอด | แม่กาษา | 3403 | 4742IV |
| 37169 | แม่สอด | แม่กาษา | 3404 | 4742IV |
| 37170 | แม่สอด | แม่กาษา | 3405 | 4742IV |
| 37177 | แม่สอด | แม่กาษา | 3412 | 4742IV |
| 37178 | แม่สอด | แม่กู | 3926 | 4742III |
| 37179 | แม่สอด | แม่กู | 3927 | 4742III |
| 37180 | แม่สอด | แม่กู | 3928 | 4742III |
| 37181 | แม่สอด | แม่กู | 3929 | 4742III |
| 37182 | แม่สอด | แม่กู | 3930 | 4742III |
| 37185 | แม่สอด | แม่กู | 3933 | 4742III |
| 37186 | แม่สอด | แม่กู | 3934 | 4742III |
| 37187 | แม่สอด | แม่กู | 3935 | 4742III |
| 37188 | แม่สอด | แม่กู | 3936 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 37189 | แม่สอด | แม่กู | 3937 | 4742III |
| 37190 | แม่สอด | แม่กู | 3938 | 4742III |
| 37193 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1334 | 4742III |
| 37194 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1335 | 4742III |
| 37195 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1336 | 4742III |
| 37196 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1337 | 4742III |
| 37197 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1338 | 4742III |
| 37198 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1339 | 4742III |
| 37199 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1340 | 4742III |
| 37200 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1341 | 4742III |
| 37202 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1343 | 4742III |
| 37203 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1344 | 4742III |
| 37204 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1345 | 4742III |
| 37206 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1347 | 4742III |
| 37207 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1348 | 4742III |
| 37208 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1349 | 4742III |
| 37213 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1354 | 4742III |
| 37214 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1355 | 4742III |
| 37215 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1356 | 4742III |
| 37216 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1357 | 4742III |
| 37217 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1358 | 4742III |
| 37218 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1359 | 4742III |
| 37219 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1360 | 4742III |
| 37220 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1361 | 4742III |
| 37221 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1362 | 4742III |
| 37222 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1363 | 4742III |
| 37223 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1364 | 4742III |
| 37224 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1365 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 37225 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1366 | 4742III |
| 37226 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1367 | 4742III |
| 37227 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1368 | 4742III |
| 37229 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1370 | 4742III |
| 37230 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1371 | 4742III |
| 37231 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1372 | 4742III |
| 37232 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1373 | 4742III |
| 37233 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1374 | 4742III |
| 37234 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1375 | 4742III |
| 37235 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1376 | 4742III |
| 37236 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1377 | 4742III |
| 37237 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1378 | 4742III |
| 37238 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1379 | 4742III |
| 37239 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1380 | 4742III |
| 37240 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1381 | 4742III |
| 37241 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1382 | 4742III |
| 37242 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1383 | 4742III |
| 37243 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1384 | 4742III |
| 37244 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1385 | 4742III |
| 37245 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1386 | 4742III |
| 37246 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1387 | 4742III |
| 37247 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1388 | 4742III |
| 37248 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1389 | 4742III |
| 37249 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1390 | 4742III |
| 37250 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1391 | 4742III |
| 37251 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1392 | 4742III |
| 37252 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1393 | 4742III |
| 37253 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1394 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 37254 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1395 | 4742III |
| 37255 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1396 | 4742III |
| 37256 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1397 | 4742III |
| 37257 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1398 | 4742III |
| 37258 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1399 | 4742III |
| 37259 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1400 | 4742III |
| 37260 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1401 | 4742III |
| 37261 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1402 | 4742III |
| 37262 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1403 | 4742III |
| 37263 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1404 | 4742III |
| 37264 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1405 | 4742III |
| 37266 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1407 | 4742III |
| 37267 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1408 | 4742III |
| 37268 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1409 | 4742III |
| 37269 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1410 | 4742III |
| 37272 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1413 | 4742III |
| 37273 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1414 | 4742III |
| 37274 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1415 | 4742III |
| 37275 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1416 | 4742III |
| 37276 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1417 | 4742III |
| 37277 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1418 | 4742III |
| 37278 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1419 | 4742III |
| 37279 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1420 | 4742III |
| 37280 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1421 | 4742III |
| 37281 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1422 | 4742III |
| 37282 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1423 | 4742III |
| 37283 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1424 | 4742III |
| 37284 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1425 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 37285 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1426 | 4742III |
| 37286 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1427 | 4742III |
| 37287 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1428 | 4742III |
| 37289 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1430 | 4742III |
| 37291 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1432 | 4742III |
| 37292 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1433 | 4742III |
| 37293 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1434 | 4742III |
| 37294 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1435 | 4742III |
| 37295 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1436 | 4742III |
| 37296 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1437 | 4742III |
| 37297 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1438 | 4742III |
| 37298 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1439 | 4742III |
| 37299 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1440 | 4742III |
| 37300 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1441 | 4742III |
| 37301 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1442 | 4742III |
| 37303 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1444 | 4742III |
| 37304 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1445 | 4742III |
| 37305 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1446 | 4742III |
| 37306 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1447 | 4742III |
| 37307 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1448 | 4742III |
| 37308 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1449 | 4742III |
| 37309 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1450 | 4742III |
| 37310 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1451 | 4742III |
| 37311 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1452 | 4742III |
| 37312 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1453 | 4742III |
| 37313 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1454 | 4742III |
| 37314 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1455 | 4742III |
| 37315 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1456 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 37316 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1457 | 4742III |
| 37317 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1458 | 4742III |
| 37319 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1460 | 4742III |
| 37320 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1461 | 4742III |
| 37321 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1462 | 4742III |
| 37322 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1463 | 4742III |
| 37323 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1464 | 4742III |
| 37324 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1465 | 4742III |
| 37325 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1466 | 4742III |
| 37326 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1467 | 4742III |
| 37327 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1468 | 4742III |
| 37328 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1469 | 4742III |
| 37329 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1470 | 4742III |
| 37330 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1471 | 4742III |
| 37331 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1472 | 4742III |
| 37332 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1473 | 4742III |
| 37333 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1474 | 4742III |
| 37336 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1477 | 4742III |
| 37337 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1478 | 4742III |
| 37338 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1479 | 4742III |
| 37340 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1481 | 4742III |
| 37341 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1482 | 4742III |
| 37342 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1483 | 4742III |
| 37343 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1484 | 4742III |
| 37344 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1485 | 4742III |
| 37345 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1486 | 4742III |
| 37347 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1488 | 4742III |
| 37348 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1489 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 37350 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1491 | 4742III |
| 37351 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1492 | 4742III |
| 37353 | แม่สอด | แม่กาษา | 3413 | 4742IV |
| 37354 | แม่สอด | แม่กาษา | 3414 | 4742IV |
| 37355 | แม่สอด | แม่กาษา | 3415 | 4742IV |
| 37356 | แม่สอด | แม่กาษา | 3416 | 4742IV |
| 37361 | แม่สอด | แม่กาษา | 3421 | 4742IV |
| 37362 | แม่สอด | แม่กาษา | 3422 | 4742IV |
| 37364 | แม่สอด | แม่กาษา | 3424 | 4742IV |
| 37365 | แม่สอด | แม่กาษา | 3425 | 4742IV |
| 37366 | แม่สอด | แม่กาษา | 3426 | 4742IV |
| 37367 | แม่สอด | แม่กาษา | 3427 | 4742IV |
| 37368 | แม่สอด | แม่กาษา | 3428 | 4742IV |
| 37369 | แม่สอด | แม่กาษา | 3429 | 4742IV |
| 37370 | แม่สอด | แม่กาษา | 3430 | 4742IV |
| 37371 | แม่สอด | แม่กาษา | 3431 | 4742IV |
| 37372 | แม่สอด | แม่กาษา | 3663 | 4742IV |
| 37375 | แม่สอด | แม่กาษา | 3435 | 4742IV |
| 37380 | แม่สอด | แม่กาษา | 3440 | 4742IV |
| 37381 | แม่สอด | แม่กาษา | 3441 | 4742IV |
| 37382 | แม่สอด | แม่กาษา | 3442 | 4742IV |
| 37383 | แม่สอด | แม่กาษา | 3443 | 4742IV |
| 37384 | แม่สอด | แม่กาษา | 3444 | 4742IV |
| 37385 | แม่สอด | แม่กาษา | 3445 | 4742IV |
| 37386 | แม่สอด | แม่กาษา | 3446 | 4742IV |
| 37397 | แม่สอด | แม่กาษา | 3457 | 4742IV |
| 37398 | แม่สอด | แม่กาษา | 3458 | 4742IV |
| 37399 | แม่สอด | แม่กาษา | 3459 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 37400 | แม่สอด | แม่กาษา | 3460 | 4742IV |
| 37401 | แม่สอด | แม่กาษา | 3461 | 4742IV |
| 37402 | แม่สอด | แม่กาษา | 3462 | 4742IV |
| 37403 | แม่สอด | แม่กาษา | 3463 | 4742IV |
| 37405 | แม่สอด | แม่กาษา | 3465 | 4742IV |
| 37413 | แม่สอด | แม่กู | 3941 | 4742III |
| 37415 | แม่สอด | แม่กู | 3943 | 4742III |
| 37416 | แม่สอด | แม่กู | 3944 | 4742III |
| 37422 | แม่สอด | แม่กู | 3950 | 4742III |
| 37425 | แม่สอด | แม่กู | 3953 | 4742III |
| 37426 | แม่สอด | แม่กู | 3954 | 4742III |
| 37427 | แม่สอด | แม่กู | 3955 | 4742III |
| 37428 | แม่สอด | แม่กู | 3956 | 4742III |
| 37429 | แม่สอด | แม่กู | 3957 | 4742III |
| 37433 | แม่สอด | แม่กู | 3961 | 4742III |
| 37434 | แม่สอด | แม่กู | 3962 | 4742III |
| 37435 | แม่สอด | แม่กู | 3963 | 4742III |
| 37437 | แม่สอด | แม่กู | 3965 | 4742III |
| 37438 | แม่สอด | แม่กู | 3966 | 4742III |
| 37439 | แม่สอด | แม่กู | 3967 | 4742III |
| 37440 | แม่สอด | แม่กู | 3968 | 4742III |
| 37442 | แม่สอด | แม่กู | 3970 | 4742III |
| 37446 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1496 | 4742III |
| 37447 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1497 | 4742III |
| 37448 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1498 | 4742III |
| 37451 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1501 | 4742III |
| 37452 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1502 | 4742III |
| 37453 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1503 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 37454 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1504 | 4742III |
| 37455 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1505 | 4742III |
| 37456 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1506 | 4742III |
| 37458 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1508 | 4742III |
| 37459 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1509 | 4742III |
| 37460 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1510 | 4742III |
| 37461 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1511 | 4742III |
| 37462 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1512 | 4742III |
| 37463 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1513 | 4742III |
| 37465 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1515 | 4742III |
| 37466 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1516 | 4742III |
| 37467 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1517 | 4742III |
| 37468 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1518 | 4742III |
| 37469 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1519 | 4742III |
| 37470 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1520 | 4742III |
| 37471 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1521 | 4742III |
| 37472 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1522 | 4742III |
| 37474 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1524 | 4742III |
| 37475 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1525 | 4742III |
| 37476 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1526 | 4742III |
| 37477 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1527 | 4742III |
| 37478 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1528 | 4742III |
| 37479 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1529 | 4742III |
| 37480 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1530 | 4742III |
| 37483 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1533 | 4742III |
| 37487 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1537 | 4742III |
| 37489 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1539 | 4742III |
| 37490 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1540 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 37491 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1541 | 4742III |
| 37492 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1542 | 4742III |
| 37493 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1543 | 4742III |
| 37494 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1544 | 4742III |
| 37496 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1546 | 4742III |
| 37497 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1547 | 4742III |
| 37498 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1548 | 4742III |
| 37500 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1550 | 4742III |
| 37501 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1551 | 4742III |
| 37502 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1552 | 4742III |
| 37503 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1553 | 4742III |
| 37504 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1554 | 4742III |
| 37505 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1555 | 4742III |
| 37506 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1556 | 4742III |
| 37507 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1557 | 4742III |
| 37508 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1558 | 4742III |
| 37509 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1559 | 4742III |
| 37510 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1560 | 4742III |
| 37511 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1561 | 4742III |
| 37512 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1562 | 4742III |
| 37513 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1563 | 4742III |
| 37514 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1564 | 4742III |
| 37515 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1565 | 4742III |
| 37516 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1566 | 4742III |
| 37517 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1567 | 4742III |
| 37518 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1568 | 4742III |
| 37519 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1569 | 4742III |
| 37520 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1570 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 37521 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1571 | 4742III |
| 37522 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1572 | 4742III |
| 37523 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1573 | 4742III |
| 37524 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1574 | 4742III |
| 37525 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1575 | 4742III |
| 37526 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1576 | 4742III |
| 37527 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1577 | 4742III |
| 37528 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1578 | 4742III |
| 37529 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1579 | 4742III |
| 37530 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1580 | 4742III |
| 37531 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1581 | 4742III |
| 37532 | แม่สอด | แม่กาษา | 3473 | 4742IV |
| 37533 | แม่สอด | แม่กาษา | 3474 | 4742IV |
| 37534 | แม่สอด | แม่กาษา | 3475 | 4742IV |
| 37535 | แม่สอด | แม่กาษา | 3476 | 4742IV |
| 37537 | แม่สอด | แม่กาษา | 3478 | 4742IV |
| 37541 | แม่สอด | แม่กาษา | 3482 | 4742IV |
| 37542 | แม่สอด | แม่กาษา | 3483 | 4742IV |
| 37543 | แม่สอด | แม่กาษา | 3484 | 4742IV |
| 37544 | แม่สอด | แม่กาษา | 3485 | 4742IV |
| 37545 | แม่สอด | แม่กาษา | 3486 | 4742IV |
| 37546 | แม่สอด | แม่กาษา | 3487 | 4742IV |
| 37547 | แม่สอด | แม่กาษา | 3488 | 4742IV |
| 37548 | แม่สอด | แม่กาษา | 3489 | 4742IV |
| 37549 | แม่สอด | แม่กาษา | 3490 | 4742IV |
| 37550 | แม่สอด | แม่ปะ | 6591 | 4742III |
| 37551 | แม่สอด | แม่ปะ | 6592 | 4742III |
| 37552 | แม่สอด | แม่ปะ | 6593 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 37553 | แม่สอด | แม่ปะ | 6594 | 4742III |
| 37554 | แม่สอด | แม่ปะ | 6595 | 4742III |
| 37555 | แม่สอด | แม่ปะ | 6596 | 4742III |
| 37556 | แม่สอด | แม่ปะ | 6597 | 4742III |
| 37557 | แม่สอด | แม่ปะ | 6598 | 4742III |
| 37558 | แม่สอด | แม่ปะ | 6599 | 4742III |
| 37559 | แม่สอด | แม่ปะ | 6600 | 4742III |
| 37561 | แม่สอด | แม่ปะ | 6602 | 4742III |
| 37562 | แม่สอด | แม่ปะ | 6603 | 4742III |
| 37563 | แม่สอด | แม่ปะ | 6604 | 4742III |
| 37564 | แม่สอด | แม่ปะ | 6605 | 4742III |
| 37568 | แม่สอด | แม่ปะ | 6609 | 4742III |
| 37574 | แม่สอด | แม่ปะ | 6615 | 4742III |
| 37575 | แม่สอด | แม่ปะ | 6616 | 4742III |
| 37576 | แม่สอด | แม่ปะ | 6617 | 4742III |
| 37577 | แม่สอด | แม่ปะ | 6618 | 4742III |
| 37579 | แม่สอด | แม่ปะ | 6620 | 4742III |
| 37581 | แม่สอด | แม่ปะ | 6622 | 4742III |
| 37582 | แม่สอด | แม่ปะ | 6623 | 4742III |
| 37585 | แม่สอด | แม่ปะ | 6626 | 4742III |
| 37586 | แม่สอด | แม่ปะ | 6627 | 4742III |
| 37587 | แม่สอด | แม่ปะ | 6628 | 4742III |
| 37588 | แม่สอด | แม่ปะ | 6629 | 4742III |
| 37589 | แม่สอด | แม่ปะ | 6630 | 4742III |
| 37590 | แม่สอด | แม่ปะ | 6631 | 4742III |
| 37591 | แม่สอด | แม่ปะ | 6632 | 4742III |
| 37592 | แม่สอด | แม่กุ | 3972 | 4742III |
| 37593 | แม่สอด | แม่กาษา | 3491 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 37594 | แม่สอด | แม่กาษา | 3492 | 4742IV |
| 37596 | แม่สอด | แม่กาษา | 3494 | 4742IV |
| 37597 | แม่สอด | แม่กาษา | 3495 | 4742IV |
| 37599 | แม่สอด | แม่กาษา | 3497 | 4742IV |
| 37600 | แม่สอด | แม่กาษา | 3498 | 4742IV |
| 37601 | แม่สอด | แม่กาษา | 3499 | 4742IV |
| 37613 | แม่สอด | แม่กาษา | 3583 | 4742IV |
| 37615 | แม่สอด | แม่ปะ | 6633 | 4742III |
| 37616 | แม่สอด | แม่ปะ | 6634 | 4742III |
| 37617 | แม่สอด | แม่ปะ | 6635 | 4742III |
| 37618 | แม่สอด | แม่ปะ | 6636 | 4742III |
| 37619 | แม่สอด | แม่ปะ | 6637 | 4742III |
| 37620 | แม่สอด | แม่ปะ | 6638 | 4742III |
| 37621 | แม่สอด | แม่ปะ | 6639 | 4742III |
| 37622 | แม่สอด | แม่ปะ | 6640 | 4742III |
| 37623 | แม่สอด | แม่ปะ | 6641 | 4742III |
| 37624 | แม่สอด | แม่ปะ | 6642 | 4742III |
| 37625 | แม่สอด | แม่ปะ | 6643 | 4742III |
| 37626 | แม่สอด | แม่ปะ | 6644 | 4742III |
| 37627 | แม่สอด | แม่ปะ | 6645 | 4742III |
| 37628 | แม่สอด | แม่ปะ | 6646 | 4742III |
| 37629 | แม่สอด | แม่ปะ | 6647 | 4742III |
| 37630 | แม่สอด | แม่ปะ | 6648 | 4742III |
| 37631 | แม่สอด | แม่ปะ | 6649 | 4742III |
| 37632 | แม่สอด | แม่ปะ | 6650 | 4742III |
| 37633 | แม่สอด | แม่ปะ | 6651 | 4742III |
| 37634 | แม่สอด | แม่ปะ | 6652 | 4742III |
| 37635 | แม่สอด | แม่ปะ | 6653 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 37636 | แม่สอด | แม่ปะ | 6654 | 4742III |
| 37637 | แม่สอด | แม่ปะ | 6655 | 4742III |
| 37638 | แม่สอด | แม่ปะ | 6656 | 4742III |
| 37639 | แม่สอด | แม่ปะ | 6657 | 4742III |
| 37640 | แม่สอด | แม่ปะ | 6658 | 4742III |
| 37641 | แม่สอด | แม่ปะ | 6659 | 4742III |
| 37642 | แม่สอด | แม่ปะ | 6660 | 4742III |
| 37643 | แม่สอด | แม่ปะ | 6661 | 4742III |
| 37644 | แม่สอด | แม่ปะ | 6662 | 4742III |
| 37645 | แม่สอด | แม่ปะ | 6663 | 4742III |
| 37648 | แม่สอด | แม่ปะ | 6666 | 4742III |
| 37649 | แม่สอด | แม่ปะ | 6667 | 4742III |
| 37651 | แม่สอด | แม่ปะ | 6669 | 4742III |
| 37652 | แม่สอด | แม่ปะ | 6670 | 4742III |
| 37653 | แม่สอด | แม่กู | 3973 | 4742III |
| 37654 | แม่สอด | แม่กู | 3974 | 4742III |
| 37655 | แม่สอด | แม่กู | 3975 | 4742III |
| 37656 | แม่สอด | แม่กู | 3976 | 4742III |
| 37657 | แม่สอด | แม่กู | 3977 | 4742III |
| 37658 | แม่สอด | แม่กู | 3978 | 4742III |
| 37659 | แม่สอด | แม่กู | 3979 | 4742III |
| 37660 | แม่สอด | แม่กู | 3980 | 4742III |
| 37661 | แม่สอด | แม่กู | 3981 | 4742III |
| 37662 | แม่สอด | แม่กู | 3982 | 4742III |
| 37663 | แม่สอด | แม่กู | 3983 | 4742III |
| 37664 | แม่สอด | แม่กู | 3984 | 4742III |
| 37665 | แม่สอด | แม่กู | 3985 | 4742III |
| 37666 | แม่สอด | แม่กู | 3986 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 37667 | แม่สอด | แม่กู | 3987 | 4742III |
| 37668 | แม่สอด | แม่กู | 3988 | 4742III |
| 37669 | แม่สอด | แม่กู | 3989 | 4742III |
| 37670 | แม่สอด | แม่กู | 3990 | 4742III |
| 37671 | แม่สอด | แม่กู | 3991 | 4742III |
| 37672 | แม่สอด | แม่กู | 3992 | 4742III |
| 37673 | แม่สอด | แม่กู | 3993 | 4742III |
| 37674 | แม่สอด | แม่กู | 3994 | 4742III |
| 37675 | แม่สอด | แม่กู | 3995 | 4742III |
| 37676 | แม่สอด | แม่กู | 3996 | 4742III |
| 37677 | แม่สอด | แม่กู | 3997 | 4742III |
| 37678 | แม่สอด | แม่กู | 3998 | 4742III |
| 37679 | แม่สอด | แม่กู | 3999 | 4742III |
| 37680 | แม่สอด | แม่กู | 4000 | 4742III |
| 37681 | แม่สอด | แม่กู | 4001 | 4742III |
| 37682 | แม่สอด | แม่กู | 4002 | 4742III |
| 37685 | แม่สอด | แม่กู | 4005 | 4742III |
| 37686 | แม่สอด | แม่กู | 4006 | 4742III |
| 37687 | แม่สอด | แม่กู | 4007 | 4742III |
| 37688 | แม่สอด | แม่กู | 4008 | 4742III |
| 37689 | แม่สอด | แม่กู | 4009 | 4742III |
| 37690 | แม่สอด | แม่กู | 4010 | 4742III |
| 37691 | แม่สอด | แม่กู | 4011 | 4742III |
| 37694 | แม่สอด | แม่กู | 4014 | 4742III |
| 37696 | แม่สอด | แม่กู | 4016 | 4742III |
| 37697 | แม่สอด | แม่กู | 4017 | 4742III |
| 37698 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1582 | 4742III |
| 37699 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1583 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 37700 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1584 | 4742III |
| 37701 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1585 | 4742III |
| 37702 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1586 | 4742III |
| 37703 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1587 | 4742III |
| 37704 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1588 | 4742III |
| 37706 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1590 | 4742III |
| 37707 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1591 | 4742III |
| 37708 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1592 | 4742III |
| 37709 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1593 | 4742III |
| 37710 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1594 | 4742III |
| 37711 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1595 | 4742III |
| 37712 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1596 | 4742III |
| 37713 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1597 | 4742III |
| 37715 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1599 | 4742III |
| 37719 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1603 | 4742III |
| 37722 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1606 | 4742III |
| 37725 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1609 | 4742III |
| 37726 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1610 | 4742III |
| 37729 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1613 | 4742III |
| 37730 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1614 | 4742III |
| 37731 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1615 | 4742III |
| 37732 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1616 | 4742III |
| 37733 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1617 | 4742III |
| 37734 | แม่สอด | แม่สอด | 10902 | 4742III |
| 37735 | แม่สอด | แม่ปะ | 6553 | 4742III |
| 37736 | แม่สอด | แม่ปะ | 6554 | 4742III |
| 37737 | แม่สอด | แม่ปะ | 6555 | 4742III |
| 37738 | แม่สอด | แม่ปะ | 6556 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 37739 | แม่สอด | แม่ปะ | 6557 | 4742III |
| 37740 | แม่สอด | แม่ปะ | 6558 | 4742III |
| 37741 | แม่สอด | แม่ปะ | 6559 | 4742III |
| 37742 | แม่สอด | แม่ปะ | 6573 | 4742III |
| 37743 | แม่สอด | แม่ปะ | 6574 | 4742III |
| 37744 | แม่สอด | แม่ปะ | 6575 | 4742III |
| 37745 | แม่สอด | แม่ปะ | 6576 | 4742III |
| 37746 | แม่สอด | แม่ปะ | 6577 | 4742III |
| 37747 | แม่สอด | แม่ปะ | 6578 | 4742III |
| 37748 | แม่สอด | แม่สอด | 10930 | 4742III |
| 37749 | แม่สอด | แม่สอด | 13621 | 4742III |
| 37750 | แม่สอด | แม่สอด | 11118 | 4742III |
| 37751 | แม่สอด | แม่สอด | 11119 | 4742III |
| 37752 | แม่สอด | แม่สอด | 11120 | 4742III |
| 37753 | แม่สอด | แม่สอด | 11121 | 4742III |
| 37754 | แม่สอด | แม่สอด | 15586 | 4742III |
| 37755 | แม่สอด | แม่สอด | 11123 | 4742III |
| 37756 | แม่สอด | แม่สอด | 11124 | 4742III |
| 37757 | แม่สอด | แม่สอด | 11125 | 4742III |
| 37758 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4254 | 4742III |
| 37759 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4255 | 4742III |
| 37760 | แม่สอด | แม่ปะ | 6562 | 4742III |
| 37761 | แม่สอด | แม่ปะ | 6563 | 4742III |
| 37762 | แม่สอด | แม่ปะ | 6564 | 4742III |
| 37763 | แม่สอด | แม่สอด | 10965 | 4742III |
| 37764 | แม่สอด | แม่ตาว | 4503 | 4742III |
| 37766 | แม่สอด | แม่ตาว | 4498 | 4742III |
| 37767 | แม่สอด | แม่ตาว | 4499 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 37768 | แม่สอด | แม่ตาว | 4500 | 4742III |
| 37769 | แม่สอด | แม่ตาว | 4501 | 4742III |
| 37770 | แม่สอด | แม่ตาว | 4502 | 4742III |
| 37771 | แม่สอด | แม่กู | 1690 | 4742III |
| 37772 | แม่สอด | แม่กู | 1691 | 4742III |
| 37773 | แม่สอด | แม่กู | 1692 | 4742III |
| 37774 | แม่สอด | แม่กู | 1693 | 4742III |
| 37775 | แม่สอด | แม่กู | 1694 | 4742III |
| 37776 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1142 | 4742III |
| 37778 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1144 | 4742III |
| 37779 | แม่สอด | แม่กู | 1678 | 4742III |
| 37780 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4249 | 4742III |
| 37781 | แม่สอด | แม่สอด | 11142 | 4742III |
| 37782 | แม่สอด | แม่สอด | 11143 | 4742III |
| 37783 | แม่สอด | แม่สอด | 11144 | 4742III |
| 37784 | แม่สอด | แม่สอด | 11145 | 4742III |
| 37785 | แม่สอด | แม่สอด | 11146 | 4742III |
| 37786 | แม่สอด | แม่สอด | 11147 | 4742III |
| 37787 | แม่สอด | แม่สอด | 11148 | 4742III |
| 37788 | แม่สอด | แม่สอด | 11149 | 4742III |
| 37789 | แม่สอด | แม่สอด | 11150 | 4742III |
| 37790 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1145 | 4742III |
| 37791 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1146 | 4742III |
| 37792 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1147 | 4742III |
| 37793 | แม่สอด | แม่กู | 1702 | 4742III |
| 37795 | แม่สอด | แม่สอด | 999 | 4742III |
| 37796 | แม่สอด | แม่สอด | 1000 | 4742III |
| 37797 | แม่สอด | แม่สอด | 11069 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 37798 | แม่สอด | แม่ปะ | 6586 | 4742III |
| 37799 | แม่สอด | แม่ปะ | 6587 | 4742III |
| 37800 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 705 | 4742I |
| 37801 | แม่สอด | แม่ปะ | 6583 | 4742IV |
| 37802 | แม่สอด | แม่ปะ | 6584 | 4742IV |
| 37803 | แม่สอด | แม่ปะ | 6585 | 4742IV |
| 37804 | แม่สอด | แม่สอด | 11070 | 4742III |
| 37805 | แม่สอด | แม่สอด | 11133 | 4742III |
| 37806 | แม่สอด | แม่สอด | 11134 | 4742III |
| 37807 | แม่สอด | แม่สอด | 11135 | 4742III |
| 37808 | แม่สอด | แม่สอด | 11136 | 4742III |
| 37809 | แม่สอด | แม่สอด | 11137 | 4742III |
| 37810 | แม่สอด | แม่สอด | 11138 | 4742III |
| 37811 | แม่สอด | แม่สอด | 11139 | 4742III |
| 37812 | แม่สอด | แม่สอด | 11140 | 4742III |
| 37813 | แม่สอด | แม่สอด | 11141 | 4742III |
| 37814 | แม่สอด | แม่สอด | 11151 | 4742III |
| 37815 | แม่สอด | แม่สอด | 11152 | 4742III |
| 37816 | แม่สอด | แม่สอด | 11153 | 4742III |
| 37817 | แม่สอด | แม่สอด | 11154 | 4742III |
| 37818 | แม่สอด | แม่สอด | 11155 | 4742III |
| 37819 | แม่สอด | แม่ปะ | 7094 | 4742III |
| 37820 | แม่สอด | แม่ปะ | 7095 | 4742III |
| 37821 | แม่สอด | แม่ปะ | 7096 | 4742III |
| 37822 | แม่สอด | แม่ปะ | 7097 | 4742III |
| 37823 | แม่สอด | แม่ปะ | 7098 | 4742III |
| 37824 | แม่สอด | แม่ปะ | 7099 | 4742III |
| 37825 | แม่สอด | แม่สอด | 10928 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 37826 | แม่สอด | แม่สอด | 10929 | 4742III |
| 37827 | แม่สอด | พะวอ | 2285 | 4742I |
| 37828 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4504 | 4742III |
| 37829 | แม่สอด | แม่สอด | 11163 | 4742III |
| 37830 | แม่สอด | แม่กู | 1698 | 4742III |
| 37831 | แม่สอด | แม่กู | 1699 | 4742III |
| 37833 | แม่สอด | แม่กู | 1701 | 4742III |
| 37834 | แม่สอด | แม่กาษา | 3195 | 4742IV |
| 37835 | แม่สอด | แม่สอด | 11073 | 4742III |
| 37836 | แม่สอด | แม่สอด | 11079 | 4742III |
| 37837 | แม่สอด | แม่กู | 5525 | 4742III |
| 37838 | แม่สอด | แม่ดาว | 4505 | 4742III |
| 37839 | แม่สอด | แม่ดาว | 4506 | 4742III |
| 37841 | แม่สอด | แม่ดาว | 4508 | 4742III |
| 37842 | แม่สอด | แม่ดาว | 4509 | 4742III |
| 37843 | แม่สอด | แม่ดาว | 4510 | 4742III |
| 37844 | แม่สอด | แม่ดาว | 4511 | 4742III |
| 37845 | แม่สอด | แม่ดาว | 4512 | 4742III |
| 37846 | แม่สอด | แม่สอด | 11164 | 4742III |
| 37847 | แม่สอด | แม่สอด | 11165 | 4742III |
| 37848 | แม่สอด | แม่สอด | 11166 | 4742III |
| 37849 | แม่สอด | แม่สอด | 11167 | 4742III |
| 37850 | แม่สอด | แม่สอด | 11168 | 4742III |
| 37851 | แม่สอด | แม่สอด | 11169 | 4742III |
| 37852 | แม่สอด | แม่สอด | 11170 | 4742III |
| 37853 | แม่สอด | แม่สอด | 11171 | 4742III |
| 37854 | แม่สอด | แม่สอด | 11172 | 4742III |
| 37855 | แม่สอด | แม่สอด | 11173 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 37856 | แม่สอด | แม่สอด | 11174 | 4742III |
| 37859 | แม่สอด | แม่สอด | 11177 | 4742III |
| 37860 | แม่สอด | แม่สอด | 11178 | 4742III |
| 37861 | แม่สอด | แม่สอด | 11179 | 4742III |
| 37862 | แม่สอด | แม่สอด | 11180 | 4742III |
| 37863 | แม่สอด | แม่สอด | 11181 | 4742III |
| 37864 | แม่สอด | แม่สอด | 11182 | 4742III |
| 37865 | แม่สอด | แม่สอด | 11183 | 4742III |
| 37866 | แม่สอด | แม่สอด | 11184 | 4742III |
| 37867 | แม่สอด | แม่สอด | 11185 | 4742III |
| 37868 | แม่สอด | แม่สอด | 11186 | 4742III |
| 37869 | แม่สอด | แม่สอด | 11187 | 4742III |
| 37870 | แม่สอด | แม่สอด | 11188 | 4742III |
| 37871 | แม่สอด | แม่สอด | 11189 | 4742III |
| 37872 | แม่สอด | แม่สอด | 11190 | 4742III |
| 37873 | แม่สอด | แม่สอด | 11191 | 4742III |
| 37874 | แม่สอด | แม่สอด | 11192 | 4742III |
| 37875 | แม่สอด | แม่สอด | 11193 | 4742III |
| 37876 | แม่สอด | แม่สอด | 11194 | 4742III |
| 37877 | แม่สอด | แม่สอด | 11195 | 4742III |
| 37878 | แม่สอด | แม่สอด | 11196 | 4742III |
| 37879 | แม่สอด | แม่สอด | 11197 | 4742III |
| 37880 | แม่สอด | แม่สอด | 11198 | 4742III |
| 37882 | แม่สอด | แม่สอด | 11200 | 4742III |
| 37883 | แม่สอด | แม่กู | 1709 | 4742III |
| 37884 | แม่สอด | แม่กู | 1710 | 4742III |
| 37885 | แม่สอด | แม่กู | 1711 | 4742III |
| 37886 | แม่สอด | แม่กู | 1704 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 37887 | แม่สอด | แม่สอด | 11090 | 4742III |
| 37888 | แม่สอด | แม่ปะ | 6568 | 4742IV |
| 37889 | แม่สอด | แม่ปะ | 6569 | 4742IV |
| 37890 | แม่สอด | แม่ปะ | 6570 | 4742III |
| 37891 | แม่สอด | แม่ปะ | 6571 | 4742III |
| 37892 | แม่สอด | แม่ปะ | 6572 | 4742IV |
| 37893 | แม่สอด | แม่กุ | 1703 | 4742III |
| 37894 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1151 | 4742III |
| 37895 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1152 | 4742III |
| 37896 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1153 | 4742III |
| 37897 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1154 | 4742III |
| 37898 | แม่สอด | แม่ตาว | 4513 | 4742III |
| 37899 | แม่สอด | แม่กุ | 1697 | 4742III |
| 37900 | แม่สอด | แม่กุ | 1715 | 4742III |
| 37901 | แม่สอด | แม่ตาว | 4516 | 4742III |
| 37902 | แม่สอด | แม่ตาว | 4551 | 4742III |
| 37903 | แม่สอด | แม่กุ | 1712 | 4742III |
| 37904 | แม่สอด | แม่กุ | 1713 | 4742III |
| 37905 | แม่สอด | แม่กุ | 1714 | 4742III |
| 37908 | แม่สอด | แม่ตาว | 5724 | 4742III |
| 37909 | แม่สอด | แม่ตาว | 4518 | 4742III |
| 37910 | แม่สอด | แม่ตาว | 5720 | 4742III |
| 37911 | แม่สอด | แม่ตาว | 5721 | 4742III |
| 37912 | แม่สอด | แม่ตาว | 5722 | 4742III |
| 37914 | แม่สอด | แม่ตาว | 5723 | 4742III |
| 37916 | แม่สอด | แม่ตาว | 4533 | 4742III |
| 37917 | แม่สอด | แม่ตาว | 4534 | 4742III |
| 37918 | แม่สอด | แม่ตาว | 4535 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 37919 | แม่สอด | แม่ตาว | 4536 | 4742III |
| 37920 | แม่สอด | แม่ตาว | 4537 | 4742III |
| 37921 | แม่สอด | แม่ตาว | 4538 | 4742III |
| 37922 | แม่สอด | แม่ตาว | 4539 | 4742III |
| 37923 | แม่สอด | แม่ตาว | 4540 | 4742III |
| 37924 | แม่สอด | แม่สอด | 10947 | 4742III |
| 37925 | แม่สอด | พะวอ | 916 | 4742IV |
| 37928 | แม่สอด | แม่สอด | 11254 | 4742III |
| 37929 | แม่สอด | แม่สอด | 11255 | 4742III |
| 37930 | แม่สอด | แม่สอด | 11256 | 4742III |
| 37931 | แม่สอด | แม่สอด | 11258 | 4742III |
| 37932 | แม่สอด | แม่สอด | 11259 | 4742III |
| 37933 | แม่สอด | แม่สอด | 11260 | 4742III |
| 37934 | แม่สอด | แม่สอด | 11261 | 4742III |
| 37935 | แม่สอด | แม่สอด | 11262 | 4742III |
| 37937 | แม่สอด | แม่สอด | 11264 | 4742III |
| 37938 | แม่สอด | แม่สอด | 11265 | 4742III |
| 37939 | แม่สอด | แม่สอด | 11266 | 4742III |
| 37940 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1155 | 4742III |
| 37941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4256 | 4742III |
| 37942 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4257 | 4742III |
| 37943 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4258 | 4742III |
| 37944 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4259 | 4742III |
| 37945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4260 | 4742III |
| 37946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4261 | 4742III |
| 37948 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1156 | 4742III |
| 37949 | แม่สอด | แม่กู | 1705 | 4742III |
| 37950 | แม่สอด | แม่กู | 1706 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 37951 | แม่สอด | แม่กุ | 1707 | 4742III |
| 37952 | แม่สอด | พะวอ | 918 | 4742IV |
| 37953 | แม่สอด | แม่สอด | 11107 | 4742III |
| 37954 | แม่สอด | พะวอ | 914 | 4742I |
| 37955 | แม่สอด | แม่สอด | 11286 | 4742III |
| 37956 | แม่สอด | แม่สอด | 11287 | 4742III |
| 37957 | แม่สอด | แม่สอด | 11207 | 4742III |
| 37958 | แม่สอด | แม่สอด | 11208 | 4742III |
| 37959 | แม่สอด | แม่สอด | 11209 | 4742III |
| 37960 | แม่สอด | แม่สอด | 11210 | 4742III |
| 37961 | แม่สอด | แม่สอด | 11211 | 4742III |
| 37962 | แม่สอด | แม่สอด | 11212 | 4742III |
| 37963 | แม่สอด | แม่สอด | 11213 | 4742III |
| 37964 | แม่สอด | แม่สอด | 11214 | 4742III |
| 37965 | แม่สอด | แม่สอด | 11215 | 4742III |
| 37966 | แม่สอด | แม่สอด | 11216 | 4742III |
| 37967 | แม่สอด | แม่สอด | 11217 | 4742III |
| 37968 | แม่สอด | แม่สอด | 11218 | 4742III |
| 37969 | แม่สอด | แม่สอด | 11219 | 4742III |
| 37970 | แม่สอด | แม่สอด | 11220 | 4742III |
| 37971 | แม่สอด | แม่สอด | 11221 | 4742III |
| 37972 | แม่สอด | แม่สอด | 11222 | 4742III |
| 37973 | แม่สอด | แม่สอด | 11223 | 4742III |
| 37974 | แม่สอด | แม่สอด | 11224 | 4742III |
| 37975 | แม่สอด | แม่สอด | 11225 | 4742III |
| 37976 | แม่สอด | แม่สอด | 11226 | 4742III |
| 37977 | แม่สอด | แม่สอด | 11227 | 4742III |
| 37978 | แม่สอด | แม่สอด | 11228 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 37980 | แม่สอด | แม่สอด | 11230 | 4742III |
| 37981 | แม่สอด | แม่สอด | 11231 | 4742III |
| 37982 | แม่สอด | แม่สอด | 11232 | 4742III |
| 37983 | แม่สอด | แม่สอด | 11273 | 4742III |
| 37984 | แม่สอด | แม่สอด | 11274 | 4742III |
| 37985 | แม่สอด | แม่สอด | 11275 | 4742III |
| 37986 | แม่สอด | แม่สอด | 11276 | 4742III |
| 37987 | แม่สอด | แม่สอด | 11233 | 4742III |
| 37988 | แม่สอด | แม่สอด | 11234 | 4742III |
| 37989 | แม่สอด | แม่สอด | 11235 | 4742III |
| 37990 | แม่สอด | แม่สอด | 11236 | 4742III |
| 37991 | แม่สอด | แม่สอด | 11237 | 4742III |
| 37992 | แม่สอด | แม่สอด | 11238 | 4742III |
| 37993 | แม่สอด | แม่สอด | 11239 | 4742III |
| 37994 | แม่สอด | แม่สอด | 11099 | 4742III |
| 37995 | แม่สอด | แม่สอด | 11100 | 4742III |
| 37996 | แม่สอด | แม่สอด | 11101 | 4742III |
| 37998 | แม่สอด | แม่สอด | 11103 | 4742III |
| 37999 | แม่สอด | แม่สอด | 11104 | 4742III |
| 38000 | แม่สอด | แม่สอด | 11105 | 4742III |
| 38001 | แม่สอด | แม่สอด | 11106 | 4742III |
| 38002 | แม่สอด | แม่สอด | 11201 | 4742III |
| 38003 | แม่สอด | แม่สอด | 11202 | 4742III |
| 38004 | แม่สอด | แม่สอด | 11203 | 4742III |
| 38005 | แม่สอด | แม่สอด | 11204 | 4742III |
| 38006 | แม่สอด | แม่สอด | 11205 | 4742III |
| 38007 | แม่สอด | แม่สอด | 11206 | 4742III |
| 38008 | แม่สอด | แม่สอด | 11240 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 38009 | แม่สอด | แม่สอด | 11241 | 4742III |
| 38010 | แม่สอด | แม่สอด | 11242 | 4742III |
| 38011 | แม่สอด | แม่สอด | 11243 | 4742III |
| 38012 | แม่สอด | แม่สอด | 11277 | 4742III |
| 38013 | แม่สอด | แม่สอด | 11278 | 4742III |
| 38014 | แม่สอด | แม่สอด | 11279 | 4742III |
| 38015 | แม่สอด | แม่สอด | 11280 | 4742III |
| 38016 | แม่สอด | แม่สอด | 11281 | 4742III |
| 38017 | แม่สอด | แม่สอด | 11282 | 4742III |
| 38018 | แม่สอด | แม่สอด | 11283 | 4742III |
| 38019 | แม่สอด | แม่สอด | 11284 | 4742III |
| 38020 | แม่สอด | แม่สอด | 11285 | 4742III |
| 38021 | แม่สอด | แม่สอด | 11291 | 4742III |
| 38022 | แม่สอด | แม่ปะ | 6579 | 4742III |
| 38023 | แม่สอด | แม่ปะ | 6580 | 4742III |
| 38025 | แม่สอด | แม่ปะ | 6582 | 4742III |
| 38026 | แม่สอด | แม่กู | 1725 | 4742III |
| 38027 | แม่สอด | แม่กู | 1726 | 4742III |
| 38028 | แม่สอด | แม่สอด | 11096 | 4742III |
| 38029 | แม่สอด | แม่สอด | 11097 | 4742III |
| 38034 | แม่สอด | แม่ตาว | 4552 | 4742III |
| 38035 | แม่สอด | แม่ตาว | 4553 | 4742III |
| 38036 | แม่สอด | แม่ตาว | 4554 | 4742III |
| 38037 | แม่สอด | แม่ตาว | 4555 | 4742III |
| 38038 | แม่สอด | แม่ตาว | 4556 | 4742III |
| 38039 | แม่สอด | แม่ปะ | 7093 | 4742III |
| 38042 | แม่สอด | แม่สอด | 11160 | 4742III |
| 38043 | แม่สอด | แม่สอด | 11161 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38044 | แม่สอด | แม่กู | 1727 | 4742III |
| 38045 | แม่สอด | แม่กู | 1728 | 4742III |
| 38049 | แม่สอด | แม่กู | 1732 | 4742III |
| 38051 | แม่สอด | แม่สอด | 11162 | 4742III |
| 38052 | แม่สอด | แม่สอด | 11098 | 4742III |
| 38054 | แม่สอด | แม่ดาว | 4543 | 4742III |
| 38055 | แม่สอด | แม่ดาว | 4544 | 4742III |
| 38056 | แม่สอด | แม่ดาว | 4545 | 4742III |
| 38057 | แม่สอด | แม่ดาว | 4546 | 4742III |
| 38058 | แม่สอด | แม่ดาว | 4547 | 4742III |
| 38059 | แม่สอด | แม่ดาว | 4548 | 4742III |
| 38060 | แม่สอด | แม่ดาว | 4549 | 4742III |
| 38061 | แม่สอด | แม่ดาว | 4550 | 4742III |
| 38062 | แม่สอด | แม่ดาว | 4568 | 4742III |
| 38063 | แม่สอด | แม่ดาว | 4557 | 4742III |
| 38064 | แม่สอด | แม่ดาว | 4558 | 4742III |
| 38065 | แม่สอด | แม่ดาว | 4559 | 4742III |
| 38066 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4263 | 4642I |
| 38067 | แม่สอด | แม่สอด | 11249 | 4742III |
| 38068 | แม่สอด | แม่สอด | 11126 | 4742III |
| 38069 | แม่สอด | แม่สอด | 11127 | 4742III |
| 38070 | แม่สอด | แม่สอด | 11128 | 4742III |
| 38071 | แม่สอด | แม่สอด | 11129 | 4742III |
| 38072 | แม่สอด | แม่สอด | 11130 | 4742III |
| 38073 | แม่สอด | แม่สอด | 11131 | 4742III |
| 38074 | แม่สอด | แม่สอด | 11132 | 4742III |
| 38075 | แม่สอด | แม่กู | 4214 | 4742III |
| 38076 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4560 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 38077 | แม่สอด | แม่ปะ | 7092 | 4742III |
| 38078 | แม่สอด | แม่สอด | 11108 | 4742III |
| 38079 | แม่สอด | แม่สอด | 11109 | 4742III |
| 38080 | แม่สอด | แม่สอด | 11110 | 4742III |
| 38081 | แม่สอด | แม่สอด | 11111 | 4742III |
| 38082 | แม่สอด | แม่สอด | 11112 | 4742III |
| 38083 | แม่สอด | แม่กาษา | 3201 | 4742IV |
| 38084 | แม่สอด | แม่กู | 1739 | 4742III |
| 38085 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1157 | 4742III |
| 38086 | แม่สอด | แม่ตาว | 4525 | 4742III |
| 38087 | แม่สอด | แม่ตาว | 4526 | 4742III |
| 38088 | แม่สอด | แม่ตาว | 4527 | 4742III |
| 38089 | แม่สอด | แม่ตาว | 4528 | 4742III |
| 38090 | แม่สอด | แม่ตาว | 4529 | 4742III |
| 38091 | แม่สอด | แม่ตาว | 4530 | 4742III |
| 38092 | แม่สอด | แม่ตาว | 4531 | 4742III |
| 38093 | แม่สอด | แม่ตาว | 4532 | 4742III |
| 38094 | แม่สอด | แม่กาษา | 3194 | 4742IV |
| 38096 | แม่สอด | แม่ตาว | 4566 | 4742III |
| 38097 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 4563 | 4742III |
| 38098 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 4564 | 4742III |
| 38099 | แม่สอด | แม่กู | 1717 | 4742III |
| 38100 | แม่สอด | แม่กู | 1718 | 4742III |
| 38101 | แม่สอด | แม่กู | 1719 | 4742III |
| 38102 | แม่สอด | แม่กู | 1720 | 4742III |
| 38103 | แม่สอด | แม่กู | 1721 | 4742III |
| 38104 | แม่สอด | แม่กู | 1722 | 4742III |
| 38105 | แม่สอด | แม่กู | 1723 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38106 | แม่สอด | แม่กู | 1724 | 4742III |
| 38107 | แม่สอด | แม่สอด | 11091 | 4742III |
| 38108 | แม่สอด | แม่สอด | 11092 | 4742III |
| 38111 | แม่สอด | แม่สอด | 11095 | 4742III |
| 38112 | แม่สอด | แม่สอด | 11245 | 4742III |
| 38113 | แม่สอด | แม่ปะ | 7091 | 4742III |
| 38114 | แม่สอด | แม่กู | 4212 | 4742III |
| 38115 | แม่สอด | แม่ดาว | 4561 | 4742III |
| 38116 | แม่สอด | แม่ดาว | 4562 | 4742III |
| 38117 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4268 | 4742III |
| 38118 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4269 | 4742III |
| 38120 | แม่สอด | แม่สอด | 11320 | 4742III |
| 38121 | แม่สอด | แม่สอด | 11321 | 4742III |
| 38122 | แม่สอด | แม่สอด | 11322 | 4742III |
| 38123 | แม่สอด | แม่สอด | 11323 | 4742III |
| 38124 | แม่สอด | แม่ดาว | 4569 | 4742III |
| 38125 | แม่สอด | แม่กู | 4213 | 4742III |
| 38126 | แม่สอด | แม่ดาว | 4565 | 4742III |
| 38127 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1158 | 4742III |
| 38128 | แม่สอด | แม่สอด | 11246 | 4742III |
| 38129 | แม่สอด | แม่สอด | 11247 | 4742III |
| 38130 | แม่สอด | แม่สอด | 11248 | 4742III |
| 38131 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1149 | 4742III |
| 38132 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1150 | 4742III |
| 38133 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1159 | 4742III |
| 38134 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1170 | 4742III |
| 38135 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1788 | 4742III |
| 38136 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1789 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38137 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1790 | 4742III |
| 38138 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1791 | 4742III |
| 38139 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1792 | 4742III |
| 38140 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1793 | 4742III |
| 38141 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1794 | 4742III |
| 38142 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1795 | 4742III |
| 38143 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1796 | 4742III |
| 38144 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1797 | 4742III |
| 38145 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1798 | 4742III |
| 38146 | แม่สอด | แม่ดาว | 4567 | 4742III |
| 38149 | แม่สอด | แม่สอด | 11251 | 4742III |
| 38150 | แม่สอด | แม่สอด | 11302 | 4742III |
| 38151 | แม่สอด | แม่สอด | 11303 | 4742III |
| 38152 | แม่สอด | แม่สอด | 11304 | 4742III |
| 38153 | แม่สอด | แม่สอด | 11305 | 4742III |
| 38154 | แม่สอด | แม่สอด | 11306 | 4742III |
| 38155 | แม่สอด | แม่สอด | 11307 | 4742III |
| 38156 | แม่สอด | แม่สอด | 11308 | 4742III |
| 38157 | แม่สอด | แม่สอด | 11309 | 4742III |
| 38158 | แม่สอด | แม่ดาว | 4577 | 4742III |
| 38160 | แม่สอด | แม่สอด | 11292 | 4742III |
| 38161 | แม่สอด | แม่สอด | 11293 | 4742III |
| 38162 | แม่สอด | แม่สอด | 11294 | 4742III |
| 38163 | แม่สอด | แม่สอด | 11295 | 4742III |
| 38166 | แม่สอด | แม่สอด | 11298 | 4742III |
| 38168 | แม่สอด | แม่กาษา | 3505 | 4742IV |
| 38169 | แม่สอด | แม่สอด | 11250 | 4742III |
| 38170 | แม่สอด | แม่สอด | 11340 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 38171 | แม่สอด | แม่สอด | 11341 | 4742III |
| 38172 | แม่สอด | แม่สอด | 11342 | 4742III |
| 38173 | แม่สอด | แม่สอด | 11343 | 4742III |
| 38174 | แม่สอด | แม่สอด | 11344 | 4742III |
| 38175 | แม่สอด | แม่สอด | 11269 | 4742III |
| 38176 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4264 | 4742III |
| 38177 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4265 | 4742III |
| 38178 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4267 | 4742III |
| 38179 | แม่สอด | แม่กู | 6781 | 4742III |
| 38181 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1619 | 4742III |
| 38182 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1620 | 4742III |
| 38183 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1621 | 4742III |
| 38184 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1622 | 4742III |
| 38185 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1623 | 4742III |
| 38186 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1624 | 4742III |
| 38187 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1625 | 4742III |
| 38188 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1626 | 4742III |
| 38190 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1628 | 4742III |
| 38191 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1629 | 4742III |
| 38192 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1630 | 4742III |
| 38193 | แม่สอด | แม่กาษา | 3585 | 4742IV |
| 38195 | แม่สอด | แม่กาษา | 3587 | 4742IV |
| 38196 | แม่สอด | แม่กาษา | 3588 | 4742IV |
| 38197 | แม่สอด | แม่กาษา | 3589 | 4742IV |
| 38198 | แม่สอด | แม่กาษา | 3590 | 4742IV |
| 38199 | แม่สอด | แม่กาษา | 3591 | 4742IV |
| 38200 | แม่สอด | แม่กาษา | 3592 | 4742IV |
| 38201 | แม่สอด | แม่กาษา | 3593 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 38202 | แม่สอด | แม่กาษา | 3594 | 4742IV |
| 38203 | แม่สอด | แม่กาษา | 3595 | 4742IV |
| 38204 | แม่สอด | แม่กาษา | 3596 | 4742IV |
| 38205 | แม่สอด | แม่กาษา | 3597 | 4742IV |
| 38206 | แม่สอด | แม่ปะ | 6671 | 4742III |
| 38208 | แม่สอด | แม่ปะ | 6673 | 4742III |
| 38209 | แม่สอด | แม่ปะ | 6674 | 4742III |
| 38212 | แม่สอด | แม่ปะ | 6677 | 4742III |
| 38213 | แม่สอด | แม่ปะ | 6678 | 4742III |
| 38215 | แม่สอด | แม่ปะ | 6680 | 4742III |
| 38216 | แม่สอด | แม่ปะ | 6681 | 4742III |
| 38217 | แม่สอด | แม่ปะ | 6682 | 4742III |
| 38218 | แม่สอด | แม่ปะ | 6683 | 4742III |
| 38219 | แม่สอด | แม่ปะ | 6684 | 4742III |
| 38221 | แม่สอด | แม่ปะ | 6686 | 4742III |
| 38222 | แม่สอด | แม่ปะ | 6687 | 4742III |
| 38223 | แม่สอด | แม่ปะ | 6688 | 4742III |
| 38224 | แม่สอด | แม่ปะ | 6689 | 4742III |
| 38225 | แม่สอด | แม่ปะ | 6690 | 4742III |
| 38226 | แม่สอด | แม่ปะ | 6691 | 4742III |
| 38227 | แม่สอด | แม่ปะ | 6692 | 4742III |
| 38228 | แม่สอด | แม่ปะ | 6693 | 4742III |
| 38229 | แม่สอด | แม่ปะ | 6694 | 4742III |
| 38230 | แม่สอด | แม่ปะ | 6695 | 4742III |
| 38233 | แม่สอด | แม่ปะ | 6698 | 4742III |
| 38234 | แม่สอด | แม่ปะ | 6699 | 4742III |
| 38235 | แม่สอด | แม่ปะ | 6700 | 4742III |
| 38239 | แม่สอด | แม่ปะ | 6704 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 38240 | แม่สอด | แม่ปะ | 6705 | 4742III |
| 38241 | แม่สอด | แม่ปะ | 6706 | 4742III |
| 38242 | แม่สอด | แม่ปะ | 6707 | 4742III |
| 38243 | แม่สอด | แม่ปะ | 6708 | 4742III |
| 38244 | แม่สอด | แม่ปะ | 6709 | 4742III |
| 38245 | แม่สอด | แม่ปะ | 6710 | 4742III |
| 38246 | แม่สอด | แม่ปะ | 6711 | 4742III |
| 38248 | แม่สอด | แม่ปะ | 6713 | 4742III |
| 38249 | แม่สอด | แม่ปะ | 6714 | 4742III |
| 38250 | แม่สอด | แม่ปะ | 6715 | 4742III |
| 38251 | แม่สอด | แม่ปะ | 6716 | 4742III |
| 38252 | แม่สอด | แม่ปะ | 6717 | 4742III |
| 38253 | แม่สอด | แม่กาษา | 3598 | 4742IV |
| 38254 | แม่สอด | แม่กาษา | 3599 | 4742IV |
| 38255 | แม่สอด | แม่กาษา | 3600 | 4742IV |
| 38256 | แม่สอด | แม่กาษา | 3601 | 4742IV |
| 38257 | แม่สอด | แม่กาษา | 3602 | 4742IV |
| 38259 | แม่สอด | แม่กาษา | 3604 | 4742IV |
| 38262 | แม่สอด | แม่ปะ | 6718 | 4742III |
| 38263 | แม่สอด | แม่ปะ | 6719 | 4742III |
| 38264 | แม่สอด | แม่ปะ | 6720 | 4742III |
| 38265 | แม่สอด | แม่ปะ | 6721 | 4742III |
| 38266 | แม่สอด | แม่ปะ | 6722 | 4742III |
| 38267 | แม่สอด | แม่ปะ | 6723 | 4742III |
| 38268 | แม่สอด | แม่ปะ | 6724 | 4742III |
| 38269 | แม่สอด | แม่ปะ | 6725 | 4742III |
| 38270 | แม่สอด | แม่ปะ | 6726 | 4742III |
| 38271 | แม่สอด | แม่ปะ | 6727 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 38272 | แม่สอด | แม่ปะ | 6728 | 4742III |
| 38273 | แม่สอด | แม่ปะ | 6729 | 4742III |
| 38274 | แม่สอด | แม่ปะ | 6730 | 4742III |
| 38275 | แม่สอด | แม่ปะ | 6731 | 4742III |
| 38276 | แม่สอด | แม่ปะ | 6732 | 4742III |
| 38277 | แม่สอด | แม่ปะ | 6733 | 4742III |
| 38279 | แม่สอด | แม่ปะ | 6735 | 4742III |
| 38280 | แม่สอด | แม่ปะ | 6736 | 4742III |
| 38282 | แม่สอด | แม่ปะ | 6738 | 4742III |
| 38283 | แม่สอด | แม่ปะ | 6739 | 4742III |
| 38284 | แม่สอด | แม่ปะ | 6740 | 4742III |
| 38286 | แม่สอด | แม่ปะ | 6742 | 4742III |
| 38287 | แม่สอด | แม่ปะ | 6743 | 4742III |
| 38288 | แม่สอด | แม่ปะ | 6744 | 4742III |
| 38291 | แม่สอด | แม่ปะ | 6747 | 4742III |
| 38292 | แม่สอด | แม่ปะ | 6748 | 4742III |
| 38293 | แม่สอด | แม่ปะ | 6749 | 4742III |
| 38294 | แม่สอด | แม่ปะ | 6750 | 4742III |
| 38295 | แม่สอด | แม่ปะ | 6751 | 4742III |
| 38296 | แม่สอด | แม่ปะ | 6752 | 4742III |
| 38297 | แม่สอด | แม่ปะ | 6753 | 4742III |
| 38298 | แม่สอด | แม่ปะ | 6754 | 4742III |
| 38299 | แม่สอด | แม่ปะ | 6755 | 4742III |
| 38300 | แม่สอด | มหาวัน | 734 | 4742III |
| 38301 | แม่สอด | มหาวัน | 735 | 4742III |
| 38303 | แม่สอด | มหาวัน | 737 | 4742III |
| 38305 | แม่สอด | มหาวัน | 739 | 4742III |
| 38306 | แม่สอด | มหาวัน | 740 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 38307 | แม่สอด | มหาวัน | 741 | 4742III |
| 38308 | แม่สอด | มหาวัน | 742 | 4742III |
| 38309 | แม่สอด | มหาวัน | 743 | 4742III |
| 38310 | แม่สอด | มหาวัน | 744 | 4742III |
| 38311 | แม่สอด | มหาวัน | 745 | 4742III |
| 38312 | แม่สอด | มหาวัน | 746 | 4742III |
| 38313 | แม่สอด | มหาวัน | 747 | 4742III |
| 38314 | แม่สอด | มหาวัน | 748 | 4742III |
| 38315 | แม่สอด | มหาวัน | 749 | 4742III |
| 38316 | แม่สอด | มหาวัน | 750 | 4742III |
| 38317 | แม่สอด | มหาวัน | 751 | 4742III |
| 38318 | แม่สอด | มหาวัน | 752 | 4742III |
| 38319 | แม่สอด | แม่กาษา | 3607 | 4742IV |
| 38320 | แม่สอด | แม่กาษา | 3608 | 4742IV |
| 38322 | แม่สอด | แม่กาษา | 3610 | 4742IV |
| 38325 | แม่สอด | แม่กาษา | 3613 | 4742IV |
| 38327 | แม่สอด | แม่กาษา | 3615 | 4742IV |
| 38329 | แม่สอด | แม่กาษา | 3617 | 4742IV |
| 38330 | แม่สอด | แม่กาษา | 3618 | 4742IV |
| 38331 | แม่สอด | แม่กาษา | 3619 | 4742IV |
| 38332 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1631 | 4742III |
| 38333 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1632 | 4742III |
| 38336 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1635 | 4742III |
| 38337 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1636 | 4742III |
| 38338 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1637 | 4742III |
| 38339 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1638 | 4742III |
| 38340 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1639 | 4742III |
| 38341 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1640 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 38342 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1641 | 4742III |
| 38343 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1642 | 4742III |
| 38345 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1644 | 4742III |
| 38346 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1645 | 4742III |
| 38347 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1646 | 4742III |
| 38348 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1647 | 4742III |
| 38349 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1648 | 4742III |
| 38350 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1649 | 4742III |
| 38351 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1650 | 4742III |
| 38352 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1651 | 4742III |
| 38353 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1652 | 4742III |
| 38354 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1653 | 4742III |
| 38355 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1654 | 4742III |
| 38356 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1655 | 4742III |
| 38358 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1657 | 4742III |
| 38359 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1658 | 4742III |
| 38360 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1659 | 4742III |
| 38361 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3490 | 4742III |
| 38365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4275 | 4742III |
| 38366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4276 | 4742III |
| 38367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4277 | 4742III |
| 38368 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4278 | 4742III |
| 38369 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4279 | 4742III |
| 38370 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4280 | 4742III |
| 38371 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4281 | 4742III |
| 38372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4282 | 4742III |
| 38373 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4283 | 4742III |
| 38374 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4284 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 38375 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4285 | 4742III |
| 38376 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4286 | 4742III |
| 38377 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4287 | 4742III |
| 38378 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4288 | 4742III |
| 38379 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4289 | 4742III |
| 38380 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4290 | 4742III |
| 38384 | แม่สอด | แม่กู | 4018 | 4742III |
| 38385 | แม่สอด | แม่กู | 4019 | 4742III |
| 38386 | แม่สอด | แม่กู | 4020 | 4742III |
| 38387 | แม่สอด | แม่กู | 4021 | 4742III |
| 38388 | แม่สอด | แม่กู | 4022 | 4742III |
| 38389 | แม่สอด | แม่กู | 4023 | 4742III |
| 38390 | แม่สอด | แม่กู | 4024 | 4742III |
| 38391 | แม่สอด | แม่กู | 4025 | 4742III |
| 38392 | แม่สอด | แม่กู | 4026 | 4742III |
| 38393 | แม่สอด | แม่กู | 4027 | 4742III |
| 38394 | แม่สอด | แม่กู | 4028 | 4742III |
| 38395 | แม่สอด | แม่กู | 4029 | 4742III |
| 38396 | แม่สอด | แม่กู | 4030 | 4742III |
| 38397 | แม่สอด | แม่กู | 4031 | 4742III |
| 38398 | แม่สอด | แม่กู | 4032 | 4742III |
| 38399 | แม่สอด | แม่กู | 4033 | 4742III |
| 38401 | แม่สอด | แม่กู | 4035 | 4742III |
| 38403 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1662 | 4742III |
| 38404 | แม่สอด | แม่ปะ | 6758 | 4742III |
| 38405 | แม่สอด | แม่ปะ | 6759 | 4742III |
| 38407 | แม่สอด | แม่ปะ | 6761 | 4742III |
| 38408 | แม่สอด | แม่ปะ | 6762 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 38410 | แม่สอด | แม่ปะ | 6764 | 4742III |
| 38411 | แม่สอด | แม่ปะ | 6765 | 4742III |
| 38412 | แม่สอด | แม่ปะ | 6766 | 4742III |
| 38413 | แม่สอด | แม่ปะ | 6767 | 4742III |
| 38414 | แม่สอด | แม่ปะ | 6768 | 4742III |
| 38415 | แม่สอด | แม่ปะ | 6769 | 4742III |
| 38416 | แม่สอด | แม่ปะ | 6770 | 4742III |
| 38417 | แม่สอด | แม่ปะ | 6771 | 4742III |
| 38419 | แม่สอด | แม่ปะ | 6773 | 4742III |
| 38420 | แม่สอด | แม่ปะ | 6774 | 4742III |
| 38421 | แม่สอด | แม่ปะ | 6775 | 4742III |
| 38422 | แม่สอด | แม่ปะ | 6776 | 4742III |
| 38423 | แม่สอด | แม่ปะ | 6777 | 4742III |
| 38424 | แม่สอด | แม่ปะ | 6778 | 4742III |
| 38425 | แม่สอด | แม่ปะ | 6779 | 4742III |
| 38426 | แม่สอด | แม่ปะ | 6780 | 4742III |
| 38427 | แม่สอด | แม่ปะ | 6781 | 4742III |
| 38428 | แม่สอด | แม่ปะ | 6782 | 4742III |
| 38429 | แม่สอด | แม่ปะ | 6783 | 4742III |
| 38430 | แม่สอด | แม่ปะ | 6784 | 4742III |
| 38431 | แม่สอด | แม่ปะ | 6785 | 4742III |
| 38432 | แม่สอด | แม่ปะ | 6786 | 4742III |
| 38433 | แม่สอด | แม่ปะ | 6787 | 4742III |
| 38434 | แม่สอด | แม่ปะ | 6788 | 4742III |
| 38435 | แม่สอด | แม่ปะ | 6789 | 4742III |
| 38436 | แม่สอด | แม่ปะ | 6790 | 4742III |
| 38437 | แม่สอด | แม่ปะ | 6791 | 4742III |
| 38438 | แม่สอด | แม่ปะ | 6792 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 38439 | แม่สอด | แม่ปะ | 6793 | 4742III |
| 38440 | แม่สอด | แม่ปะ | 6794 | 4742III |
| 38441 | แม่สอด | แม่ปะ | 6795 | 4742III |
| 38442 | แม่สอด | แม่ปะ | 6796 | 4742III |
| 38444 | แม่สอด | แม่ปะ | 6798 | 4742III |
| 38450 | แม่สอด | แม่ปะ | 6804 | 4742III |
| 38453 | แม่สอด | แม่กาษา | 3621 | 4742IV |
| 38454 | แม่สอด | แม่กาษา | 3622 | 4742IV |
| 38455 | แม่สอด | แม่กาษา | 3623 | 4742IV |
| 38456 | แม่สอด | แม่กาษา | 3624 | 4742IV |
| 38457 | แม่สอด | แม่กาษา | 3625 | 4742IV |
| 38458 | แม่สอด | แม่กาษา | 3626 | 4742IV |
| 38459 | แม่สอด | แม่กาษา | 3627 | 4742IV |
| 38460 | แม่สอด | แม่กาษา | 3628 | 4742IV |
| 38461 | แม่สอด | แม่กาษา | 3629 | 4742IV |
| 38462 | แม่สอด | แม่กาษา | 3630 | 4742IV |
| 38464 | แม่สอด | แม่กาษา | 3632 | 4742IV |
| 38465 | แม่สอด | แม่กาษา | 3633 | 4742IV |
| 38466 | แม่สอด | แม่กาษา | 3638 | 4742IV |
| 38467 | แม่สอด | แม่กาษา | 3639 | 4742IV |
| 38469 | แม่สอด | แม่กาษา | 3641 | 4742IV |
| 38470 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1663 | 4742III |
| 38471 | แม่สอด | แม่ปะ | 6807 | 4742III |
| 38472 | แม่สอด | แม่ปะ | 6808 | 4742III |
| 38473 | แม่สอด | แม่ปะ | 6809 | 4742III |
| 38474 | แม่สอด | แม่ปะ | 6810 | 4742III |
| 38475 | แม่สอด | แม่กาษา | 3642 | 4742IV |
| 38476 | แม่สอด | แม่กาษา | 3643 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38477 | แม่สอด | แม่กาษา | 3644 | 4742IV |
| 38478 | แม่สอด | แม่กาษา | 3645 | 4742IV |
| 38480 | แม่สอด | แม่ดาว | 4605 | 4742III |
| 38481 | แม่สอด | พะวอ | 920 | 4742IV |
| 38482 | แม่สอด | แม่ปะ | 7441 | 4742III |
| 38483 | แม่สอด | แม่ปะ | 7442 | 4742III |
| 38485 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4316 | 4742III |
| 38487 | แม่สอด | แม่ปะ | 7453 | 4742III |
| 38488 | แม่สอด | แม่ปะ | 7454 | 4742III |
| 38492 | แม่สอด | แม่ปะ | 7439 | 4742III |
| 38493 | แม่สอด | แม่ปะ | 7440 | 4742III |
| 38494 | แม่สอด | แม่สอด | 11432 | 4742III |
| 38495 | แม่สอด | แม่ปะ | 7432 | 4742III |
| 38496 | แม่สอด | แม่ปะ | 7433 | 4742III |
| 38497 | แม่สอด | แม่ปะ | 7434 | 4742III |
| 38498 | แม่สอด | แม่ปะ | 7435 | 4742III |
| 38499 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1818 | 4742III |
| 38501 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1820 | 4742III |
| 38502 | แม่สอด | แม่ปะ | 7479 | 4742III |
| 38503 | แม่สอด | แม่ปะ | 7480 | 4742III |
| 38504 | แม่สอด | แม่ปะ | 7481 | 4742III |
| 38505 | แม่สอด | แม่ปะ | 7482 | 4742III |
| 38506 | แม่สอด | แม่ปะ | 7483 | 4742III |
| 38507 | แม่สอด | แม่ปะ | 7484 | 4742III |
| 38508 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1801 | 4742III |
| 38509 | แม่สอด | แม่ดาว | 4615 | 4742III |
| 38510 | แม่สอด | แม่ปะ | 7469 | 4742IV |
| 38511 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1830 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38512 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1831 | 4742III |
| 38513 | แม่สอด | แม่ตาว | 4606 | 4742III |
| 38514 | แม่สอด | แม่ตาว | 4607 | 4742III |
| 38515 | แม่สอด | แม่ตาว | 4608 | 4742III |
| 38516 | แม่สอด | แม่ตาว | 4598 | 4742III |
| 38517 | แม่สอด | แม่สอด | 11416 | 4742III |
| 38518 | แม่สอด | แม่สอด | 11417 | 4742III |
| 38519 | แม่สอด | แม่สอด | 11418 | 4742III |
| 38520 | แม่สอด | แม่สอด | 11419 | 4742III |
| 38521 | แม่สอด | แม่ตาว | 4616 | 4742III |
| 38522 | แม่สอด | แม่ตาว | 4617 | 4742III |
| 38523 | แม่สอด | แม่ปะ | 7485 | 4742III |
| 38524 | แม่สอด | แม่ปะ | 7486 | 4742III |
| 38525 | แม่สอด | แม่ปะ | 7487 | 4742III |
| 38526 | แม่สอด | แม่ปะ | 7488 | 4742III |
| 38527 | แม่สอด | แม่ปะ | 7489 | 4742III |
| 38528 | แม่สอด | แม่ปะ | 7490 | 4742III |
| 38529 | แม่สอด | แม่ปะ | 7491 | 4742III |
| 38530 | แม่สอด | แม่ปะ | 7492 | 4742III |
| 38531 | แม่สอด | แม่สอด | 11466 | 4742III |
| 38532 | แม่สอด | แม่สอด | 11467 | 4742III |
| 38533 | แม่สอด | แม่สอด | 11468 | 4742III |
| 38534 | แม่สอด | แม่สอด | 11469 | 4742III |
| 38535 | แม่สอด | แม่สอด | 11470 | 4742III |
| 38536 | แม่สอด | แม่สอด | 11471 | 4742III |
| 38537 | แม่สอด | แม่สอด | 11472 | 4742III |
| 38538 | แม่สอด | แม่สอด | 11473 | 4742III |
| 38539 | แม่สอด | แม่กุ | 5553 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 38540 | แม่สอด | แม่กู | 5554 | 4742III |
| 38541 | แม่สอด | แม่กู | 5555 | 4742III |
| 38542 | แม่สอด | แม่ปะ | 7455 | 4742III |
| 38543 | แม่สอด | แม่ปะ | 7457 | 4742III |
| 38544 | แม่สอด | แม่ปะ | 7458 | 4742IV |
| 38545 | แม่สอด | แม่กู | 4234 | 4742III |
| 38546 | แม่สอด | แม่กู | 4235 | 4742III |
| 38547 | แม่สอด | แม่กู | 4236 | 4742III |
| 38548 | แม่สอด | แม่กู | 4237 | 4742III |
| 38549 | แม่สอด | แม่กู | 4238 | 4742III |
| 38550 | แม่สอด | แม่กู | 4239 | 4742III |
| 38551 | แม่สอด | แม่กู | 4240 | 4742III |
| 38552 | แม่สอด | แม่กู | 4241 | 4742III |
| 38554 | แม่สอด | แม่สอด | 11477 | 4742III |
| 38555 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4321 | 4742III |
| 38556 | แม่สอด | แม่สอด | 11478 | 4742III |
| 38557 | แม่สอด | แม่สอด | 11479 | 4742III |
| 38558 | แม่สอด | แม่สอด | 11480 | 4742III |
| 38559 | แม่สอด | แม่สอด | 11481 | 4742III |
| 38560 | แม่สอด | แม่ปะ | 7456 | 4742III |
| 38561 | แม่สอด | พะวอ | 1621 | 4742IV |
| 38562 | แม่สอด | แม่กู | 4251 | 4742III |
| 38563 | แม่สอด | แม่กู | 4252 | 4742III |
| 38564 | แม่สอด | แม่กู | 4253 | 4742III |
| 38565 | แม่สอด | แม่กู | 4254 | 4742III |
| 38566 | แม่สอด | แม่กู | 4255 | 4742III |
| 38567 | แม่สอด | แม่ปะ | 7459 | 4742III |
| 38569 | แม่สอด | แม่สอด | 11507 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38570 | แม่สอด | แม่สอด | 11508 | 4742III |
| 38571 | แม่สอด | แม่สอด | 11509 | 4742III |
| 38572 | แม่สอด | แม่สอด | 11510 | 4742III |
| 38573 | แม่สอด | แม่สอด | 11511 | 4742III |
| 38574 | แม่สอด | แม่สอด | 11512 | 4742III |
| 38575 | แม่สอด | แม่สอด | 11513 | 4742III |
| 38576 | แม่สอด | แม่สอด | 11514 | 4742III |
| 38577 | แม่สอด | แม่ภาษา | 3571 | 4742IV |
| 38579 | แม่สอด | แม่ปะ | 7494 | 4742III |
| 38580 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1130 | 4742III |
| 38581 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1131 | 4742III |
| 38582 | แม่สอด | แม่สอด | 11270 | 4742III |
| 38583 | แม่สอด | แม่สอด | 11271 | 4742III |
| 38585 | แม่สอด | แม่ภาษา | 3197 | 4742IV |
| 38586 | แม่สอด | แม่ปะ | 7110 | 4742III |
| 38587 | แม่สอด | แม่สอด | 11311 | 4742III |
| 38588 | แม่สอด | แม่สอด | 11312 | 4742III |
| 38589 | แม่สอด | แม่สอด | 11324 | 4742III |
| 38590 | แม่สอด | แม่สอด | 11325 | 4742III |
| 38591 | แม่สอด | แม่สอด | 11326 | 4742III |
| 38592 | แม่สอด | แม่สอด | 11327 | 4742III |
| 38593 | แม่สอด | แม่สอด | 11328 | 4742III |
| 38594 | แม่สอด | แม่สอด | 11329 | 4742III |
| 38595 | แม่สอด | แม่สอด | 11362 | 4742III |
| 38596 | แม่สอด | แม่สอด | 13577 | 4742III |
| 38597 | แม่สอด | แม่สอด | 11356 | 4742III |
| 38598 | แม่สอด | แม่สอด | 11357 | 4742III |
| 38599 | แม่สอด | แม่สอด | 11358 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38600 | แม่สอด | แม่สอด | 11359 | 4742III |
| 38601 | แม่สอด | แม่สอด | 11360 | 4742III |
| 38602 | แม่สอด | แม่สอด | 11361 | 4742III |
| 38603 | แม่สอด | แม่ปะ | 1825 | 4742III |
| 38604 | แม่สอด | แม่ปะ | 1826 | 4742III |
| 38605 | แม่สอด | แม่สอด | 11257 | 4742III |
| 38606 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1163 | 4742III |
| 38607 | แม่สอด | แม่สอด | 11267 | 4742III |
| 38608 | แม่สอด | แม่สอด | 11268 | 4742III |
| 38609 | แม่สอด | แม่กู | 1716 | 4742III |
| 38610 | แม่สอด | แม่ตาว | 5264 | 4742III |
| 38612 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1161 | 4742III |
| 38613 | แม่สอด | แม่สอด | 11331 | 4742III |
| 38614 | แม่สอด | แม่สอด | 11332 | 4742III |
| 38615 | แม่สอด | แม่สอด | 11333 | 4742III |
| 38616 | แม่สอด | แม่สอด | 11334 | 4742III |
| 38617 | แม่สอด | แม่สอด | 11335 | 4742III |
| 38618 | แม่สอด | แม่สอด | 11336 | 4742III |
| 38619 | แม่สอด | แม่สอด | 11337 | 4742III |
| 38620 | แม่สอด | แม่สอด | 11338 | 4742III |
| 38621 | แม่สอด | แม่ปะ | 7111 | 4742III |
| 38622 | แม่สอด | แม่ปะ | 7112 | 4742III |
| 38623 | แม่สอด | แม่ปะ | 7113 | 4742III |
| 38625 | แม่สอด | แม่ปะ | 7115 | 4742III |
| 38628 | แม่สอด | แม่ตาว | 4570 | 4742III |
| 38629 | แม่สอด | แม่ตาว | 4571 | 4742III |
| 38630 | แม่สอด | แม่สอด | 10891 | 4742III |
| 38631 | แม่สอด | แม่กาษา | 3502 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 38632 | แม่สอด | แม่กาษา | 3503 | 4742IV |
| 38633 | แม่สอด | แม่กาษา | 3504 | 4742IV |
| 38634 | แม่สอด | แม่ปะ | 7122 | 4742III |
| 38635 | แม่สอด | แม่ปะ | 7123 | 4742III |
| 38636 | แม่สอด | แม่ปะ | 7124 | 4742III |
| 38637 | แม่สอด | แม่ปะ | 7125 | 4742III |
| 38638 | แม่สอด | แม่ปะ | 7126 | 4742III |
| 38639 | แม่สอด | แม่ปะ | 7127 | 4742III |
| 38640 | แม่สอด | แม่ปะ | 7128 | 4742III |
| 38642 | แม่สอด | แม่ปะ | 7100 | 4742III |
| 38643 | แม่สอด | แม่ปะ | 7101 | 4742III |
| 38644 | แม่สอด | แม่ปะ | 7102 | 4742III |
| 38645 | แม่สอด | แม่ปะ | 7103 | 4742III |
| 38646 | แม่สอด | แม่ตาว | 5263 | 4742III |
| 38647 | แม่สอด | แม่ตาว | 4573 | 4742III |
| 38648 | แม่สอด | แม่ตาว | 4574 | 4742III |
| 38649 | แม่สอด | แม่ตาว | 4575 | 4742III |
| 38650 | แม่สอด | แม่กู | 4215 | 4742III |
| 38651 | แม่สอด | แม่กู | 4216 | 4742III |
| 38652 | แม่สอด | แม่กู | 4217 | 4742III |
| 38653 | แม่สอด | แม่กู | 4218 | 4742III |
| 38654 | แม่สอด | แม่สอด | 11288 | 4742III |
| 38655 | แม่สอด | แม่สอด | 11289 | 4742III |
| 38656 | แม่สอด | แม่สอด | 11290 | 4742III |
| 38658 | แม่สอด | แม่กู | 1738 | 4742III |
| 38659 | แม่สอด | แม่ปะ | 7118 | 4742III |
| 38663 | แม่สอด | แม่กาษา | 3549 | 4742IV |
| 38664 | แม่สอด | แม่กาษา | 3540 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 38666 | แม่สอด | แม่กาษา | 3559 | 4742IV |
| 38667 | แม่สอด | แม่กาษา | 3541 | 4742IV |
| 38669 | แม่สอด | แม่กาษา | 3543 | 4742IV |
| 38670 | แม่สอด | แม่กาษา | 3544 | 4742IV |
| 38674 | แม่สอด | แม่กาษา | 3548 | 4742IV |
| 38675 | แม่สอด | แม่กาษา | 3550 | 4742IV |
| 38676 | แม่สอด | แม่กาษา | 3551 | 4742IV |
| 38677 | แม่สอด | แม่กาษา | 3552 | 4742IV |
| 38678 | แม่สอด | แม่กาษา | 3553 | 4742IV |
| 38679 | แม่สอด | แม่กาษา | 3554 | 4742IV |
| 38680 | แม่สอด | แม่กาษา | 3555 | 4742IV |
| 38682 | แม่สอด | แม่กาษา | 3561 | 4742IV |
| 38683 | แม่สอด | แม่กาษา | 3562 | 4742IV |
| 38685 | แม่สอด | แม่กาษา | 3564 | 4742IV |
| 38687 | แม่สอด | แม่กาษา | 3566 | 4742IV |
| 38688 | แม่สอด | แม่กาษา | 3567 | 4742IV |
| 38689 | แม่สอด | แม่กาษา | 3568 | 4742IV |
| 38690 | แม่สอด | แม่กาษา | 3569 | 4742IV |
| 38692 | แม่สอด | แม่กาษา | 3507 | 4742IV |
| 38693 | แม่สอด | แม่กาษา | 3508 | 4742IV |
| 38694 | แม่สอด | แม่กาษา | 3509 | 4742IV |
| 38695 | แม่สอด | แม่กาษา | 3510 | 4742IV |
| 38696 | แม่สอด | แม่กาษา | 3511 | 4742IV |
| 38697 | แม่สอด | แม่กาษา | 3512 | 4742IV |
| 38698 | แม่สอด | แม่กาษา | 3513 | 4742IV |
| 38699 | แม่สอด | แม่กาษา | 3514 | 4742IV |
| 38702 | แม่สอด | แม่กาษา | 3517 | 4742IV |
| 38703 | แม่สอด | แม่กาษา | 3518 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38708 | แม่สอด | แม่กาษา | 3523 | 4742IV |
| 38709 | แม่สอด | แม่กาษา | 3524 | 4742IV |
| 38710 | แม่สอด | แม่กาษา | 3525 | 4742IV |
| 38711 | แม่สอด | แม่กาษา | 3526 | 4742IV |
| 38712 | แม่สอด | แม่กาษา | 3529 | 4742IV |
| 38713 | แม่สอด | แม่กาษา | 3528 | 4742IV |
| 38714 | แม่สอด | แม่กาษา | 3527 | 4742IV |
| 38715 | แม่สอด | แม่กาษา | 3530 | 4742IV |
| 38716 | แม่สอด | แม่กาษา | 3531 | 4742IV |
| 38717 | แม่สอด | แม่กาษา | 3533 | 4742IV |
| 38718 | แม่สอด | แม่กาษา | 3536 | 4742IV |
| 38719 | แม่สอด | แม่กาษา | 3534 | 4742IV |
| 38720 | แม่สอด | แม่กาษา | 3535 | 4742IV |
| 38721 | แม่สอด | แม่กาษา | 3538 | 4742IV |
| 38722 | แม่สอด | แม่กาษา | 3537 | 4742IV |
| 38723 | แม่สอด | แม่กาษา | 3539 | 4742IV |
| 38724 | แม่สอด | แม่กาษา | 3556 | 4742IV |
| 38725 | แม่สอด | แม่ปะ | 7105 | 4742III |
| 38726 | แม่สอด | แม่ปะ | 7106 | 4742III |
| 38727 | แม่สอด | แม่สอด | 11313 | 4742III |
| 38728 | แม่สอด | แม่สอด | 11314 | 4742III |
| 38729 | แม่สอด | แม่สอด | 11315 | 4742III |
| 38730 | แม่สอด | แม่สอด | 11316 | 4742III |
| 38731 | แม่สอด | แม่สอด | 13628 | 4742III |
| 38732 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1162 | 4742III |
| 38733 | แม่สอด | แม่สอด | 11364 | 4742III |
| 38734 | แม่สอด | แม่สอด | 11365 | 4742III |
| 38735 | แม่สอด | แม่ตาว | 4593 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38736 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1164 | 4742III |
| 38737 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1165 | 4742III |
| 38738 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1166 | 4742III |
| 38739 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1167 | 4742III |
| 38742 | แม่สอด | แม่สอด | 11300 | 4742III |
| 38743 | แม่สอด | แม่สอด | 11301 | 4742III |
| 38744 | แม่สอด | แม่ปะ | 7107 | 4742III |
| 38745 | แม่สอด | แม่ปะ | 7108 | 4742III |
| 38746 | แม่สอด | แม่ปะ | 7109 | 4742III |
| 38747 | แม่สอด | แม่ปะ | 9556 | 4742III |
| 38752 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1800 | 4742III |
| 38753 | แม่สอด | แม่สอด | 11379 | 4742III |
| 38754 | แม่สอด | แม่สอด | 11380 | 4742III |
| 38755 | แม่สอด | แม่สอด | 11381 | 4742III |
| 38756 | แม่สอด | แม่สอด | 11382 | 4742III |
| 38757 | แม่สอด | แม่สอด | 11383 | 4742III |
| 38758 | แม่สอด | แม่สอด | 11384 | 4742III |
| 38759 | แม่สอด | แม่สอด | 11385 | 4742III |
| 38760 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1792 | 4742I |
| 38761 | แม่สอด | แม่ปะ | 7134 | 4742III |
| 38762 | แม่สอด | แม่ปะ | 7135 | 4742III |
| 38763 | แม่สอด | แม่ปะ | 7136 | 4742III |
| 38764 | แม่สอด | แม่ปะ | 7137 | 4742III |
| 38765 | แม่สอด | แม่ปะ | 7138 | 4742III |
| 38766 | แม่สอด | แม่ปะ | 7139 | 4742III |
| 38769 | แม่สอด | แม่สอด | 11366 | 4742III |
| 38770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4273 | 4742III |
| 38771 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4274 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38772 | แม่สอด | แม่สอด | 10892 | 4742III |
| 38773 | แม่สอด | แม่สอด | 10893 | 4742III |
| 38774 | แม่สอด | แม่สอด | 10894 | 4742III |
| 38775 | แม่สอด | แม่สอด | 10895 | 4742III |
| 38776 | แม่สอด | แม่สอด | 10896 | 4742III |
| 38777 | แม่สอด | แม่สอด | 10897 | 4742III |
| 38778 | แม่สอด | แม่สอด | 10898 | 4742III |
| 38779 | แม่สอด | แม่สอด | 10899 | 4742III |
| 38781 | แม่สอด | แม่ปะ | 7121 | 4742III |
| 38782 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1799 | 4742III |
| 38783 | แม่สอด | แม่กู | 4221 | 4742III |
| 38784 | แม่สอด | แม่กู | 4219 | 4742III |
| 38786 | แม่สอด | แม่สอด | 11368 | 4742III |
| 38787 | แม่สอด | แม่สอด | 11369 | 4742III |
| 38788 | แม่สอด | แม่ปะ | 7130 | 4742IV |
| 38789 | แม่สอด | แม่ปะ | 7131 | 4742IV |
| 38790 | แม่สอด | แม่สอด | 11244 | 4742III |
| 38791 | แม่สอด | แม่ตาว | 4581 | 4742III |
| 38792 | แม่สอด | แม่ตาว | 4582 | 4742III |
| 38793 | แม่สอด | แม่ตาว | 4583 | 4742III |
| 38794 | แม่สอด | แม่ตาว | 4584 | 4742III |
| 38795 | แม่สอด | แม่ตาว | 4585 | 4742III |
| 38796 | แม่สอด | แม่ตาว | 4586 | 4742III |
| 38797 | แม่สอด | แม่ตาว | 4587 | 4742III |
| 38798 | แม่สอด | แม่ตาว | 4588 | 4742III |
| 38799 | แม่สอด | แม่ปะ | 7142 | 4742III |
| 38800 | แม่สอด | แม่ปะ | 7143 | 4742III |
| 38801 | แม่สอด | แม่ปะ | 7144 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 38802 | แม่สอด | แม่ปะ | 7145 | 4742III |
| 38803 | แม่สอด | แม่ปะ | 7146 | 4742III |
| 38804 | แม่สอด | แม่ปะ | 7147 | 4742III |
| 38805 | แม่สอด | แม่ตาว | 4578 | 4742III |
| 38806 | แม่สอด | แม่ตาว | 4579 | 4742III |
| 38807 | แม่สอด | แม่ตาว | 4580 | 4742III |
| 38808 | แม่สอด | แม่ตาว | 4590 | 4742III |
| 38809 | แม่สอด | แม่ตาว | 4591 | 4742III |
| 38810 | แม่สอด | แม่ตาว | 4592 | 4742III |
| 38811 | แม่สอด | แม่ตาว | 4594 | 4742III |
| 38812 | แม่สอด | แม่สอด | 11318 | 4742III |
| 38814 | แม่สอด | แม่กู | 4232 | 4742III |
| 38815 | แม่สอด | แม่ตาว | 4589 | 4742III |
| 38816 | แม่สอด | แม่กู | 4231 | 4742III |
| 38817 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4295 | 4742III |
| 38818 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4296 | 4742III |
| 38819 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4297 | 4742III |
| 38820 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4298 | 4742III |
| 38821 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4299 | 4742III |
| 38822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4300 | 4742III |
| 38823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4301 | 4742III |
| 38824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4302 | 4742III |
| 38825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4266 | 4642I |
| 38826 | แม่สอด | แม่กู | 4222 | 4742III |
| 38827 | แม่สอด | แม่กู | 4223 | 4742III |
| 38828 | แม่สอด | แม่กู | 4224 | 4742III |
| 38829 | แม่สอด | แม่กู | 4225 | 4742III |
| 38830 | แม่สอด | แม่กู | 4226 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 38831 | แม่สอด | แม่กู | 4227 | 4742III |
| 38832 | แม่สอด | แม่กู | 4228 | 4742III |
| 38833 | แม่สอด | แม่สอด | 11378 | 4742III |
| 38834 | แม่สอด | แม่ปะ | 7148 | 4742III |
| 38836 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 722 | 4742I |
| 38837 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 723 | 4742I |
| 38838 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 724 | 4742I |
| 38839 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 725 | 4742I |
| 38840 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 726 | 4742I |
| 38841 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 727 | 4742I |
| 38842 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 728 | 4742I |
| 38843 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 729 | 4742I |
| 38844 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 730 | 4742I |
| 38845 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 731 | 4742I |
| 38846 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 732 | 4742I |
| 38847 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 733 | 4742I |
| 38848 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 734 | 4742I |
| 38849 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 735 | 4742I |
| 38850 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 736 | 4742I |
| 38851 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 737 | 4742I |
| 38852 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 738 | 4742I |
| 38853 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 739 | 4742I |
| 38854 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 740 | 4742I |
| 38855 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 741 | 4742I |
| 38856 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 742 | 4742I |
| 38857 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 743 | 4742I |
| 38859 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 745 | 4742I |
| 38860 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 746 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|--------|
| 38861 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 747 | 4742I |
| 38862 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 748 | 4742I |
| 38864 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 750 | 4742I |
| 38865 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 751 | 4742I |
| 38866 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 752 | 4742I |
| 38868 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 754 | 4742I |
| 38869 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 755 | 4742I |
| 38870 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 756 | 4742I |
| 38871 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 757 | 4742I |
| 38872 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 758 | 4742I |
| 38873 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 759 | 4742I |
| 38874 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 760 | 4742I |
| 38875 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 761 | 4742I |
| 38876 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 762 | 4742I |
| 38877 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 763 | 4742I |
| 38878 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 764 | 4742I |
| 38879 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 765 | 4742I |
| 38880 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 766 | 4742I |
| 38881 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 767 | 4742I |
| 38882 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 768 | 4742I |
| 38883 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 769 | 4742I |
| 38884 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 770 | 4742I |
| 38885 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 771 | 4742I |
| 38886 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 772 | 4742I |
| 38887 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 773 | 4742I |
| 38888 | แม่สอด | พะวอ | 921 | 4742IV |
| 38889 | แม่สอด | พะวอ | 922 | 4742IV |
| 38890 | แม่สอด | พะวอ | 923 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|-----|--------|
| 38891 | แม่สอด | พะวอ | 924 | 4742IV |
| 38892 | แม่สอด | พะวอ | 925 | 4742IV |
| 38893 | แม่สอด | พะวอ | 926 | 4742IV |
| 38894 | แม่สอด | พะวอ | 927 | 4742IV |
| 38895 | แม่สอด | พะวอ | 928 | 4742IV |
| 38896 | แม่สอด | พะวอ | 929 | 4742IV |
| 38897 | แม่สอด | พะวอ | 930 | 4742IV |
| 38898 | แม่สอด | พะวอ | 931 | 4742IV |
| 38899 | แม่สอด | พะวอ | 932 | 4742IV |
| 38900 | แม่สอด | พะวอ | 933 | 4742IV |
| 38901 | แม่สอด | พะวอ | 934 | 4742IV |
| 38902 | แม่สอด | พะวอ | 935 | 4742IV |
| 38903 | แม่สอด | พะวอ | 936 | 4742IV |
| 38904 | แม่สอด | พะวอ | 937 | 4742IV |
| 38905 | แม่สอด | พะวอ | 938 | 4742IV |
| 38906 | แม่สอด | พะวอ | 939 | 4742IV |
| 38907 | แม่สอด | พะวอ | 940 | 4742IV |
| 38908 | แม่สอด | พะวอ | 941 | 4742IV |
| 38909 | แม่สอด | พะวอ | 942 | 4742IV |
| 38911 | แม่สอด | พะวอ | 944 | 4742IV |
| 38912 | แม่สอด | พะวอ | 945 | 4742IV |
| 38913 | แม่สอด | พะวอ | 946 | 4742IV |
| 38914 | แม่สอด | พะวอ | 947 | 4742IV |
| 38916 | แม่สอด | พะวอ | 949 | 4742IV |
| 38918 | แม่สอด | พะวอ | 951 | 4742IV |
| 38919 | แม่สอด | พะวอ | 952 | 4742IV |
| 38920 | แม่สอด | พะวอ | 953 | 4742IV |
| 38921 | แม่สอด | พะวอ | 954 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|--------|
| 38922 | แม่สอด | พะวอ | 955 | 4742IV |
| 38924 | แม่สอด | พะวอ | 957 | 4742IV |
| 38928 | แม่สอด | พะวอ | 961 | 4742IV |
| 38931 | แม่สอด | พะวอ | 964 | 4742IV |
| 38932 | แม่สอด | พะวอ | 965 | 4742IV |
| 38933 | แม่สอด | พะวอ | 966 | 4742IV |
| 38934 | แม่สอด | พะวอ | 967 | 4742IV |
| 38935 | แม่สอด | พะวอ | 968 | 4742IV |
| 38936 | แม่สอด | พะวอ | 969 | 4742IV |
| 38937 | แม่สอด | พะวอ | 970 | 4742IV |
| 38938 | แม่สอด | พะวอ | 971 | 4742IV |
| 38939 | แม่สอด | พะวอ | 972 | 4742IV |
| 38940 | แม่สอด | พะวอ | 973 | 4742IV |
| 38941 | แม่สอด | พะวอ | 974 | 4742IV |
| 38942 | แม่สอด | พะวอ | 975 | 4742IV |
| 38943 | แม่สอด | แม่ปะ | 7231 | 4742IV |
| 38944 | แม่สอด | แม่ปะ | 7232 | 4742IV |
| 38945 | แม่สอด | แม่ปะ | 7233 | 4742IV |
| 38946 | แม่สอด | แม่ปะ | 7234 | 4742IV |
| 38947 | แม่สอด | แม่ปะ | 7235 | 4742IV |
| 38948 | แม่สอด | แม่ปะ | 7236 | 4742IV |
| 38949 | แม่สอด | แม่ปะ | 7237 | 4742IV |
| 38950 | แม่สอด | แม่ปะ | 7238 | 4742IV |
| 38952 | แม่สอด | แม่ปะ | 7240 | 4742IV |
| 38953 | แม่สอด | แม่ปะ | 7241 | 4742IV |
| 38954 | แม่สอด | แม่ปะ | 7242 | 4742IV |
| 38955 | แม่สอด | แม่ปะ | 7243 | 4742IV |
| 38956 | แม่สอด | แม่ปะ | 7244 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 38957 | แม่สอด | แม่ปะ | 7245 | 4742IV |
| 38958 | แม่สอด | แม่ปะ | 7246 | 4742IV |
| 38959 | แม่สอด | แม่ปะ | 7247 | 4742IV |
| 38960 | แม่สอด | แม่ปะ | 7248 | 4742IV |
| 38961 | แม่สอด | แม่ปะ | 7249 | 4742IV |
| 38962 | แม่สอด | แม่ปะ | 7250 | 4742IV |
| 38963 | แม่สอด | แม่ปะ | 7251 | 4742IV |
| 38965 | แม่สอด | แม่ปะ | 7253 | 4742IV |
| 38966 | แม่สอด | แม่ปะ | 7254 | 4742IV |
| 38967 | แม่สอด | แม่ปะ | 7255 | 4742IV |
| 38968 | แม่สอด | แม่ปะ | 7256 | 4742IV |
| 38969 | แม่สอด | แม่ปะ | 7257 | 4742IV |
| 38970 | แม่สอด | แม่ปะ | 7258 | 4742IV |
| 38971 | แม่สอด | แม่ปะ | 7259 | 4742IV |
| 38973 | แม่สอด | แม่ปะ | 7261 | 4742IV |
| 38974 | แม่สอด | แม่ปะ | 7262 | 4742IV |
| 38975 | แม่สอด | แม่ปะ | 7263 | 4742III |
| 38978 | แม่สอด | แม่ปะ | 7266 | 4742IV |
| 38979 | แม่สอด | แม่ปะ | 7267 | 4742IV |
| 38980 | แม่สอด | แม่ปะ | 7268 | 4742IV |
| 38982 | แม่สอด | แม่ปะ | 7270 | 4742IV |
| 38983 | แม่สอด | แม่ปะ | 7271 | 4742IV |
| 38984 | แม่สอด | แม่ปะ | 7272 | 4742IV |
| 38985 | แม่สอด | แม่ปะ | 7273 | 4742IV |
| 38986 | แม่สอด | แม่ปะ | 7274 | 4742IV |
| 38987 | แม่สอด | แม่ปะ | 7275 | 4742IV |
| 38988 | แม่สอด | แม่ปะ | 7276 | 4742IV |
| 38989 | แม่สอด | แม่ปะ | 7277 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 38990 | แม่สอด | แม่ปะ | 7278 | 4742IV |
| 38991 | แม่สอด | แม่ปะ | 7279 | 4742IV |
| 38993 | แม่สอด | แม่ปะ | 7281 | 4742IV |
| 38994 | แม่สอด | แม่ปะ | 7282 | 4742IV |
| 38995 | แม่สอด | แม่ปะ | 7283 | 4742IV |
| 38996 | แม่สอด | แม่ปะ | 7284 | 4742IV |
| 38997 | แม่สอด | แม่ปะ | 7285 | 4742IV |
| 38998 | แม่สอด | แม่ปะ | 7286 | 4742IV |
| 38999 | แม่สอด | แม่ปะ | 7287 | 4742III |
| 39000 | แม่สอด | พะวอ | 976 | 4742IV |
| 39001 | แม่สอด | พะวอ | 977 | 4742IV |
| 39002 | แม่สอด | พะวอ | 978 | 4742IV |
| 39003 | แม่สอด | พะวอ | 979 | 4742IV |
| 39004 | แม่สอด | พะวอ | 980 | 4742IV |
| 39005 | แม่สอด | พะวอ | 981 | 4742IV |
| 39006 | แม่สอด | พะวอ | 982 | 4742IV |
| 39007 | แม่สอด | พะวอ | 983 | 4742IV |
| 39008 | แม่สอด | พะวอ | 984 | 4742IV |
| 39009 | แม่สอด | พะวอ | 985 | 4742IV |
| 39011 | แม่สอด | พะวอ | 987 | 4742IV |
| 39012 | แม่สอด | พะวอ | 988 | 4742IV |
| 39013 | แม่สอด | พะวอ | 989 | 4742IV |
| 39014 | แม่สอด | พะวอ | 990 | 4742IV |
| 39015 | แม่สอด | พะวอ | 991 | 4742IV |
| 39016 | แม่สอด | พะวอ | 992 | 4742IV |
| 39018 | แม่สอด | พะวอ | 994 | 4742IV |
| 39020 | แม่สอด | พะวอ | 996 | 4742IV |
| 39021 | แม่สอด | พะวอ | 997 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 39022 | แม่สอด | พะวอ | 998 | 4742IV |
| 39024 | แม่สอด | พะวอ | 1000 | 4742IV |
| 39025 | แม่สอด | พะวอ | 1001 | 4742IV |
| 39026 | แม่สอด | พะวอ | 1002 | 4742IV |
| 39027 | แม่สอด | พะวอ | 1003 | 4742IV |
| 39028 | แม่สอด | พะวอ | 1004 | 4742IV |
| 39030 | แม่สอด | พะวอ | 1006 | 4742IV |
| 39031 | แม่สอด | พะวอ | 1007 | 4742IV |
| 39032 | แม่สอด | พะวอ | 1008 | 4742IV |
| 39033 | แม่สอด | พะวอ | 1009 | 4742IV |
| 39035 | แม่สอด | พะวอ | 1011 | 4742IV |
| 39040 | แม่สอด | พะวอ | 1016 | 4742IV |
| 39041 | แม่สอด | พะวอ | 1017 | 4742IV |
| 39042 | แม่สอด | พะวอ | 1018 | 4742IV |
| 39043 | แม่สอด | พะวอ | 1019 | 4742IV |
| 39045 | แม่สอด | พะวอ | 1021 | 4742IV |
| 39046 | แม่สอด | พะวอ | 1022 | 4742IV |
| 39047 | แม่สอด | พะวอ | 1023 | 4742IV |
| 39048 | แม่สอด | พะวอ | 1024 | 4742IV |
| 39060 | แม่สอด | แม่ปะ | 7288 | 4742IV |
| 39061 | แม่สอด | แม่ปะ | 7289 | 4742IV |
| 39062 | แม่สอด | แม่ปะ | 7290 | 4742IV |
| 39064 | แม่สอด | แม่ปะ | 7292 | 4742IV |
| 39065 | แม่สอด | แม่ปะ | 7293 | 4742IV |
| 39066 | แม่สอด | แม่ปะ | 7294 | 4742IV |
| 39067 | แม่สอด | แม่ปะ | 7295 | 4742IV |
| 39068 | แม่สอด | แม่ปะ | 7296 | 4742IV |
| 39069 | แม่สอด | แม่ปะ | 7297 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 39070 | แม่สอด | แม่ปะ | 7298 | 4742III |
| 39073 | แม่สอด | แม่ปะ | 7301 | 4742IV |
| 39075 | แม่สอด | แม่ปะ | 7303 | 4742III |
| 39076 | แม่สอด | แม่ปะ | 7304 | 4742III |
| 39077 | แม่สอด | แม่ปะ | 7305 | 4742III |
| 39081 | แม่สอด | แม่ปะ | 7309 | 4742III |
| 39082 | แม่สอด | แม่ปะ | 7310 | 4742III |
| 39083 | แม่สอด | แม่ปะ | 7311 | 4742III |
| 39088 | แม่สอด | แม่ปะ | 7316 | 4742III |
| 39090 | แม่สอด | แม่ปะ | 7318 | 4742III |
| 39091 | แม่สอด | แม่ปะ | 7319 | 4742III |
| 39092 | แม่สอด | แม่ปะ | 7320 | 4742III |
| 39093 | แม่สอด | แม่ปะ | 7321 | 4742IV |
| 39094 | แม่สอด | แม่ปะ | 7322 | 4742IV |
| 39095 | แม่สอด | แม่ปะ | 7323 | 4742IV |
| 39096 | แม่สอด | แม่ปะ | 7324 | 4742IV |
| 39099 | แม่สอด | แม่ปะ | 7327 | 4742IV |
| 39101 | แม่สอด | แม่ปะ | 7329 | 4742IV |
| 39102 | แม่สอด | แม่ปะ | 7330 | 4742III |
| 39103 | แม่สอด | แม่ปะ | 7331 | 4742III |
| 39104 | แม่สอด | แม่ปะ | 7332 | 4742III |
| 39107 | แม่สอด | แม่ปะ | 7335 | 4742III |
| 39108 | แม่สอด | แม่ปะ | 7336 | 4742III |
| 39109 | แม่สอด | แม่ปะ | 7337 | 4742III |
| 39110 | แม่สอด | แม่ปะ | 7338 | 4742IV |
| 39111 | แม่สอด | แม่ปะ | 7339 | 4742IV |
| 39112 | แม่สอด | แม่ปะ | 7340 | 4742IV |
| 39113 | แม่สอด | แม่ปะ | 7341 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 39114 | แม่สอด | แม่ปะ | 7342 | 4742IV |
| 39115 | แม่สอด | แม่ปะ | 7343 | 4742IV |
| 39116 | แม่สอด | แม่ปะ | 7344 | 4742IV |
| 39117 | แม่สอด | แม่ปะ | 7345 | 4742IV |
| 39118 | แม่สอด | แม่ปะ | 7346 | 4742IV |
| 39119 | แม่สอด | แม่ปะ | 7347 | 4742III |
| 39121 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 774 | 4742I |
| 39122 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 775 | 4742I |
| 39123 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 776 | 4742I |
| 39124 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 777 | 4742I |
| 39125 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 778 | 4742I |
| 39126 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 779 | 4742I |
| 39132 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 785 | 4742I |
| 39134 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 787 | 4742I |
| 39135 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 788 | 4742I |
| 39136 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 789 | 4742I |
| 39137 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 790 | 4742I |
| 39138 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 791 | 4742I |
| 39139 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 792 | 4742I |
| 39140 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 793 | 4742I |
| 39141 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 794 | 4742I |
| 39144 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 797 | 4742I |
| 39145 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 798 | 4742I |
| 39146 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 799 | 4742I |
| 39147 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 800 | 4742I |
| 39148 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 801 | 4742I |
| 39149 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 802 | 4742I |
| 39150 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 803 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39151 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 804 | 4742I |
| 39152 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 805 | 4742I |
| 39153 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 806 | 4742I |
| 39154 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 807 | 4742I |
| 39155 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 808 | 4742I |
| 39156 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 809 | 4742I |
| 39157 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 810 | 4742I |
| 39158 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 811 | 4742I |
| 39159 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 812 | 4742I |
| 39160 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 813 | 4742I |
| 39161 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 814 | 4742I |
| 39162 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 815 | 4742I |
| 39163 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 816 | 4742I |
| 39168 | แม่สอด | พะวอ | 1040 | 4742IV |
| 39169 | แม่สอด | พะวอ | 1041 | 4742IV |
| 39170 | แม่สอด | พะวอ | 1042 | 4742IV |
| 39171 | แม่สอด | พะวอ | 1043 | 4742IV |
| 39172 | แม่สอด | พะวอ | 1044 | 4742IV |
| 39192 | แม่สอด | พะวอ | 1064 | 4742IV |
| 39197 | แม่สอด | พะวอ | 1069 | 4742IV |
| 39198 | แม่สอด | พะวอ | 1070 | 4742IV |
| 39199 | แม่สอด | พะวอ | 1071 | 4742IV |
| 39200 | แม่สอด | พะวอ | 1072 | 4742IV |
| 39201 | แม่สอด | พะวอ | 1073 | 4742IV |
| 39202 | แม่สอด | พะวอ | 1074 | 4742IV |
| 39203 | แม่สอด | พะวอ | 1075 | 4742IV |
| 39205 | แม่สอด | พะวอ | 1077 | 4742IV |
| 39206 | แม่สอด | พะวอ | 1078 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39207 | แม่สอด | พะวอ | 1079 | 4742IV |
| 39208 | แม่สอด | พะวอ | 1080 | 4742IV |
| 39209 | แม่สอด | พะวอ | 1081 | 4742IV |
| 39210 | แม่สอด | พะวอ | 1082 | 4742IV |
| 39211 | แม่สอด | พะวอ | 1083 | 4742IV |
| 39212 | แม่สอด | พะวอ | 1084 | 4742IV |
| 39213 | แม่สอด | พะวอ | 1085 | 4742IV |
| 39214 | แม่สอด | พะวอ | 1086 | 4742IV |
| 39215 | แม่สอด | พะวอ | 1087 | 4742IV |
| 39216 | แม่สอด | พะวอ | 1088 | 4742IV |
| 39217 | แม่สอด | พะวอ | 1089 | 4742IV |
| 39218 | แม่สอด | พะวอ | 1090 | 4742IV |
| 39219 | แม่สอด | แม่ปะ | 7349 | 4742IV |
| 39220 | แม่สอด | แม่ปะ | 7350 | 4742IV |
| 39221 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 817 | 4742I |
| 39222 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 818 | 4742I |
| 39223 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 819 | 4742I |
| 39224 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 820 | 4742I |
| 39225 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 821 | 4742I |
| 39226 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 822 | 4742I |
| 39227 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 823 | 4742I |
| 39228 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 824 | 4742I |
| 39229 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 825 | 4742I |
| 39230 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 826 | 4742I |
| 39231 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 827 | 4742I |
| 39232 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 828 | 4742I |
| 39233 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 829 | 4742I |
| 39234 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 830 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 39235 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 831 | 4742I |
| 39238 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 834 | 4742I |
| 39239 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 835 | 4742I |
| 39240 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 836 | 4742I |
| 39241 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 837 | 4742I |
| 39243 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 839 | 4742I |
| 39244 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 840 | 4742I |
| 39245 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 841 | 4742I |
| 39248 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 844 | 4742I |
| 39250 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 846 | 4742I |
| 39254 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 850 | 4742I |
| 39255 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 851 | 4742I |
| 39257 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 853 | 4742I |
| 39259 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 855 | 4742I |
| 39260 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 856 | 4742I |
| 39261 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 857 | 4742I |
| 39262 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 858 | 4742I |
| 39263 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 859 | 4742I |
| 39264 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 860 | 4742I |
| 39265 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 861 | 4742I |
| 39266 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 862 | 4742I |
| 39267 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 863 | 4742I |
| 39268 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 864 | 4742I |
| 39269 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 865 | 4742I |
| 39270 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 866 | 4742I |
| 39271 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 867 | 4742I |
| 39272 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 868 | 4742I |
| 39273 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 869 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 39276 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 872 | 4742I |
| 39277 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 873 | 4742I |
| 39278 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 874 | 4742I |
| 39279 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 875 | 4742I |
| 39280 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 876 | 4742I |
| 39281 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 877 | 4742I |
| 39282 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 878 | 4742I |
| 39283 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 879 | 4742I |
| 39284 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 880 | 4742I |
| 39285 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 881 | 4742I |
| 39286 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 882 | 4742I |
| 39287 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 883 | 4742I |
| 39288 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 884 | 4742I |
| 39289 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 885 | 4742I |
| 39290 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 886 | 4742I |
| 39291 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 887 | 4742I |
| 39292 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 888 | 4742I |
| 39293 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 889 | 4742I |
| 39294 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 890 | 4742I |
| 39295 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 891 | 4742I |
| 39296 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 892 | 4742I |
| 39297 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 893 | 4742I |
| 39298 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 894 | 4742I |
| 39299 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 895 | 4742I |
| 39300 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 896 | 4742I |
| 39301 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 897 | 4742I |
| 39302 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 898 | 4742I |
| 39303 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 899 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39304 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 900 | 4742I |
| 39305 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 901 | 4742I |
| 39306 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 902 | 4742I |
| 39307 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 903 | 4742I |
| 39308 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 904 | 4742I |
| 39309 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 905 | 4742I |
| 39310 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 906 | 4742I |
| 39311 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 907 | 4742I |
| 39312 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 908 | 4742I |
| 39313 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 909 | 4742I |
| 39314 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 910 | 4742I |
| 39315 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 911 | 4742I |
| 39316 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 912 | 4742I |
| 39318 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 914 | 4742I |
| 39319 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 915 | 4742I |
| 39320 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 916 | 4742I |
| 39321 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 917 | 4742I |
| 39322 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 918 | 4742I |
| 39324 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 920 | 4742I |
| 39325 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 921 | 4742I |
| 39326 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 922 | 4742I |
| 39327 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 923 | 4742I |
| 39328 | แม่สอด | พะวอ | 1091 | 4742IV |
| 39329 | แม่สอด | พะวอ | 1092 | 4742IV |
| 39330 | แม่สอด | พะวอ | 1093 | 4742IV |
| 39331 | แม่สอด | พะวอ | 1094 | 4742IV |
| 39333 | แม่สอด | พะวอ | 1096 | 4742IV |
| 39334 | แม่สอด | พะวอ | 1097 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|--------|
| 39335 | แม่สอด | พะวอ | 1098 | 4742IV |
| 39336 | แม่สอด | พะวอ | 1099 | 4742IV |
| 39337 | แม่สอด | พะวอ | 1100 | 4742IV |
| 39338 | แม่สอด | พะวอ | 1101 | 4742IV |
| 39339 | แม่สอด | พะวอ | 1102 | 4742IV |
| 39341 | แม่สอด | พะวอ | 1104 | 4742IV |
| 39342 | แม่สอด | พะวอ | 1105 | 4742IV |
| 39343 | แม่สอด | พะวอ | 1106 | 4742IV |
| 39344 | แม่สอด | พะวอ | 1107 | 4742IV |
| 39345 | แม่สอด | พะวอ | 1108 | 4742IV |
| 39346 | แม่สอด | พะวอ | 1109 | 4742IV |
| 39347 | แม่สอด | พะวอ | 1110 | 4742IV |
| 39348 | แม่สอด | พะวอ | 1111 | 4742IV |
| 39350 | แม่สอด | พะวอ | 1113 | 4742IV |
| 39353 | แม่สอด | พะวอ | 1116 | 4742IV |
| 39354 | แม่สอด | พะวอ | 1117 | 4742IV |
| 39355 | แม่สอด | พะวอ | 1118 | 4742IV |
| 39356 | แม่สอด | พะวอ | 1119 | 4742IV |
| 39357 | แม่สอด | พะวอ | 1120 | 4742IV |
| 39358 | แม่สอด | พะวอ | 1121 | 4742IV |
| 39359 | แม่สอด | พะวอ | 1122 | 4742IV |
| 39360 | แม่สอด | พะวอ | 1123 | 4742IV |
| 39361 | แม่สอด | พะวอ | 1124 | 4742IV |
| 39362 | แม่สอด | พะวอ | 1125 | 4742IV |
| 39363 | แม่สอด | พะวอ | 1126 | 4742IV |
| 39364 | แม่สอด | พะวอ | 1127 | 4742IV |
| 39365 | แม่สอด | พะวอ | 1128 | 4742IV |
| 39366 | แม่สอด | พะวอ | 1129 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39367 | แม่สอด | พะวอ | 1130 | 4742IV |
| 39368 | แม่สอด | พะวอ | 1131 | 4742IV |
| 39369 | แม่สอด | พะวอ | 1132 | 4742IV |
| 39370 | แม่สอด | พะวอ | 1133 | 4742IV |
| 39371 | แม่สอด | พะวอ | 1134 | 4742IV |
| 39372 | แม่สอด | พะวอ | 1135 | 4742IV |
| 39373 | แม่สอด | พะวอ | 1136 | 4742IV |
| 39374 | แม่สอด | พะวอ | 1137 | 4742IV |
| 39375 | แม่สอด | พะวอ | 1138 | 4742IV |
| 39376 | แม่สอด | พะวอ | 1139 | 4742IV |
| 39377 | แม่สอด | พะวอ | 1140 | 4742IV |
| 39378 | แม่สอด | พะวอ | 1141 | 4742IV |
| 39379 | แม่สอด | พะวอ | 1142 | 4742IV |
| 39380 | แม่สอด | พะวอ | 1143 | 4742IV |
| 39381 | แม่สอด | พะวอ | 1144 | 4742IV |
| 39382 | แม่สอด | พะวอ | 1145 | 4742IV |
| 39383 | แม่สอด | พะวอ | 1146 | 4742IV |
| 39384 | แม่สอด | พะวอ | 1147 | 4742IV |
| 39385 | แม่สอด | พะวอ | 1148 | 4742IV |
| 39386 | แม่สอด | พะวอ | 1149 | 4742IV |
| 39387 | แม่สอด | พะวอ | 1150 | 4742IV |
| 39389 | แม่สอด | แม่ปะ | 7352 | 4742IV |
| 39392 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 926 | 4742I |
| 39395 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 929 | 4742I |
| 39396 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 930 | 4742I |
| 39397 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 931 | 4742I |
| 39398 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 932 | 4742I |
| 39399 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 933 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-----|-------|
| 39400 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 934 | 4742I |
| 39401 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 935 | 4742I |
| 39402 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 936 | 4742I |
| 39403 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 937 | 4742I |
| 39404 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 938 | 4742I |
| 39405 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 939 | 4742I |
| 39406 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 940 | 4742I |
| 39407 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 941 | 4742I |
| 39408 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 942 | 4742I |
| 39409 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 943 | 4742I |
| 39410 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 944 | 4742I |
| 39411 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 945 | 4742I |
| 39413 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 947 | 4742I |
| 39414 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 948 | 4742I |
| 39415 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 949 | 4742I |
| 39416 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 950 | 4742I |
| 39418 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 952 | 4742I |
| 39420 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 954 | 4742I |
| 39421 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 955 | 4742I |
| 39422 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 956 | 4742I |
| 39423 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 957 | 4742I |
| 39424 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 958 | 4742I |
| 39425 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 959 | 4742I |
| 39426 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 960 | 4742I |
| 39427 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 961 | 4742I |
| 39428 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 962 | 4742I |
| 39429 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 963 | 4742I |
| 39430 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 964 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 39431 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 965 | 4742I |
| 39432 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 966 | 4742I |
| 39433 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 967 | 4742I |
| 39434 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 968 | 4742I |
| 39438 | แม่สอด | แม่สอด | 15229 | 4742III |
| 39439 | แม่สอด | แม่สอด | 15230 | 4742III |
| 39440 | แม่สอด | แม่สอด | 11397 | 4742III |
| 39441 | แม่สอด | แม่สอด | 11398 | 4742III |
| 39442 | แม่สอด | แม่สอด | 11399 | 4742III |
| 39443 | แม่สอด | แม่สอด | 11400 | 4742III |
| 39444 | แม่สอด | แม่สอด | 11051 | 4742III |
| 39446 | แม่สอด | แม่สอด | 11367 | 4742III |
| 39447 | แม่สอด | แม่ปะ | 7216 | 4742III |
| 39448 | แม่สอด | แม่ปะ | 7217 | 4742III |
| 39449 | แม่สอด | แม่ปะ | 7154 | 4742III |
| 39450 | แม่สอด | แม่ปะ | 7155 | 4742III |
| 39451 | แม่สอด | แม่ปะ | 7156 | 4742III |
| 39452 | แม่สอด | แม่ปะ | 7157 | 4742III |
| 39453 | แม่สอด | แม่ปะ | 7158 | 4742III |
| 39454 | แม่สอด | แม่ปะ | 7159 | 4742III |
| 39455 | แม่สอด | แม่ปะ | 7160 | 4742III |
| 39456 | แม่สอด | แม่ปะ | 7161 | 4742III |
| 39457 | แม่สอด | แม่ปะ | 7162 | 4742III |
| 39458 | แม่สอด | แม่ปะ | 7163 | 4742III |
| 39459 | แม่สอด | แม่ปะ | 7164 | 4742III |
| 39460 | แม่สอด | แม่ปะ | 7165 | 4742III |
| 39461 | แม่สอด | แม่ปะ | 7166 | 4742III |
| 39462 | แม่สอด | แม่ปะ | 7167 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 39463 | แม่สอด | แม่ปะ | 7168 | 4742III |
| 39464 | แม่สอด | แม่ปะ | 7169 | 4742III |
| 39465 | แม่สอด | แม่ปะ | 7171 | 4742III |
| 39466 | แม่สอด | แม่ปะ | 7172 | 4742III |
| 39467 | แม่สอด | แม่ปะ | 7173 | 4742III |
| 39468 | แม่สอด | แม่ปะ | 7174 | 4742III |
| 39469 | แม่สอด | แม่ปะ | 7175 | 4742III |
| 39470 | แม่สอด | แม่ปะ | 7176 | 4742III |
| 39471 | แม่สอด | แม่ปะ | 7177 | 4742III |
| 39472 | แม่สอด | แม่ปะ | 7178 | 4742III |
| 39473 | แม่สอด | แม่ปะ | 7179 | 4742III |
| 39474 | แม่สอด | แม่ปะ | 7180 | 4742III |
| 39475 | แม่สอด | แม่ปะ | 7181 | 4742III |
| 39476 | แม่สอด | แม่ปะ | 7182 | 4742III |
| 39477 | แม่สอด | แม่ปะ | 7183 | 4742III |
| 39478 | แม่สอด | แม่ปะ | 7184 | 4742III |
| 39479 | แม่สอด | แม่ปะ | 7185 | 4742III |
| 39480 | แม่สอด | แม่ปะ | 7186 | 4742III |
| 39481 | แม่สอด | แม่ปะ | 7187 | 4742III |
| 39482 | แม่สอด | แม่ปะ | 7188 | 4742III |
| 39483 | แม่สอด | แม่ปะ | 7189 | 4742III |
| 39484 | แม่สอด | แม่ปะ | 7190 | 4742III |
| 39485 | แม่สอด | แม่ปะ | 7191 | 4742III |
| 39486 | แม่สอด | แม่ปะ | 7192 | 4742III |
| 39487 | แม่สอด | แม่ปะ | 7193 | 4742III |
| 39488 | แม่สอด | แม่ปะ | 7194 | 4742III |
| 39489 | แม่สอด | แม่ปะ | 7195 | 4742III |
| 39490 | แม่สอด | แม่ปะ | 7196 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 39491 | แม่สอด | แม่ปะ | 7197 | 4742III |
| 39492 | แม่สอด | แม่ปะ | 7198 | 4742III |
| 39493 | แม่สอด | แม่ปะ | 7199 | 4742III |
| 39494 | แม่สอด | แม่ปะ | 7200 | 4742III |
| 39495 | แม่สอด | แม่ปะ | 7201 | 4742III |
| 39496 | แม่สอด | แม่ปะ | 7202 | 4742III |
| 39497 | แม่สอด | แม่ปะ | 7203 | 4742III |
| 39498 | แม่สอด | แม่ปะ | 7204 | 4742III |
| 39499 | แม่สอด | แม่ปะ | 7205 | 4742III |
| 39500 | แม่สอด | แม่ปะ | 7206 | 4742III |
| 39501 | แม่สอด | แม่ปะ | 7207 | 4742III |
| 39502 | แม่สอด | แม่ปะ | 7208 | 4742III |
| 39503 | แม่สอด | แม่ปะ | 7209 | 4742III |
| 39504 | แม่สอด | แม่ปะ | 7210 | 4742III |
| 39505 | แม่สอด | แม่ปะ | 7211 | 4742III |
| 39506 | แม่สอด | แม่ปะ | 7212 | 4742III |
| 39507 | แม่สอด | แม่ปะ | 7213 | 4742III |
| 39508 | แม่สอด | แม่ปะ | 7214 | 4742III |
| 39509 | แม่สอด | แม่สอด | 11392 | 4742III |
| 39510 | แม่สอด | แม่ปะ | 7153 | 4742III |
| 39511 | แม่สอด | แม่ปะ | 7215 | 4742III |
| 39512 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1804 | 4742III |
| 39513 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1805 | 4742III |
| 39514 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1806 | 4742III |
| 39515 | แม่สอด | แม่ตาว | 4596 | 4742III |
| 39516 | แม่สอด | แม่ปะ | 7133 | 4742III |
| 39517 | แม่สอด | แม่ตาว | 4595 | 4742III |
| 39518 | แม่สอด | แม่สอด | 11390 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 39519 | แม่สอด | แม่กู | 4233 | 4742III |
| 39520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4250 | 4742III |
| 39521 | แม่สอด | แม่สอด | 11407 | 4742III |
| 39522 | แม่สอด | แม่ดาว | 4597 | 4742III |
| 39523 | แม่สอด | แม่สอด | 11391 | 4742III |
| 39524 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 969 | 4742I |
| 39525 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 970 | 4742I |
| 39526 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 971 | 4742I |
| 39527 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 972 | 4742I |
| 39528 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 973 | 4742I |
| 39529 | แม่สอด | พะวอ | 1151 | 4742IV |
| 39532 | แม่สอด | พะวอ | 1154 | 4742IV |
| 39533 | แม่สอด | พะวอ | 1155 | 4742IV |
| 39534 | แม่สอด | พะวอ | 1156 | 4742IV |
| 39535 | แม่สอด | พะวอ | 1157 | 4742IV |
| 39536 | แม่สอด | พะวอ | 1158 | 4742IV |
| 39537 | แม่สอด | พะวอ | 1159 | 4742IV |
| 39538 | แม่สอด | พะวอ | 1160 | 4742IV |
| 39539 | แม่สอด | พะวอ | 1161 | 4742IV |
| 39540 | แม่สอด | พะวอ | 1162 | 4742IV |
| 39541 | แม่สอด | พะวอ | 1163 | 4742IV |
| 39542 | แม่สอด | พะวอ | 1164 | 4742IV |
| 39543 | แม่สอด | พะวอ | 1165 | 4742IV |
| 39544 | แม่สอด | พะวอ | 1166 | 4742IV |
| 39545 | แม่สอด | พะวอ | 1167 | 4742IV |
| 39546 | แม่สอด | พะวอ | 1168 | 4742IV |
| 39547 | แม่สอด | พะวอ | 1169 | 4742IV |
| 39548 | แม่สอด | พะวอ | 1170 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|--------|
| 39550 | แม่สอด | พะวอ | 1172 | 4742IV |
| 39551 | แม่สอด | พะวอ | 1173 | 4742IV |
| 39552 | แม่สอด | พะวอ | 1174 | 4742IV |
| 39554 | แม่สอด | พะวอ | 1176 | 4742IV |
| 39555 | แม่สอด | พะวอ | 1177 | 4742IV |
| 39557 | แม่สอด | พะวอ | 1179 | 4742I |
| 39558 | แม่สอด | พะวอ | 1180 | 4742I |
| 39559 | แม่สอด | พะวอ | 1181 | 4742I |
| 39560 | แม่สอด | พะวอ | 1182 | 4742I |
| 39561 | แม่สอด | พะวอ | 1183 | 4742I |
| 39562 | แม่สอด | พะวอ | 1184 | 4742I |
| 39563 | แม่สอด | พะวอ | 1185 | 4742I |
| 39565 | แม่สอด | พะวอ | 1187 | 4742I |
| 39566 | แม่สอด | พะวอ | 1188 | 4742I |
| 39567 | แม่สอด | พะวอ | 1189 | 4742I |
| 39569 | แม่สอด | พะวอ | 1191 | 4742IV |
| 39570 | แม่สอด | พะวอ | 1192 | 4742IV |
| 39571 | แม่สอด | พะวอ | 1193 | 4742IV |
| 39573 | แม่สอด | พะวอ | 1195 | 4742I |
| 39574 | แม่สอด | พะวอ | 1196 | 4742IV |
| 39575 | แม่สอด | พะวอ | 1197 | 4742I |
| 39576 | แม่สอด | พะวอ | 1198 | 4742I |
| 39578 | แม่สอด | พะวอ | 1200 | 4742IV |
| 39580 | แม่สอด | พะวอ | 1202 | 4742IV |
| 39582 | แม่สอด | พะวอ | 1204 | 4742IV |
| 39583 | แม่สอด | พะวอ | 1205 | 4742IV |
| 39584 | แม่สอด | พะวอ | 1206 | 4742IV |
| 39585 | แม่สอด | พะวอ | 1207 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|--------|
| 39586 | แม่สอด | พะวอ | 1208 | 4742IV |
| 39587 | แม่สอด | พะวอ | 1209 | 4742IV |
| 39588 | แม่สอด | พะวอ | 1210 | 4742IV |
| 39589 | แม่สอด | พะวอ | 1211 | 4742IV |
| 39590 | แม่สอด | พะวอ | 1212 | 4742IV |
| 39591 | แม่สอด | พะวอ | 1213 | 4742IV |
| 39592 | แม่สอด | พะวอ | 1214 | 4742IV |
| 39593 | แม่สอด | พะวอ | 1215 | 4742IV |
| 39594 | แม่สอด | พะวอ | 1216 | 4742IV |
| 39596 | แม่สอด | พะวอ | 1218 | 4742IV |
| 39597 | แม่สอด | พะวอ | 1219 | 4742IV |
| 39598 | แม่สอด | พะวอ | 1220 | 4742IV |
| 39599 | แม่สอด | พะวอ | 1221 | 4742IV |
| 39600 | แม่สอด | พะวอ | 1222 | 4742IV |
| 39604 | แม่สอด | พะวอ | 1226 | 4742IV |
| 39605 | แม่สอด | พะวอ | 1227 | 4742IV |
| 39606 | แม่สอด | พะวอ | 1228 | 4742IV |
| 39607 | แม่สอด | พะวอ | 1229 | 4742IV |
| 39608 | แม่สอด | พะวอ | 1230 | 4742IV |
| 39609 | แม่สอด | พะวอ | 1231 | 4742IV |
| 39610 | แม่สอด | พะวอ | 1232 | 4742IV |
| 39611 | แม่สอด | พะวอ | 1233 | 4742IV |
| 39612 | แม่สอด | พะวอ | 1234 | 4742IV |
| 39613 | แม่สอด | พะวอ | 1235 | 4742IV |
| 39616 | แม่สอด | พะวอ | 1238 | 4742IV |
| 39617 | แม่สอด | พะวอ | 1239 | 4742IV |
| 39623 | แม่สอด | พะวอ | 1245 | 4742I |
| 39624 | แม่สอด | พะวอ | 1246 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39626 | แม่สอด | พะวอ | 1248 | 4742IV |
| 39627 | แม่สอด | พะวอ | 1249 | 4742IV |
| 39628 | แม่สอด | พะวอ | 1250 | 4742IV |
| 39629 | แม่สอด | พะวอ | 1251 | 4742IV |
| 39637 | แม่สอด | พะวอ | 1259 | 4742IV |
| 39638 | แม่สอด | พะวอ | 1260 | 4742I |
| 39639 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 974 | 4742I |
| 39640 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 975 | 4742I |
| 39641 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 976 | 4742I |
| 39642 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 977 | 4742I |
| 39643 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 978 | 4742I |
| 39645 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 980 | 4742I |
| 39646 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 981 | 4742I |
| 39647 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 982 | 4742I |
| 39648 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 983 | 4742I |
| 39649 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 984 | 4742I |
| 39650 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 985 | 4742I |
| 39651 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 986 | 4742I |
| 39653 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 988 | 4742I |
| 39654 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 989 | 4742I |
| 39655 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 990 | 4742I |
| 39656 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 991 | 4742I |
| 39657 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 992 | 4742I |
| 39658 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 993 | 4742I |
| 39659 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 994 | 4742I |
| 39660 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 995 | 4742I |
| 39661 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 996 | 4742I |
| 39662 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 997 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39664 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 999 | 4742I |
| 39665 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1000 | 4742I |
| 39666 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1001 | 4742I |
| 39667 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1002 | 4742I |
| 39668 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1003 | 4742I |
| 39670 | แม่สอด | พะวอ | 1262 | 4742IV |
| 39671 | แม่สอด | พะวอ | 1263 | 4742IV |
| 39672 | แม่สอด | พะวอ | 1264 | 4742IV |
| 39673 | แม่สอด | พะวอ | 1265 | 4742IV |
| 39674 | แม่สอด | พะวอ | 1266 | 4742IV |
| 39675 | แม่สอด | พะวอ | 1267 | 4742IV |
| 39676 | แม่สอด | พะวอ | 1268 | 4742IV |
| 39678 | แม่สอด | พะวอ | 1270 | 4742IV |
| 39679 | แม่สอด | พะวอ | 1271 | 4742IV |
| 39680 | แม่สอด | พะวอ | 1272 | 4742IV |
| 39681 | แม่สอด | พะวอ | 1273 | 4742IV |
| 39682 | แม่สอด | พะวอ | 1274 | 4742IV |
| 39683 | แม่สอด | พะวอ | 1275 | 4742IV |
| 39684 | แม่สอด | พะวอ | 1276 | 4742IV |
| 39685 | แม่สอด | พะวอ | 1277 | 4742I |
| 39686 | แม่สอด | พะวอ | 1278 | 4742I |
| 39687 | แม่สอด | พะวอ | 1279 | 4742I |
| 39688 | แม่สอด | พะวอ | 1280 | 4742I |
| 39689 | แม่สอด | พะวอ | 1281 | 4742I |
| 39690 | แม่สอด | พะวอ | 1282 | 4742I |
| 39691 | แม่สอด | พะวอ | 1283 | 4742I |
| 39692 | แม่สอด | พะวอ | 1284 | 4742I |
| 39693 | แม่สอด | พะวอ | 1285 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|-------|
| 39694 | แม่สอด | พะวอ | 1286 | 4742I |
| 39695 | แม่สอด | พะวอ | 1287 | 4742I |
| 39696 | แม่สอด | พะวอ | 1288 | 4742I |
| 39698 | แม่สอด | พะวอ | 1290 | 4742I |
| 39699 | แม่สอด | พะวอ | 1291 | 4742I |
| 39700 | แม่สอด | พะวอ | 1292 | 4742I |
| 39701 | แม่สอด | พะวอ | 1293 | 4742I |
| 39702 | แม่สอด | พะวอ | 1294 | 4742I |
| 39705 | แม่สอด | พะวอ | 1297 | 4742I |
| 39707 | แม่สอด | พะวอ | 1299 | 4742I |
| 39708 | แม่สอด | พะวอ | 1300 | 4742I |
| 39709 | แม่สอด | พะวอ | 1301 | 4742I |
| 39710 | แม่สอด | พะวอ | 1302 | 4742I |
| 39711 | แม่สอด | พะวอ | 1303 | 4742I |
| 39712 | แม่สอด | พะวอ | 1304 | 4742I |
| 39713 | แม่สอด | พะวอ | 1305 | 4742I |
| 39714 | แม่สอด | พะวอ | 1306 | 4742I |
| 39715 | แม่สอด | พะวอ | 1307 | 4742I |
| 39716 | แม่สอด | พะวอ | 1308 | 4742I |
| 39717 | แม่สอด | พะวอ | 1309 | 4742I |
| 39718 | แม่สอด | พะวอ | 1310 | 4742I |
| 39719 | แม่สอด | พะวอ | 1311 | 4742I |
| 39720 | แม่สอด | พะวอ | 1312 | 4742I |
| 39721 | แม่สอด | พะวอ | 1313 | 4742I |
| 39722 | แม่สอด | พะวอ | 1314 | 4742I |
| 39723 | แม่สอด | พะวอ | 1315 | 4742I |
| 39724 | แม่สอด | พะวอ | 1316 | 4742I |
| 39729 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1004 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|-------|
| 39730 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1005 | 4742I |
| 39732 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1007 | 4742I |
| 39733 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1008 | 4742I |
| 39734 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1009 | 4742I |
| 39735 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1010 | 4742I |
| 39736 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1011 | 4742I |
| 39737 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1012 | 4742I |
| 39738 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1013 | 4742I |
| 39739 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1014 | 4742I |
| 39740 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1015 | 4742I |
| 39741 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1016 | 4742I |
| 39742 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1017 | 4742I |
| 39743 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1018 | 4742I |
| 39744 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1019 | 4742I |
| 39745 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1020 | 4742I |
| 39746 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1021 | 4742I |
| 39747 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1022 | 4742I |
| 39748 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1023 | 4742I |
| 39749 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1024 | 4742I |
| 39750 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1025 | 4742I |
| 39751 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1026 | 4742I |
| 39752 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1027 | 4742I |
| 39753 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1028 | 4742I |
| 39754 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1029 | 4742I |
| 39756 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1031 | 4742I |
| 39757 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1032 | 4742I |
| 39758 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1033 | 4742I |
| 39759 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1034 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|-------|
| 39760 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1035 | 4742I |
| 39761 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1036 | 4742I |
| 39762 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1037 | 4742I |
| 39763 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1038 | 4742I |
| 39764 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1039 | 4742I |
| 39765 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1040 | 4742I |
| 39766 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1041 | 4742I |
| 39767 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1042 | 4742I |
| 39771 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1046 | 4742I |
| 39772 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1047 | 4742I |
| 39773 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1048 | 4742I |
| 39774 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1049 | 4742I |
| 39775 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1050 | 4742I |
| 39776 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1051 | 4742I |
| 39777 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1052 | 4742I |
| 39778 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1053 | 4742I |
| 39779 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1054 | 4742I |
| 39780 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1055 | 4742I |
| 39781 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1056 | 4742I |
| 39783 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1058 | 4742I |
| 39785 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1060 | 4742I |
| 39786 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1061 | 4742I |
| 39787 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1062 | 4742I |
| 39788 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1063 | 4742I |
| 39789 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1064 | 4742I |
| 39790 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1065 | 4742I |
| 39791 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1066 | 4742I |
| 39792 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1067 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39793 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1068 | 4742I |
| 39794 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1069 | 4742I |
| 39795 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1070 | 4742I |
| 39796 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1071 | 4742I |
| 39797 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1072 | 4742I |
| 39799 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1074 | 4742I |
| 39800 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1075 | 4742I |
| 39802 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1077 | 4742I |
| 39803 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1078 | 4742I |
| 39804 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1079 | 4742I |
| 39805 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1080 | 4742I |
| 39806 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1081 | 4742I |
| 39807 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1082 | 4742I |
| 39808 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1083 | 4742I |
| 39811 | แม่สอด | พะวอ | 1323 | 4742I |
| 39812 | แม่สอด | พะวอ | 1324 | 4742I |
| 39818 | แม่สอด | พะวอ | 1330 | 4742I |
| 39819 | แม่สอด | พะวอ | 1331 | 4742IV |
| 39820 | แม่สอด | พะวอ | 1332 | 4742IV |
| 39821 | แม่สอด | พะวอ | 1333 | 4742IV |
| 39822 | แม่สอด | พะวอ | 1334 | 4742IV |
| 39823 | แม่สอด | พะวอ | 1335 | 4742IV |
| 39824 | แม่สอด | พะวอ | 1336 | 4742IV |
| 39825 | แม่สอด | พะวอ | 1337 | 4742IV |
| 39826 | แม่สอด | พะวอ | 1338 | 4742IV |
| 39827 | แม่สอด | พะวอ | 1339 | 4742IV |
| 39828 | แม่สอด | พะวอ | 1340 | 4742IV |
| 39830 | แม่สอด | พะวอ | 1342 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39832 | แม่สอด | พะวอ | 1344 | 4742IV |
| 39833 | แม่สอด | พะวอ | 1345 | 4742IV |
| 39835 | แม่สอด | พะวอ | 1347 | 4742IV |
| 39836 | แม่สอด | พะวอ | 1348 | 4742IV |
| 39837 | แม่สอด | พะวอ | 1349 | 4742IV |
| 39838 | แม่สอด | พะวอ | 1350 | 4742IV |
| 39839 | แม่สอด | พะวอ | 1351 | 4742IV |
| 39840 | แม่สอด | พะวอ | 1352 | 4742IV |
| 39841 | แม่สอด | พะวอ | 1353 | 4742IV |
| 39842 | แม่สอด | พะวอ | 1354 | 4742IV |
| 39843 | แม่สอด | พะวอ | 1355 | 4742IV |
| 39844 | แม่สอด | พะวอ | 1356 | 4742IV |
| 39846 | แม่สอด | พะวอ | 1358 | 4742IV |
| 39847 | แม่สอด | พะวอ | 1359 | 4742IV |
| 39848 | แม่สอด | พะวอ | 1360 | 4742IV |
| 39849 | แม่สอด | พะวอ | 1361 | 4742IV |
| 39850 | แม่สอด | พะวอ | 1362 | 4742IV |
| 39854 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1084 | 4742I |
| 39855 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1085 | 4742I |
| 39856 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1086 | 4742I |
| 39857 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1087 | 4742I |
| 39858 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1088 | 4742I |
| 39860 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1090 | 4742I |
| 39862 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1092 | 4742I |
| 39863 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1093 | 4742I |
| 39864 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1094 | 4742I |
| 39865 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1095 | 4742I |
| 39866 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1096 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 39867 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1097 | 4742I |
| 39868 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1098 | 4742I |
| 39869 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1099 | 4742I |
| 39870 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1100 | 4742I |
| 39871 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1101 | 4742I |
| 39872 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1102 | 4742I |
| 39874 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1104 | 4742I |
| 39875 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1105 | 4742I |
| 39876 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1106 | 4742I |
| 39877 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1107 | 4742I |
| 39878 | แม่สอด | แม่ปะ | 7353 | 4742III |
| 39879 | แม่สอด | แม่ปะ | 7354 | 4742III |
| 39880 | แม่สอด | แม่ปะ | 7355 | 4742III |
| 39882 | แม่สอด | พะวอ | 1367 | 4742IV |
| 39883 | แม่สอด | พะวอ | 1368 | 4742IV |
| 39884 | แม่สอด | พะวอ | 1369 | 4742I |
| 39885 | แม่สอด | พะวอ | 1370 | 4742I |
| 39886 | แม่สอด | พะวอ | 1371 | 4742I |
| 39887 | แม่สอด | พะวอ | 1372 | 4742I |
| 39888 | แม่สอด | พะวอ | 1373 | 4742I |
| 39889 | แม่สอด | พะวอ | 1374 | 4742I |
| 39890 | แม่สอด | พะวอ | 1375 | 4742I |
| 39891 | แม่สอด | พะวอ | 1376 | 4742I |
| 39892 | แม่สอด | พะวอ | 1377 | 4742I |
| 39893 | แม่สอด | พะวอ | 1378 | 4742I |
| 39894 | แม่สอด | พะวอ | 1379 | 4742I |
| 39895 | แม่สอด | พะวอ | 1380 | 4742I |
| 39896 | แม่สอด | พะวอ | 1381 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 39897 | แม่สอด | พะวอ | 1382 | 4742I |
| 39898 | แม่สอด | พะวอ | 1383 | 4742I |
| 39899 | แม่สอด | พะวอ | 1384 | 4742I |
| 39900 | แม่สอด | พะวอ | 1385 | 4742I |
| 39901 | แม่สอด | พะวอ | 1386 | 4742I |
| 39902 | แม่สอด | พะวอ | 1387 | 4742I |
| 39903 | แม่สอด | พะวอ | 1388 | 4742I |
| 39904 | แม่สอด | พะวอ | 1389 | 4742I |
| 39905 | แม่สอด | พะวอ | 1390 | 4742I |
| 39906 | แม่สอด | พะวอ | 1391 | 4742I |
| 39907 | แม่สอด | พะวอ | 1392 | 4742I |
| 39908 | แม่สอด | พะวอ | 1393 | 4742I |
| 39909 | แม่สอด | พะวอ | 1394 | 4742I |
| 39910 | แม่สอด | พะวอ | 1395 | 4742I |
| 39915 | แม่สอด | พะวอ | 1400 | 4742I |
| 39916 | แม่สอด | พะวอ | 1401 | 4742I |
| 39918 | แม่สอด | พะวอ | 1403 | 4742I |
| 39919 | แม่สอด | พะวอ | 1404 | 4742I |
| 39920 | แม่สอด | พะวอ | 1405 | 4742I |
| 39921 | แม่สอด | พะวอ | 1406 | 4742I |
| 39922 | แม่สอด | พะวอ | 1407 | 4742I |
| 39923 | แม่สอด | พะวอ | 1408 | 4742I |
| 39924 | แม่สอด | พะวอ | 1409 | 4742I |
| 39926 | แม่สอด | พะวอ | 1411 | 4742I |
| 39927 | แม่สอด | พะวอ | 1412 | 4742I |
| 39928 | แม่สอด | พะวอ | 1413 | 4742I |
| 39929 | แม่สอด | พะวอ | 1414 | 4742I |
| 39930 | แม่สอด | พะวอ | 1415 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|--------|
| 39931 | แม่สอด | พะวอ | 1416 | 4742I |
| 39932 | แม่สอด | พะวอ | 1417 | 4742I |
| 39934 | แม่สอด | พะวอ | 1419 | 4742I |
| 39935 | แม่สอด | พะวอ | 1420 | 4742I |
| 39936 | แม่สอด | พะวอ | 1421 | 4742I |
| 39937 | แม่สอด | พะวอ | 1422 | 4742I |
| 39938 | แม่สอด | พะวอ | 1423 | 4742I |
| 39939 | แม่สอด | พะวอ | 1424 | 4742I |
| 39940 | แม่สอด | พะวอ | 1425 | 4742I |
| 39941 | แม่สอด | พะวอ | 1426 | 4742I |
| 39942 | แม่สอด | พะวอ | 1427 | 4742I |
| 39943 | แม่สอด | พะวอ | 1428 | 4742I |
| 39944 | แม่สอด | พะวอ | 1429 | 4742I |
| 39945 | แม่สอด | พะวอ | 1430 | 4742I |
| 39950 | แม่สอด | พะวอ | 1501 | 4742I |
| 39952 | แม่สอด | พะวอ | 1503 | 4742IV |
| 39953 | แม่สอด | พะวอ | 1504 | 4742I |
| 39954 | แม่สอด | พะวอ | 1505 | 4742I |
| 39955 | แม่สอด | พะวอ | 1506 | 4742I |
| 39956 | แม่สอด | พะวอ | 1507 | 4742I |
| 39957 | แม่สอด | พะวอ | 1508 | 4742I |
| 39958 | แม่สอด | พะวอ | 1509 | 4742I |
| 39959 | แม่สอด | พะวอ | 1510 | 4742I |
| 39960 | แม่สอด | พะวอ | 1511 | 4742I |
| 39961 | แม่สอด | พะวอ | 1512 | 4742I |
| 39962 | แม่สอด | พะวอ | 1513 | 4742I |
| 39963 | แม่สอด | พะวอ | 1514 | 4742I |
| 39964 | แม่สอด | พะวอ | 1515 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39965 | แม่สอด | พะวอ | 1516 | 4742I |
| 39966 | แม่สอด | พะวอ | 1517 | 4742I |
| 39967 | แม่สอด | พะวอ | 1518 | 4742I |
| 39968 | แม่สอด | พะวอ | 1519 | 4742I |
| 39969 | แม่สอด | พะวอ | 1520 | 4742I |
| 39970 | แม่สอด | พะวอ | 1521 | 4742I |
| 39971 | แม่สอด | พะวอ | 1522 | 4742I |
| 39973 | แม่สอด | พะวอ | 1524 | 4742I |
| 39975 | แม่สอด | พะวอ | 1526 | 4742I |
| 39976 | แม่สอด | พะวอ | 1527 | 4742I |
| 39977 | แม่สอด | พะวอ | 1528 | 4742I |
| 39978 | แม่สอด | พะวอ | 1529 | 4742I |
| 39979 | แม่สอด | พะวอ | 1530 | 4742I |
| 39980 | แม่สอด | พะวอ | 1531 | 4742I |
| 39981 | แม่สอด | พะวอ | 1532 | 4742I |
| 39982 | แม่สอด | พะวอ | 1533 | 4742I |
| 39983 | แม่สอด | พะวอ | 1534 | 4742I |
| 39984 | แม่สอด | พะวอ | 1535 | 4742I |
| 39985 | แม่สอด | พะวอ | 1536 | 4742I |
| 39986 | แม่สอด | พะวอ | 1537 | 4742I |
| 39989 | แม่สอด | พะวอ | 1540 | 4742I |
| 39991 | แม่สอด | พะวอ | 1542 | 4742I |
| 39992 | แม่สอด | พะวอ | 1543 | 4742I |
| 39994 | แม่สอด | พะวอ | 1545 | 4742I |
| 39995 | แม่สอด | พะวอ | 1546 | 4742IV |
| 39996 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1108 | 4742I |
| 39997 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1109 | 4742I |
| 39998 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1110 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 39999 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1111 | 4742I |
| 40000 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1112 | 4742I |
| 40001 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1113 | 4742I |
| 40002 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1114 | 4742I |
| 40003 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1115 | 4742I |
| 40004 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1116 | 4742I |
| 40005 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1117 | 4742I |
| 40006 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1118 | 4742I |
| 40007 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1119 | 4742I |
| 40008 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1120 | 4742I |
| 40009 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1121 | 4742I |
| 40010 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1122 | 4742I |
| 40011 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1123 | 4742I |
| 40012 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1124 | 4742I |
| 40013 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1125 | 4742I |
| 40014 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1126 | 4742I |
| 40015 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1127 | 4742I |
| 40016 | แม่สอด | พะวอ | 1431 | 4742I |
| 40017 | แม่สอด | พะวอ | 1432 | 4742I |
| 40018 | แม่สอด | พะวอ | 1433 | 4742I |
| 40019 | แม่สอด | พะวอ | 1434 | 4742IV |
| 40020 | แม่สอด | พะวอ | 1435 | 4742IV |
| 40021 | แม่สอด | พะวอ | 1436 | 4742I |
| 40022 | แม่สอด | พะวอ | 1437 | 4742I |
| 40023 | แม่สอด | พะวอ | 1438 | 4742I |
| 40024 | แม่สอด | พะวอ | 1439 | 4742I |
| 40025 | แม่สอด | พะวอ | 1440 | 4742I |
| 40026 | แม่สอด | พะวอ | 1441 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 40027 | แม่สอด | พะวอ | 1442 | 4742I |
| 40028 | แม่สอด | พะวอ | 1443 | 4742I |
| 40029 | แม่สอด | พะวอ | 1444 | 4742I |
| 40030 | แม่สอด | พะวอ | 1445 | 4742I |
| 40031 | แม่สอด | พะวอ | 1446 | 4742I |
| 40032 | แม่สอด | พะวอ | 1447 | 4742I |
| 40033 | แม่สอด | พะวอ | 1448 | 4742I |
| 40034 | แม่สอด | พะวอ | 1449 | 4742I |
| 40035 | แม่สอด | พะวอ | 1450 | 4742I |
| 40036 | แม่สอด | พะวอ | 1451 | 4742I |
| 40037 | แม่สอด | พะวอ | 1452 | 4742I |
| 40038 | แม่สอด | พะวอ | 1453 | 4742I |
| 40039 | แม่สอด | พะวอ | 1454 | 4742I |
| 40040 | แม่สอด | พะวอ | 1455 | 4742I |
| 40041 | แม่สอด | พะวอ | 1456 | 4742I |
| 40042 | แม่สอด | พะวอ | 1457 | 4742I |
| 40043 | แม่สอด | พะวอ | 1458 | 4742I |
| 40044 | แม่สอด | พะวอ | 1459 | 4742I |
| 40045 | แม่สอด | พะวอ | 1460 | 4742I |
| 40046 | แม่สอด | พะวอ | 1461 | 4742I |
| 40047 | แม่สอด | พะวอ | 1462 | 4742I |
| 40048 | แม่สอด | พะวอ | 1463 | 4742I |
| 40049 | แม่สอด | พะวอ | 1464 | 4742I |
| 40050 | แม่สอด | พะวอ | 1465 | 4742I |
| 40051 | แม่สอด | พะวอ | 1466 | 4742I |
| 40052 | แม่สอด | พะวอ | 1467 | 4742I |
| 40053 | แม่สอด | พะวอ | 1468 | 4742I |
| 40054 | แม่สอด | พะวอ | 1469 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40055 | แม่สอด | พะวอ | 1470 | 4742I |
| 40056 | แม่สอด | พะวอ | 1471 | 4742I |
| 40057 | แม่สอด | พะวอ | 1472 | 4742I |
| 40058 | แม่สอด | พะวอ | 1473 | 4742I |
| 40059 | แม่สอด | พะวอ | 1474 | 4742I |
| 40060 | แม่สอด | พะวอ | 1475 | 4742I |
| 40061 | แม่สอด | พะวอ | 1476 | 4742I |
| 40062 | แม่สอด | พะวอ | 1477 | 4742I |
| 40063 | แม่สอด | พะวอ | 1478 | 4742I |
| 40064 | แม่สอด | พะวอ | 1479 | 4742I |
| 40065 | แม่สอด | พะวอ | 1480 | 4742I |
| 40066 | แม่สอด | พะวอ | 1481 | 4742I |
| 40067 | แม่สอด | พะวอ | 1482 | 4742I |
| 40068 | แม่สอด | พะวอ | 1483 | 4742I |
| 40069 | แม่สอด | พะวอ | 1484 | 4742I |
| 40070 | แม่สอด | พะวอ | 1485 | 4742I |
| 40071 | แม่สอด | พะวอ | 1486 | 4742I |
| 40072 | แม่สอด | พะวอ | 1487 | 4742I |
| 40073 | แม่สอด | พะวอ | 1488 | 4742I |
| 40074 | แม่สอด | พะวอ | 1489 | 4742I |
| 40075 | แม่สอด | พะวอ | 1490 | 4742I |
| 40076 | แม่สอด | พะวอ | 1491 | 4742I |
| 40077 | แม่สอด | พะวอ | 1492 | 4742I |
| 40078 | แม่สอด | พะวอ | 1493 | 4742I |
| 40079 | แม่สอด | พะวอ | 1494 | 4742I |
| 40080 | แม่สอด | พะวอ | 1495 | 4742I |
| 40081 | แม่สอด | พะวอ | 1496 | 4742I |
| 40082 | แม่สอด | แม่กาษา | 6053 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40083 | แม่สอด | แม่กาษา | 3702 | 4742IV |
| 40084 | แม่สอด | แม่กาษา | 3703 | 4742IV |
| 40085 | แม่สอด | แม่กาษา | 3704 | 4742IV |
| 40086 | แม่สอด | แม่กาษา | 3705 | 4742IV |
| 40087 | แม่สอด | แม่กาษา | 3706 | 4742IV |
| 40088 | แม่สอด | แม่กาษา | 3707 | 4742IV |
| 40089 | แม่สอด | แม่กาษา | 3708 | 4742IV |
| 40090 | แม่สอด | แม่กาษา | 3709 | 4742IV |
| 40091 | แม่สอด | แม่กาษา | 3710 | 4742IV |
| 40093 | แม่สอด | แม่กาษา | 3712 | 4742IV |
| 40094 | แม่สอด | แม่กาษา | 3713 | 4742IV |
| 40096 | แม่สอด | แม่กาษา | 3715 | 4742IV |
| 40098 | แม่สอด | แม่กาษา | 3717 | 4742IV |
| 40102 | แม่สอด | แม่กาษา | 3721 | 4742IV |
| 40103 | แม่สอด | แม่กาษา | 3722 | 4742IV |
| 40104 | แม่สอด | แม่กาษา | 3723 | 4742IV |
| 40105 | แม่สอด | แม่กาษา | 3724 | 4742IV |
| 40106 | แม่สอด | แม่กาษา | 3725 | 4742IV |
| 40107 | แม่สอด | แม่กาษา | 3726 | 4742IV |
| 40110 | แม่สอด | แม่กาษา | 3729 | 4742IV |
| 40111 | แม่สอด | แม่กาษา | 3730 | 4742IV |
| 40113 | แม่สอด | แม่กาษา | 3732 | 4742IV |
| 40114 | แม่สอด | แม่กาษา | 3733 | 4742IV |
| 40115 | แม่สอด | แม่กาษา | 3734 | 4742IV |
| 40116 | แม่สอด | แม่กาษา | 3735 | 4742IV |
| 40117 | แม่สอด | แม่กาษา | 3736 | 4742IV |
| 40118 | แม่สอด | แม่กาษา | 3737 | 4742IV |
| 40119 | แม่สอด | แม่กาษา | 3738 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40120 | แม่สอด | แม่กาษา | 3739 | 4742IV |
| 40121 | แม่สอด | แม่กาษา | 3740 | 4742IV |
| 40122 | แม่สอด | แม่กาษา | 3741 | 4742IV |
| 40123 | แม่สอด | แม่กาษา | 3742 | 4742IV |
| 40124 | แม่สอด | แม่กาษา | 3743 | 4742IV |
| 40125 | แม่สอด | แม่กาษา | 3744 | 4742IV |
| 40127 | แม่สอด | แม่กาษา | 3746 | 4742IV |
| 40129 | แม่สอด | แม่กาษา | 3748 | 4742IV |
| 40130 | แม่สอด | แม่กาษา | 3749 | 4742IV |
| 40131 | แม่สอด | แม่กาษา | 3750 | 4742IV |
| 40132 | แม่สอด | แม่กาษา | 3751 | 4742IV |
| 40133 | แม่สอด | แม่กาษา | 3752 | 4742IV |
| 40135 | แม่สอด | แม่กาษา | 3754 | 4742IV |
| 40136 | แม่สอด | แม่กาษา | 3755 | 4742IV |
| 40137 | แม่สอด | แม่กาษา | 3756 | 4742IV |
| 40138 | แม่สอด | แม่กาษา | 3757 | 4742IV |
| 40139 | แม่สอด | แม่กาษา | 3758 | 4742IV |
| 40141 | แม่สอด | แม่กาษา | 3760 | 4742IV |
| 40142 | แม่สอด | แม่กาษา | 3761 | 4742IV |
| 40143 | แม่สอด | แม่กาษา | 3762 | 4742IV |
| 40146 | แม่สอด | แม่กาษา | 3765 | 4742IV |
| 40147 | แม่สอด | แม่กาษา | 3766 | 4742IV |
| 40148 | แม่สอด | แม่กาษา | 3767 | 4742IV |
| 40149 | แม่สอด | แม่กาษา | 3768 | 4742IV |
| 40150 | แม่สอด | แม่กาษา | 3769 | 4742IV |
| 40151 | แม่สอด | แม่กาษา | 3770 | 4742IV |
| 40152 | แม่สอด | แม่กาษา | 3771 | 4742IV |
| 40153 | แม่สอด | แม่กาษา | 3772 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 40154 | แม่สอด | แม่กาษา | 3773 | 4742IV |
| 40155 | แม่สอด | แม่กาษา | 3774 | 4742IV |
| 40157 | แม่สอด | แม่กาษา | 3776 | 4742IV |
| 40158 | แม่สอด | แม่กาษา | 3777 | 4742IV |
| 40159 | แม่สอด | แม่กาษา | 3778 | 4742IV |
| 40160 | แม่สอด | แม่กาษา | 3779 | 4742IV |
| 40161 | แม่สอด | แม่กาษา | 3780 | 4742IV |
| 40162 | แม่สอด | แม่กาษา | 3781 | 4742IV |
| 40163 | แม่สอด | แม่กาษา | 3782 | 4742IV |
| 40164 | แม่สอด | แม่กาษา | 3783 | 4742IV |
| 40165 | แม่สอด | แม่กาษา | 3784 | 4742IV |
| 40166 | แม่สอด | แม่กาษา | 3785 | 4742IV |
| 40167 | แม่สอด | แม่กาษา | 3786 | 4742IV |
| 40168 | แม่สอด | แม่กาษา | 3787 | 4742IV |
| 40169 | แม่สอด | แม่กาษา | 3788 | 4742IV |
| 40172 | แม่สอด | แม่กาษา | 3791 | 4742IV |
| 40174 | แม่สอด | แม่กาษา | 3793 | 4742IV |
| 40176 | แม่สอด | แม่กาษา | 3795 | 4742IV |
| 40177 | แม่สอด | แม่กาษา | 3796 | 4742IV |
| 40178 | แม่สอด | แม่กาษา | 3797 | 4742IV |
| 40179 | แม่สอด | แม่กาษา | 3798 | 4742IV |
| 40188 | แม่สอด | แม่กาษา | 3807 | 4742IV |
| 40189 | แม่สอด | แม่กาษา | 3808 | 4742IV |
| 40190 | แม่สอด | แม่กาษา | 3809 | 4742IV |
| 40192 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1128 | 4742I |
| 40194 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1130 | 4742I |
| 40195 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1131 | 4742I |
| 40196 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1132 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 40197 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1133 | 4742I |
| 40198 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1134 | 4742I |
| 40199 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1135 | 4742I |
| 40200 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1136 | 4742I |
| 40201 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1137 | 4742I |
| 40202 | แม่สอด | แม่กาษา | 3811 | 4742IV |
| 40203 | แม่สอด | แม่กาษา | 3812 | 4742IV |
| 40208 | แม่สอด | พะวอ | 1547 | 4742IV |
| 40209 | แม่สอด | พะวอ | 1548 | 4742I |
| 40211 | แม่สอด | พะวอ | 1550 | 4742I |
| 40212 | แม่สอด | แม่กาษา | 3817 | 4742IV |
| 40213 | แม่สอด | แม่กาษา | 3818 | 4742IV |
| 40214 | แม่สอด | แม่กาษา | 3819 | 4742IV |
| 40216 | แม่สอด | แม่กาษา | 3821 | 4742IV |
| 40217 | แม่สอด | แม่กาษา | 3822 | 4742IV |
| 40218 | แม่สอด | แม่กาษา | 3823 | 4742IV |
| 40219 | แม่สอด | แม่กาษา | 3824 | 4742IV |
| 40222 | แม่สอด | แม่กาษา | 3827 | 4742IV |
| 40223 | แม่สอด | แม่กาษา | 3828 | 4742IV |
| 40224 | แม่สอด | แม่กาษา | 3829 | 4742IV |
| 40225 | แม่สอด | แม่กาษา | 3830 | 4742IV |
| 40228 | แม่สอด | แม่กาษา | 3833 | 4742IV |
| 40229 | แม่สอด | แม่กาษา | 3834 | 4742IV |
| 40232 | แม่สอด | แม่กาษา | 3837 | 4742IV |
| 40233 | แม่สอด | แม่กาษา | 3838 | 4742IV |
| 40234 | แม่สอด | แม่กาษา | 3839 | 4742IV |
| 40235 | แม่สอด | แม่กาษา | 3840 | 4742IV |
| 40236 | แม่สอด | แม่กาษา | 3841 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40238 | แม่สอด | แม่กาษา | 3843 | 4742IV |
| 40239 | แม่สอด | แม่กาษา | 3844 | 4742IV |
| 40240 | แม่สอด | แม่กาษา | 3845 | 4742IV |
| 40241 | แม่สอด | แม่กาษา | 3846 | 4742IV |
| 40242 | แม่สอด | แม่กาษา | 3847 | 4742IV |
| 40244 | แม่สอด | แม่กาษา | 3849 | 4742IV |
| 40247 | แม่สอด | แม่กาษา | 3852 | 4742IV |
| 40249 | แม่สอด | แม่กาษา | 3854 | 4742IV |
| 40251 | แม่สอด | แม่กาษา | 3856 | 4742IV |
| 40255 | แม่สอด | แม่กาษา | 3860 | 4742IV |
| 40256 | แม่สอด | แม่กาษา | 3861 | 4742IV |
| 40258 | แม่สอด | แม่กาษา | 3863 | 4742IV |
| 40259 | แม่สอด | แม่กาษา | 3864 | 4742IV |
| 40260 | แม่สอด | แม่กาษา | 3865 | 4742IV |
| 40261 | แม่สอด | แม่กาษา | 3866 | 4742IV |
| 40263 | แม่สอด | แม่กาษา | 3868 | 4742IV |
| 40264 | แม่สอด | แม่กาษา | 3869 | 4742IV |
| 40265 | แม่สอด | แม่กาษา | 3870 | 4742IV |
| 40267 | แม่สอด | แม่กาษา | 3872 | 4742IV |
| 40268 | แม่สอด | แม่กาษา | 3873 | 4742IV |
| 40269 | แม่สอด | แม่กาษา | 3874 | 4742IV |
| 40270 | แม่สอด | แม่กาษา | 3875 | 4742IV |
| 40271 | แม่สอด | แม่กาษา | 3876 | 4742IV |
| 40272 | แม่สอด | แม่กาษา | 3877 | 4742IV |
| 40274 | แม่สอด | แม่กาษา | 3879 | 4742IV |
| 40275 | แม่สอด | แม่กาษา | 3880 | 4742IV |
| 40276 | แม่สอด | แม่กาษา | 3881 | 4742IV |
| 40277 | แม่สอด | แม่กาษา | 3882 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40281 | แม่สอด | แม่กาษา | 3886 | 4742IV |
| 40282 | แม่สอด | แม่กาษา | 3887 | 4742IV |
| 40284 | แม่สอด | แม่กาษา | 3889 | 4742IV |
| 40285 | แม่สอด | แม่กาษา | 3890 | 4742IV |
| 40287 | แม่สอด | แม่กาษา | 3892 | 4742IV |
| 40289 | แม่สอด | แม่กาษา | 3894 | 4742IV |
| 40290 | แม่สอด | แม่กาษา | 3895 | 4742IV |
| 40291 | แม่สอด | แม่กาษา | 3896 | 4742IV |
| 40292 | แม่สอด | แม่กาษา | 3897 | 4742IV |
| 40293 | แม่สอด | แม่กาษา | 3898 | 4742IV |
| 40294 | แม่สอด | แม่กาษา | 3899 | 4742IV |
| 40295 | แม่สอด | แม่กาษา | 3900 | 4742IV |
| 40296 | แม่สอด | แม่กาษา | 3901 | 4742IV |
| 40297 | แม่สอด | แม่กาษา | 3902 | 4742IV |
| 40298 | แม่สอด | แม่กาษา | 3903 | 4742IV |
| 40299 | แม่สอด | แม่กาษา | 3904 | 4742IV |
| 40300 | แม่สอด | แม่กาษา | 3905 | 4742IV |
| 40301 | แม่สอด | แม่กาษา | 3906 | 4742IV |
| 40302 | แม่สอด | แม่กาษา | 3907 | 4742IV |
| 40303 | แม่สอด | แม่กาษา | 3908 | 4742IV |
| 40304 | แม่สอด | แม่กาษา | 3909 | 4742IV |
| 40305 | แม่สอด | แม่กาษา | 3910 | 4742IV |
| 40307 | แม่สอด | แม่กาษา | 3912 | 4742IV |
| 40308 | แม่สอด | แม่กาษา | 3913 | 4742IV |
| 40309 | แม่สอด | แม่กาษา | 3914 | 4742IV |
| 40310 | แม่สอด | แม่กาษา | 3915 | 4742IV |
| 40311 | แม่สอด | แม่กาษา | 3916 | 4742IV |
| 40312 | แม่สอด | แม่กาษา | 3917 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40313 | แม่สอด | แม่กาษา | 3918 | 4742IV |
| 40314 | แม่สอด | แม่กาษา | 3919 | 4742IV |
| 40315 | แม่สอด | แม่กาษา | 3920 | 4742IV |
| 40316 | แม่สอด | แม่กาษา | 3921 | 4742IV |
| 40317 | แม่สอด | แม่กาษา | 3922 | 4742IV |
| 40318 | แม่สอด | แม่กาษา | 3923 | 4742IV |
| 40319 | แม่สอด | แม่กาษา | 3924 | 4742IV |
| 40320 | แม่สอด | แม่กาษา | 3925 | 4742IV |
| 40321 | แม่สอด | แม่กาษา | 3926 | 4742IV |
| 40322 | แม่สอด | แม่กาษา | 3927 | 4742IV |
| 40324 | แม่สอด | แม่กาษา | 3929 | 4742IV |
| 40325 | แม่สอด | แม่กาษา | 3930 | 4742IV |
| 40326 | แม่สอด | แม่กาษา | 3931 | 4742IV |
| 40327 | แม่สอด | แม่กาษา | 3932 | 4742IV |
| 40328 | แม่สอด | แม่กาษา | 3933 | 4742IV |
| 40329 | แม่สอด | แม่กาษา | 3934 | 4742IV |
| 40330 | แม่สอด | แม่กาษา | 3935 | 4742IV |
| 40331 | แม่สอด | แม่กาษา | 3936 | 4742IV |
| 40332 | แม่สอด | แม่กาษา | 3937 | 4742IV |
| 40333 | แม่สอด | แม่กาษา | 3938 | 4742IV |
| 40334 | แม่สอด | แม่กาษา | 3939 | 4742IV |
| 40335 | แม่สอด | แม่กาษา | 3940 | 4742IV |
| 40336 | แม่สอด | แม่กาษา | 3941 | 4742IV |
| 40341 | แม่สอด | แม่กาษา | 3946 | 4742IV |
| 40342 | แม่สอด | แม่กาษา | 3947 | 4742IV |
| 40343 | แม่สอด | แม่กาษา | 3948 | 4742IV |
| 40344 | แม่สอด | แม่กาษา | 3949 | 4742IV |
| 40345 | แม่สอด | แม่กาษา | 3950 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40346 | แม่สอด | แม่กาษา | 3951 | 4742IV |
| 40347 | แม่สอด | แม่กาษา | 3952 | 4742IV |
| 40348 | แม่สอด | แม่กาษา | 3953 | 4742IV |
| 40349 | แม่สอด | แม่กาษา | 3954 | 4742IV |
| 40350 | แม่สอด | แม่กาษา | 3955 | 4742IV |
| 40351 | แม่สอด | แม่กาษา | 3956 | 4742IV |
| 40352 | แม่สอด | แม่กาษา | 3957 | 4742IV |
| 40353 | แม่สอด | แม่กาษา | 3958 | 4742IV |
| 40354 | แม่สอด | แม่กาษา | 3959 | 4742IV |
| 40355 | แม่สอด | แม่กาษา | 3960 | 4742IV |
| 40356 | แม่สอด | แม่กาษา | 3961 | 4742IV |
| 40358 | แม่สอด | แม่กาษา | 3963 | 4742IV |
| 40359 | แม่สอด | แม่กาษา | 3964 | 4742IV |
| 40360 | แม่สอด | แม่กาษา | 3965 | 4742IV |
| 40361 | แม่สอด | แม่กาษา | 3966 | 4742IV |
| 40362 | แม่สอด | แม่กาษา | 3967 | 4742IV |
| 40363 | แม่สอด | แม่กาษา | 3968 | 4742IV |
| 40364 | แม่สอด | แม่กาษา | 3969 | 4742IV |
| 40365 | แม่สอด | แม่กาษา | 3970 | 4742IV |
| 40366 | แม่สอด | แม่กาษา | 3971 | 4742IV |
| 40367 | แม่สอด | แม่กาษา | 3972 | 4742IV |
| 40368 | แม่สอด | แม่กาษา | 3973 | 4742IV |
| 40369 | แม่สอด | แม่กาษา | 3974 | 4742IV |
| 40371 | แม่สอด | แม่กาษา | 3976 | 4742IV |
| 40372 | แม่สอด | แม่กาษา | 3977 | 4742IV |
| 40373 | แม่สอด | แม่กาษา | 3978 | 4742IV |
| 40374 | แม่สอด | แม่กาษา | 3979 | 4742IV |
| 40375 | แม่สอด | แม่กาษา | 3980 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40376 | แม่สอด | แม่กาษา | 3981 | 4742IV |
| 40377 | แม่สอด | แม่กาษา | 3982 | 4742IV |
| 40378 | แม่สอด | แม่กาษา | 3983 | 4742IV |
| 40379 | แม่สอด | แม่กาษา | 3984 | 4742IV |
| 40380 | แม่สอด | แม่กาษา | 3985 | 4742IV |
| 40381 | แม่สอด | แม่กาษา | 3986 | 4742IV |
| 40382 | แม่สอด | แม่กาษา | 3987 | 4742IV |
| 40383 | แม่สอด | แม่กาษา | 3988 | 4742IV |
| 40384 | แม่สอด | แม่กาษา | 3989 | 4742IV |
| 40385 | แม่สอด | แม่กาษา | 3990 | 4742IV |
| 40387 | แม่สอด | แม่กาษา | 3992 | 4742IV |
| 40388 | แม่สอด | แม่กาษา | 3993 | 4742IV |
| 40389 | แม่สอด | แม่กาษา | 3994 | 4742IV |
| 40390 | แม่สอด | แม่กาษา | 3995 | 4742IV |
| 40392 | แม่สอด | แม่กาษา | 3997 | 4742IV |
| 40393 | แม่สอด | แม่กาษา | 3998 | 4742IV |
| 40394 | แม่สอด | แม่กาษา | 3999 | 4742IV |
| 40395 | แม่สอด | แม่กาษา | 4000 | 4742IV |
| 40396 | แม่สอด | แม่กาษา | 4001 | 4742IV |
| 40397 | แม่สอด | แม่กาษา | 4002 | 4742IV |
| 40398 | แม่สอด | แม่กาษา | 4003 | 4742IV |
| 40399 | แม่สอด | แม่กาษา | 4004 | 4742IV |
| 40400 | แม่สอด | แม่กาษา | 4005 | 4742IV |
| 40401 | แม่สอด | แม่กาษา | 4006 | 4742IV |
| 40402 | แม่สอด | แม่กาษา | 4007 | 4742IV |
| 40403 | แม่สอด | แม่กาษา | 4008 | 4742IV |
| 40404 | แม่สอด | แม่กาษา | 4009 | 4742IV |
| 40405 | แม่สอด | แม่กาษา | 4010 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 40406 | แม่สอด | แม่กาษา | 4011 | 4742IV |
| 40407 | แม่สอด | แม่กาษา | 4012 | 4742IV |
| 40408 | แม่สอด | แม่กาษา | 4013 | 4742IV |
| 40409 | แม่สอด | แม่กาษา | 4014 | 4742IV |
| 40410 | แม่สอด | แม่กาษา | 4015 | 4742IV |
| 40411 | แม่สอด | แม่กาษา | 4016 | 4742IV |
| 40412 | แม่สอด | แม่กาษา | 4017 | 4742IV |
| 40413 | แม่สอด | แม่กาษา | 4018 | 4742IV |
| 40414 | แม่สอด | แม่กาษา | 4019 | 4742IV |
| 40415 | แม่สอด | แม่กาษา | 4020 | 4742IV |
| 40416 | แม่สอด | แม่กาษา | 4021 | 4742IV |
| 40417 | แม่สอด | แม่กาษา | 4022 | 4742IV |
| 40418 | แม่สอด | แม่กาษา | 4023 | 4742IV |
| 40419 | แม่สอด | แม่กาษา | 4024 | 4742IV |
| 40420 | แม่สอด | แม่กาษา | 4025 | 4742IV |
| 40421 | แม่สอด | แม่กาษา | 4026 | 4742IV |
| 40422 | แม่สอด | แม่กาษา | 4027 | 4742IV |
| 40423 | แม่สอด | แม่กาษา | 4028 | 4742IV |
| 40424 | แม่สอด | แม่กาษา | 4029 | 4742IV |
| 40425 | แม่สอด | แม่กาษา | 4030 | 4742IV |
| 40427 | แม่สอด | แม่กาษา | 4032 | 4742IV |
| 40428 | แม่สอด | แม่กาษา | 4033 | 4742IV |
| 40429 | แม่สอด | แม่กาษา | 4034 | 4742IV |
| 40430 | แม่สอด | แม่กาษา | 4035 | 4742IV |
| 40431 | แม่สอด | แม่กาษา | 4036 | 4742IV |
| 40432 | แม่สอด | พะวอ | 1551 | 4742IV |
| 40433 | แม่สอด | พะวอ | 1552 | 4742I |
| 40434 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1138 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 40435 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1139 | 4742I |
| 40436 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1140 | 4742I |
| 40437 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1141 | 4742I |
| 40438 | แม่สอด | แม่กาษา | 4037 | 4742IV |
| 40439 | แม่สอด | แม่กาษา | 4038 | 4742IV |
| 40440 | แม่สอด | แม่กาษา | 4039 | 4742IV |
| 40441 | แม่สอด | แม่กาษา | 4040 | 4742IV |
| 40442 | แม่สอด | แม่กาษา | 4041 | 4742IV |
| 40443 | แม่สอด | แม่กาษา | 4042 | 4742IV |
| 40444 | แม่สอด | แม่กาษา | 4043 | 4742IV |
| 40445 | แม่สอด | แม่กาษา | 4044 | 4742IV |
| 40446 | แม่สอด | แม่กาษา | 4045 | 4742IV |
| 40447 | แม่สอด | แม่กาษา | 4046 | 4742IV |
| 40448 | แม่สอด | แม่กาษา | 4047 | 4742IV |
| 40449 | แม่สอด | แม่กาษา | 4048 | 4742IV |
| 40451 | แม่สอด | แม่กาษา | 4050 | 4742IV |
| 40452 | แม่สอด | แม่กาษา | 4051 | 4742IV |
| 40453 | แม่สอด | แม่กาษา | 4052 | 4742IV |
| 40454 | แม่สอด | แม่กาษา | 4053 | 4742IV |
| 40456 | แม่สอด | แม่กาษา | 4055 | 4742IV |
| 40457 | แม่สอด | แม่กาษา | 4056 | 4742IV |
| 40458 | แม่สอด | แม่กาษา | 4057 | 4742IV |
| 40459 | แม่สอด | แม่กาษา | 4058 | 4742IV |
| 40460 | แม่สอด | แม่กาษา | 4059 | 4742IV |
| 40462 | แม่สอด | แม่กาษา | 4061 | 4742IV |
| 40463 | แม่สอด | แม่กาษา | 4062 | 4742IV |
| 40464 | แม่สอด | แม่กาษา | 4063 | 4742IV |
| 40465 | แม่สอด | แม่กาษา | 4064 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 40466 | แม่สอด | แม่กาษา | 4065 | 4742IV |
| 40467 | แม่สอด | แม่กาษา | 4066 | 4742IV |
| 40468 | แม่สอด | แม่กาษา | 4067 | 4742IV |
| 40469 | แม่สอด | แม่กาษา | 4068 | 4742IV |
| 40470 | แม่สอด | แม่กาษา | 4069 | 4742IV |
| 40471 | แม่สอด | แม่กาษา | 4070 | 4742IV |
| 40472 | แม่สอด | แม่กาษา | 4071 | 4742IV |
| 40473 | แม่สอด | แม่กาษา | 4072 | 4742IV |
| 40474 | แม่สอด | แม่กาษา | 4073 | 4742IV |
| 40475 | แม่สอด | แม่กาษา | 4074 | 4742IV |
| 40476 | แม่สอด | แม่กาษา | 4075 | 4742IV |
| 40477 | แม่สอด | แม่กาษา | 4076 | 4742IV |
| 40478 | แม่สอด | แม่กาษา | 4077 | 4742IV |
| 40479 | แม่สอด | แม่กาษา | 4078 | 4742IV |
| 40480 | แม่สอด | แม่กาษา | 4079 | 4742IV |
| 40481 | แม่สอด | แม่กาษา | 4080 | 4742IV |
| 40482 | แม่สอด | แม่กาษา | 4081 | 4742IV |
| 40483 | แม่สอด | แม่กาษา | 4082 | 4742IV |
| 40484 | แม่สอด | แม่กาษา | 4083 | 4742IV |
| 40486 | แม่สอด | แม่กาษา | 4085 | 4742IV |
| 40487 | แม่สอด | แม่กาษา | 4086 | 4742IV |
| 40489 | แม่สอด | แม่กาษา | 4088 | 4742IV |
| 40490 | แม่สอด | แม่กาษา | 4089 | 4742IV |
| 40491 | แม่สอด | แม่กาษา | 4090 | 4742IV |
| 40492 | แม่สอด | แม่กาษา | 4091 | 4742IV |
| 40493 | แม่สอด | แม่กาษา | 4092 | 4742IV |
| 40494 | แม่สอด | แม่กาษา | 4093 | 4742IV |
| 40495 | แม่สอด | แม่กาษา | 4094 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 40496 | แม่สอด | แม่กาษา | 4095 | 4742IV |
| 40497 | แม่สอด | แม่กาษา | 4096 | 4742IV |
| 40498 | แม่สอด | แม่กาษา | 4097 | 4742IV |
| 40499 | แม่สอด | แม่กาษา | 4098 | 4742IV |
| 40500 | แม่สอด | แม่กาษา | 4099 | 4742IV |
| 40501 | แม่สอด | แม่กาษา | 4100 | 4742IV |
| 40502 | แม่สอด | แม่กาษา | 4105 | 4742IV |
| 40503 | แม่สอด | แม่กาษา | 4106 | 4742IV |
| 40504 | แม่สอด | แม่กาษา | 4107 | 4742IV |
| 40505 | แม่สอด | แม่กาษา | 4108 | 4742IV |
| 40506 | แม่สอด | แม่กาษา | 4109 | 4742IV |
| 40507 | แม่สอด | แม่กาษา | 4110 | 4742IV |
| 40516 | แม่สอด | แม่กาษา | 4119 | 4742IV |
| 40518 | แม่สอด | แม่กาษา | 4121 | 4742IV |
| 40519 | แม่สอด | แม่กาษา | 4122 | 4742IV |
| 40524 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1807 | 4742III |
| 40525 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1808 | 4742III |
| 40526 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1809 | 4742III |
| 40527 | แม่สอด | แม่กาษา | 3658 | 4742IV |
| 40530 | แม่สอด | แม่กู | 6360 | 4742III |
| 40534 | แม่สอด | แม่กาษา | 5905 | 4742IV |
| 40539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7043 | 4742III |
| 40540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7044 | 4742III |
| 40541 | แม่สอด | แม่สอด | 11409 | 4742III |
| 40542 | แม่สอด | แม่สอด | 11410 | 4742III |
| 40543 | แม่สอด | แม่สอด | 11411 | 4742III |
| 40544 | แม่สอด | แม่สอด | 11412 | 4742III |
| 40545 | แม่สอด | แม่สอด | 11413 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 40546 | แม่สอด | แม่สอด | 11414 | 4742III |
| 40547 | แม่สอด | แม่สอด | 11415 | 4742III |
| 40548 | แม่สอด | แม่ปะ | 7218 | 4742III |
| 40549 | แม่สอด | แม่ปะ | 7219 | 4742III |
| 40551 | แม่สอด | แม่ปะ | 7221 | 4742III |
| 40552 | แม่สอด | แม่ปะ | 7222 | 4742III |
| 40553 | แม่สอด | แม่ปะ | 7223 | 4742III |
| 40554 | แม่สอด | แม่ปะ | 7224 | 4742III |
| 40555 | แม่สอด | แม่ปะ | 7225 | 4742III |
| 40556 | แม่สอด | แม่ดาว | 4601 | 4742III |
| 40557 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1802 | 4742III |
| 40558 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1803 | 4742III |
| 40559 | แม่สอด | แม่ดาว | 4599 | 4742III |
| 40560 | แม่สอด | แม่สอด | 11427 | 4742III |
| 40561 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4303 | 4742III |
| 40562 | แม่สอด | แม่ปะ | 7443 | 4742III |
| 40563 | แม่สอด | แม่ปะ | 7444 | 4742III |
| 40564 | แม่สอด | แม่ปะ | 7445 | 4742III |
| 40565 | แม่สอด | แม่ปะ | 7446 | 4742III |
| 40566 | แม่สอด | แม่ดาว | 4600 | 4742III |
| 40567 | แม่สอด | แม่กู | 4257 | 4742III |
| 40568 | แม่สอด | แม่กู | 4258 | 4742III |
| 40569 | แม่สอด | แม่กู | 4259 | 4742III |
| 40570 | แม่สอด | แม่กู | 4260 | 4742III |
| 40571 | แม่สอด | แม่กู | 4261 | 4742III |
| 40572 | แม่สอด | แม่กู | 4262 | 4742III |
| 40573 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4309 | 4742III |
| 40574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4310 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 40575 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4311 | 4742III |
| 40576 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4312 | 4742III |
| 40577 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4313 | 4742III |
| 40578 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4314 | 4742III |
| 40579 | แม่สอด | พะวอ | 819 | 4742IV |
| 40581 | แม่สอด | แม่ปะ | 7149 | 4742III |
| 40582 | แม่สอด | แม่ปะ | 7150 | 4742III |
| 40583 | แม่สอด | แม่ปะ | 7151 | 4742III |
| 40584 | แม่สอด | แม่ปะ | 7152 | 4742III |
| 40585 | แม่สอด | แม่สอด | 11396 | 4742III |
| 40586 | แม่สอด | แม่สอด | 11421 | 4742III |
| 40587 | แม่สอด | แม่สอด | 11422 | 4742III |
| 40588 | แม่สอด | แม่สอด | 11423 | 4742III |
| 40592 | แม่สอด | แม่สอด | 11428 | 4742III |
| 40593 | แม่สอด | แม่สอด | 11429 | 4742III |
| 40594 | แม่สอด | แม่สอด | 11430 | 4742III |
| 40595 | แม่สอด | แม่สอด | 11431 | 4742III |
| 40596 | แม่สอด | แม่สอด | 11433 | 4742III |
| 40597 | แม่สอด | แม่สอด | 11434 | 4742III |
| 40598 | แม่สอด | แม่สอด | 11435 | 4742III |
| 40599 | แม่สอด | แม่สอด | 11436 | 4742III |
| 40600 | แม่สอด | แม่สอด | 11437 | 4742III |
| 40601 | แม่สอด | แม่สอด | 11438 | 4742III |
| 40602 | แม่สอด | แม่สอด | 11439 | 4742III |
| 40603 | แม่สอด | แม่สอด | 11440 | 4742III |
| 40604 | แม่สอด | แม่สอด | 11403 | 4742III |
| 40605 | แม่สอด | แม่กุ | 1736 | 4742III |
| 40606 | แม่สอด | แม่กุ | 1737 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 40607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4306 | 4742III |
| 40608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4307 | 4742III |
| 40609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4308 | 4742III |
| 40610 | แม่สอด | แม่ปะ | 7447 | 4742III |
| 40611 | แม่สอด | แม่ปะ | 7448 | 4742III |
| 40612 | แม่สอด | แม่ปะ | 7449 | 4742III |
| 40613 | แม่สอด | แม่ปะ | 7451 | 4742III |
| 40614 | แม่สอด | แม่ปะ | 7452 | 4742III |
| 40615 | แม่สอด | แม่สอด | 11401 | 4742III |
| 40616 | แม่สอด | แม่สอด | 11402 | 4742III |
| 40617 | แม่สอด | แม่สอด | 11371 | 4742III |
| 40618 | แม่สอด | แม่สอด | 11372 | 4742III |
| 40619 | แม่สอด | แม่สอด | 11373 | 4742III |
| 40620 | แม่สอด | แม่สอด | 11374 | 4742III |
| 40621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4317 | 4742III |
| 40622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4318 | 4742III |
| 40623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4319 | 4742III |
| 40624 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4320 | 4742III |
| 40625 | แม่สอด | แม่ปะ | 7462 | 4742III |
| 40626 | แม่สอด | แม่ปะ | 7463 | 4742III |
| 40627 | แม่สอด | แม่ปะ | 7464 | 4742III |
| 40628 | แม่สอด | แม่ปะ | 7465 | 4742III |
| 40629 | แม่สอด | แม่ปะ | 7466 | 4742III |
| 40630 | แม่สอด | แม่ปะ | 7467 | 4742III |
| 40631 | แม่สอด | แม่ปะ | 7468 | 4742III |
| 40632 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1813 | 4742III |
| 40633 | แม่สอด | แม่กาษา | 3672 | 4742IV |
| 40635 | แม่สอด | แม่กาษา | 3674 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 40636 | แม่สอด | แม่กาษา | 3675 | 4742IV |
| 40637 | แม่สอด | แม่กาษา | 3676 | 4742IV |
| 40638 | แม่สอด | แม่กาษา | 3677 | 4742IV |
| 40639 | แม่สอด | แม่กาษา | 3678 | 4742IV |
| 40640 | แม่สอด | แม่กาษา | 3679 | 4742IV |
| 40642 | แม่สอด | แม่สอด | 10851 | 4742III |
| 40644 | แม่สอด | แม่สอด | 11406 | 4742III |
| 40645 | แม่สอด | แม่สอด | 11408 | 4742III |
| 40646 | แม่สอด | แม่สอด | 11393 | 4742III |
| 40647 | แม่สอด | แม่สอด | 11394 | 4742III |
| 40648 | แม่สอด | แม่สอด | 11395 | 4742III |
| 40649 | แม่สอด | แม่สอด | 11460 | 4742III |
| 40650 | แม่สอด | แม่สอด | 11461 | 4742III |
| 40651 | แม่สอด | แม่สอด | 11462 | 4742III |
| 40652 | แม่สอด | แม่สอด | 11463 | 4742III |
| 40653 | แม่สอด | แม่สอด | 11464 | 4742III |
| 40654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4305 | 4742III |
| 40655 | แม่สอด | แม่กู | 1734 | 4742III |
| 40656 | แม่สอด | แม่กู | 1735 | 4742III |
| 40657 | แม่สอด | แม่ปะ | 7431 | 4742III |
| 40658 | แม่สอด | แม่สอด | 11444 | 4742III |
| 40660 | แม่สอด | แม่สอด | 11446 | 4742III |
| 40661 | แม่สอด | แม่สอด | 11447 | 4742III |
| 40662 | แม่สอด | แม่สอด | 11448 | 4742III |
| 40663 | แม่สอด | แม่สอด | 11449 | 4742III |
| 40664 | แม่สอด | แม่สอด | 11450 | 4742III |
| 40665 | แม่สอด | แม่สอด | 11451 | 4742III |
| 40667 | แม่สอด | แม่สอด | 11404 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 40668 | แม่สอด | แม่สอด | 11405 | 4742III |
| 40669 | แม่สอด | มหาวัน | 753 | 4742III |
| 40670 | แม่สอด | มหาวัน | 754 | 4742III |
| 40671 | แม่สอด | มหาวัน | 755 | 4742III |
| 40672 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1816 | 4742III |
| 40673 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1817 | 4742III |
| 40674 | แม่สอด | แม่กู | 4244 | 4742III |
| 40675 | แม่สอด | แม่กู | 4245 | 4742III |
| 40676 | แม่สอด | แม่กู | 4246 | 4742III |
| 40678 | แม่สอด | แม่กู | 4248 | 4742III |
| 40679 | แม่สอด | แม่กู | 4249 | 4742III |
| 40680 | แม่สอด | แม่กู | 4250 | 4742III |
| 40681 | แม่สอด | แม่กู | 4256 | 4742III |
| 40682 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1815 | 4742III |
| 40683 | แม่สอด | แม่สอด | 11452 | 4742III |
| 40684 | แม่สอด | แม่สอด | 11453 | 4742III |
| 40685 | แม่สอด | แม่สอด | 11454 | 4742III |
| 40686 | แม่สอด | แม่สอด | 11455 | 4742III |
| 40687 | แม่สอด | แม่สอด | 11456 | 4742III |
| 40688 | แม่สอด | แม่สอด | 11457 | 4742III |
| 40689 | แม่สอด | แม่สอด | 11458 | 4742III |
| 40690 | แม่สอด | แม่สอด | 11459 | 4742III |
| 40691 | แม่สอด | แม่สอด | 11465 | 4742III |
| 40693 | แม่สอด | แม่ปะ | 7472 | 4742III |
| 40694 | แม่สอด | แม่ปะ | 7473 | 4742III |
| 40695 | แม่สอด | แม่ปะ | 7474 | 4742III |
| 40696 | แม่สอด | แม่ปะ | 7475 | 4742III |
| 40697 | แม่สอด | แม่ปะ | 7476 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 40698 | แม่สอด | แม่ปะ | 7477 | 4742III |
| 40699 | แม่สอด | แม่ปะ | 7478 | 4742III |
| 40700 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1814 | 4742III |
| 40701 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1810 | 4742III |
| 40702 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1811 | 4742III |
| 40703 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1812 | 4742III |
| 40704 | แม่สอด | แม่สอด | 6781 | 4742III |
| 40705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2020 | 4742III |
| 40706 | แม่สอด | แม่สอด | 8000 | 4742III |
| 40707 | แม่สอด | แม่สอด | 9146 | 4742III |
| 40708 | แม่สอด | แม่กุ | 2226 | 4742III |
| 40709 | แม่สอด | แม่ปะ | 3308 | 4742III |
| 40710 | แม่สอด | แม่ปะ | 6379 | 4742IV |
| 40711 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1050 | 4742III |
| 40712 | แม่สอด | แม่กาษา | 1658 | 4742IV |
| 40713 | แม่สอด | แม่กาษา | 6042 | 4742IV |
| 40714 | แม่สอด | แม่กาษา | 2794 | 4742IV |
| 40719 | แม่สอด | แม่กาษา | 2819 | 4742IV |
| 40720 | แม่สอด | แม่กาษา | 2820 | 4742IV |
| 40721 | แม่สอด | แม่กาษา | 2821 | 4742IV |
| 40722 | แม่สอด | แม่กาษา | 2822 | 4742IV |
| 40723 | แม่สอด | แม่กาษา | 2826 | 4742IV |
| 40724 | แม่สอด | แม่กาษา | 2829 | 4742IV |
| 40726 | แม่สอด | แม่กาษา | 2834 | 4742IV |
| 40727 | แม่สอด | แม่กาษา | 2835 | 4742IV |
| 40728 | แม่สอด | แม่กาษา | 2836 | 4742IV |
| 40729 | แม่สอด | แม่กาษา | 2840 | 4742IV |
| 40730 | แม่สอด | แม่กาษา | 2843 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 40731 | แม่สอด | แม่กาษา | 2847 | 4742IV |
| 40732 | แม่สอด | แม่กาษา | 2848 | 4742IV |
| 40733 | แม่สอด | แม่กาษา | 2851 | 4742IV |
| 40736 | แม่สอด | แม่กาษา | 2857 | 4742IV |
| 40737 | แม่สอด | แม่กาษา | 2858 | 4742IV |
| 40738 | แม่สอด | แม่กาษา | 2859 | 4742IV |
| 40739 | แม่สอด | แม่กาษา | 2860 | 4742IV |
| 40740 | แม่สอด | แม่กาษา | 2861 | 4742IV |
| 40742 | แม่สอด | แม่กาษา | 2865 | 4742IV |
| 40743 | แม่สอด | แม่กาษา | 2866 | 4742IV |
| 40745 | แม่สอด | แม่กาษา | 2874 | 4742IV |
| 40746 | แม่สอด | แม่กาษา | 2854 | 4742IV |
| 40750 | แม่สอด | แม่กาษา | 2830 | 4742IV |
| 40751 | แม่สอด | แม่กาษา | 2838 | 4742IV |
| 40752 | แม่สอด | แม่กาษา | 2867 | 4742IV |
| 40753 | แม่สอด | แม่กาษา | 2871 | 4742IV |
| 40754 | แม่สอด | แม่กาษา | 2873 | 4742IV |
| 40755 | แม่สอด | แม่กาษา | 2875 | 4742IV |
| 40756 | แม่สอด | แม่กาษา | 2877 | 4742IV |
| 40757 | แม่สอด | แม่สอด | 11474 | 4742III |
| 40758 | แม่สอด | แม่กู | 4284 | 4742III |
| 40761 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4355 | 4742III |
| 40762 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4356 | 4742III |
| 40764 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4358 | 4742III |
| 40765 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4359 | 4742III |
| 40767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4361 | 4742III |
| 40768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4362 | 4742III |
| 40769 | แม่สอด | พะวอ | 1622 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 40770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4334 | 4742III |
| 40771 | แม่สอด | แม่สอด | 11485 | 4742III |
| 40772 | แม่สอด | แม่สอด | 11486 | 4742III |
| 40773 | แม่สอด | แม่สอด | 11487 | 4742III |
| 40775 | แม่สอด | แม่สอด | 11544 | 4742III |
| 40776 | แม่สอด | แม่สอด | 11545 | 4742III |
| 40777 | แม่สอด | แม่สอด | 11546 | 4742III |
| 40778 | แม่สอด | แม่สอด | 11547 | 4742III |
| 40779 | แม่สอด | แม่สอด | 11499 | 4742III |
| 40780 | แม่สอด | แม่สอด | 11500 | 4742III |
| 40781 | แม่สอด | แม่สอด | 11501 | 4742III |
| 40782 | แม่สอด | แม่สอด | 11502 | 4742III |
| 40783 | แม่สอด | แม่สอด | 11503 | 4742III |
| 40784 | แม่สอด | แม่สอด | 11504 | 4742III |
| 40785 | แม่สอด | แม่สอด | 11505 | 4742III |
| 40786 | แม่สอด | แม่สอด | 11506 | 4742III |
| 40787 | แม่สอด | แม่สอด | 11516 | 4742III |
| 40789 | แม่สอด | แม่สอด | 11515 | 4742III |
| 40790 | แม่สอด | แม่สอด | 11518 | 4742III |
| 40791 | แม่สอด | แม่สอด | 11519 | 4742III |
| 40792 | แม่สอด | แม่สอด | 11520 | 4742III |
| 40793 | แม่สอด | แม่สอด | 11521 | 4742III |
| 40794 | แม่สอด | แม่สอด | 11522 | 4742III |
| 40795 | แม่สอด | แม่สอด | 11523 | 4742III |
| 40796 | แม่สอด | แม่สอด | 11524 | 4742III |
| 40797 | แม่สอด | แม่สอด | 11525 | 4742III |
| 40798 | แม่สอด | แม่ตาว | 4610 | 4742III |
| 40799 | แม่สอด | แม่กุ | 4280 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 40800 | แม่สอด | แม่กาษา | 2824 | 4742IV |
| 40801 | แม่สอด | แม่กาษา | 2839 | 4742IV |
| 40802 | แม่สอด | แม่กาษา | 2864 | 4742IV |
| 40803 | แม่สอด | แม่กาษา | 2793 | 4742IV |
| 40805 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1828 | 4742III |
| 40806 | แม่สอด | แม่ดาว | 4613 | 4742III |
| 40807 | แม่สอด | มหาวัน | 756 | 4742III |
| 40808 | แม่สอด | มหาวัน | 757 | 4742III |
| 40809 | แม่สอด | แม่ปะ | 7470 | 4742III |
| 40810 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4343 | 4742III |
| 40811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4344 | 4742III |
| 40812 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4345 | 4742III |
| 40813 | แม่สอด | แม่กู | 4270 | 4742III |
| 40814 | แม่สอด | แม่กู | 4271 | 4742III |
| 40815 | แม่สอด | แม่กู | 4272 | 4742III |
| 40816 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1822 | 4742III |
| 40817 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1823 | 4742III |
| 40818 | แม่สอด | แม่กู | 4265 | 4742III |
| 40819 | แม่สอด | แม่กู | 4281 | 4742III |
| 40820 | แม่สอด | แม่ดาว | 4611 | 4742III |
| 40821 | แม่สอด | แม่ดาว | 4612 | 4742III |
| 40822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4332 | 4742III |
| 40823 | แม่สอด | แม่ดาว | 4618 | 4742III |
| 40824 | แม่สอด | แม่ดาว | 4619 | 4742III |
| 40825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4349 | 4742III |
| 40826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4350 | 4742III |
| 40827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4322 | 4742III |
| 40828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4323 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 40829 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4324 | 4742III |
| 40830 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5514 | 4742III |
| 40831 | แม่สอด | แม่สอด | 11551 | 4742III |
| 40832 | แม่สอด | แม่สอด | 11552 | 4742III |
| 40833 | แม่สอด | แม่สอด | 11553 | 4742III |
| 40834 | แม่สอด | แม่สอด | 11497 | 4742III |
| 40835 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1829 | 4742III |
| 40838 | แม่สอด | แม่กาษา | 4129 | 4742IV |
| 40839 | แม่สอด | แม่กาษา | 4130 | 4742IV |
| 40840 | แม่สอด | แม่กาษา | 4131 | 4742IV |
| 40841 | แม่สอด | แม่กาษา | 4132 | 4742IV |
| 40842 | แม่สอด | แม่กาษา | 4133 | 4742IV |
| 40843 | แม่สอด | แม่กาษา | 4134 | 4742IV |
| 40844 | แม่สอด | แม่กาษา | 4135 | 4742IV |
| 40845 | แม่สอด | แม่กาษา | 4136 | 4742IV |
| 40846 | แม่สอด | แม่กาษา | 4137 | 4742IV |
| 40847 | แม่สอด | แม่กาษา | 4138 | 4742IV |
| 40849 | แม่สอด | แม่กาษา | 4140 | 4742IV |
| 40850 | แม่สอด | แม่กาษา | 4141 | 4742IV |
| 40851 | แม่สอด | แม่กาษา | 4142 | 4742IV |
| 40852 | แม่สอด | แม่กาษา | 4143 | 4742IV |
| 40853 | แม่สอด | แม่กาษา | 4144 | 4742IV |
| 40854 | แม่สอด | แม่กาษา | 4145 | 4742IV |
| 40855 | แม่สอด | แม่กาษา | 4146 | 4742IV |
| 40856 | แม่สอด | แม่กาษา | 4147 | 4742IV |
| 40857 | แม่สอด | แม่กาษา | 4148 | 4742IV |
| 40858 | แม่สอด | แม่กาษา | 4149 | 4742IV |
| 40859 | แม่สอด | พะวอ | 1553 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 40860 | แม่สอด | พะวอ | 1554 | 4742I |
| 40861 | แม่สอด | พะวอ | 1555 | 4742I |
| 40862 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1142 | 4742I |
| 41136 | แม่สอด | แม่สอด | 11527 | 4742III |
| 41137 | แม่สอด | แม่สอด | 11528 | 4742III |
| 41138 | แม่สอด | แม่สอด | 11529 | 4742III |
| 41139 | แม่สอด | แม่สอด | 11530 | 4742III |
| 41140 | แม่สอด | แม่สอด | 11531 | 4742III |
| 41141 | แม่สอด | แม่สอด | 11532 | 4742III |
| 41142 | แม่สอด | แม่สอด | 11533 | 4742III |
| 41143 | แม่สอด | แม่สอด | 11534 | 4742III |
| 41144 | แม่สอด | แม่สอด | 11535 | 4742III |
| 41145 | แม่สอด | แม่สอด | 11536 | 4742III |
| 41146 | แม่สอด | แม่สอด | 11537 | 4742III |
| 41147 | แม่สอด | แม่สอด | 11538 | 4742III |
| 41148 | แม่สอด | แม่สอด | 11539 | 4742III |
| 41149 | แม่สอด | แม่สอด | 11540 | 4742III |
| 41150 | แม่สอด | แม่สอด | 11541 | 4742III |
| 41151 | แม่สอด | แม่สอด | 11542 | 4742III |
| 41152 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1824 | 4742III |
| 41153 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1825 | 4742III |
| 41154 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1826 | 4742III |
| 41155 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1827 | 4742III |
| 41157 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 712 | 4742I |
| 41158 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 713 | 4742I |
| 41159 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 714 | 4742I |
| 41160 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 715 | 4742I |
| 41161 | แม่สอด | แม่กาษา | 3692 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 41162 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1833 | 4742III |
| 41163 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1834 | 4742III |
| 41164 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1835 | 4742III |
| 41165 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1836 | 4742III |
| 41166 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1837 | 4742III |
| 41167 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1838 | 4742III |
| 41168 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1839 | 4742III |
| 41169 | แม่สอด | แม่กาษา | 2818 | 4742IV |
| 41170 | แม่สอด | แม่กาษา | 2831 | 4742IV |
| 41171 | แม่สอด | แม่กาษา | 2828 | 4742IV |
| 41172 | แม่สอด | แม่กาษา | 2832 | 4742IV |
| 41173 | แม่สอด | แม่กาษา | 2837 | 4742IV |
| 41174 | แม่สอด | แม่สอด | 11441 | 4742III |
| 41175 | แม่สอด | แม่สอด | 11442 | 4742III |
| 41176 | แม่สอด | แม่สอด | 11443 | 4742III |
| 41177 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4347 | 4742III |
| 41178 | แม่สอด | แม่สอด | 11484 | 4742III |
| 41179 | แม่สอด | พะวอ | 1624 | 4742IV |
| 41180 | แม่สอด | พะวอ | 1625 | 4742IV |
| 41183 | แม่สอด | แม่กู | 4279 | 4742III |
| 41184 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4333 | 4742III |
| 41185 | แม่สอด | แม่กาษา | 3683 | 4742IV |
| 41187 | แม่สอด | แม่กาษา | 3685 | 4742IV |
| 41188 | แม่สอด | แม่กาษา | 3686 | 4742IV |
| 41189 | แม่สอด | แม่สอด | 11475 | 4742III |
| 41190 | แม่สอด | พะวอ | 1626 | 4742IV |
| 41192 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4346 | 4742III |
| 41193 | แม่สอด | แม่สอด | 13624 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 41194 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1832 | 4742III |
| 41195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4326 | 4742III |
| 41196 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4327 | 4742III |
| 41197 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4328 | 4742III |
| 41198 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4329 | 4742III |
| 41199 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4330 | 4742III |
| 41200 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4331 | 4742III |
| 41201 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4335 | 4742III |
| 41202 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4336 | 4742III |
| 41203 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4337 | 4742III |
| 41204 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4338 | 4742III |
| 41205 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4339 | 4742III |
| 41206 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4340 | 4742III |
| 41207 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4341 | 4742III |
| 41208 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4342 | 4742III |
| 41209 | แม่สอด | แม่กู | 5552 | 4742III |
| 41210 | แม่สอด | แม่ปะ | 7497 | 4742III |
| 41211 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4367 | 4742III |
| 41212 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4368 | 4742III |
| 41213 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 711 | 4742II |
| 41214 | แม่สอด | พะวอ | 1627 | 4742IV |
| 41215 | แม่สอด | แม่กู | 4273 | 4742III |
| 41216 | แม่สอด | แม่กู | 4274 | 4742III |
| 41218 | แม่สอด | แม่กู | 4276 | 4742III |
| 41219 | แม่สอด | แม่กู | 4278 | 4742III |
| 41220 | แม่สอด | แม่ปะ | 7533 | 4742III |
| 41221 | แม่สอด | แม่ปะ | 7510 | 4742III |
| 41222 | แม่สอด | แม่ปะ | 7511 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 41223 | แม่สอด | แม่ปะ | 7512 | 4742III |
| 41224 | แม่สอด | แม่ปะ | 7513 | 4742III |
| 41225 | แม่สอด | แม่ปะ | 7514 | 4742III |
| 41226 | แม่สอด | แม่ปะ | 7515 | 4742III |
| 41228 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1174 | 4742III |
| 41229 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1175 | 4742III |
| 41230 | แม่สอด | แม่ปะ | 7505 | 4742III |
| 41231 | แม่สอด | แม่ปะ | 7506 | 4742III |
| 41232 | แม่สอด | แม่ปะ | 7507 | 4742III |
| 41233 | แม่สอด | แม่ปะ | 7508 | 4742III |
| 41234 | แม่สอด | แม่ปะ | 7509 | 4742III |
| 41235 | แม่สอด | แม่สอด | 11493 | 4742III |
| 41236 | แม่สอด | แม่สอด | 11494 | 4742III |
| 41237 | แม่สอด | แม่สอด | 11495 | 4742III |
| 41238 | แม่สอด | แม่สอด | 11496 | 4742III |
| 41239 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4363 | 4742III |
| 41240 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4364 | 4742III |
| 41241 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4365 | 4742III |
| 41242 | แม่สอด | แม่สอด | 11556 | 4742III |
| 41243 | แม่สอด | แม่สอด | 11557 | 4742III |
| 41244 | แม่สอด | แม่สอด | 11558 | 4742III |
| 41245 | แม่สอด | แม่สอด | 11559 | 4742III |
| 41246 | แม่สอด | แม่สอด | 11560 | 4742III |
| 41247 | แม่สอด | พะวอ | 1620 | 4742IV |
| 41248 | แม่สอด | แม่กุ | 4305 | 4742III |
| 41249 | แม่สอด | แม่กุ | 4306 | 4742III |
| 41250 | แม่สอด | แม่กุ | 4307 | 4742III |
| 41251 | แม่สอด | แม่กุ | 4308 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 41252 | แม่สอด | แม่กู | 4309 | 4742III |
| 41253 | แม่สอด | แม่กู | 4310 | 4742III |
| 41254 | แม่สอด | แม่กู | 4311 | 4742III |
| 41255 | แม่สอด | แม่กู | 4312 | 4742III |
| 41256 | แม่สอด | แม่ดาว | 4638 | 4742III |
| 41257 | แม่สอด | แม่ดาว | 4639 | 4742III |
| 41258 | แม่สอด | แม่ดาว | 4640 | 4742III |
| 41259 | แม่สอด | แม่ดาว | 4641 | 4742III |
| 41260 | แม่สอด | แม่ดาว | 4642 | 4742III |
| 41261 | แม่สอด | แม่ดาว | 4643 | 4742III |
| 41262 | แม่สอด | แม่ดาว | 4644 | 4742III |
| 41263 | แม่สอด | แม่ดาว | 4645 | 4742III |
| 41264 | แม่สอด | แม่สอด | 11564 | 4742III |
| 41265 | แม่สอด | แม่สอด | 11565 | 4742III |
| 41266 | แม่สอด | แม่สอด | 11566 | 4742III |
| 41267 | แม่สอด | แม่สอด | 11567 | 4742III |
| 41268 | แม่สอด | แม่สอด | 11568 | 4742III |
| 41269 | แม่สอด | แม่สอด | 11476 | 4742III |
| 41270 | แม่สอด | พระราชอุพาแดง | 1840 | 4742III |
| 41271 | แม่สอด | แม่กู | 4282 | 4742III |
| 41272 | แม่สอด | แม่กู | 4283 | 4742III |
| 41273 | แม่สอด | แม่ปะ | 7461 | 4742III |
| 41274 | แม่สอด | แม่สอด | 11574 | 4742III |
| 41275 | แม่สอด | แม่สอด | 11575 | 4742III |
| 41276 | แม่สอด | แม่สอด | 11576 | 4742III |
| 41277 | แม่สอด | แม่สอด | 11577 | 4742III |
| 41278 | แม่สอด | แม่สอด | 11578 | 4742III |
| 41279 | แม่สอด | แม่สอด | 11579 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 41280 | แม่สอด | แม่สอด | 11580 | 4742III |
| 41281 | แม่สอด | แม่สอด | 11581 | 4742III |
| 41282 | แม่สอด | แม่กู | 4321 | 4742III |
| 41283 | แม่สอด | แม่กู | 4322 | 4742III |
| 41284 | แม่สอด | แม่กู | 4323 | 4742III |
| 41285 | แม่สอด | แม่กู | 4324 | 4742III |
| 41286 | แม่สอด | แม่กู | 4302 | 4742III |
| 41287 | แม่สอด | แม่กู | 4303 | 4742III |
| 41288 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4351 | 4742III |
| 41290 | แม่สอด | แม่ดาว | 4621 | 4742III |
| 41291 | แม่สอด | แม่ดาว | 4622 | 4742III |
| 41292 | แม่สอด | แม่ดาว | 4623 | 4742III |
| 41393 | แม่สอด | แม่กู | 4296 | 4742III |
| 41394 | แม่สอด | แม่กู | 4297 | 4742III |
| 41396 | แม่สอด | แม่สอด | 11570 | 4742III |
| 41397 | แม่สอด | แม่สอด | 11561 | 4742III |
| 41399 | แม่สอด | แม่สอด | 11583 | 4742III |
| 41400 | แม่สอด | แม่สอด | 11584 | 4742III |
| 41401 | แม่สอด | แม่สอด | 11585 | 4742III |
| 41402 | แม่สอด | แม่สอด | 11586 | 4742III |
| 41403 | แม่สอด | แม่สอด | 11587 | 4742III |
| 41404 | แม่สอด | แม่สอด | 11588 | 4742III |
| 41405 | แม่สอด | แม่สอด | 11589 | 4742III |
| 41406 | แม่สอด | แม่สอด | 11498 | 4742III |
| 41407 | แม่สอด | แม่สอด | 11550 | 4742III |
| 41408 | แม่สอด | แม่กู | 4298 | 4742III |
| 41409 | แม่สอด | แม่ดาว | 4637 | 4742III |
| 41410 | แม่สอด | แม่สอด | 11488 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 41411 | แม่สอด | แม่สอด | 11489 | 4742III |
| 41412 | แม่สอด | แม่สอด | 11599 | 4742III |
| 41413 | แม่สอด | แม่สอด | 11600 | 4742III |
| 41414 | แม่สอด | แม่สอด | 11601 | 4742III |
| 41415 | แม่สอด | แม่สอด | 11548 | 4742III |
| 41416 | แม่สอด | แม่สอด | 11549 | 4742III |
| 41417 | แม่สอด | แม่กู | 4285 | 4742III |
| 41418 | แม่สอด | แม่กู | 4286 | 4742III |
| 41419 | แม่สอด | แม่กู | 4287 | 4742III |
| 41420 | แม่สอด | แม่กู | 4288 | 4742III |
| 41421 | แม่สอด | แม่กู | 4289 | 4742III |
| 41423 | แม่สอด | แม่กู | 4291 | 4742III |
| 41424 | แม่สอด | แม่กู | 4292 | 4742III |
| 41425 | แม่สอด | แม่กู | 4293 | 4742III |
| 41426 | แม่สอด | แม่กู | 4294 | 4742III |
| 41427 | แม่สอด | แม่กู | 4295 | 4742III |
| 41428 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1844 | 4742III |
| 41431 | แม่สอด | แม่กาษา | 2814 | 4742IV |
| 41432 | แม่สอด | แม่กาษา | 2815 | 4742IV |
| 41433 | แม่สอด | แม่กาษา | 2823 | 4742IV |
| 41434 | แม่สอด | แม่กาษา | 2827 | 4742IV |
| 41435 | แม่สอด | แม่กาษา | 2841 | 4742IV |
| 41436 | แม่สอด | แม่กาษา | 2842 | 4742IV |
| 41437 | แม่สอด | แม่กาษา | 2844 | 4742IV |
| 41438 | แม่สอด | แม่กาษา | 2845 | 4742IV |
| 41439 | แม่สอด | แม่กาษา | 2846 | 4742IV |
| 41440 | แม่สอด | แม่กาษา | 2849 | 4742IV |
| 41441 | แม่สอด | แม่กาษา | 2850 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 41443 | แม่สอด | แม่กาษา | 2853 | 4742IV |
| 41444 | แม่สอด | แม่กาษา | 3693 | 4742IV |
| 41445 | แม่สอด | แม่ปะ | 7498 | 4742III |
| 41446 | แม่สอด | แม่ปะ | 7499 | 4742III |
| 41447 | แม่สอด | แม่กู | 4304 | 4742III |
| 41448 | แม่สอด | แม่ดาว | 4614 | 4742III |
| 41449 | แม่สอด | แม่ปะ | 7525 | 4742III |
| 41450 | แม่สอด | แม่ปะ | 7526 | 4742III |
| 41451 | แม่สอด | แม่สอด | 11555 | 4742III |
| 41452 | แม่สอด | แม่กู | 4299 | 4742III |
| 41453 | แม่สอด | แม่กู | 4300 | 4742III |
| 41454 | แม่สอด | แม่กู | 4301 | 4742III |
| 41455 | แม่สอด | แม่ปะ | 7495 | 4742IV |
| 41456 | แม่สอด | แม่กาษา | 3689 | 4742IV |
| 41458 | แม่สอด | แม่กาษา | 3691 | 4742IV |
| 41459 | แม่สอด | แม่กาษา | 3694 | 4742IV |
| 41461 | แม่สอด | แม่ปะ | 7501 | 4742III |
| 41462 | แม่สอด | แม่ปะ | 7502 | 4742III |
| 41463 | แม่สอด | แม่ปะ | 7503 | 4742III |
| 41464 | แม่สอด | แม่ปะ | 7504 | 4742III |
| 41465 | แม่สอด | แม่กู | 5557 | 4742III |
| 41466 | แม่สอด | แม่กู | 5558 | 4742III |
| 41467 | แม่สอด | แม่กู | 5559 | 4742III |
| 41468 | แม่สอด | แม่กู | 5560 | 4742III |
| 41470 | แม่สอด | แม่สอด | 11604 | 4742III |
| 41471 | แม่สอด | แม่สอด | 11605 | 4742III |
| 41472 | แม่สอด | แม่สอด | 11606 | 4742III |
| 41473 | แม่สอด | แม่สอด | 11607 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 41474 | แม่สอด | แม่สอด | 11608 | 4742III |
| 41475 | แม่สอด | แม่ปะ | 7500 | 4742III |
| 41476 | แม่สอด | แม่สอด | 11483 | 4742III |
| 41478 | แม่สอด | แม่ตาว | 5259 | 4742III |
| 41479 | แม่สอด | แม่ตาว | 4265 | 4742III |
| 41480 | แม่สอด | แม่ตาว | 4648 | 4742III |
| 41481 | แม่สอด | แม่ตาว | 5260 | 4742III |
| 41482 | แม่สอด | แม่ตาว | 5261 | 4742III |
| 41483 | แม่สอด | แม่ตาว | 4251 | 4742III |
| 41484 | แม่สอด | แม่ตาว | 4252 | 4742III |
| 41485 | แม่สอด | แม่สอด | 11602 | 4742III |
| 41486 | แม่สอด | แม่สอด | 11609 | 4742III |
| 41487 | แม่สอด | แม่สอด | 11562 | 4742III |
| 41488 | แม่สอด | แม่สอด | 11563 | 4742III |
| 41489 | แม่สอด | แม่กาษา | 4103 | 4742IV |
| 41490 | แม่สอด | แม่สอด | 11612 | 4742III |
| 41491 | แม่สอด | แม่สอด | 11610 | 4742III |
| 41492 | แม่สอด | แม่กาษา | 3697 | 4742IV |
| 41493 | แม่สอด | แม่กาษา | 3698 | 4742IV |
| 41494 | แม่สอด | แม่กาษา | 3699 | 4742IV |
| 41495 | แม่สอด | แม่กาษา | 3700 | 4742IV |
| 41496 | แม่สอด | แม่กาษา | 3701 | 4742IV |
| 41497 | แม่สอด | แม่กาษา | 6827 | 4742IV |
| 41498 | แม่สอด | แม่ปะ | 7517 | 4742III |
| 41499 | แม่สอด | แม่ปะ | 7518 | 4742III |
| 41500 | แม่สอด | แม่ปะ | 7519 | 4742III |
| 41501 | แม่สอด | แม่ปะ | 7520 | 4742III |
| 41502 | แม่สอด | แม่กาษา | 3696 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 41503 | แม่สอด | มหาวัน | 759 | 4742III |
| 41505 | แม่สอด | แม่กาษา | 3688 | 4742IV |
| 41506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4371 | 4742III |
| 41507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4372 | 4742III |
| 41508 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4373 | 4742III |
| 41509 | แม่สอด | แม่กาษา | 2816 | 4742IV |
| 41513 | แม่สอด | แม่กาษา | 2872 | 4742IV |
| 41514 | แม่สอด | แม่กาษา | 2796 | 4742IV |
| 41516 | แม่สอด | แม่กู | 4317 | 4742III |
| 41518 | แม่สอด | แม่กู | 4319 | 4742III |
| 41519 | แม่สอด | แม่ดาว | 4653 | 4742III |
| 41520 | แม่สอด | แม่ดาว | 4654 | 4742III |
| 41521 | แม่สอด | แม่ดาว | 4655 | 4742III |
| 41522 | แม่สอด | แม่ดาว | 4656 | 4742III |
| 41523 | แม่สอด | แม่ดาว | 4657 | 4742III |
| 41524 | แม่สอด | แม่ปะ | 7534 | 4742III |
| 41525 | แม่สอด | แม่ปะ | 7535 | 4742III |
| 41526 | แม่สอด | แม่สอด | 11569 | 4742III |
| 41527 | แม่สอด | แม่ปะ | 7524 | 4742III |
| 41528 | แม่สอด | แม่สอด | 11639 | 4742III |
| 41529 | แม่สอด | แม่สอด | 15494 | 4742III |
| 41530 | แม่สอด | แม่สอด | 11637 | 4742III |
| 41531 | แม่สอด | แม่สอด | 11638 | 4742III |
| 41532 | แม่สอด | แม่สอด | 11571 | 4742III |
| 41533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4380 | 4742III |
| 41534 | แม่สอด | แม่สอด | 11626 | 4742III |
| 41535 | แม่สอด | แม่สอด | 11619 | 4742III |
| 41536 | แม่สอด | แม่สอด | 11620 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 41537 | แม่สอด | แม่สอด | 11621 | 4742III |
| 41538 | แม่สอด | แม่สอด | 11622 | 4742III |
| 41539 | แม่สอด | แม่สอด | 11623 | 4742III |
| 41540 | แม่สอด | แม่ปะ | 7521 | 4742III |
| 41541 | แม่สอด | แม่ปะ | 7522 | 4742III |
| 41542 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 716 | 4742I |
| 41543 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 717 | 4742I |
| 41545 | แม่สอด | แม่สอด | 11572 | 4742III |
| 41546 | แม่สอด | แม่สอด | 11573 | 4742III |
| 41547 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4370 | 4742III |
| 41549 | แม่สอด | แม่กุ | 4328 | 4742III |
| 41550 | แม่สอด | แม่สอด | 11629 | 4742III |
| 41551 | แม่สอด | แม่สอด | 11630 | 4742III |
| 41552 | แม่สอด | แม่สอด | 11631 | 4742III |
| 41553 | แม่สอด | แม่สอด | 11632 | 4742III |
| 41555 | แม่สอด | แม่สอด | 11634 | 4742III |
| 41556 | แม่สอด | แม่สอด | 11636 | 4742III |
| 41607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4379 | 4742III |
| 41608 | แม่สอด | แม่ปะ | 7537 | 4742III |
| 41609 | แม่สอด | แม่ปะ | 7538 | 4742III |
| 41610 | แม่สอด | แม่ปะ | 7539 | 4742III |
| 41611 | แม่สอด | แม่ปะ | 7540 | 4742III |
| 41612 | แม่สอด | แม่ปะ | 7541 | 4742III |
| 41613 | แม่สอด | แม่ปะ | 7542 | 4742III |
| 41614 | แม่สอด | แม่สอด | 11598 | 4742III |
| 41615 | แม่สอด | แม่ปะ | 7529 | 4742IV |
| 41616 | แม่สอด | แม่ตาว | 4626 | 4742III |
| 41617 | แม่สอด | แม่ตาว | 4627 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 41619 | แม่สอด | แม่ตาว | 4629 | 4742III |
| 41620 | แม่สอด | แม่ตาว | 4630 | 4742III |
| 41621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4377 | 4742III |
| 41622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4378 | 4742III |
| 41623 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1841 | 4742III |
| 41624 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1842 | 4742III |
| 41625 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1843 | 4742III |
| 41626 | แม่สอด | แม่ปะ | 7523 | 4742III |
| 41627 | แม่สอด | แม่สอด | 11611 | 4742III |
| 41628 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1845 | 4742III |
| 41630 | แม่สอด | แม่สอด | 11656 | 4742III |
| 41631 | แม่สอด | แม่สอด | 11657 | 4742III |
| 41632 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4385 | 4742III |
| 41633 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4386 | 4742III |
| 41634 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4387 | 4742III |
| 41635 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4388 | 4742III |
| 41636 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4389 | 4742III |
| 41637 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4390 | 4742III |
| 41638 | แม่สอด | แม่กู | 4320 | 4742III |
| 41639 | แม่สอด | แม่สอด | 11643 | 4742III |
| 41640 | แม่สอด | แม่สอด | 11644 | 4742III |
| 41641 | แม่สอด | แม่สอด | 11645 | 4742III |
| 41642 | แม่สอด | แม่สอด | 11646 | 4742III |
| 41643 | แม่สอด | แม่สอด | 11647 | 4742III |
| 41644 | แม่สอด | แม่ตาว | 4661 | 4742III |
| 41645 | แม่สอด | แม่ตาว | 4662 | 4742III |
| 41646 | แม่สอด | แม่ตาว | 4663 | 4742III |
| 41647 | แม่สอด | แม่ตาว | 4664 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 41648 | แม่สอด | แม่ตาว | 4665 | 4742III |
| 41649 | แม่สอด | แม่สอด | 11663 | 4742III |
| 41650 | แม่สอด | แม่สอด | 11664 | 4742III |
| 41651 | แม่สอด | แม่สอด | 11665 | 4742III |
| 41652 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4392 | 4742III |
| 41653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4393 | 4742III |
| 41654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4394 | 4742III |
| 41655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4395 | 4742III |
| 41656 | แม่สอด | แม่สอด | 11113 | 4742III |
| 41657 | แม่สอด | แม่สอด | 11114 | 4742III |
| 41659 | แม่สอด | แม่สอด | 11116 | 4742III |
| 41660 | แม่สอด | แม่สอด | 11117 | 4742III |
| 41661 | แม่สอด | แม่ปะ | 7496 | 4742III |
| 41662 | แม่สอด | แม่กุ | 4329 | 4742III |
| 41663 | แม่สอด | แม่กาษา | 4104 | 4742IV |
| 41664 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4384 | 4742III |
| 41665 | แม่สอด | แม่สอด | 11679 | 4742III |
| 41666 | แม่สอด | แม่ปะ | 7543 | 4742III |
| 41667 | แม่สอด | แม่ปะ | 7544 | 4742III |
| 41668 | แม่สอด | แม่ปะ | 7545 | 4742III |
| 41669 | แม่สอด | แม่ปะ | 7546 | 4742III |
| 41670 | แม่สอด | แม่สอด | 11613 | 4742III |
| 41671 | แม่สอด | แม่สอด | 11671 | 4742III |
| 41673 | แม่สอด | แม่สอด | 11673 | 4742III |
| 41674 | แม่สอด | แม่สอด | 11674 | 4742III |
| 41675 | แม่สอด | แม่สอด | 11675 | 4742III |
| 41676 | แม่สอด | แม่สอด | 11676 | 4742III |
| 41677 | แม่สอด | แม่สอด | 11677 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 41678 | แม่สอด | แม่สอด | 11678 | 4742III |
| 41680 | แม่สอด | แม่ตาว | 4666 | 4742III |
| 41681 | แม่สอด | แม่สอด | 11624 | 4742III |
| 41682 | แม่สอด | แม่สอด | 11625 | 4742III |
| 41683 | แม่สอด | แม่ปะ | 7547 | 4742III |
| 41684 | แม่สอด | แม่ปะ | 7548 | 4742III |
| 41685 | แม่สอด | แม่ปะ | 7549 | 4742IV |
| 41686 | แม่สอด | แม่ปะ | 7550 | 4742IV |
| 41687 | แม่สอด | แม่ปะ | 7551 | 4742IV |
| 41688 | แม่สอด | แม่สอด | 11691 | 4742III |
| 41689 | แม่สอด | แม่สอด | 11692 | 4742III |
| 41690 | แม่สอด | แม่สอด | 11693 | 4742III |
| 41691 | แม่สอด | แม่สอด | 11895 | 4742III |
| 41692 | แม่สอด | แม่กู | 5556 | 4742III |
| 41693 | แม่สอด | แม่สอด | 11594 | 4742III |
| 41694 | แม่สอด | แม่สอด | 11595 | 4742III |
| 41695 | แม่สอด | แม่สอด | 11596 | 4742III |
| 41696 | แม่สอด | แม่สอด | 11597 | 4742III |
| 41697 | แม่สอด | แม่สอด | 11591 | 4742III |
| 41698 | แม่สอด | แม่สอด | 11592 | 4742III |
| 41699 | แม่สอด | แม่สอด | 11593 | 4742III |
| 41700 | แม่สอด | แม่ตาว | 4682 | 4742III |
| 41701 | แม่สอด | แม่ตาว | 4683 | 4742III |
| 41702 | แม่สอด | แม่ตาว | 4684 | 4742III |
| 41703 | แม่สอด | แม่ตาว | 4685 | 4742III |
| 41704 | แม่สอด | แม่ตาว | 4686 | 4742III |
| 41705 | แม่สอด | แม่ตาว | 4687 | 4742III |
| 41706 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4369 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 41707 | แม่สอด | แม่สอด | 11603 | 4742III |
| 41710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4374 | 4742III |
| 41711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4375 | 4742III |
| 41712 | แม่สอด | แม่สอด | 10239 | 4742III |
| 41713 | แม่สอด | แม่ดาว | 4625 | 4742III |
| 41714 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4376 | 4742III |
| 41715 | แม่สอด | แม่สอด | 11900 | 4742III |
| 41716 | แม่สอด | แม่สอด | 11901 | 4742III |
| 41717 | แม่สอด | แม่สอด | 11902 | 4742III |
| 41718 | แม่สอด | แม่สอด | 11903 | 4742III |
| 41719 | แม่สอด | แม่สอด | 11904 | 4742III |
| 41720 | แม่สอด | แม่สอด | 11905 | 4742III |
| 41721 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4396 | 4742III |
| 41722 | แม่สอด | แม่สอด | 11907 | 4742III |
| 41723 | แม่สอด | แม่สอด | 11909 | 4742III |
| 41725 | แม่สอด | แม่สอด | 11911 | 4742III |
| 41726 | แม่สอด | แม่สอด | 11912 | 4742III |
| 41727 | แม่สอด | แม่สอด | 11913 | 4742III |
| 41728 | แม่สอด | แม่สอด | 11914 | 4742III |
| 41729 | แม่สอด | แม่สอด | 11915 | 4742III |
| 41730 | แม่สอด | แม่สอด | 11916 | 4742III |
| 41731 | แม่สอด | แม่ดาว | 4681 | 4742III |
| 41732 | แม่สอด | แม่ปะ | 7536 | 4742III |
| 41733 | แม่สอด | แม่สอด | 11627 | 4742III |
| 41734 | แม่สอด | แม่สอด | 11654 | 4742III |
| 41735 | แม่สอด | แม่สอด | 11655 | 4742III |
| 41736 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1851 | 4742III |
| 41737 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1852 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 41739 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1854 | 4742III |
| 41740 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1855 | 4742III |
| 41742 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1857 | 4742III |
| 41743 | แม่สอด | แม่สอด | 11648 | 4742III |
| 41744 | แม่สอด | แม่สอด | 11649 | 4742III |
| 41745 | แม่สอด | แม่สอด | 11650 | 4742III |
| 41746 | แม่สอด | แม่สอด | 11651 | 4742III |
| 41747 | แม่สอด | แม่สอด | 11652 | 4742III |
| 41748 | แม่สอด | แม่สอด | 11653 | 4742III |
| 41749 | แม่สอด | แม่ดาว | 4658 | 4742III |
| 41750 | แม่สอด | แม่ปะ | 7561 | 4742III |
| 41751 | แม่สอด | แม่ปะ | 7562 | 4742III |
| 41752 | แม่สอด | แม่ปะ | 7563 | 4742III |
| 41753 | แม่สอด | แม่ปะ | 7564 | 4742III |
| 41754 | แม่สอด | แม่ปะ | 7565 | 4742III |
| 41755 | แม่สอด | แม่สอด | 11642 | 4742III |
| 41756 | แม่สอด | แม่สอด | 11658 | 4742III |
| 41757 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1859 | 4742III |
| 41758 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1860 | 4742III |
| 41759 | แม่สอด | แม่สอด | 11932 | 4742III |
| 41760 | แม่สอด | แม่สอด | 11933 | 4742III |
| 41761 | แม่สอด | แม่ดาว | 4660 | 4742III |
| 41762 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4381 | 4742III |
| 41763 | แม่สอด | แม่สอด | 11894 | 4742III |
| 41764 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4391 | 4742III |
| 41765 | แม่สอด | แม่ปะ | 7553 | 4742III |
| 41766 | แม่สอด | แม่ปะ | 7554 | 4742III |
| 41767 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1848 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 41768 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1849 | 4742III |
| 41769 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1850 | 4742III |
| 41770 | แม่สอด | แม่สอด | 11929 | 4742III |
| 41771 | แม่สอด | แม่กู | 4333 | 4742III |
| 41772 | แม่สอด | แม่กู | 4334 | 4742III |
| 41773 | แม่สอด | แม่กู | 4335 | 4742III |
| 41774 | แม่สอด | แม่กู | 4336 | 4742III |
| 41775 | แม่สอด | แม่กู | 4337 | 4742III |
| 41776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4401 | 4742III |
| 41777 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4402 | 4742III |
| 41778 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4403 | 4742III |
| 41779 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4404 | 4742III |
| 41783 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4408 | 4742III |
| 41784 | แม่สอด | แม่ปะ | 7557 | 4742III |
| 41785 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1847 | 4742III |
| 41786 | แม่สอด | แม่ปะ | 7556 | 4742III |
| 41787 | แม่สอด | แม่สอด | 11661 | 4742III |
| 41789 | แม่สอด | แม่ปะ | 7568 | 4742III |
| 41790 | แม่สอด | แม่ปะ | 7569 | 4742III |
| 41792 | แม่สอด | แม่ปะ | 7571 | 4742III |
| 41793 | แม่สอด | แม่ปะ | 7572 | 4742III |
| 41794 | แม่สอด | แม่ปะ | 7573 | 4742III |
| 41795 | แม่สอด | แม่ปะ | 7574 | 4742III |
| 41796 | แม่สอด | แม่ปะ | 7575 | 4742III |
| 41797 | แม่สอด | แม่สอด | 11681 | 4742III |
| 41798 | แม่สอด | แม่สอด | 11682 | 4742III |
| 41800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4409 | 4642I |
| 41801 | แม่สอด | แม่สอด | 11928 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 41802 | แม่สอด | แม่สอด | 11908 | 4742III |
| 41805 | แม่สอด | แม่ปะ | 7578 | 4742III |
| 41806 | แม่สอด | แม่ปะ | 7579 | 4742III |
| 41807 | แม่สอด | แม่ปะ | 7580 | 4742III |
| 41808 | แม่สอด | แม่ปะ | 7581 | 4742III |
| 41809 | แม่สอด | แม่ปะ | 7582 | 4742III |
| 41811 | แม่สอด | แม่ปะ | 7584 | 4742III |
| 41812 | แม่สอด | แม่ปะ | 7585 | 4742III |
| 41813 | แม่สอด | แม่ปะ | 7586 | 4742III |
| 41815 | แม่สอด | แม่ปะ | 7588 | 4742III |
| 41816 | แม่สอด | แม่ปะ | 7589 | 4742III |
| 41817 | แม่สอด | แม่ปะ | 7590 | 4742III |
| 41818 | แม่สอด | แม่ปะ | 7591 | 4742III |
| 41819 | แม่สอด | แม่สอด | 11981 | 4742III |
| 41820 | แม่สอด | แม่สอด | 11989 | 4742III |
| 41821 | แม่สอด | แม่สอด | 11990 | 4742III |
| 41824 | แม่สอด | แม่สอด | 11993 | 4742III |
| 41825 | แม่สอด | แม่สอด | 11994 | 4742III |
| 41827 | แม่สอด | แม่สอด | 11948 | 4742III |
| 41828 | แม่สอด | แม่สอด | 11949 | 4742III |
| 41829 | แม่สอด | แม่สอด | 11954 | 4742III |
| 41830 | แม่สอด | แม่สอด | 11955 | 4742III |
| 41831 | แม่สอด | แม่สอด | 11956 | 4742III |
| 41832 | แม่สอด | แม่สอด | 11957 | 4742III |
| 41833 | แม่สอด | แม่สอด | 11961 | 4742III |
| 41834 | แม่สอด | แม่สอด | 11962 | 4742III |
| 41835 | แม่สอด | แม่สอด | 11963 | 4742III |
| 41836 | แม่สอด | แม่สอด | 11964 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 41837 | แม่สอด | แม่สอด | 11965 | 4742III |
| 41838 | แม่สอด | แม่สอด | 11966 | 4742III |
| 41839 | แม่สอด | แม่สอด | 11971 | 4742III |
| 41840 | แม่สอด | แม่สอด | 11958 | 4742III |
| 41841 | แม่สอด | แม่ปะ | 7576 | 4742III |
| 41842 | แม่สอด | แม่สอด | 15495 | 4742III |
| 41843 | แม่สอด | แม่สอด | 11959 | 4742III |
| 41844 | แม่สอด | แม่สอด | 11960 | 4742III |
| 41845 | แม่สอด | แม่สอด | 11967 | 4742III |
| 41846 | แม่สอด | แม่สอด | 11968 | 4742III |
| 41847 | แม่สอด | แม่สอด | 11969 | 4742III |
| 41848 | แม่สอด | แม่สอด | 11970 | 4742III |
| 41849 | แม่สอด | แม่สอด | 11919 | 4742III |
| 41850 | แม่สอด | แม่สอด | 11951 | 4742III |
| 41851 | แม่สอด | แม่สอด | 11952 | 4742III |
| 41852 | แม่สอด | แม่สอด | 11953 | 4742III |
| 41853 | แม่สอด | มหาวัน | 760 | 4742III |
| 41854 | แม่สอด | แม่สอด | 11997 | 4742III |
| 41855 | แม่สอด | แม่กู | 4349 | 4742III |
| 41856 | แม่สอด | แม่กู | 4350 | 4742III |
| 41857 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4413 | 4742III |
| 41858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4414 | 4742III |
| 41859 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4415 | 4742III |
| 41860 | แม่สอด | แม่ตาว | 4667 | 4742III |
| 41861 | แม่สอด | แม่ตาว | 4668 | 4742III |
| 41862 | แม่สอด | แม่ตาว | 4669 | 4742III |
| 41863 | แม่สอด | แม่ตาว | 4670 | 4742III |
| 41864 | แม่สอด | แม่ตาว | 4671 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 41865 | แม่สอด | แม่ตาว | 4672 | 4742III |
| 41866 | แม่สอด | แม่ตาว | 4673 | 4742III |
| 41867 | แม่สอด | แม่ตาว | 4674 | 4742III |
| 41868 | แม่สอด | แม่ตาว | 4675 | 4742III |
| 41869 | แม่สอด | แม่ตาว | 4676 | 4742III |
| 41870 | แม่สอด | แม่ตาว | 4677 | 4742III |
| 41871 | แม่สอด | แม่สอด | 11922 | 4742III |
| 41877 | แม่สอด | แม่สอด | 11689 | 4742III |
| 41880 | แม่สอด | แม่สอด | 11667 | 4742III |
| 41881 | แม่สอด | แม่สอด | 11668 | 4742III |
| 41882 | แม่สอด | แม่สอด | 11669 | 4742III |
| 41883 | แม่สอด | แม่สอด | 11923 | 4742III |
| 41884 | แม่สอด | แม่สอด | 11924 | 4742III |
| 41885 | แม่สอด | แม่สอด | 11925 | 4742III |
| 41886 | แม่สอด | แม่สอด | 11926 | 4742III |
| 41887 | แม่สอด | แม่สอด | 11927 | 4742III |
| 41888 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4155 | 4742IV |
| 41889 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1861 | 4742III |
| 41890 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1862 | 4742III |
| 41891 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1863 | 4742III |
| 41892 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1864 | 4742III |
| 41893 | แม่สอด | แม่ตาว | 4690 | 4742III |
| 41894 | แม่สอด | แม่ปะ | 7555 | 4742III |
| 41895 | แม่สอด | แม่สอด | 11896 | 4742III |
| 41896 | แม่สอด | แม่สอด | 11897 | 4742III |
| 41897 | แม่สอด | แม่สอด | 11898 | 4742III |
| 41898 | แม่สอด | แม่สอด | 11899 | 4742III |
| 41899 | แม่สอด | แม่สอด | 11940 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 41900 | แม่สอด | แม่สอด | 11941 | 4742III |
| 41901 | แม่สอด | แม่สอด | 11942 | 4742III |
| 41902 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1869 | 4742III |
| 41903 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1870 | 4742III |
| 41904 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7032 | 4742III |
| 41905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4398 | 4642I |
| 41906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4399 | 4642I |
| 41907 | แม่สอด | แม่ปะ | 6484 | 4742IV |
| 41908 | แม่สอด | แม่ปะ | 7598 | 4742III |
| 41910 | แม่สอด | แม่ปะ | 7600 | 4742III |
| 41911 | แม่สอด | แม่ปะ | 7601 | 4742III |
| 41912 | แม่สอด | แม่ปะ | 7602 | 4742III |
| 41913 | แม่สอด | แม่ปะ | 7603 | 4742III |
| 41914 | แม่สอด | แม่ปะ | 7604 | 4742III |
| 41915 | แม่สอด | แม่ปะ | 7605 | 4742III |
| 41916 | แม่สอด | แม่ปะ | 7606 | 4742III |
| 41917 | แม่สอด | แม่ปะ | 7607 | 4742III |
| 41918 | แม่สอด | แม่ปะ | 7608 | 4742III |
| 41919 | แม่สอด | แม่ปะ | 7609 | 4742III |
| 41920 | แม่สอด | แม่ปะ | 7610 | 4742III |
| 41921 | แม่สอด | แม่ปะ | 7611 | 4742III |
| 41922 | แม่สอด | แม่ปะ | 7612 | 4742III |
| 41923 | แม่สอด | แม่ปะ | 7613 | 4742III |
| 41925 | แม่สอด | แม่กาษา | 4158 | 4742IV |
| 41926 | แม่สอด | แม่กาษา | 4159 | 4742IV |
| 41927 | แม่สอด | แม่กาษา | 4160 | 4742IV |
| 41928 | แม่สอด | แม่กาษา | 4161 | 4742IV |
| 41929 | แม่สอด | แม่กาษา | 4162 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 41930 | แม่สอด | แม่กาษา | 4163 | 4742IV |
| 41931 | แม่สอด | แม่ดาว | 4688 | 4742III |
| 41932 | แม่สอด | แม่ดาว | 4689 | 4742III |
| 41933 | แม่สอด | แม่ปะ | 7558 | 4742III |
| 41934 | แม่สอด | แม่ปะ | 7559 | 4742III |
| 41935 | แม่สอด | แม่ปะ | 7560 | 4742III |
| 41936 | แม่สอด | แม่กาษา | 4164 | 4742IV |
| 41937 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4397 | 4642I |
| 41938 | แม่สอด | แม่กาษา | 4156 | 4742IV |
| 41939 | แม่สอด | แม่กาษา | 4157 | 4742IV |
| 41940 | แม่สอด | แม่ดาว | 4697 | 4742III |
| 41941 | แม่สอด | แม่ดาว | 4698 | 4742III |
| 41942 | แม่สอด | แม่ดาว | 4699 | 4742III |
| 41943 | แม่สอด | แม่ดาว | 4700 | 4742III |
| 41944 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4417 | 4742III |
| 41945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4418 | 4742III |
| 41946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4419 | 4742III |
| 41947 | แม่สอด | แม่ปะ | 7617 | 4742III |
| 41949 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1879 | 4742III |
| 41951 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1865 | 4742III |
| 41952 | แม่สอด | แม่สอด | 12010 | 4742III |
| 41953 | แม่สอด | แม่ดาว | 4702 | 4742III |
| 41954 | แม่สอด | แม่สอด | 12024 | 4742III |
| 41955 | แม่สอด | แม่สอด | 12484 | 4742III |
| 41956 | แม่สอด | แม่สอด | 12026 | 4742III |
| 41957 | แม่สอด | แม่สอด | 12027 | 4742III |
| 41958 | แม่สอด | แม่สอด | 12028 | 4742III |
| 41959 | แม่สอด | แม่สอด | 12029 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 41960 | แม่สอด | แม่สอด | 12030 | 4742III |
| 41961 | แม่สอด | แม่สอด | 12031 | 4742III |
| 41963 | แม่สอด | แม่สอด | 12060 | 4742III |
| 41964 | แม่สอด | แม่สอด | 12061 | 4742III |
| 41965 | แม่สอด | แม่สอด | 12062 | 4742III |
| 41966 | แม่สอด | แม่สอด | 12063 | 4742III |
| 41967 | แม่สอด | แม่สอด | 12064 | 4742III |
| 41968 | แม่สอด | แม่สอด | 12065 | 4742III |
| 41969 | แม่สอด | แม่สอด | 12066 | 4742III |
| 41970 | แม่สอด | แม่สอด | 11921 | 4742III |
| 41971 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4167 | 4742IV |
| 41972 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4168 | 4742IV |
| 41973 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4169 | 4742IV |
| 41974 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4170 | 4742IV |
| 41975 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4171 | 4742IV |
| 41976 | แม่สอด | แม่สอด | 11999 | 4742III |
| 41977 | แม่สอด | แม่สอด | 12000 | 4742III |
| 41978 | แม่สอด | แม่สอด | 12001 | 4742III |
| 41979 | แม่สอด | แม่สอด | 12002 | 4742III |
| 41980 | แม่สอด | แม่สอด | 12003 | 4742III |
| 41981 | แม่สอด | แม่สอด | 12004 | 4742III |
| 41982 | แม่สอด | แม่สอด | 12005 | 4742III |
| 41983 | แม่สอด | แม่สอด | 12006 | 4742III |
| 41984 | แม่สอด | แม่สอด | 12007 | 4742III |
| 41985 | แม่สอด | แม่สอด | 12008 | 4742III |
| 41986 | แม่สอด | แม่สอด | 12009 | 4742III |
| 41987 | แม่สอด | แม่สอด | 12016 | 4742III |
| 41988 | แม่สอด | แม่สอด | 12017 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 41989 | แม่สอด | แม่สอด | 12018 | 4742III |
| 41990 | แม่สอด | แม่สอด | 12019 | 4742III |
| 41991 | แม่สอด | แม่สอด | 12020 | 4742III |
| 41992 | แม่สอด | แม่สอด | 12021 | 4742III |
| 41993 | แม่สอด | แม่สอด | 12022 | 4742III |
| 41997 | แม่สอด | แม่สอด | 12035 | 4742III |
| 41998 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4420 | 4742III |
| 41999 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4421 | 4742III |
| 42000 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4422 | 4742III |
| 42001 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4423 | 4742III |
| 42002 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4424 | 4742III |
| 42003 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4427 | 4742III |
| 42005 | แม่สอด | แม่สอด | 12067 | 4742III |
| 42032 | แม่สอด | แม่สอด | 11751 | 4742III |
| 42033 | แม่สอด | แม่สอด | 11752 | 4742III |
| 42034 | แม่สอด | แม่สอด | 11753 | 4742III |
| 42035 | แม่สอด | แม่สอด | 11754 | 4742III |
| 42067 | แม่สอด | แม่ปะ | 7619 | 4742III |
| 42073 | แม่สอด | แม่สอด | 12070 | 4742III |
| 42074 | แม่สอด | แม่สอด | 12071 | 4742III |
| 42075 | แม่สอด | แม่สอด | 12072 | 4742III |
| 42076 | แม่สอด | แม่สอด | 12073 | 4742III |
| 42077 | แม่สอด | แม่สอด | 12074 | 4742III |
| 42078 | แม่สอด | แม่ปะ | 7567 | 4742III |
| 42079 | แม่สอด | แม่ตาว | 4692 | 4742III |
| 42080 | แม่สอด | แม่ตาว | 4693 | 4742III |
| 42081 | แม่สอด | แม่ตาว | 4694 | 4742III |
| 42082 | แม่สอด | แม่ตาว | 4695 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 42083 | แม่สอด | มหาวัน | 761 | 4742III |
| 42084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4412 | 4642I |
| 42085 | แม่สอด | แม่กาษา | 4174 | 4742IV |
| 42086 | แม่สอด | แม่กาษา | 4175 | 4742IV |
| 42087 | แม่สอด | แม่กาษา | 4176 | 4742IV |
| 42088 | แม่สอด | แม่กาษา | 4177 | 4742IV |
| 42089 | แม่สอด | แม่กู | 4347 | 4742III |
| 42090 | แม่สอด | แม่กู | 4348 | 4742III |
| 42091 | แม่สอด | แม่กาษา | 4165 | 4742IV |
| 42092 | แม่สอด | แม่ดาว | 4691 | 4742III |
| 42093 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1877 | 4742III |
| 42094 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1878 | 4742III |
| 42096 | แม่สอด | แม่ปะ | 7594 | 4742III |
| 42097 | แม่สอด | แม่ปะ | 7595 | 4742III |
| 42100 | แม่สอด | แม่สอด | 11934 | 4742III |
| 42101 | แม่สอด | แม่สอด | 11935 | 4742III |
| 42102 | แม่สอด | แม่สอด | 11936 | 4742III |
| 42103 | แม่สอด | แม่สอด | 11937 | 4742III |
| 42104 | แม่สอด | แม่สอด | 11938 | 4742III |
| 42105 | แม่สอด | แม่สอด | 11943 | 4742III |
| 42106 | แม่สอด | แม่สอด | 11944 | 4742III |
| 42107 | แม่สอด | แม่สอด | 11945 | 4742III |
| 42108 | แม่สอด | แม่สอด | 11946 | 4742III |
| 42109 | แม่สอด | แม่สอด | 11947 | 4742III |
| 42110 | แม่สอด | แม่ดาว | 4707 | 4742III |
| 42111 | แม่สอด | แม่ดาว | 4708 | 4742III |
| 42112 | แม่สอด | แม่ดาว | 4709 | 4742III |
| 42113 | แม่สอด | แม่ดาว | 4710 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 42114 | แม่สอด | แม่ปะ | 7641 | 4742III |
| 42115 | แม่สอด | แม่ปะ | 7642 | 4742III |
| 42116 | แม่สอด | แม่ปะ | 7643 | 4742III |
| 42117 | แม่สอด | แม่ปะ | 7644 | 4742III |
| 42118 | แม่สอด | แม่ปะ | 7645 | 4742III |
| 42119 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 718 | 4742I |
| 42120 | แม่สอด | แม่ดาว | 4696 | 4742III |
| 42121 | แม่สอด | แม่กู | 4351 | 4742III |
| 42122 | แม่สอด | แม่ดาว | 4701 | 4742III |
| 42123 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4430 | 4742III |
| 42124 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1868 | 4742III |
| 42125 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1867 | 4742III |
| 42126 | แม่สอด | แม่ปะ | 7615 | 4742III |
| 42127 | แม่สอด | แม่ปะ | 7593 | 4742III |
| 42128 | แม่สอด | แม่สอด | 11920 | 4742III |
| 42129 | แม่สอด | แม่กู | 4338 | 4742III |
| 42130 | แม่สอด | แม่กาษา | 4166 | 4742IV |
| 42131 | แม่สอด | แม่สอด | 11998 | 4742III |
| 42132 | แม่สอด | แม่กู | 4357 | 4742III |
| 42133 | แม่สอด | แม่กู | 4358 | 4742III |
| 42134 | แม่สอด | แม่กู | 4339 | 4742III |
| 42135 | แม่สอด | แม่กาษา | 4172 | 4742IV |
| 42136 | แม่สอด | แม่กู | 4352 | 4742III |
| 42138 | แม่สอด | แม่กู | 4354 | 4742III |
| 42139 | แม่สอด | แม่กู | 4355 | 4742III |
| 42141 | แม่สอด | แม่กู | 4359 | 4742III |
| 42142 | แม่สอด | แม่กู | 4360 | 4742III |
| 42143 | แม่สอด | แม่กู | 4343 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 42144 | แม่สอด | แม่กู | 4344 | 4742III |
| 42145 | แม่สอด | แม่กู | 4345 | 4742III |
| 42146 | แม่สอด | แม่กู | 4346 | 4742III |
| 42148 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1873 | 4742III |
| 42149 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1874 | 4742III |
| 42150 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1875 | 4742III |
| 42151 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1876 | 4742III |
| 42152 | แม่สอด | แม่กู | 4330 | 4742III |
| 42153 | แม่สอด | แม่กู | 4331 | 4742III |
| 42154 | แม่สอด | แม่กู | 4332 | 4742III |
| 42155 | แม่สอด | แม่สอด | 12014 | 4742III |
| 42156 | แม่สอด | แม่สอด | 12015 | 4742III |
| 42157 | แม่สอด | แม่สอด | 11806 | 4742III |
| 42158 | แม่สอด | แม่สอด | 11803 | 4742III |
| 42159 | แม่สอด | แม่สอด | 11799 | 4742III |
| 42160 | แม่สอด | แม่สอด | 11801 | 4742III |
| 42161 | แม่สอด | แม่สอด | 11798 | 4742III |
| 42162 | แม่สอด | แม่สอด | 11797 | 4742III |
| 42164 | แม่สอด | แม่สอด | 11795 | 4742III |
| 42165 | แม่สอด | แม่สอด | 11792 | 4742III |
| 42166 | แม่สอด | แม่สอด | 11790 | 4742III |
| 42167 | แม่สอด | แม่สอด | 11788 | 4742III |
| 42168 | แม่สอด | แม่สอด | 11787 | 4742III |
| 42169 | แม่สอด | แม่สอด | 11786 | 4742III |
| 42170 | แม่สอด | แม่สอด | 11785 | 4742III |
| 42171 | แม่สอด | แม่สอด | 11784 | 4742III |
| 42172 | แม่สอด | แม่สอด | 11783 | 4742III |
| 42173 | แม่สอด | แม่สอด | 11782 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 42174 | แม่สอด | แม่สอด | 11781 | 4742III |
| 42175 | แม่สอด | แม่สอด | 11780 | 4742III |
| 42177 | แม่สอด | แม่สอด | 11775 | 4742III |
| 42180 | แม่สอด | แม่สอด | 11759 | 4742III |
| 42181 | แม่สอด | แม่สอด | 11777 | 4742III |
| 42183 | แม่สอด | แม่สอด | 11776 | 4742III |
| 42184 | แม่สอด | แม่สอด | 11761 | 4742III |
| 42185 | แม่สอด | แม่สอด | 11778 | 4742III |
| 42186 | แม่สอด | แม่สอด | 11769 | 4742III |
| 42188 | แม่สอด | แม่สอด | 12131 | 4742III |
| 42189 | แม่สอด | แม่สอด | 12132 | 4742III |
| 42190 | แม่สอด | แม่สอด | 12133 | 4742III |
| 42191 | แม่สอด | แม่สอด | 12134 | 4742III |
| 42192 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1866 | 4742III |
| 42193 | แม่สอด | แม่สอด | 12078 | 4742III |
| 42194 | แม่สอด | แม่สอด | 12079 | 4742III |
| 42196 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1421 | 4742I |
| 42197 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1422 | 4742I |
| 42198 | แม่สอด | แม่สอด | 12129 | 4742III |
| 42200 | แม่สอด | แม่ปะ | 7667 | 4742III |
| 42201 | แม่สอด | แม่ปะ | 7668 | 4742III |
| 42202 | แม่สอด | แม่ปะ | 7669 | 4742III |
| 42203 | แม่สอด | แม่ปะ | 7670 | 4742III |
| 42204 | แม่สอด | แม่ปะ | 7671 | 4742III |
| 42205 | แม่สอด | แม่ปะ | 7672 | 4742III |
| 42206 | แม่สอด | แม่ปะ | 7673 | 4742III |
| 42207 | แม่สอด | แม่ปะ | 7674 | 4742III |
| 42208 | แม่สอด | แม่ปะ | 7675 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 42209 | แม่สอด | แม่ปะ | 7676 | 4742III |
| 42210 | แม่สอด | แม่ปะ | 7677 | 4742III |
| 42211 | แม่สอด | แม่ปะ | 7678 | 4742III |
| 42212 | แม่สอด | แม่ปะ | 7679 | 4742III |
| 42213 | แม่สอด | แม่ปะ | 7680 | 4742III |
| 42214 | แม่สอด | แม่สอด | 12075 | 4742III |
| 42215 | แม่สอด | แม่กาษา | 4181 | 4742IV |
| 42216 | แม่สอด | แม่กาษา | 4182 | 4742IV |
| 42217 | แม่สอด | แม่กู | 4340 | 4742III |
| 42218 | แม่สอด | แม่กู | 4341 | 4742III |
| 42219 | แม่สอด | แม่กู | 4342 | 4742III |
| 42220 | แม่สอด | แม่สอด | 12011 | 4742III |
| 42221 | แม่สอด | แม่สอด | 12012 | 4742III |
| 42222 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4425 | 4742III |
| 42223 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4426 | 4742III |
| 42226 | แม่สอด | แม่กู | 4384 | 4742III |
| 42227 | แม่สอด | แม่กู | 4385 | 4742III |
| 42228 | แม่สอด | แม่กู | 4376 | 4742III |
| 42229 | แม่สอด | แม่กู | 4377 | 4742III |
| 42230 | แม่สอด | แม่กู | 4378 | 4742III |
| 42231 | แม่สอด | แม่กู | 4379 | 4742III |
| 42232 | แม่สอด | แม่กู | 4380 | 4742III |
| 42235 | แม่สอด | พะวอ | 1629 | 4742I |
| 42236 | แม่สอด | แม่สอด | 12081 | 4742III |
| 42237 | แม่สอด | แม่สอด | 12082 | 4742III |
| 42238 | แม่สอด | แม่สอด | 12083 | 4742III |
| 42239 | แม่สอด | แม่สอด | 12084 | 4742III |
| 42240 | แม่สอด | แม่สอด | 12085 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 42241 | แม่สอด | แม่สอด | 12086 | 4742III |
| 42242 | แม่สอด | แม่สอด | 12087 | 4742III |
| 42243 | แม่สอด | แม่สอด | 12088 | 4742III |
| 42244 | แม่สอด | แม่สอด | 12089 | 4742III |
| 42245 | แม่สอด | แม่สอด | 12090 | 4742III |
| 42246 | แม่สอด | แม่สอด | 12091 | 4742III |
| 42247 | แม่สอด | แม่สอด | 12092 | 4742III |
| 42248 | แม่สอด | แม่สอด | 12093 | 4742III |
| 42249 | แม่สอด | แม่สอด | 12094 | 4742III |
| 42250 | แม่สอด | แม่สอด | 12095 | 4742III |
| 42251 | แม่สอด | แม่สอด | 12096 | 4742III |
| 42252 | แม่สอด | แม่สอด | 12097 | 4742III |
| 42253 | แม่สอด | แม่สอด | 12098 | 4742III |
| 42254 | แม่สอด | แม่สอด | 12099 | 4742III |
| 42255 | แม่สอด | แม่สอด | 12100 | 4742III |
| 42256 | แม่สอด | แม่สอด | 12101 | 4742III |
| 42257 | แม่สอด | แม่สอด | 12102 | 4742III |
| 42258 | แม่สอด | แม่สอด | 12103 | 4742III |
| 42259 | แม่สอด | แม่ปะ | 7629 | 4742III |
| 42260 | แม่สอด | แม่ปะ | 7630 | 4742III |
| 42261 | แม่สอด | แม่ปะ | 7631 | 4742III |
| 42263 | แม่สอด | แม่ปะ | 7633 | 4742III |
| 42264 | แม่สอด | แม่ปะ | 7660 | 4742III |
| 42265 | แม่สอด | แม่ปะ | 7661 | 4742III |
| 42266 | แม่สอด | แม่ปะ | 7662 | 4742III |
| 42267 | แม่สอด | แม่ปะ | 7663 | 4742III |
| 42268 | แม่สอด | แม่ปะ | 7664 | 4742III |
| 42269 | แม่สอด | แม่ปะ | 7665 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 42270 | แม่สอด | แม่สอด | 12184 | 4742III |
| 42271 | แม่สอด | แม่สอด | 12166 | 4742III |
| 42272 | แม่สอด | แม่สอด | 12167 | 4742III |
| 42273 | แม่สอด | แม่ปะ | 7626 | 4742III |
| 42274 | แม่สอด | แม่ปะ | 7634 | 4742IV |
| 42275 | แม่สอด | แม่ปะ | 7635 | 4742IV |
| 42276 | แม่สอด | แม่ปะ | 7636 | 4742IV |
| 42277 | แม่สอด | พะวอ | 1632 | 4742I |
| 42278 | แม่สอด | แม่กาษา | 4179 | 4742IV |
| 42279 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1916 | 4742III |
| 42280 | แม่สอด | พะวอ | 1631 | 4742I |
| 42282 | แม่สอด | แม่สอด | 11918 | 4742III |
| 42283 | แม่สอด | แม่กู | 4367 | 4742III |
| 42284 | แม่สอด | แม่สอด | 12076 | 4742III |
| 42288 | แม่สอด | แม่ปะ | 7706 | 4742III |
| 42289 | แม่สอด | แม่ปะ | 7597 | 4742III |
| 42290 | แม่สอด | แม่สอด | 12191 | 4742III |
| 42292 | แม่สอด | แม่สอด | 12193 | 4742III |
| 42293 | แม่สอด | แม่สอด | 12194 | 4742III |
| 42294 | แม่สอด | แม่สอด | 12195 | 4742III |
| 42295 | แม่สอด | แม่สอด | 12196 | 4742III |
| 42297 | แม่สอด | แม่สอด | 12198 | 4742III |
| 42298 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1896 | 4742III |
| 42299 | แม่สอด | พะวอ | 1628 | 4742I |
| 42300 | แม่สอด | พะวอ | 2350 | 4742IV |
| 42301 | แม่สอด | แม่สอด | 12168 | 4742III |
| 42302 | แม่สอด | แม่สอด | 12169 | 4742III |
| 42303 | แม่สอด | แม่สอด | 12170 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 42304 | แม่สอด | แม่สอด | 12171 | 4742III |
| 42305 | แม่สอด | แม่สอด | 12172 | 4742III |
| 42306 | แม่สอด | แม่สอด | 12173 | 4742III |
| 42307 | แม่สอด | แม่สอด | 12174 | 4742III |
| 42308 | แม่สอด | แม่สอด | 12175 | 4742III |
| 42309 | แม่สอด | แม่สอด | 12176 | 4742III |
| 42310 | แม่สอด | แม่สอด | 12177 | 4742III |
| 42311 | แม่สอด | แม่สอด | 12178 | 4742III |
| 42312 | แม่สอด | แม่สอด | 12179 | 4742III |
| 42313 | แม่สอด | แม่สอด | 12180 | 4742III |
| 42314 | แม่สอด | แม่สอด | 12181 | 4742III |
| 42315 | แม่สอด | แม่สอด | 12013 | 4742III |
| 42318 | แม่สอด | แม่กู | 4365 | 4742III |
| 42319 | แม่สอด | แม่กู | 4366 | 4742III |
| 42320 | แม่สอด | แม่ดาว | 4705 | 4742III |
| 42321 | แม่สอด | แม่ดาว | 4706 | 4742III |
| 42322 | แม่สอด | แม่สอด | 12202 | 4742III |
| 42331 | แม่สอด | แม่ปะ | 7637 | 4742III |
| 42332 | แม่สอด | แม่ปะ | 7638 | 4742III |
| 42333 | แม่สอด | แม่ปะ | 7639 | 4742III |
| 42334 | แม่สอด | แม่ปะ | 7640 | 4742III |
| 42336 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4437 | 4742III |
| 42337 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4438 | 4742III |
| 42338 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4439 | 4742III |
| 42339 | แม่สอด | แม่สอด | 12189 | 4742III |
| 42340 | แม่สอด | แม่สอด | 12190 | 4742III |
| 42341 | แม่สอด | แม่สอด | 12238 | 4742III |
| 42342 | แม่สอด | แม่สอด | 12239 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 42343 | แม่สอด | แม่สอด | 12240 | 4742III |
| 42344 | แม่สอด | แม่สอด | 12241 | 4742III |
| 42345 | แม่สอด | แม่สอด | 12242 | 4742III |
| 42346 | แม่สอด | แม่สอด | 12243 | 4742III |
| 42347 | แม่สอด | แม่สอด | 12244 | 4742III |
| 42348 | แม่สอด | แม่สอด | 12245 | 4742III |
| 42349 | แม่สอด | แม่สอด | 12246 | 4742III |
| 42350 | แม่สอด | แม่สอด | 12247 | 4742III |
| 42351 | แม่สอด | แม่สอด | 12248 | 4742III |
| 42352 | แม่สอด | แม่สอด | 12249 | 4742III |
| 42353 | แม่สอด | แม่สอด | 12250 | 4742III |
| 42354 | แม่สอด | แม่สอด | 12251 | 4742III |
| 42355 | แม่สอด | แม่สอด | 12252 | 4742III |
| 42356 | แม่สอด | แม่ปะ | 7627 | 4742IV |
| 42357 | แม่สอด | แม่ปะ | 7628 | 4742IV |
| 42359 | แม่สอด | แม่สอด | 11770 | 4742III |
| 42361 | แม่สอด | แม่สอด | 11766 | 4742III |
| 42363 | แม่สอด | แม่สอด | 11771 | 4742III |
| 42364 | แม่สอด | แม่สอด | 11805 | 4742III |
| 42365 | แม่สอด | แม่สอด | 11812 | 4742III |
| 42366 | แม่สอด | แม่สอด | 13629 | 4742III |
| 42367 | แม่สอด | แม่สอด | 11765 | 4742III |
| 42369 | แม่สอด | แม่สอด | 11793 | 4742III |
| 42370 | แม่สอด | แม่สอด | 11815 | 4742III |
| 42371 | แม่สอด | แม่สอด | 11814 | 4742III |
| 42372 | แม่สอด | แม่สอด | 11816 | 4742III |
| 42374 | แม่สอด | แม่สอด | 11774 | 4742III |
| 42375 | แม่สอด | แม่สอด | 13630 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 42376 | แม่สอด | แม่สอด | 11800 | 4742III |
| 42377 | แม่สอด | แม่สอด | 11804 | 4742III |
| 42378 | แม่สอด | แม่สอด | 11807 | 4742III |
| 42379 | แม่สอด | แม่สอด | 11808 | 4742III |
| 42380 | แม่สอด | แม่สอด | 11809 | 4742III |
| 42381 | แม่สอด | แม่สอด | 11810 | 4742III |
| 42382 | แม่สอด | แม่สอด | 11811 | 4742III |
| 42383 | แม่สอด | แม่สอด | 12273 | 4742III |
| 42384 | แม่สอด | แม่สอด | 12274 | 4742III |
| 42385 | แม่สอด | แม่สอด | 12275 | 4742III |
| 42386 | แม่สอด | แม่สอด | 12276 | 4742III |
| 42387 | แม่สอด | แม่สอด | 12277 | 4742III |
| 42388 | แม่สอด | แม่สอด | 12278 | 4742III |
| 42389 | แม่สอด | แม่สอด | 12288 | 4742III |
| 42390 | แม่สอด | แม่สอด | 12289 | 4742III |
| 42391 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4180 | 4742IV |
| 42393 | แม่สอด | แม่สอด | 12140 | 4742III |
| 42394 | แม่สอด | แม่สอด | 12139 | 4742III |
| 42395 | แม่สอด | แม่สอด | 12138 | 4742III |
| 42396 | แม่สอด | แม่สอด | 12137 | 4742III |
| 42397 | แม่สอด | แม่สอด | 12136 | 4742III |
| 42406 | แม่สอด | แม่ปะ | 7649 | 4742IV |
| 42407 | แม่สอด | แม่ปะ | 7650 | 4742IV |
| 42408 | แม่สอด | แม่ปะ | 7651 | 4742IV |
| 42409 | แม่สอด | แม่ปะ | 7652 | 4742IV |
| 42410 | แม่สอด | แม่ปะ | 7653 | 4742IV |
| 42411 | แม่สอด | แม่ปะ | 7654 | 4742IV |
| 42412 | แม่สอด | แม่ปะ | 7655 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 42413 | แม่สอด | แม่ปะ | 7656 | 4742IV |
| 42414 | แม่สอด | แม่ตาว | 4718 | 4742III |
| 42415 | แม่สอด | แม่ตาว | 4719 | 4742III |
| 42416 | แม่สอด | แม่กู | 4361 | 4742III |
| 42417 | แม่สอด | แม่กู | 4362 | 4742III |
| 42418 | แม่สอด | แม่กู | 4363 | 4742III |
| 42419 | แม่สอด | แม่กู | 4364 | 4742III |
| 42420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4434 | 4742III |
| 42421 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4435 | 4742III |
| 42422 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1423 | 4742I |
| 42423 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1883 | 4742III |
| 42424 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1884 | 4742III |
| 42425 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1885 | 4742III |
| 42426 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1886 | 4742III |
| 42427 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1887 | 4742III |
| 42428 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1888 | 4742III |
| 42429 | แม่สอด | แม่สอด | 12290 | 4742III |
| 42430 | แม่สอด | แม่สอด | 12291 | 4742III |
| 42431 | แม่สอด | แม่สอด | 12292 | 4742III |
| 42433 | แม่สอด | แม่สอด | 12294 | 4742III |
| 42434 | แม่สอด | แม่สอด | 12295 | 4742III |
| 42435 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4453 | 4742III |
| 42436 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4454 | 4742III |
| 42437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4455 | 4742III |
| 42438 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4456 | 4742III |
| 42439 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4457 | 4742III |
| 42440 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4458 | 4742III |
| 42441 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4459 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 42442 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4460 | 4742III |
| 42447 | แม่สอด | แม่สอด | 12284 | 4742III |
| 42448 | แม่สอด | แม่สอด | 12279 | 4742III |
| 42449 | แม่สอด | แม่สอด | 12280 | 4742III |
| 42450 | แม่สอด | แม่สอด | 12281 | 4742III |
| 42451 | แม่สอด | แม่สอด | 12282 | 4742III |
| 42452 | แม่สอด | แม่สอด | 12283 | 4742III |
| 42454 | แม่สอด | แม่ปะ | 7701 | 4742III |
| 42458 | แม่สอด | แม่ปะ | 7689 | 4742III |
| 42459 | แม่สอด | แม่ปะ | 7690 | 4742III |
| 42468 | แม่สอด | แม่ปะ | 7699 | 4742III |
| 42469 | แม่สอด | แม่สอด | 12286 | 4742III |
| 42470 | แม่สอด | แม่สอด | 12287 | 4742III |
| 42471 | แม่สอด | แม่สอด | 12349 | 4742III |
| 42472 | แม่สอด | แม่สอด | 12346 | 4742III |
| 42473 | แม่สอด | แม่สอด | 12347 | 4742III |
| 42474 | แม่สอด | แม่สอด | 12348 | 4742III |
| 42475 | แม่สอด | แม่ตาว | 4711 | 4742III |
| 42476 | แม่สอด | แม่ตาว | 4712 | 4742III |
| 42477 | แม่สอด | แม่ตาว | 4713 | 4742III |
| 42478 | แม่สอด | แม่ตาว | 4714 | 4742III |
| 42479 | แม่สอด | แม่ตาว | 4715 | 4742III |
| 42480 | แม่สอด | แม่ตาว | 4716 | 4742III |
| 42481 | แม่สอด | แม่ตาว | 4717 | 4742III |
| 42482 | แม่สอด | พะวอ | 1634 | 4742I |
| 42483 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1890 | 4742III |
| 42484 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1891 | 4742III |
| 42485 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1892 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 42486 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 1893 | 4742III |
| 42489 | แม่สอด | แม่สอด | 12262 | 4742III |
| 42490 | แม่สอด | แม่สอด | 12263 | 4742III |
| 42491 | แม่สอด | แม่สอด | 12264 | 4742III |
| 42492 | แม่สอด | แม่สอด | 12265 | 4742III |
| 42493 | แม่สอด | แม่สอด | 12266 | 4742III |
| 42494 | แม่สอด | แม่สอด | 12267 | 4742III |
| 42495 | แม่สอด | แม่สอด | 12268 | 4742III |
| 42496 | แม่สอด | แม่ดาว | 4721 | 4742III |
| 42497 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4475 | 4742III |
| 42498 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4476 | 4742III |
| 42499 | แม่สอด | แม่สอด | 12350 | 4742III |
| 42502 | แม่สอด | แม่สอด | 12353 | 4742III |
| 42508 | แม่สอด | แม่สอด | 12359 | 4742III |
| 42509 | แม่สอด | แม่สอด | 12360 | 4742III |
| 42512 | แม่สอด | แม่สอด | 12363 | 4742III |
| 42513 | แม่สอด | แม่สอด | 12364 | 4742III |
| 42517 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3106 | 4742III |
| 42518 | แม่สอด | แม่สอด | 12369 | 4742III |
| 42522 | แม่สอด | แม่สอด | 12377 | 4742III |
| 42524 | แม่สอด | แม่ปะ | 7713 | 4742III |
| 42531 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4416 | 4742III |
| 42532 | แม่สอด | แม่สอด | 12080 | 4742III |
| 42533 | แม่สอด | แม่สอด | 12123 | 4742III |
| 42534 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 1897 | 4742III |
| 42548 | แม่สอด | แม่สอด | 12208 | 4742III |
| 42549 | แม่สอด | แม่กุ | 4401 | 4742III |
| 42550 | แม่สอด | แม่สอด | 15604 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 42552 | แม่สอด | แม่สอด | 15605 | 4742III |
| 42553 | แม่สอด | แม่สอด | 15606 | 4742III |
| 42556 | แม่สอด | แม่สอด | 15607 | 4742III |
| 42557 | แม่สอด | แม่สอด | 15608 | 4742III |
| 42576 | แม่สอด | แม่สอด | 15609 | 4742III |
| 42577 | แม่สอด | แม่สอด | 15610 | 4742III |
| 42578 | แม่สอด | แม่สอด | 15611 | 4742III |
| 42582 | แม่สอด | แม่ภาษา | 6087 | 4742IV |
| 42583 | แม่สอด | แม่กู | 6393 | 4742III |
| 42585 | แม่สอด | แม่สอด | 15652 | 4742III |
| 42586 | แม่สอด | แม่สอด | 15653 | 4742III |
| 42588 | แม่สอด | แม่สอด | 15654 | 4742III |
| 42590 | แม่สอด | แม่ภาษา | 6107 | 4742IV |
| 42591 | แม่สอด | แม่ปะ | 12000 | 4742III |
| 42592 | แม่สอด | แม่ปะ | 12001 | 4742III |
| 42593 | แม่สอด | แม่กู | 4445 | 4742III |
| 42594 | แม่สอด | แม่กู | 4446 | 4742III |
| 42595 | แม่สอด | แม่กู | 4447 | 4742III |
| 42596 | แม่สอด | แม่กู | 4448 | 4742III |
| 42597 | แม่สอด | แม่กู | 4449 | 4742III |
| 42598 | แม่สอด | แม่กู | 4450 | 4742III |
| 42599 | แม่สอด | แม่ปะ | 12002 | 4742III |
| 42600 | แม่สอด | แม่สอด | 15678 | 4742III |
| 42601 | แม่สอด | แม่สอด | 15679 | 4742III |
| 42602 | แม่สอด | แม่สอด | 15680 | 4742III |
| 42603 | แม่สอด | แม่สอด | 15681 | 4742III |
| 42604 | แม่สอด | แม่สอด | 15682 | 4742III |
| 42616 | แม่สอด | แม่กู | 4468 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 42617 | แม่สอด | แม่กู | 4469 | 4742III |
| 42619 | แม่สอด | แม่กู | 4471 | 4742III |
| 42622 | แม่สอด | แม่กู | 4474 | 4742III |
| 42637 | แม่สอด | แม่กู | 4489 | 4742III |
| 42638 | แม่สอด | แม่กู | 4490 | 4742III |
| 42639 | แม่สอด | แม่กู | 4491 | 4742III |
| 42645 | แม่สอด | แม่กู | 4497 | 4742III |
| 42647 | แม่สอด | แม่กู | 4499 | 4742III |
| 42651 | แม่สอด | แม่กู | 4503 | 4742III |
| 42657 | แม่สอด | แม่กู | 4509 | 4742III |
| 42658 | แม่สอด | แม่กู | 4510 | 4742III |
| 42659 | แม่สอด | แม่กู | 4511 | 4742III |
| 42765 | แม่สอด | แม่สอด | 12182 | 4742III |
| 42766 | แม่สอด | แม่สอด | 12183 | 4742III |
| 42767 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4192 | 4742IV |
| 42768 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4193 | 4742IV |
| 42769 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4194 | 4742IV |
| 42770 | แม่สอด | แม่สอด | 12330 | 4742III |
| 42772 | แม่สอด | แม่สอด | 12109 | 4742III |
| 42773 | แม่สอด | แม่สอด | 12320 | 4742III |
| 42774 | แม่สอด | แม่สอด | 12323 | 4742III |
| 42775 | แม่สอด | แม่สอด | 12118 | 4742III |
| 42777 | แม่สอด | แม่สอด | 12301 | 4742III |
| 42778 | แม่สอด | แม่สอด | 12302 | 4742III |
| 42779 | แม่สอด | แม่สอด | 12303 | 4742III |
| 42780 | แม่สอด | แม่สอด | 12304 | 4742III |
| 42781 | แม่สอด | แม่สอด | 12305 | 4742III |
| 42782 | แม่สอด | แม่สอด | 12306 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 42783 | แม่สอด | แม่สอด | 12307 | 4742III |
| 42784 | แม่สอด | แม่สอด | 12308 | 4742III |
| 42785 | แม่สอด | แม่สอด | 12309 | 4742III |
| 42786 | แม่สอด | แม่สอด | 12310 | 4742III |
| 42788 | แม่สอด | แม่สอด | 12312 | 4742III |
| 42789 | แม่สอด | แม่สอด | 12313 | 4742III |
| 42790 | แม่สอด | แม่สอด | 12314 | 4742III |
| 42791 | แม่สอด | แม่สอด | 12315 | 4742III |
| 42794 | แม่สอด | แม่สอด | 12318 | 4742III |
| 42795 | แม่สอด | แม่สอด | 12319 | 4742III |
| 42797 | แม่สอด | แม่สอด | 12322 | 4742III |
| 42799 | แม่สอด | แม่สอด | 12325 | 4742III |
| 42802 | แม่สอด | แม่สอด | 12328 | 4742III |
| 42805 | แม่สอด | แม่สอด | 12149 | 4742III |
| 42807 | แม่สอด | แม่ปะ | 6485 | 4742IV |
| 42808 | แม่สอด | แม่ปะ | 6486 | 4742IV |
| 42809 | แม่สอด | แม่สอด | 11662 | 4742III |
| 42810 | แม่สอด | แม่สอด | 11660 | 4742III |
| 42811 | แม่สอด | แม่สอด | 11659 | 4742III |
| 42812 | แม่สอด | แม่สอด | 12104 | 4742III |
| 42813 | แม่สอด | แม่สอด | 12105 | 4742III |
| 42814 | แม่สอด | แม่สอด | 12106 | 4742III |
| 42815 | แม่สอด | แม่สอด | 12107 | 4742III |
| 42816 | แม่สอด | แม่สอด | 12108 | 4742III |
| 42817 | แม่สอด | แม่สอด | 12111 | 4742III |
| 42818 | แม่สอด | แม่สอด | 12042 | 4742III |
| 42819 | แม่สอด | แม่สอด | 12041 | 4742III |
| 42820 | แม่สอด | แม่สอด | 12040 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 42821 | แม่สอด | แม่สอด | 12039 | 4742III |
| 42822 | แม่สอด | แม่สอด | 12038 | 4742III |
| 42823 | แม่สอด | แม่สอด | 12037 | 4742III |
| 42824 | แม่สอด | แม่สอด | 12036 | 4742III |
| 42825 | แม่สอด | แม่สอด | 12049 | 4742III |
| 42826 | แม่สอด | แม่สอด | 12047 | 4742III |
| 42827 | แม่สอด | แม่สอด | 12048 | 4742III |
| 42828 | แม่สอด | แม่สอด | 12046 | 4742III |
| 42829 | แม่สอด | แม่สอด | 12045 | 4742III |
| 42831 | แม่สอด | แม่สอด | 12043 | 4742III |
| 42832 | แม่สอด | แม่สอด | 12050 | 4742III |
| 42833 | แม่สอด | แม่สอด | 12112 | 4742III |
| 42834 | แม่สอด | แม่สอด | 12115 | 4742III |
| 42835 | แม่สอด | แม่สอด | 12113 | 4742III |
| 42836 | แม่สอด | แม่สอด | 12114 | 4742III |
| 42837 | แม่สอด | แม่สอด | 12116 | 4742III |
| 42838 | แม่สอด | แม่สอด | 12117 | 4742III |
| 42839 | แม่สอด | แม่สอด | 12119 | 4742III |
| 42840 | แม่สอด | แม่สอด | 12122 | 4742III |
| 42841 | แม่สอด | แม่สอด | 12121 | 4742III |
| 42843 | แม่สอด | แม่สอด | 12146 | 4742III |
| 42844 | แม่สอด | แม่สอด | 12145 | 4742III |
| 42845 | แม่สอด | แม่สอด | 12143 | 4742III |
| 42846 | แม่สอด | แม่สอด | 12144 | 4742III |
| 42848 | แม่สอด | แม่สอด | 12159 | 4742III |
| 42862 | แม่สอด | แม่สอด | 12217 | 4742III |
| 42880 | แม่สอด | แม่กาษา | 4200 | 4742IV |
| 42881 | แม่สอด | แม่กาษา | 4201 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 42882 | แม่สอด | แม่กาษา | 4202 | 4742IV |
| 42883 | แม่สอด | แม่กาษา | 4203 | 4742IV |
| 42884 | แม่สอด | แม่กาษา | 4204 | 4742IV |
| 42885 | แม่สอด | แม่สอด | 1882 | 4742III |
| 42886 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4480 | 4742III |
| 42887 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4481 | 4742III |
| 42888 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4482 | 4742III |
| 42889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4483 | 4742III |
| 42890 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4484 | 4742III |
| 42891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4485 | 4742III |
| 42892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4486 | 4742III |
| 42893 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4487 | 4742III |
| 42894 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1924 | 4742III |
| 42895 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1925 | 4742III |
| 42896 | แม่สอด | แม่สอด | 12379 | 4742III |
| 42897 | แม่สอด | แม่สอด | 12380 | 4742III |
| 42898 | แม่สอด | แม่สอด | 12381 | 4742III |
| 42899 | แม่สอด | แม่สอด | 12382 | 4742III |
| 42900 | แม่สอด | แม่สอด | 12383 | 4742III |
| 42902 | แม่สอด | แม่สอด | 12385 | 4742III |
| 42903 | แม่สอด | แม่สอด | 12386 | 4742III |
| 42904 | แม่สอด | แม่สอด | 12387 | 4742III |
| 42905 | แม่สอด | แม่สอด | 12388 | 4742III |
| 42906 | แม่สอด | แม่สอด | 12389 | 4742III |
| 42907 | แม่สอด | แม่สอด | 12390 | 4742III |
| 42908 | แม่สอด | แม่สอด | 12391 | 4742III |
| 42909 | แม่สอด | แม่สอด | 12392 | 4742III |
| 42910 | แม่สอด | แม่สอด | 12393 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 42911 | แม่สอด | แม่สอด | 12394 | 4742III |
| 42912 | แม่สอด | แม่สอด | 12395 | 4742III |
| 42913 | แม่สอด | แม่สอด | 12396 | 4742III |
| 42914 | แม่สอด | แม่สอด | 12397 | 4742III |
| 42915 | แม่สอด | แม่สอด | 12398 | 4742III |
| 42916 | แม่สอด | แม่สอด | 12135 | 4742III |
| 42917 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4462 | 4742III |
| 42918 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4463 | 4742III |
| 42919 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4464 | 4742III |
| 42920 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4465 | 4742III |
| 42921 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4466 | 4742III |
| 42922 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4467 | 4742III |
| 42923 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4468 | 4742III |
| 42924 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4469 | 4742III |
| 42925 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4470 | 4742III |
| 42926 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4471 | 4742III |
| 42927 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4472 | 4742III |
| 42928 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4473 | 4742III |
| 42929 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4474 | 4742III |
| 42930 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4477 | 4742III |
| 42931 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4478 | 4742III |
| 42932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4479 | 4742III |
| 42933 | แม่สอด | แม่กู | 4393 | 4742III |
| 42934 | แม่สอด | แม่กู | 4394 | 4742III |
| 42935 | แม่สอด | แม่กู | 4395 | 4742III |
| 42936 | แม่สอด | แม่กู | 4396 | 4742III |
| 42937 | แม่สอด | แม่กู | 4397 | 4742III |
| 42938 | แม่สอด | แม่กู | 4398 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 42939 | แม่สอด | แม่กู | 4399 | 4742III |
| 42940 | แม่สอด | แม่สอด | 11346 | 4742III |
| 42941 | แม่สอด | แม่สอด | 11347 | 4742III |
| 42942 | แม่สอด | แม่สอด | 11348 | 4742III |
| 42943 | แม่สอด | แม่สอด | 11349 | 4742III |
| 42944 | แม่สอด | แม่สอด | 11350 | 4742III |
| 42945 | แม่สอด | แม่สอด | 11351 | 4742III |
| 42946 | แม่สอด | แม่สอด | 11352 | 4742III |
| 42947 | แม่สอด | แม่ปะ | 11608 | 4742III |
| 42949 | แม่สอด | แม่สอด | 12124 | 4742III |
| 42950 | แม่สอด | แม่สอด | 12199 | 4742III |
| 42951 | แม่สอด | แม่สอด | 12125 | 4742III |
| 42952 | แม่สอด | แม่สอด | 12128 | 4742III |
| 42953 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4432 | 4642I |
| 42954 | แม่สอด | แม่ปะ | 7708 | 4742III |
| 42955 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1425 | 4742II |
| 42956 | แม่สอด | แม่ปะ | 7657 | 4742III |
| 42957 | แม่สอด | แม่ปะ | 7658 | 4742III |
| 42959 | แม่สอด | แม่ปะ | 7685 | 4742III |
| 42960 | แม่สอด | แม่ปะ | 7683 | 4742III |
| 42961 | แม่สอด | แม่ปะ | 7684 | 4742III |
| 42962 | แม่สอด | แม่ปะ | 7616 | 4742III |
| 42963 | แม่สอด | แม่กู | 4386 | 4742III |
| 42964 | แม่สอด | แม่ปะ | 7646 | 4742IV |
| 42965 | แม่สอด | แม่ปะ | 7647 | 4742IV |
| 42970 | แม่สอด | แม่ปะ | 7681 | 4742III |
| 42972 | แม่สอด | พะวอ | 1633 | 4742IV |
| 42974 | แม่สอด | พระราชคูมาแดง | 1908 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 42975 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1909 | 4742III |
| 42976 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1910 | 4742III |
| 42977 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1911 | 4742III |
| 42978 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1912 | 4742III |
| 42979 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1913 | 4742III |
| 42980 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1914 | 4742III |
| 42981 | แม่สอด | แม่สอด | 12205 | 4742III |
| 42982 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1902 | 4742III |
| 42983 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1903 | 4742III |
| 42984 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1904 | 4742III |
| 42985 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1905 | 4742III |
| 42986 | แม่สอด | แม่กาษา | 4183 | 4742IV |
| 42987 | แม่สอด | แม่ปะ | 7711 | 4742III |
| 42991 | แม่สอด | แม่กาษา | 4196 | 4742IV |
| 42993 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1906 | 4742III |
| 42994 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1907 | 4742III |
| 42995 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4444 | 4742III |
| 42996 | แม่สอด | แม่ปะ | 7721 | 4742III |
| 42997 | แม่สอด | แม่ปะ | 7722 | 4742III |
| 42999 | แม่สอด | แม่ปะ | 7724 | 4742III |
| 43000 | แม่สอด | แม่ปะ | 7725 | 4742III |
| 43002 | แม่สอด | แม่ปะ | 7727 | 4742III |
| 43003 | แม่สอด | แม่ปะ | 7728 | 4742III |
| 43005 | แม่สอด | แม่ปะ | 7730 | 4742III |
| 43006 | แม่สอด | แม่ปะ | 7731 | 4742III |
| 43007 | แม่สอด | แม่ปะ | 7732 | 4742III |
| 43008 | แม่สอด | แม่ปะ | 7733 | 4742III |
| 43009 | แม่สอด | แม่ปะ | 7734 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43010 | แม่สอด | แม่ปะ | 7735 | 4742III |
| 43011 | แม่สอด | แม่ปะ | 7736 | 4742III |
| 43012 | แม่สอด | แม่ปะ | 7737 | 4742III |
| 43013 | แม่สอด | แม่ปะ | 7738 | 4742III |
| 43014 | แม่สอด | แม่ปะ | 7739 | 4742III |
| 43015 | แม่สอด | แม่ปะ | 7740 | 4742III |
| 43016 | แม่สอด | แม่ปะ | 7741 | 4742III |
| 43017 | แม่สอด | แม่ปะ | 7742 | 4742III |
| 43019 | แม่สอด | แม่ปะ | 7744 | 4742III |
| 43020 | แม่สอด | แม่ปะ | 7745 | 4742III |
| 43021 | แม่สอด | แม่ปะ | 7746 | 4742III |
| 43022 | แม่สอด | แม่ปะ | 7747 | 4742III |
| 43023 | แม่สอด | แม่ปะ | 7748 | 4742III |
| 43024 | แม่สอด | แม่ปะ | 7749 | 4742III |
| 43025 | แม่สอด | แม่ปะ | 7750 | 4742III |
| 43026 | แม่สอด | แม่ปะ | 7751 | 4742III |
| 43028 | แม่สอด | แม่ปะ | 7753 | 4742III |
| 43030 | แม่สอด | แม่ปะ | 7755 | 4742III |
| 43031 | แม่สอด | แม่ปะ | 7756 | 4742III |
| 43032 | แม่สอด | แม่ปะ | 7757 | 4742III |
| 43033 | แม่สอด | แม่ปะ | 7758 | 4742III |
| 43034 | แม่สอด | แม่ปะ | 7759 | 4742III |
| 43035 | แม่สอด | แม่ปะ | 7760 | 4742III |
| 43036 | แม่สอด | แม่ปะ | 7761 | 4742III |
| 43037 | แม่สอด | แม่ปะ | 7762 | 4742III |
| 43038 | แม่สอด | แม่ปะ | 7763 | 4742III |
| 43039 | แม่สอด | แม่ปะ | 7764 | 4742III |
| 43040 | แม่สอด | แม่ปะ | 7765 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43041 | แม่สอด | แม่ปะ | 7766 | 4742III |
| 43044 | แม่สอด | แม่ปะ | 7769 | 4742III |
| 43045 | แม่สอด | แม่ปะ | 7770 | 4742III |
| 43046 | แม่สอด | แม่ปะ | 7771 | 4742III |
| 43047 | แม่สอด | แม่ปะ | 7772 | 4742III |
| 43048 | แม่สอด | แม่ปะ | 7773 | 4742III |
| 43049 | แม่สอด | แม่ปะ | 7774 | 4742III |
| 43050 | แม่สอด | แม่ปะ | 7775 | 4742III |
| 43051 | แม่สอด | แม่ปะ | 7776 | 4742III |
| 43052 | แม่สอด | แม่ปะ | 7777 | 4742III |
| 43053 | แม่สอด | แม่ปะ | 7778 | 4742III |
| 43054 | แม่สอด | แม่ปะ | 7779 | 4742III |
| 43055 | แม่สอด | แม่ปะ | 7780 | 4742III |
| 43056 | แม่สอด | แม่ปะ | 7781 | 4742III |
| 43057 | แม่สอด | แม่ปะ | 7782 | 4742III |
| 43060 | แม่สอด | แม่ปะ | 7785 | 4742III |
| 43061 | แม่สอด | แม่ปะ | 7786 | 4742III |
| 43065 | แม่สอด | แม่ปะ | 7790 | 4742III |
| 43066 | แม่สอด | แม่ปะ | 7791 | 4742III |
| 43067 | แม่สอด | แม่ปะ | 7792 | 4742III |
| 43071 | แม่สอด | แม่ปะ | 7796 | 4742III |
| 43072 | แม่สอด | แม่ปะ | 7797 | 4742III |
| 43073 | แม่สอด | แม่ปะ | 7798 | 4742III |
| 43074 | แม่สอด | แม่ปะ | 7799 | 4742III |
| 43075 | แม่สอด | แม่ปะ | 7800 | 4742III |
| 43076 | แม่สอด | แม่ปะ | 7801 | 4742III |
| 43079 | แม่สอด | แม่ปะ | 7804 | 4742III |
| 43084 | แม่สอด | แม่ปะ | 7809 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 43085 | แม่สอด | แม่ปะ | 7810 | 4742III |
| 43086 | แม่สอด | แม่ปะ | 7811 | 4742III |
| 43087 | แม่สอด | แม่ปะ | 7812 | 4742III |
| 43088 | แม่สอด | แม่ปะ | 7813 | 4742III |
| 43089 | แม่สอด | แม่ปะ | 7814 | 4742III |
| 43090 | แม่สอด | แม่ปะ | 7815 | 4742III |
| 43091 | แม่สอด | แม่ปะ | 7816 | 4742III |
| 43092 | แม่สอด | แม่ปะ | 7817 | 4742III |
| 43096 | แม่สอด | แม่ปะ | 7821 | 4742III |
| 43097 | แม่สอด | แม่ปะ | 7822 | 4742III |
| 43098 | แม่สอด | แม่ปะ | 7823 | 4742III |
| 43099 | แม่สอด | แม่ปะ | 7824 | 4742III |
| 43102 | แม่สอด | แม่ปะ | 7827 | 4742III |
| 43103 | แม่สอด | แม่ปะ | 7828 | 4742III |
| 43104 | แม่สอด | แม่ปะ | 7829 | 4742III |
| 43105 | แม่สอด | แม่ปะ | 7830 | 4742III |
| 43106 | แม่สอด | แม่ปะ | 7831 | 4742III |
| 43107 | แม่สอด | แม่ปะ | 7832 | 4742III |
| 43108 | แม่สอด | แม่ปะ | 7833 | 4742III |
| 43109 | แม่สอด | แม่ปะ | 7834 | 4742III |
| 43110 | แม่สอด | แม่ปะ | 7835 | 4742III |
| 43111 | แม่สอด | แม่ปะ | 7836 | 4742III |
| 43112 | แม่สอด | แม่ปะ | 7837 | 4742III |
| 43113 | แม่สอด | แม่ปะ | 7838 | 4742III |
| 43120 | แม่สอด | แม่ปะ | 7845 | 4742III |
| 43123 | แม่สอด | แม่สอด | 12405 | 4742III |
| 43129 | แม่สอด | แม่สอด | 12411 | 4742III |
| 43137 | แม่สอด | แม่สอด | 12419 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 43159 | แม่สอด | แม่สอด | 12441 | 4742III |
| 43191 | แม่สอด | แม่สอด | 12473 | 4742III |
| 43193 | แม่สอด | แม่สอด | 12475 | 4742III |
| 43195 | แม่สอด | แม่สอด | 12477 | 4742III |
| 43196 | แม่สอด | แม่สอด | 12478 | 4742III |
| 43197 | แม่สอด | แม่สอด | 12479 | 4742III |
| 43201 | แม่สอด | แม่กู | 4382 | 4742III |
| 43202 | แม่สอด | แม่ดาว | 4722 | 4742III |
| 43203 | แม่สอด | แม่ดาว | 4723 | 4742III |
| 43204 | แม่สอด | แม่ดาว | 4724 | 4742III |
| 43205 | แม่สอด | แม่สอด | 12401 | 4742III |
| 43207 | แม่สอด | แม่ปะ | 7710 | 4742IV |
| 43208 | แม่สอด | แม่กาษา | 4205 | 4742IV |
| 43209 | แม่สอด | แม่สอด | 12271 | 4742III |
| 43210 | แม่สอด | แม่สอด | 12269 | 4742III |
| 43212 | แม่สอด | แม่สอด | 12200 | 4742III |
| 43213 | แม่สอด | แม่สอด | 12201 | 4742III |
| 43214 | แม่สอด | แม่สอด | 12254 | 4742III |
| 43215 | แม่สอด | แม่สอด | 12255 | 4742III |
| 43216 | แม่สอด | แม่สอด | 12256 | 4742III |
| 43217 | แม่สอด | แม่สอด | 12257 | 4742III |
| 43221 | แม่สอด | แม่สอด | 12341 | 4742III |
| 43222 | แม่สอด | แม่ปะ | 7712 | 4742III |
| 43223 | แม่สอด | แม่สอด | 12342 | 4742III |
| 43224 | แม่สอด | แม่สอด | 12343 | 4742III |
| 43225 | แม่สอด | แม่สอด | 12344 | 4742III |
| 43226 | แม่สอด | แม่สอด | 12345 | 4742III |
| 43227 | แม่สอด | แม่กู | 4388 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 43229 | แม่สอด | แม่กู | 4390 | 4742III |
| 43230 | แม่สอด | แม่กู | 4391 | 4742III |
| 43231 | แม่สอด | แม่กู | 4392 | 4742III |
| 43234 | แม่สอด | แม่ดาว | 4729 | 4742III |
| 43237 | แม่สอด | แม่ดาว | 4732 | 4742III |
| 43238 | แม่สอด | แม่สอด | 12399 | 4742III |
| 43240 | แม่สอด | แม่สอด | 12331 | 4742III |
| 43241 | แม่สอด | แม่สอด | 12332 | 4742III |
| 43242 | แม่สอด | แม่สอด | 12333 | 4742III |
| 43243 | แม่สอด | แม่สอด | 12334 | 4742III |
| 43244 | แม่สอด | แม่สอด | 12203 | 4742III |
| 43245 | แม่สอด | แม่สอด | 12204 | 4742III |
| 43246 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1923 | 4742III |
| 43247 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4452 | 4742III |
| 43248 | แม่สอด | แม่สอด | 12335 | 4742III |
| 43249 | แม่สอด | แม่สอด | 12336 | 4742III |
| 43250 | แม่สอด | แม่สอด | 12337 | 4742III |
| 43251 | แม่สอด | แม่สอด | 12338 | 4742III |
| 43253 | แม่สอด | แม่สอด | 12340 | 4742III |
| 43255 | แม่สอด | แม่สอด | 12299 | 4742III |
| 43256 | แม่สอด | แม่สอด | 12300 | 4742III |
| 43257 | แม่สอด | แม่ปะ | 7720 | 4742III |
| 43258 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4440 | 4642I |
| 43259 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4441 | 4642I |
| 43260 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4442 | 4642I |
| 43261 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4443 | 4642I |
| 43262 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1919 | 4742III |
| 43263 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1920 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 43264 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1921 | 4742III |
| 43265 | แม่สอด | แม่กู | 4618 | 4742III |
| 43266 | แม่สอด | แม่กู | 4619 | 4742III |
| 43267 | แม่สอด | แม่กู | 4387 | 4742III |
| 43268 | แม่สอด | แม่สอด | 12402 | 4742III |
| 43269 | แม่สอด | แม่กู | 4620 | 4742III |
| 43270 | แม่สอด | แม่กู | 4621 | 4742III |
| 43271 | แม่สอด | แม่กู | 4622 | 4742III |
| 43272 | แม่สอด | พะวอ | 1639 | 4742IV |
| 43273 | แม่สอด | แม่กาษา | 4206 | 4742IV |
| 43274 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4445 | 4742III |
| 43275 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4446 | 4742III |
| 43277 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4448 | 4742III |
| 43278 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4449 | 4742III |
| 43279 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4450 | 4742III |
| 43280 | แม่สอด | แม่สอด | 12403 | 4742III |
| 43281 | แม่สอด | แม่ปะ | 7847 | 4742III |
| 43282 | แม่สอด | แม่กู | 4625 | 4742III |
| 43284 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4433 | 4742III |
| 43285 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1426 | 4742I |
| 43286 | แม่สอด | แม่สอด | 12485 | 4742III |
| 43287 | แม่สอด | แม่สอด | 12486 | 4742III |
| 43288 | แม่สอด | แม่สอด | 12487 | 4742III |
| 43289 | แม่สอด | แม่สอด | 12488 | 4742III |
| 43290 | แม่สอด | แม่สอด | 12489 | 4742III |
| 43291 | แม่สอด | แม่สอด | 12490 | 4742III |
| 43292 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4495 | 4742III |
| 43293 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4496 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 43294 | แม่สอด | แม่สอด | 12483 | 4742III |
| 43295 | แม่สอด | แม่สอด | 12492 | 4742III |
| 43296 | แม่สอด | แม่สอด | 12493 | 4742III |
| 43297 | แม่สอด | แม่สอด | 12494 | 4742III |
| 43298 | แม่สอด | แม่สอด | 12495 | 4742III |
| 43299 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1922 | 4742III |
| 43300 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4461 | 4642I |
| 43301 | แม่สอด | แม่กู | 4368 | 4742III |
| 43302 | แม่สอด | แม่กู | 4369 | 4742III |
| 43303 | แม่สอด | แม่กู | 4370 | 4742III |
| 43305 | แม่สอด | แม่ปะ | 7719 | 4742III |
| 43306 | แม่สอด | แม่กู | 4623 | 4742III |
| 43307 | แม่สอด | แม่ปะ | 7709 | 4742III |
| 43308 | แม่สอด | แม่ปะ | 7851 | 4742III |
| 43309 | แม่สอด | แม่ปะ | 7852 | 4742III |
| 43310 | แม่สอด | แม่ปะ | 7853 | 4742III |
| 43311 | แม่สอด | แม่ปะ | 7854 | 4742III |
| 43312 | แม่สอด | แม่ปะ | 7855 | 4742III |
| 43313 | แม่สอด | แม่ปะ | 7856 | 4742III |
| 43314 | แม่สอด | แม่ปะ | 7857 | 4742III |
| 43315 | แม่สอด | แม่ปะ | 7858 | 4742III |
| 43316 | แม่สอด | แม่ปะ | 7861 | 4742III |
| 43317 | แม่สอด | แม่ปะ | 7862 | 4742III |
| 43318 | แม่สอด | แม่ปะ | 7863 | 4742III |
| 43319 | แม่สอด | แม่ปะ | 7864 | 4742III |
| 43320 | แม่สอด | แม่ปะ | 7865 | 4742III |
| 43321 | แม่สอด | แม่ปะ | 7866 | 4742III |
| 43322 | แม่สอด | แม่ปะ | 7867 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 43323 | แม่สอด | แม่ปะ | 7868 | 4742III |
| 43324 | แม่สอด | แม่กุ | 4626 | 4742III |
| 43326 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4491 | 4742III |
| 43327 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4492 | 4742III |
| 43328 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4493 | 4742III |
| 43330 | แม่สอด | แม่กาษา | 4197 | 4742IV |
| 43331 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4497 | 4742III |
| 43332 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4499 | 4742III |
| 43333 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4498 | 4742III |
| 43334 | แม่สอด | แม่ปะ | 7877 | 4742III |
| 43335 | แม่สอด | แม่กุ | 4627 | 4742III |
| 43336 | แม่สอด | แม่สอด | 12482 | 4742III |
| 43337 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4490 | 4742III |
| 43338 | แม่สอด | แม่ปะ | 7850 | 4742III |
| 43339 | แม่สอด | แม่ปะ | 7849 | 4742III |
| 43340 | แม่สอด | แม่ปะ | 7859 | 4742III |
| 43341 | แม่สอด | แม่สอด | 12504 | 4742III |
| 43342 | แม่สอด | แม่สอด | 12505 | 4742III |
| 43343 | แม่สอด | แม่สอด | 12506 | 4742III |
| 43344 | แม่สอด | แม่สอด | 12507 | 4742III |
| 43345 | แม่สอด | แม่สอด | 12508 | 4742III |
| 43347 | แม่สอด | แม่ตาว | 4734 | 4742III |
| 43349 | แม่สอด | แม่สอด | 12491 | 4742III |
| 43350 | แม่สอด | แม่สอด | 12511 | 4742III |
| 43351 | แม่สอด | แม่สอด | 12510 | 4742III |
| 43355 | แม่สอด | แม่ปะ | 7880 | 4742IV |
| 43356 | แม่สอด | แม่ปะ | 7881 | 4742IV |
| 43357 | แม่สอด | แม่ปะ | 7882 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43358 | แม่สอด | แม่ปะ | 7883 | 4742IV |
| 43359 | แม่สอด | แม่ปะ | 7884 | 4742IV |
| 43361 | แม่สอด | แม่ปะ | 7886 | 4742IV |
| 43362 | แม่สอด | แม่ปะ | 7887 | 4742III |
| 43363 | แม่สอด | แม่ปะ | 7888 | 4742III |
| 43364 | แม่สอด | แม่ปะ | 7889 | 4742III |
| 43365 | แม่สอด | แม่ปะ | 7890 | 4742III |
| 43366 | แม่สอด | แม่ปะ | 7891 | 4742III |
| 43367 | แม่สอด | แม่ปะ | 7892 | 4742III |
| 43368 | แม่สอด | แม่ปะ | 7893 | 4742III |
| 43369 | แม่สอด | แม่ปะ | 7894 | 4742IV |
| 43370 | แม่สอด | แม่ปะ | 7895 | 4742IV |
| 43371 | แม่สอด | แม่ปะ | 7896 | 4742III |
| 43372 | แม่สอด | แม่ปะ | 7897 | 4742III |
| 43374 | แม่สอด | แม่ปะ | 7899 | 4742III |
| 43375 | แม่สอด | แม่ปะ | 7900 | 4742III |
| 43376 | แม่สอด | แม่ปะ | 7901 | 4742III |
| 43377 | แม่สอด | แม่ปะ | 7902 | 4742III |
| 43378 | แม่สอด | แม่ปะ | 7903 | 4742III |
| 43379 | แม่สอด | แม่ปะ | 7904 | 4742III |
| 43380 | แม่สอด | แม่ปะ | 7905 | 4742III |
| 43382 | แม่สอด | แม่ปะ | 7907 | 4742III |
| 43383 | แม่สอด | แม่ปะ | 7908 | 4742III |
| 43384 | แม่สอด | แม่ปะ | 7909 | 4742III |
| 43385 | แม่สอด | แม่ปะ | 7910 | 4742III |
| 43386 | แม่สอด | แม่ปะ | 7911 | 4742III |
| 43387 | แม่สอด | แม่ปะ | 7912 | 4742III |
| 43389 | แม่สอด | แม่ปะ | 7914 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43390 | แม่สอด | แม่ปะ | 7915 | 4742III |
| 43391 | แม่สอด | แม่ปะ | 7916 | 4742III |
| 43392 | แม่สอด | แม่ปะ | 7917 | 4742III |
| 43393 | แม่สอด | แม่ปะ | 7918 | 4742III |
| 43394 | แม่สอด | แม่ปะ | 7919 | 4742III |
| 43397 | แม่สอด | แม่ปะ | 7922 | 4742III |
| 43398 | แม่สอด | แม่ปะ | 7923 | 4742III |
| 43399 | แม่สอด | แม่ปะ | 7924 | 4742III |
| 43400 | แม่สอด | แม่ปะ | 7925 | 4742III |
| 43401 | แม่สอด | แม่ปะ | 7926 | 4742III |
| 43403 | แม่สอด | แม่ปะ | 7928 | 4742III |
| 43404 | แม่สอด | แม่ปะ | 7929 | 4742III |
| 43405 | แม่สอด | แม่ปะ | 7930 | 4742III |
| 43406 | แม่สอด | แม่ปะ | 7931 | 4742III |
| 43407 | แม่สอด | แม่ปะ | 7932 | 4742III |
| 43408 | แม่สอด | แม่ปะ | 7933 | 4742III |
| 43409 | แม่สอด | แม่ปะ | 7934 | 4742III |
| 43410 | แม่สอด | แม่ปะ | 7935 | 4742III |
| 43411 | แม่สอด | แม่ปะ | 7936 | 4742III |
| 43412 | แม่สอด | แม่ปะ | 7937 | 4742III |
| 43413 | แม่สอด | แม่ปะ | 7938 | 4742III |
| 43414 | แม่สอด | แม่ปะ | 7939 | 4742III |
| 43415 | แม่สอด | แม่ปะ | 7940 | 4742III |
| 43416 | แม่สอด | แม่ปะ | 7941 | 4742III |
| 43417 | แม่สอด | แม่ปะ | 7942 | 4742III |
| 43418 | แม่สอด | แม่ปะ | 7943 | 4742III |
| 43419 | แม่สอด | แม่ปะ | 7944 | 4742III |
| 43420 | แม่สอด | แม่ปะ | 7945 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43421 | แม่สอด | แม่ปะ | 7946 | 4742III |
| 43422 | แม่สอด | แม่ปะ | 7947 | 4742III |
| 43423 | แม่สอด | แม่ปะ | 7948 | 4742III |
| 43424 | แม่สอด | แม่ปะ | 7949 | 4742III |
| 43425 | แม่สอด | แม่ปะ | 7950 | 4742III |
| 43426 | แม่สอด | แม่ปะ | 7951 | 4742III |
| 43427 | แม่สอด | แม่ปะ | 7952 | 4742III |
| 43428 | แม่สอด | แม่ปะ | 7953 | 4742III |
| 43429 | แม่สอด | แม่ปะ | 7954 | 4742III |
| 43430 | แม่สอด | แม่ปะ | 7955 | 4742III |
| 43431 | แม่สอด | แม่ปะ | 7956 | 4742III |
| 43432 | แม่สอด | แม่ปะ | 7957 | 4742III |
| 43435 | แม่สอด | แม่ปะ | 7960 | 4742III |
| 43436 | แม่สอด | แม่ปะ | 7961 | 4742III |
| 43437 | แม่สอด | แม่ปะ | 7962 | 4742III |
| 43438 | แม่สอด | แม่ปะ | 7963 | 4742III |
| 43439 | แม่สอด | แม่ปะ | 7964 | 4742III |
| 43440 | แม่สอด | แม่ปะ | 7965 | 4742III |
| 43441 | แม่สอด | แม่ปะ | 7966 | 4742III |
| 43442 | แม่สอด | แม่ปะ | 7967 | 4742III |
| 43443 | แม่สอด | แม่ปะ | 7968 | 4742III |
| 43444 | แม่สอด | แม่ปะ | 7969 | 4742III |
| 43445 | แม่สอด | แม่ปะ | 7970 | 4742III |
| 43446 | แม่สอด | แม่ปะ | 7971 | 4742III |
| 43447 | แม่สอด | แม่ปะ | 7972 | 4742III |
| 43448 | แม่สอด | แม่ปะ | 7973 | 4742III |
| 43449 | แม่สอด | แม่ปะ | 7974 | 4742III |
| 43450 | แม่สอด | แม่ปะ | 7975 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43451 | แม่สอด | แม่ปะ | 7976 | 4742III |
| 43465 | แม่สอด | แม่ปะ | 7977 | 4742III |
| 43466 | แม่สอด | แม่ปะ | 7978 | 4742IV |
| 43467 | แม่สอด | แม่ปะ | 7979 | 4742IV |
| 43468 | แม่สอด | แม่ปะ | 7980 | 4742IV |
| 43469 | แม่สอด | แม่ปะ | 7981 | 4742IV |
| 43470 | แม่สอด | แม่ปะ | 7982 | 4742IV |
| 43471 | แม่สอด | แม่ปะ | 7983 | 4742III |
| 43472 | แม่สอด | แม่ปะ | 7984 | 4742III |
| 43473 | แม่สอด | แม่ปะ | 7985 | 4742III |
| 43476 | แม่สอด | แม่ปะ | 7988 | 4742III |
| 43477 | แม่สอด | แม่ปะ | 7989 | 4742III |
| 43478 | แม่สอด | แม่ปะ | 7990 | 4742III |
| 43481 | แม่สอด | แม่ปะ | 7993 | 4742IV |
| 43482 | แม่สอด | แม่ปะ | 7994 | 4742IV |
| 43483 | แม่สอด | แม่ปะ | 7995 | 4742IV |
| 43485 | แม่สอด | แม่ปะ | 7997 | 4742IV |
| 43486 | แม่สอด | แม่ปะ | 7998 | 4742IV |
| 43487 | แม่สอด | แม่ปะ | 7999 | 4742IV |
| 43488 | แม่สอด | แม่ปะ | 8000 | 4742IV |
| 43489 | แม่สอด | แม่ปะ | 8001 | 4742IV |
| 43490 | แม่สอด | แม่ปะ | 8002 | 4742IV |
| 43491 | แม่สอด | แม่ปะ | 8003 | 4742IV |
| 43492 | แม่สอด | แม่ปะ | 8004 | 4742IV |
| 43493 | แม่สอด | แม่ปะ | 8005 | 4742IV |
| 43494 | แม่สอด | แม่ปะ | 8006 | 4742IV |
| 43495 | แม่สอด | แม่ปะ | 8007 | 4742IV |
| 43496 | แม่สอด | แม่ปะ | 8008 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 43497 | แม่สอด | แม่ปะ | 8009 | 4742IV |
| 43498 | แม่สอด | แม่ปะ | 8010 | 4742IV |
| 43499 | แม่สอด | แม่ปะ | 8011 | 4742IV |
| 43501 | แม่สอด | แม่ปะ | 8013 | 4742IV |
| 43502 | แม่สอด | แม่ปะ | 8014 | 4742IV |
| 43503 | แม่สอด | แม่ปะ | 8015 | 4742IV |
| 43504 | แม่สอด | แม่ปะ | 8016 | 4742IV |
| 43505 | แม่สอด | แม่ปะ | 7878 | 4742IV |
| 43506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4503 | 4742III |
| 43507 | แม่สอด | แม่ปะ | 7871 | 4742III |
| 43508 | แม่สอด | แม่ปะ | 7872 | 4742III |
| 43509 | แม่สอด | แม่ปะ | 7873 | 4742III |
| 43510 | แม่สอด | แม่กุ | 4628 | 4742III |
| 43511 | แม่สอด | แม่สอด | 12496 | 4742III |
| 43512 | แม่สอด | แม่สอด | 12497 | 4742III |
| 43513 | แม่สอด | แม่สอด | 12498 | 4742III |
| 43514 | แม่สอด | แม่สอด | 12499 | 4742III |
| 43515 | แม่สอด | แม่สอด | 12500 | 4742III |
| 43516 | แม่สอด | แม่สอด | 12501 | 4742III |
| 43517 | แม่สอด | แม่สอด | 12502 | 4742III |
| 43518 | แม่สอด | แม่สอด | 12503 | 4742III |
| 43521 | แม่สอด | แม่สอด | 4019 | 4742III |
| 43522 | แม่สอด | แม่ปะ | 7848 | 4742IV |
| 43523 | แม่สอด | แม่ปะ | 7869 | 4742IV |
| 43524 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 506 | 4642I |
| 43525 | แม่สอด | แม่สอด | 12272 | 4742III |
| 43526 | แม่สอด | แม่สอด | 12285 | 4742III |
| 43527 | แม่สอด | แม่สอด | 12351 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 43528 | แม่สอด | แม่ปะ | 7870 | 4742IV |
| 43529 | แม่สอด | แม่กุ | 4632 | 4742III |
| 43530 | แม่สอด | แม่กุ | 4633 | 4742III |
| 43531 | แม่สอด | แม่กาษา | 4208 | 4742IV |
| 43532 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1932 | 4742III |
| 43533 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1931 | 4742III |
| 43540 | แม่สอด | แม่ปะ | 8017 | 4742IV |
| 43542 | แม่สอด | แม่ปะ | 8019 | 4742IV |
| 43543 | แม่สอด | แม่ปะ | 8020 | 4742IV |
| 43545 | แม่สอด | แม่ปะ | 8022 | 4742IV |
| 43547 | แม่สอด | แม่ปะ | 8024 | 4742IV |
| 43549 | แม่สอด | แม่ปะ | 8026 | 4742IV |
| 43550 | แม่สอด | แม่ปะ | 8027 | 4742IV |
| 43551 | แม่สอด | แม่ปะ | 8028 | 4742IV |
| 43553 | แม่สอด | แม่ปะ | 8042 | 4742IV |
| 43554 | แม่สอด | แม่ปะ | 8043 | 4742IV |
| 43555 | แม่สอด | แม่ปะ | 8044 | 4742IV |
| 43556 | แม่สอด | แม่ปะ | 8045 | 4742IV |
| 43557 | แม่สอด | แม่ปะ | 8046 | 4742IV |
| 43558 | แม่สอด | แม่ปะ | 8047 | 4742IV |
| 43559 | แม่สอด | แม่ปะ | 8048 | 4742IV |
| 43560 | แม่สอด | แม่ปะ | 8049 | 4742IV |
| 43561 | แม่สอด | แม่ปะ | 8050 | 4742IV |
| 43563 | แม่สอด | แม่ปะ | 8052 | 4742IV |
| 43564 | แม่สอด | แม่ปะ | 8053 | 4742IV |
| 43567 | แม่สอด | แม่ปะ | 8056 | 4742IV |
| 43568 | แม่สอด | แม่ปะ | 8057 | 4742IV |
| 43569 | แม่สอด | แม่ปะ | 8058 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43570 | แม่สอด | แม่ปะ | 8059 | 4742IV |
| 43571 | แม่สอด | แม่ปะ | 8060 | 4742IV |
| 43572 | แม่สอด | แม่ปะ | 8061 | 4742IV |
| 43573 | แม่สอด | แม่ปะ | 8062 | 4742IV |
| 43575 | แม่สอด | แม่ปะ | 8064 | 4742IV |
| 43577 | แม่สอด | แม่ปะ | 8066 | 4742IV |
| 43578 | แม่สอด | แม่ปะ | 8067 | 4742III |
| 43579 | แม่สอด | แม่ปะ | 8068 | 4742III |
| 43580 | แม่สอด | แม่ปะ | 8069 | 4742III |
| 43581 | แม่สอด | แม่ปะ | 8070 | 4742III |
| 43583 | แม่สอด | แม่ปะ | 8072 | 4742III |
| 43584 | แม่สอด | แม่ปะ | 8073 | 4742III |
| 43586 | แม่สอด | แม่ปะ | 8075 | 4742III |
| 43587 | แม่สอด | แม่ปะ | 8076 | 4742III |
| 43588 | แม่สอด | แม่ปะ | 8077 | 4742III |
| 43589 | แม่สอด | แม่ปะ | 8078 | 4742III |
| 43592 | แม่สอด | แม่ปะ | 8081 | 4742III |
| 43594 | แม่สอด | แม่ปะ | 8083 | 4742III |
| 43595 | แม่สอด | แม่ปะ | 8084 | 4742III |
| 43596 | แม่สอด | แม่ปะ | 8085 | 4742III |
| 43597 | แม่สอด | แม่ปะ | 8086 | 4742III |
| 43598 | แม่สอด | แม่ปะ | 8087 | 4742III |
| 43600 | แม่สอด | แม่ปะ | 8089 | 4742III |
| 43601 | แม่สอด | แม่ปะ | 8090 | 4742III |
| 43602 | แม่สอด | แม่ปะ | 8091 | 4742III |
| 43603 | แม่สอด | แม่ปะ | 8092 | 4742III |
| 43604 | แม่สอด | แม่ปะ | 8093 | 4742III |
| 43605 | แม่สอด | แม่ปะ | 8094 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43606 | แม่สอด | แม่ปะ | 8095 | 4742III |
| 43607 | แม่สอด | แม่ปะ | 8096 | 4742III |
| 43608 | แม่สอด | แม่ปะ | 8097 | 4742III |
| 43609 | แม่สอด | แม่ปะ | 8098 | 4742III |
| 43610 | แม่สอด | แม่ปะ | 8099 | 4742III |
| 43611 | แม่สอด | แม่ปะ | 8100 | 4742III |
| 43612 | แม่สอด | แม่ปะ | 8101 | 4742III |
| 43613 | แม่สอด | แม่ปะ | 8102 | 4742III |
| 43614 | แม่สอด | แม่ปะ | 8103 | 4742III |
| 43615 | แม่สอด | แม่ปะ | 8104 | 4742III |
| 43616 | แม่สอด | แม่ปะ | 8105 | 4742III |
| 43617 | แม่สอด | แม่ปะ | 8106 | 4742III |
| 43618 | แม่สอด | แม่ปะ | 8107 | 4742III |
| 43619 | แม่สอด | แม่ปะ | 8108 | 4742III |
| 43620 | แม่สอด | แม่ปะ | 8109 | 4742III |
| 43621 | แม่สอด | แม่ปะ | 8110 | 4742III |
| 43622 | แม่สอด | แม่ปะ | 8111 | 4742III |
| 43623 | แม่สอด | แม่ปะ | 8112 | 4742III |
| 43624 | แม่สอด | แม่ปะ | 8113 | 4742III |
| 43625 | แม่สอด | แม่ปะ | 8114 | 4742III |
| 43626 | แม่สอด | แม่ปะ | 8115 | 4742III |
| 43627 | แม่สอด | แม่ปะ | 8116 | 4742III |
| 43628 | แม่สอด | แม่ปะ | 8117 | 4742III |
| 43630 | แม่สอด | แม่ปะ | 8119 | 4742III |
| 43631 | แม่สอด | แม่ปะ | 8120 | 4742III |
| 43632 | แม่สอด | แม่ปะ | 8121 | 4742III |
| 43633 | แม่สอด | แม่ปะ | 8122 | 4742III |
| 43634 | แม่สอด | แม่ปะ | 8123 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43635 | แม่สอด | แม่ปะ | 8124 | 4742III |
| 43636 | แม่สอด | แม่ปะ | 8125 | 4742III |
| 43637 | แม่สอด | แม่ปะ | 8126 | 4742III |
| 43638 | แม่สอด | แม่ปะ | 8127 | 4742III |
| 43639 | แม่สอด | แม่ปะ | 8128 | 4742III |
| 43641 | แม่สอด | แม่ปะ | 8130 | 4742III |
| 43642 | แม่สอด | แม่ปะ | 8131 | 4742III |
| 43643 | แม่สอด | แม่ปะ | 8132 | 4742III |
| 43644 | แม่สอด | แม่ปะ | 8133 | 4742III |
| 43645 | แม่สอด | แม่ปะ | 8134 | 4742III |
| 43646 | แม่สอด | แม่ปะ | 8135 | 4742III |
| 43647 | แม่สอด | แม่ปะ | 8136 | 4742III |
| 43648 | แม่สอด | แม่ปะ | 8137 | 4742III |
| 43649 | แม่สอด | แม่ปะ | 8138 | 4742III |
| 43650 | แม่สอด | แม่ปะ | 8139 | 4742III |
| 43651 | แม่สอด | แม่ปะ | 8140 | 4742III |
| 43652 | แม่สอด | แม่ปะ | 8141 | 4742III |
| 43653 | แม่สอด | แม่ปะ | 8143 | 4742III |
| 43654 | แม่สอด | แม่ปะ | 8144 | 4742III |
| 43655 | แม่สอด | แม่ปะ | 8145 | 4742III |
| 43656 | แม่สอด | แม่ปะ | 8146 | 4742III |
| 43657 | แม่สอด | แม่ปะ | 8147 | 4742III |
| 43658 | แม่สอด | แม่ปะ | 8148 | 4742III |
| 43659 | แม่สอด | แม่ปะ | 8149 | 4742III |
| 43660 | แม่สอด | แม่ปะ | 8150 | 4742III |
| 43662 | แม่สอด | แม่ปะ | 8152 | 4742IV |
| 43663 | แม่สอด | แม่ปะ | 8153 | 4742IV |
| 43664 | แม่สอด | แม่ปะ | 8154 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 43665 | แม่สอด | แม่ปะ | 8155 | 4742IV |
| 43666 | แม่สอด | แม่ปะ | 8156 | 4742IV |
| 43667 | แม่สอด | แม่ปะ | 8157 | 4742IV |
| 43668 | แม่สอด | แม่ปะ | 8158 | 4742IV |
| 43669 | แม่สอด | แม่ปะ | 8159 | 4742IV |
| 43670 | แม่สอด | แม่ปะ | 8160 | 4742IV |
| 43671 | แม่สอด | แม่ปะ | 8161 | 4742IV |
| 43672 | แม่สอด | แม่ปะ | 8162 | 4742IV |
| 43673 | แม่สอด | แม่ปะ | 8163 | 4742IV |
| 43674 | แม่สอด | แม่ปะ | 8164 | 4742IV |
| 43675 | แม่สอด | แม่ปะ | 8165 | 4742IV |
| 43676 | แม่สอด | แม่ปะ | 8166 | 4742IV |
| 43677 | แม่สอด | แม่ปะ | 8167 | 4742IV |
| 43678 | แม่สอด | แม่ปะ | 8168 | 4742IV |
| 43679 | แม่สอด | แม่ปะ | 8169 | 4742IV |
| 43680 | แม่สอด | แม่ปะ | 8170 | 4742IV |
| 43681 | แม่สอด | แม่ปะ | 8171 | 4742IV |
| 43682 | แม่สอด | แม่ปะ | 8172 | 4742IV |
| 43683 | แม่สอด | แม่ปะ | 8173 | 4742IV |
| 43684 | แม่สอด | แม่ปะ | 8174 | 4742IV |
| 43685 | แม่สอด | แม่ปะ | 8175 | 4742IV |
| 43686 | แม่สอด | แม่ปะ | 8176 | 4742IV |
| 43687 | แม่สอด | แม่ปะ | 8177 | 4742IV |
| 43688 | แม่สอด | แม่ปะ | 8178 | 4742IV |
| 43689 | แม่สอด | แม่ปะ | 8179 | 4742IV |
| 43690 | แม่สอด | แม่สอด | 12541 | 4742III |
| 43691 | แม่สอด | แม่สอด | 12542 | 4742III |
| 43692 | แม่สอด | แม่สอด | 12543 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 43693 | แม่สอด | แม่สอด | 12544 | 4742III |
| 43694 | แม่สอด | แม่สอด | 12545 | 4742III |
| 43695 | แม่สอด | แม่สอด | 12546 | 4742III |
| 43696 | แม่สอด | แม่สอด | 12547 | 4742III |
| 43697 | แม่สอด | แม่สอด | 12548 | 4742III |
| 43698 | แม่สอด | แม่สอด | 12533 | 4742III |
| 43699 | แม่สอด | แม่สอด | 12534 | 4742III |
| 43700 | แม่สอด | แม่สอด | 12535 | 4742III |
| 43701 | แม่สอด | แม่สอด | 12536 | 4742III |
| 43702 | แม่สอด | แม่สอด | 12537 | 4742III |
| 43703 | แม่สอด | แม่สอด | 12538 | 4742III |
| 43704 | แม่สอด | แม่สอด | 12539 | 4742III |
| 43705 | แม่สอด | แม่สอด | 12549 | 4742III |
| 43706 | แม่สอด | แม่สอด | 12550 | 4742III |
| 43707 | แม่สอด | แม่สอด | 12551 | 4742III |
| 43708 | แม่สอด | แม่สอด | 12552 | 4742III |
| 43709 | แม่สอด | แม่สอด | 12553 | 4742III |
| 43710 | แม่สอด | แม่สอด | 12554 | 4742III |
| 43711 | แม่สอด | แม่สอด | 12555 | 4742III |
| 43712 | แม่สอด | แม่สอด | 12556 | 4742III |
| 43713 | แม่สอด | แม่สอด | 12526 | 4742III |
| 43714 | แม่สอด | แม่สอด | 12527 | 4742III |
| 43715 | แม่สอด | แม่สอด | 12528 | 4742III |
| 43716 | แม่สอด | แม่สอด | 12529 | 4742III |
| 43717 | แม่สอด | แม่สอด | 12530 | 4742III |
| 43718 | แม่สอด | แม่สอด | 12531 | 4742III |
| 43719 | แม่สอด | แม่สอด | 12532 | 4742III |
| 43720 | แม่สอด | แม่สอด | 13719 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 43721 | แม่สอด | แม่สอด | 12557 | 4742III |
| 43722 | แม่สอด | แม่สอด | 12558 | 4742III |
| 43723 | แม่สอด | แม่สอด | 12559 | 4742III |
| 43724 | แม่สอด | แม่สอด | 12560 | 4742III |
| 43725 | แม่สอด | แม่สอด | 12561 | 4742III |
| 43726 | แม่สอด | แม่สอด | 12562 | 4742III |
| 43727 | แม่สอด | แม่สอด | 12563 | 4742III |
| 43728 | แม่สอด | แม่สอด | 12564 | 4742III |
| 43729 | แม่สอด | แม่สอด | 12565 | 4742III |
| 43730 | แม่สอด | แม่สอด | 12566 | 4742III |
| 43731 | แม่สอด | แม่สอด | 12567 | 4742III |
| 43732 | แม่สอด | แม่สอด | 12568 | 4742III |
| 43733 | แม่สอด | แม่สอด | 12569 | 4742III |
| 43734 | แม่สอด | แม่สอด | 12570 | 4742III |
| 43735 | แม่สอด | แม่สอด | 12571 | 4742III |
| 43736 | แม่สอด | แม่สอด | 12572 | 4742III |
| 43737 | แม่สอด | แม่ปะ | 8180 | 4742IV |
| 43738 | แม่สอด | แม่ปะ | 8181 | 4742IV |
| 43739 | แม่สอด | แม่ปะ | 8182 | 4742IV |
| 43740 | แม่สอด | แม่ปะ | 8183 | 4742IV |
| 43741 | แม่สอด | แม่ปะ | 8184 | 4742IV |
| 43742 | แม่สอด | แม่ปะ | 8185 | 4742IV |
| 43743 | แม่สอด | แม่ปะ | 8186 | 4742IV |
| 43744 | แม่สอด | แม่ปะ | 8187 | 4742IV |
| 43745 | แม่สอด | แม่ปะ | 8188 | 4742IV |
| 43746 | แม่สอด | แม่ปะ | 8189 | 4742IV |
| 43747 | แม่สอด | แม่ปะ | 8190 | 4742IV |
| 43748 | แม่สอด | แม่ปะ | 8191 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|--------|
| 43749 | แม่สอด | แม่ปะ | 8192 | 4742IV |
| 43750 | แม่สอด | แม่ปะ | 8193 | 4742IV |
| 43751 | แม่สอด | แม่ปะ | 8194 | 4742IV |
| 43752 | แม่สอด | แม่ปะ | 8195 | 4742IV |
| 43753 | แม่สอด | แม่ปะ | 8196 | 4742IV |
| 43754 | แม่สอด | แม่ปะ | 8197 | 4742IV |
| 43755 | แม่สอด | แม่ปะ | 8198 | 4742IV |
| 43756 | แม่สอด | แม่ปะ | 8199 | 4742IV |
| 43757 | แม่สอด | แม่ปะ | 8200 | 4742IV |
| 43758 | แม่สอด | แม่ปะ | 8201 | 4742IV |
| 43759 | แม่สอด | แม่ปะ | 8202 | 4742IV |
| 43760 | แม่สอด | แม่ปะ | 8203 | 4742IV |
| 43761 | แม่สอด | แม่ปะ | 8204 | 4742IV |
| 43762 | แม่สอด | แม่ปะ | 8205 | 4742IV |
| 43763 | แม่สอด | แม่ปะ | 8206 | 4742IV |
| 43764 | แม่สอด | แม่ปะ | 8207 | 4742IV |
| 43766 | แม่สอด | แม่ปะ | 8209 | 4742IV |
| 43767 | แม่สอด | แม่ปะ | 8210 | 4742IV |
| 43768 | แม่สอด | แม่ปะ | 8211 | 4742IV |
| 43769 | แม่สอด | แม่ปะ | 8212 | 4742IV |
| 43770 | แม่สอด | แม่ปะ | 8213 | 4742IV |
| 43771 | แม่สอด | แม่ปะ | 8214 | 4742IV |
| 43772 | แม่สอด | แม่ปะ | 8215 | 4742IV |
| 43773 | แม่สอด | แม่ปะ | 8216 | 4742IV |
| 43774 | แม่สอด | แม่ปะ | 8217 | 4742IV |
| 43775 | แม่สอด | แม่ปะ | 8218 | 4742IV |
| 43776 | แม่สอด | แม่ปะ | 8219 | 4742IV |
| 43777 | แม่สอด | แม่ปะ | 8220 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|--------|
| 43779 | แม่สอด | แม่ปะ | 8222 | 4742IV |
| 43780 | แม่สอด | แม่ปะ | 8223 | 4742IV |
| 43781 | แม่สอด | แม่ปะ | 8224 | 4742IV |
| 43782 | แม่สอด | แม่ปะ | 8225 | 4742IV |
| 43783 | แม่สอด | แม่ปะ | 8226 | 4742IV |
| 43784 | แม่สอด | แม่ปะ | 8227 | 4742IV |
| 43785 | แม่สอด | แม่ปะ | 8228 | 4742IV |
| 43786 | แม่สอด | แม่ปะ | 8229 | 4742IV |
| 43787 | แม่สอด | แม่ปะ | 8230 | 4742IV |
| 43788 | แม่สอด | แม่ปะ | 8231 | 4742IV |
| 43791 | แม่สอด | แม่ปะ | 8234 | 4742IV |
| 43792 | แม่สอด | แม่ปะ | 8235 | 4742IV |
| 43793 | แม่สอด | แม่ปะ | 8236 | 4742IV |
| 43794 | แม่สอด | แม่ปะ | 8237 | 4742IV |
| 43795 | แม่สอด | แม่ปะ | 8238 | 4742IV |
| 43796 | แม่สอด | แม่ปะ | 8239 | 4742IV |
| 43797 | แม่สอด | แม่ปะ | 8240 | 4742IV |
| 43798 | แม่สอด | แม่ปะ | 8241 | 4742IV |
| 43799 | แม่สอด | แม่ปะ | 8242 | 4742IV |
| 43800 | แม่สอด | แม่ปะ | 8243 | 4742IV |
| 43801 | แม่สอด | แม่ปะ | 8244 | 4742IV |
| 43802 | แม่สอด | แม่ปะ | 8245 | 4742IV |
| 43803 | แม่สอด | แม่ปะ | 8246 | 4742IV |
| 43804 | แม่สอด | แม่ปะ | 8247 | 4742IV |
| 43805 | แม่สอด | แม่ปะ | 8248 | 4742IV |
| 43806 | แม่สอด | แม่ปะ | 8249 | 4742IV |
| 43807 | แม่สอด | แม่ปะ | 8250 | 4742IV |
| 43808 | แม่สอด | แม่ปะ | 8251 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 43810 | แม่สอด | แม่ปะ | 8253 | 4742IV |
| 43811 | แม่สอด | แม่ปะ | 8254 | 4742III |
| 43812 | แม่สอด | แม่ปะ | 8255 | 4742III |
| 43813 | แม่สอด | แม่ปะ | 8256 | 4742III |
| 43814 | แม่สอด | แม่ปะ | 8257 | 4742III |
| 43815 | แม่สอด | แม่ปะ | 8258 | 4742III |
| 43816 | แม่สอด | แม่ปะ | 8259 | 4742III |
| 43817 | แม่สอด | แม่ปะ | 8260 | 4742III |
| 43818 | แม่สอด | แม่ปะ | 8261 | 4742III |
| 43820 | แม่สอด | แม่ปะ | 8263 | 4742III |
| 43822 | แม่สอด | แม่ปะ | 8265 | 4742IV |
| 43824 | แม่สอด | แม่ปะ | 8267 | 4742IV |
| 43825 | แม่สอด | แม่ปะ | 8268 | 4742IV |
| 43827 | แม่สอด | แม่ปะ | 8270 | 4742IV |
| 43828 | แม่สอด | แม่ปะ | 8271 | 4742IV |
| 43829 | แม่สอด | แม่ปะ | 8272 | 4742IV |
| 43830 | แม่สอด | แม่ปะ | 8273 | 4742IV |
| 43831 | แม่สอด | แม่ปะ | 8274 | 4742IV |
| 43832 | แม่สอด | แม่ปะ | 8275 | 4742IV |
| 43833 | แม่สอด | แม่ปะ | 8276 | 4742IV |
| 43834 | แม่สอด | แม่ปะ | 8277 | 4742IV |
| 43835 | แม่สอด | แม่ปะ | 8278 | 4742IV |
| 43836 | แม่สอด | แม่ปะ | 8279 | 4742IV |
| 43837 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4505 | 4742III |
| 43838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4506 | 4742III |
| 43839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4507 | 4742III |
| 43841 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4509 | 4742III |
| 43842 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4510 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 43843 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4511 | 4742III |
| 43845 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4513 | 4742III |
| 43846 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4514 | 4742III |
| 43847 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4515 | 4742III |
| 43848 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4516 | 4742III |
| 43849 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4517 | 4742III |
| 43850 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4518 | 4742III |
| 43851 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4519 | 4742III |
| 43852 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4520 | 4742III |
| 43853 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4521 | 4742III |
| 43854 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4522 | 4742III |
| 43855 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4523 | 4742III |
| 43856 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4524 | 4742III |
| 43857 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4525 | 4742III |
| 43858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4526 | 4742III |
| 43859 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4527 | 4742III |
| 43860 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4528 | 4742III |
| 43861 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4529 | 4742III |
| 43862 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4530 | 4742III |
| 43863 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4531 | 4742III |
| 43864 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4532 | 4742III |
| 43865 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4533 | 4742III |
| 43866 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4534 | 4742III |
| 43867 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4535 | 4742III |
| 43868 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4536 | 4742III |
| 43869 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4537 | 4742III |
| 43870 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4538 | 4742III |
| 43871 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4539 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 43872 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4540 | 4742III |
| 43873 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4541 | 4742III |
| 43874 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4542 | 4742III |
| 43875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4543 | 4742III |
| 43876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4544 | 4742III |
| 43878 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4546 | 4742III |
| 43879 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4547 | 4742III |
| 43881 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4549 | 4742III |
| 43882 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4550 | 4742III |
| 43883 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4551 | 4742III |
| 43886 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4554 | 4742III |
| 43887 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4555 | 4742III |
| 43888 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4556 | 4742III |
| 43889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4557 | 4742III |
| 43891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4559 | 4742III |
| 43892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4560 | 4742III |
| 43893 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4561 | 4742III |
| 43894 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4562 | 4742III |
| 43895 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4563 | 4742III |
| 43896 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4564 | 4742III |
| 43897 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4565 | 4742III |
| 43898 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4566 | 4742III |
| 43900 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4568 | 4742III |
| 43901 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4569 | 4742III |
| 43902 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4570 | 4742III |
| 43906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4574 | 4742III |
| 43912 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4580 | 4742III |
| 43913 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4581 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 43914 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4582 | 4742III |
| 43915 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4583 | 4742III |
| 43917 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4585 | 4742III |
| 43918 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4586 | 4742III |
| 43919 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4587 | 4742III |
| 43920 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4588 | 4742III |
| 43921 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4589 | 4742III |
| 43922 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4590 | 4742III |
| 43923 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4591 | 4742III |
| 43924 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4592 | 4742III |
| 43925 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4593 | 4742III |
| 43926 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4594 | 4742III |
| 43927 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4595 | 4742III |
| 43928 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4596 | 4742III |
| 43929 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4597 | 4742III |
| 43930 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4598 | 4742III |
| 43931 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4599 | 4742III |
| 43932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4600 | 4742III |
| 43935 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4603 | 4742III |
| 43936 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4604 | 4742III |
| 43937 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4605 | 4742III |
| 43938 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4606 | 4742III |
| 43939 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4607 | 4742III |
| 43940 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4608 | 4742III |
| 43941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4609 | 4742III |
| 43942 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4610 | 4742III |
| 43943 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4611 | 4742III |
| 43944 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4612 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 43945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4613 | 4742III |
| 43946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4614 | 4742III |
| 43947 | แม่สอด | แม่ปะ | 8280 | 4742III |
| 43951 | แม่สอด | แม่ปะ | 8284 | 4742III |
| 43952 | แม่สอด | แม่ปะ | 8285 | 4742III |
| 43957 | แม่สอด | แม่ปะ | 8290 | 4742III |
| 43958 | แม่สอด | แม่ปะ | 8291 | 4742III |
| 43959 | แม่สอด | แม่ปะ | 8292 | 4742III |
| 43960 | แม่สอด | แม่ปะ | 8302 | 4742III |
| 43961 | แม่สอด | แม่ปะ | 8303 | 4742III |
| 43962 | แม่สอด | แม่ปะ | 8304 | 4742III |
| 43963 | แม่สอด | แม่ปะ | 8305 | 4742III |
| 43964 | แม่สอด | แม่ปะ | 8306 | 4742III |
| 43965 | แม่สอด | แม่ปะ | 8307 | 4742III |
| 43966 | แม่สอด | แม่ปะ | 8308 | 4742III |
| 43969 | แม่สอด | แม่ปะ | 8311 | 4742III |
| 43970 | แม่สอด | แม่ปะ | 8312 | 4742III |
| 43971 | แม่สอด | แม่ปะ | 8313 | 4742III |
| 43972 | แม่สอด | แม่ปะ | 8314 | 4742III |
| 43973 | แม่สอด | แม่ปะ | 8315 | 4742III |
| 43974 | แม่สอด | แม่ปะ | 8316 | 4742III |
| 43975 | แม่สอด | แม่ปะ | 8317 | 4742III |
| 43976 | แม่สอด | แม่ปะ | 8318 | 4742III |
| 43977 | แม่สอด | แม่ปะ | 8319 | 4742III |
| 43979 | แม่สอด | แม่ปะ | 8321 | 4742III |
| 43981 | แม่สอด | แม่ปะ | 8323 | 4742III |
| 43982 | แม่สอด | แม่ปะ | 8324 | 4742III |
| 43983 | แม่สอด | แม่ปะ | 8325 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 43984 | แม่สอด | แม่ปะ | 8326 | 4742III |
| 43985 | แม่สอด | แม่ปะ | 8327 | 4742III |
| 43986 | แม่สอด | แม่ปะ | 8328 | 4742III |
| 43987 | แม่สอด | แม่ปะ | 8329 | 4742III |
| 43988 | แม่สอด | แม่ปะ | 8330 | 4742III |
| 43989 | แม่สอด | แม่ปะ | 8331 | 4742III |
| 43990 | แม่สอด | แม่ปะ | 8332 | 4742III |
| 43991 | แม่สอด | แม่ปะ | 8333 | 4742III |
| 43992 | แม่สอด | แม่ปะ | 8334 | 4742III |
| 43994 | แม่สอด | แม่ปะ | 8336 | 4742III |
| 43995 | แม่สอด | แม่ปะ | 8337 | 4742III |
| 43997 | แม่สอด | แม่ปะ | 8339 | 4742III |
| 43998 | แม่สอด | แม่ปะ | 8340 | 4742III |
| 43999 | แม่สอด | แม่ปะ | 8341 | 4742III |
| 44000 | แม่สอด | แม่ปะ | 8342 | 4742III |
| 44001 | แม่สอด | แม่ปะ | 8343 | 4742III |
| 44002 | แม่สอด | แม่ปะ | 8344 | 4742III |
| 44003 | แม่สอด | แม่ปะ | 8345 | 4742III |
| 44005 | แม่สอด | แม่ปะ | 8347 | 4742III |
| 44007 | แม่สอด | แม่ปะ | 8349 | 4742III |
| 44008 | แม่สอด | แม่ปะ | 8350 | 4742III |
| 44009 | แม่สอด | แม่ปะ | 8351 | 4742III |
| 44010 | แม่สอด | แม่ปะ | 8352 | 4742III |
| 44011 | แม่สอด | แม่ปะ | 8353 | 4742III |
| 44012 | แม่สอด | แม่ปะ | 8354 | 4742III |
| 44013 | แม่สอด | แม่ปะ | 8355 | 4742III |
| 44014 | แม่สอด | แม่ปะ | 8356 | 4742III |
| 44015 | แม่สอด | แม่ปะ | 8357 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 44016 | แม่สอด | แม่ปะ | 8358 | 4742III |
| 44017 | แม่สอด | แม่ปะ | 8359 | 4742III |
| 44020 | แม่สอด | แม่ปะ | 8362 | 4742III |
| 44021 | แม่สอด | แม่ปะ | 8363 | 4742III |
| 44022 | แม่สอด | แม่ปะ | 8364 | 4742III |
| 44023 | แม่สอด | แม่ปะ | 8365 | 4742IV |
| 44024 | แม่สอด | แม่ปะ | 8366 | 4742IV |
| 44025 | แม่สอด | แม่ปะ | 8367 | 4742IV |
| 44028 | แม่สอด | แม่ปะ | 8370 | 4742IV |
| 44029 | แม่สอด | แม่ปะ | 8371 | 4742IV |
| 44030 | แม่สอด | แม่ปะ | 8372 | 4742IV |
| 44031 | แม่สอด | แม่ปะ | 8373 | 4742IV |
| 44032 | แม่สอด | แม่ปะ | 8374 | 4742IV |
| 44033 | แม่สอด | แม่ปะ | 8375 | 4742III |
| 44034 | แม่สอด | แม่ปะ | 8376 | 4742III |
| 44035 | แม่สอด | แม่ปะ | 8377 | 4742III |
| 44036 | แม่สอด | แม่ปะ | 8378 | 4742IV |
| 44037 | แม่สอด | แม่ปะ | 8379 | 4742IV |
| 44038 | แม่สอด | แม่ปะ | 8380 | 4742IV |
| 44039 | แม่สอด | แม่ปะ | 8381 | 4742IV |
| 44042 | แม่สอด | แม่ปะ | 8384 | 4742IV |
| 44043 | แม่สอด | แม่ปะ | 8385 | 4742IV |
| 44044 | แม่สอด | แม่ปะ | 8386 | 4742IV |
| 44045 | แม่สอด | แม่ปะ | 8387 | 4742IV |
| 44046 | แม่สอด | แม่ปะ | 8388 | 4742IV |
| 44047 | แม่สอด | แม่ปะ | 8389 | 4742IV |
| 44048 | แม่สอด | แม่ปะ | 8390 | 4742IV |
| 44052 | แม่สอด | แม่ปะ | 8394 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 44054 | แม่สอด | แม่ปะ | 8396 | 4742IV |
| 44055 | แม่สอด | แม่ปะ | 8397 | 4742III |
| 44058 | แม่สอด | แม่ปะ | 8400 | 4742IV |
| 44065 | แม่สอด | แม่ปะ | 8407 | 4742III |
| 44066 | แม่สอด | แม่ปะ | 8408 | 4742III |
| 44067 | แม่สอด | แม่ปะ | 11609 | 4742III |
| 44068 | แม่สอด | แม่ปะ | 11610 | 4742III |
| 44070 | แม่สอด | แม่ปะ | 8412 | 4742IV |
| 44071 | แม่สอด | แม่ปะ | 11613 | 4742III |
| 44073 | แม่สอด | แม่ปะ | 12745 | 4742IV |
| 44074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4615 | 4742III |
| 44075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4616 | 4742III |
| 44076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4617 | 4742III |
| 44077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4618 | 4742III |
| 44078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4619 | 4742III |
| 44079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4620 | 4742III |
| 44080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4621 | 4742III |
| 44081 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4622 | 4742III |
| 44082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4623 | 4742III |
| 44083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4624 | 4742III |
| 44084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4625 | 4742III |
| 44085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4626 | 4742III |
| 44087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4628 | 4742III |
| 44089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4630 | 4742III |
| 44091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4632 | 4742III |
| 44093 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4634 | 4742III |
| 44094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4635 | 4742III |
| 44095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4636 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 44151 | แม่สอด | แม่ปะ | 8416 | 4742III |
| 44152 | แม่สอด | แม่ปะ | 8417 | 4742III |
| 44153 | แม่สอด | แม่ปะ | 8418 | 4742III |
| 44154 | แม่สอด | แม่ปะ | 8419 | 4742III |
| 44155 | แม่สอด | แม่ปะ | 8420 | 4742III |
| 44157 | แม่สอด | แม่ปะ | 8422 | 4742III |
| 44158 | แม่สอด | แม่ปะ | 8423 | 4742III |
| 44160 | แม่สอด | แม่ปะ | 8425 | 4742III |
| 44161 | แม่สอด | แม่ปะ | 8426 | 4742III |
| 44162 | แม่สอด | แม่ปะ | 8427 | 4742III |
| 44163 | แม่สอด | แม่ปะ | 8428 | 4742III |
| 44164 | แม่สอด | แม่ปะ | 8429 | 4742III |
| 44165 | แม่สอด | แม่ปะ | 8430 | 4742III |
| 44166 | แม่สอด | แม่ปะ | 8431 | 4742III |
| 44167 | แม่สอด | แม่ปะ | 8432 | 4742III |
| 44168 | แม่สอด | แม่ปะ | 8433 | 4742III |
| 44169 | แม่สอด | แม่ปะ | 8434 | 4742III |
| 44170 | แม่สอด | แม่ปะ | 8435 | 4742III |
| 44171 | แม่สอด | แม่ปะ | 8436 | 4742III |
| 44172 | แม่สอด | แม่ปะ | 8437 | 4742III |
| 44173 | แม่สอด | แม่ปะ | 8438 | 4742III |
| 44174 | แม่สอด | แม่ปะ | 8439 | 4742III |
| 44175 | แม่สอด | แม่ปะ | 8440 | 4742III |
| 44176 | แม่สอด | แม่ปะ | 8441 | 4742III |
| 44177 | แม่สอด | แม่ปะ | 8442 | 4742III |
| 44178 | แม่สอด | แม่ปะ | 8443 | 4742III |
| 44179 | แม่สอด | แม่ปะ | 8444 | 4742III |
| 44180 | แม่สอด | แม่ปะ | 8445 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 44182 | แม่สอด | แม่ปะ | 8447 | 4742III |
| 44183 | แม่สอด | แม่ปะ | 8448 | 4742III |
| 44185 | แม่สอด | แม่ปะ | 8450 | 4742III |
| 44186 | แม่สอด | แม่ปะ | 8451 | 4742III |
| 44187 | แม่สอด | แม่ปะ | 8452 | 4742III |
| 44188 | แม่สอด | แม่ปะ | 8453 | 4742III |
| 44189 | แม่สอด | แม่ปะ | 8454 | 4742III |
| 44190 | แม่สอด | แม่ปะ | 8455 | 4742III |
| 44191 | แม่สอด | แม่ปะ | 8456 | 4742III |
| 44192 | แม่สอด | แม่ปะ | 8457 | 4742III |
| 44193 | แม่สอด | แม่ปะ | 8458 | 4742III |
| 44194 | แม่สอด | แม่ปะ | 8459 | 4742III |
| 44195 | แม่สอด | แม่ปะ | 8460 | 4742III |
| 44198 | แม่สอด | แม่ปะ | 8463 | 4742III |
| 44199 | แม่สอด | แม่ปะ | 8464 | 4742III |
| 44200 | แม่สอด | แม่ปะ | 8465 | 4742III |
| 44201 | แม่สอด | แม่ปะ | 8466 | 4742III |
| 44202 | แม่สอด | แม่ปะ | 8467 | 4742III |
| 44203 | แม่สอด | แม่ปะ | 8468 | 4742III |
| 44204 | แม่สอด | แม่ปะ | 8469 | 4742III |
| 44205 | แม่สอด | แม่ปะ | 8470 | 4742IV |
| 44206 | แม่สอด | แม่ปะ | 8471 | 4742IV |
| 44207 | แม่สอด | แม่ปะ | 8472 | 4742IV |
| 44208 | แม่สอด | แม่ปะ | 8473 | 4742IV |
| 44209 | แม่สอด | แม่ปะ | 8474 | 4742IV |
| 44210 | แม่สอด | แม่ปะ | 8475 | 4742IV |
| 44211 | แม่สอด | แม่ปะ | 8476 | 4742IV |
| 44212 | แม่สอด | แม่ปะ | 8477 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 44213 | แม่สอด | แม่ปะ | 8478 | 4742IV |
| 44214 | แม่สอด | แม่ปะ | 8479 | 4742IV |
| 44215 | แม่สอด | แม่ปะ | 8480 | 4742IV |
| 44216 | แม่สอด | แม่กาษา | 4222 | 4742IV |
| 44217 | แม่สอด | แม่กาษา | 4223 | 4742IV |
| 44218 | แม่สอด | แม่กาษา | 4224 | 4742IV |
| 44220 | แม่สอด | แม่กาษา | 4226 | 4742IV |
| 44221 | แม่สอด | แม่กาษา | 4227 | 4742IV |
| 44222 | แม่สอด | แม่กาษา | 4228 | 4742IV |
| 44223 | แม่สอด | แม่กาษา | 4229 | 4742IV |
| 44224 | แม่สอด | แม่กาษา | 4230 | 4742IV |
| 44225 | แม่สอด | แม่กาษา | 4231 | 4742IV |
| 44226 | แม่สอด | แม่กาษา | 4232 | 4742IV |
| 44227 | แม่สอด | แม่กาษา | 4233 | 4742IV |
| 44228 | แม่สอด | แม่กาษา | 4234 | 4742IV |
| 44229 | แม่สอด | แม่กาษา | 4235 | 4742IV |
| 44230 | แม่สอด | แม่กาษา | 4236 | 4742IV |
| 44231 | แม่สอด | แม่กาษา | 4237 | 4742IV |
| 44232 | แม่สอด | แม่กาษา | 4238 | 4742IV |
| 44233 | แม่สอด | แม่กาษา | 4239 | 4742IV |
| 44234 | แม่สอด | แม่กาษา | 4240 | 4742IV |
| 44235 | แม่สอด | แม่กาษา | 4241 | 4742IV |
| 44237 | แม่สอด | แม่กาษา | 4243 | 4742IV |
| 44238 | แม่สอด | แม่กาษา | 4244 | 4742IV |
| 44239 | แม่สอด | แม่กาษา | 4245 | 4742IV |
| 44240 | แม่สอด | แม่กาษา | 4246 | 4742IV |
| 44241 | แม่สอด | แม่กาษา | 4247 | 4742IV |
| 44242 | แม่สอด | แม่กาษา | 4248 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 44243 | แม่สอด | แม่กาษา | 4249 | 4742IV |
| 44244 | แม่สอด | แม่กาษา | 4250 | 4742IV |
| 44245 | แม่สอด | แม่กาษา | 4251 | 4742IV |
| 44246 | แม่สอด | แม่กาษา | 4252 | 4742IV |
| 44247 | แม่สอด | แม่กาษา | 4253 | 4742IV |
| 44248 | แม่สอด | แม่กาษา | 4254 | 4742IV |
| 44250 | แม่สอด | แม่กาษา | 4256 | 4742IV |
| 44251 | แม่สอด | แม่กาษา | 4257 | 4742IV |
| 44252 | แม่สอด | แม่กาษา | 4258 | 4742IV |
| 44253 | แม่สอด | แม่กาษา | 4259 | 4742IV |
| 44254 | แม่สอด | แม่กาษา | 4260 | 4742IV |
| 44255 | แม่สอด | แม่กาษา | 4261 | 4742IV |
| 44257 | แม่สอด | แม่กาษา | 4263 | 4742IV |
| 44258 | แม่สอด | แม่กาษา | 4264 | 4742IV |
| 44259 | แม่สอด | แม่กาษา | 4265 | 4742IV |
| 44260 | แม่สอด | แม่กาษา | 4266 | 4742IV |
| 44261 | แม่สอด | แม่กาษา | 4267 | 4742IV |
| 44262 | แม่สอด | แม่กาษา | 4268 | 4742IV |
| 44263 | แม่สอด | แม่กาษา | 4269 | 4742IV |
| 44264 | แม่สอด | แม่กาษา | 4270 | 4742IV |
| 44265 | แม่สอด | แม่กาษา | 4271 | 4742IV |
| 44288 | แม่สอด | แม่สอด | 12574 | 4742III |
| 44289 | แม่สอด | แม่สอด | 12575 | 4742III |
| 44290 | แม่สอด | แม่สอด | 12576 | 4742III |
| 44293 | แม่สอด | แม่สอด | 12579 | 4742III |
| 44295 | แม่สอด | แม่สอด | 12581 | 4742III |
| 44296 | แม่สอด | แม่สอด | 12582 | 4742III |
| 44297 | แม่สอด | แม่สอด | 12583 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 44298 | แม่สอด | แม่สอด | 12584 | 4742III |
| 44300 | แม่สอด | แม่สอด | 12586 | 4742III |
| 44301 | แม่สอด | แม่สอด | 12587 | 4742III |
| 44302 | แม่สอด | แม่สอด | 12588 | 4742III |
| 44303 | แม่สอด | แม่สอด | 12589 | 4742III |
| 44304 | แม่สอด | แม่สอด | 12590 | 4742III |
| 44306 | แม่สอด | แม่สอด | 12592 | 4742III |
| 44308 | แม่สอด | แม่สอด | 12594 | 4742III |
| 44309 | แม่สอด | แม่สอด | 12595 | 4742III |
| 44310 | แม่สอด | แม่สอด | 12596 | 4742III |
| 44312 | แม่สอด | แม่สอด | 12598 | 4742III |
| 44316 | แม่สอด | แม่สอด | 12602 | 4742III |
| 44317 | แม่สอด | แม่สอด | 12603 | 4742III |
| 44318 | แม่สอด | แม่สอด | 12604 | 4742III |
| 44319 | แม่สอด | แม่สอด | 12605 | 4742III |
| 44320 | แม่สอด | แม่สอด | 12606 | 4742III |
| 44321 | แม่สอด | แม่สอด | 12607 | 4742III |
| 44322 | แม่สอด | แม่สอด | 12608 | 4742III |
| 44323 | แม่สอด | แม่สอด | 12609 | 4742III |
| 44324 | แม่สอด | แม่สอด | 12610 | 4742III |
| 44325 | แม่สอด | แม่สอด | 12611 | 4742III |
| 44327 | แม่สอด | แม่ปะ | 8482 | 4742IV |
| 44328 | แม่สอด | แม่ปะ | 8483 | 4742IV |
| 44329 | แม่สอด | แม่ปะ | 8484 | 4742IV |
| 44330 | แม่สอด | แม่ปะ | 8485 | 4742IV |
| 44331 | แม่สอด | แม่ปะ | 8486 | 4742III |
| 44332 | แม่สอด | แม่ปะ | 8487 | 4742III |
| 44335 | แม่สอด | แม่ปะ | 8490 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 44336 | แม่สอด | แม่ปะ | 8491 | 4742IV |
| 44339 | แม่สอด | แม่ปะ | 8494 | 4742IV |
| 44353 | แม่สอด | แม่ปะ | 8637 | 4742IV |
| 44355 | แม่สอด | แม่ปะ | 8639 | 4742III |
| 44356 | แม่สอด | แม่ปะ | 8640 | 4742III |
| 44358 | แม่สอด | แม่ปะ | 8642 | 4742III |
| 44359 | แม่สอด | แม่ปะ | 8643 | 4742III |
| 44360 | แม่สอด | แม่ปะ | 8644 | 4742IV |
| 44361 | แม่สอด | แม่ปะ | 8645 | 4742IV |
| 44362 | แม่สอด | แม่ปะ | 8646 | 4742IV |
| 44363 | แม่สอด | แม่ปะ | 8647 | 4742IV |
| 44364 | แม่สอด | แม่ปะ | 8648 | 4742IV |
| 44365 | แม่สอด | แม่ปะ | 8649 | 4742IV |
| 44366 | แม่สอด | แม่ปะ | 8650 | 4742IV |
| 44367 | แม่สอด | แม่ปะ | 8651 | 4742IV |
| 44368 | แม่สอด | แม่ปะ | 8652 | 4742IV |
| 44369 | แม่สอด | แม่ปะ | 8653 | 4742IV |
| 44370 | แม่สอด | แม่ปะ | 8654 | 4742IV |
| 44371 | แม่สอด | แม่ปะ | 8655 | 4742IV |
| 44373 | แม่สอด | แม่ปะ | 8657 | 4742IV |
| 44374 | แม่สอด | แม่กาษา | 4272 | 4742IV |
| 44375 | แม่สอด | แม่กาษา | 4273 | 4742IV |
| 44376 | แม่สอด | แม่กาษา | 4274 | 4742IV |
| 44377 | แม่สอด | แม่กาษา | 4275 | 4742IV |
| 44378 | แม่สอด | แม่กาษา | 4276 | 4742IV |
| 44379 | แม่สอด | แม่กาษา | 4277 | 4742IV |
| 44380 | แม่สอด | แม่กาษา | 4278 | 4742IV |
| 44381 | แม่สอด | แม่กาษา | 4279 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 44382 | แม่สอด | แม่กาษา | 6054 | 4742IV |
| 44383 | แม่สอด | แม่กาษา | 4281 | 4742IV |
| 44384 | แม่สอด | แม่กาษา | 4282 | 4742IV |
| 44386 | แม่สอด | แม่กาษา | 4284 | 4742IV |
| 44387 | แม่สอด | แม่กาษา | 4285 | 4742IV |
| 44388 | แม่สอด | แม่กาษา | 4286 | 4742IV |
| 44389 | แม่สอด | แม่กาษา | 4287 | 4742IV |
| 44390 | แม่สอด | แม่กาษา | 4288 | 4742IV |
| 44391 | แม่สอด | แม่กาษา | 4289 | 4742IV |
| 44392 | แม่สอด | แม่กาษา | 4290 | 4742IV |
| 44393 | แม่สอด | แม่กาษา | 4291 | 4742IV |
| 44394 | แม่สอด | แม่กาษา | 4292 | 4742IV |
| 44395 | แม่สอด | แม่กาษา | 4293 | 4742IV |
| 44396 | แม่สอด | แม่กาษา | 4294 | 4742IV |
| 44397 | แม่สอด | แม่กาษา | 4295 | 4742IV |
| 44398 | แม่สอด | แม่กาษา | 4296 | 4742IV |
| 44400 | แม่สอด | แม่กาษา | 4298 | 4742IV |
| 44401 | แม่สอด | แม่กาษา | 4299 | 4742IV |
| 44402 | แม่สอด | แม่กาษา | 4300 | 4742IV |
| 44403 | แม่สอด | แม่กาษา | 4301 | 4742IV |
| 44404 | แม่สอด | แม่กาษา | 4302 | 4742IV |
| 44405 | แม่สอด | แม่กาษา | 4303 | 4742IV |
| 44406 | แม่สอด | แม่กาษา | 4304 | 4742IV |
| 44407 | แม่สอด | แม่กาษา | 4305 | 4742IV |
| 44409 | แม่สอด | แม่กาษา | 4307 | 4742IV |
| 44410 | แม่สอด | แม่กาษา | 4308 | 4742IV |
| 44411 | แม่สอด | แม่กาษา | 4309 | 4742IV |
| 44412 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4756 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 44413 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4757 | 4742III |
| 44414 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4758 | 4742III |
| 44415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4759 | 4742III |
| 44416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4760 | 4742III |
| 44417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4761 | 4742III |
| 44418 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4762 | 4742III |
| 44419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4763 | 4742III |
| 44420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4764 | 4742III |
| 44425 | แม่สอด | แม่ดาว | 4754 | 4742III |
| 44427 | แม่สอด | พะวอ | 1650 | 4742I |
| 44429 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4766 | 4742III |
| 44430 | แม่สอด | แม่ปะ | 8658 | 4742III |
| 44432 | แม่สอด | แม่ปะ | 8660 | 4742IV |
| 44433 | แม่สอด | แม่ปะ | 8661 | 4742IV |
| 44434 | แม่สอด | แม่ปะ | 8662 | 4742IV |
| 44435 | แม่สอด | แม่ปะ | 8663 | 4742IV |
| 44436 | แม่สอด | แม่ปะ | 8664 | 4742IV |
| 44437 | แม่สอด | แม่ปะ | 8665 | 4742IV |
| 44439 | แม่สอด | แม่ปะ | 8667 | 4742IV |
| 44440 | แม่สอด | แม่ปะ | 8668 | 4742IV |
| 44441 | แม่สอด | แม่ปะ | 8669 | 4742IV |
| 44442 | แม่สอด | แม่ปะ | 8670 | 4742IV |
| 44443 | แม่สอด | แม่ปะ | 8671 | 4742IV |
| 44444 | แม่สอด | แม่ปะ | 8672 | 4742IV |
| 44445 | แม่สอด | แม่ปะ | 8673 | 4742IV |
| 44446 | แม่สอด | แม่ปะ | 8674 | 4742IV |
| 44447 | แม่สอด | แม่ปะ | 8675 | 4742IV |
| 44448 | แม่สอด | แม่ปะ | 8676 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|--------|
| 44449 | แม่สอด | แม่ปะ | 8677 | 4742IV |
| 44450 | แม่สอด | แม่ปะ | 8678 | 4742IV |
| 44451 | แม่สอด | แม่ปะ | 8679 | 4742IV |
| 44452 | แม่สอด | แม่ปะ | 8680 | 4742IV |
| 44453 | แม่สอด | แม่ปะ | 8681 | 4742IV |
| 44454 | แม่สอด | แม่ปะ | 8682 | 4742IV |
| 44455 | แม่สอด | แม่ปะ | 8683 | 4742IV |
| 44456 | แม่สอด | แม่ปะ | 8684 | 4742IV |
| 44457 | แม่สอด | แม่ปะ | 8685 | 4742IV |
| 44458 | แม่สอด | แม่ปะ | 8686 | 4742IV |
| 44459 | แม่สอด | แม่ปะ | 8687 | 4742IV |
| 44460 | แม่สอด | แม่ปะ | 8688 | 4742IV |
| 44461 | แม่สอด | แม่ปะ | 8689 | 4742IV |
| 44462 | แม่สอด | แม่ปะ | 8690 | 4742IV |
| 44463 | แม่สอด | แม่ปะ | 8691 | 4742IV |
| 44464 | แม่สอด | แม่ปะ | 8692 | 4742IV |
| 44465 | แม่สอด | แม่ปะ | 8693 | 4742IV |
| 44466 | แม่สอด | แม่ปะ | 8694 | 4742IV |
| 44468 | แม่สอด | แม่ปะ | 8696 | 4742IV |
| 44469 | แม่สอด | แม่ปะ | 8697 | 4742IV |
| 44470 | แม่สอด | แม่ปะ | 8698 | 4742IV |
| 44471 | แม่สอด | แม่ปะ | 8699 | 4742IV |
| 44472 | แม่สอด | แม่ปะ | 8700 | 4742IV |
| 44473 | แม่สอด | แม่ปะ | 8701 | 4742IV |
| 44474 | แม่สอด | แม่ปะ | 8702 | 4742IV |
| 44475 | แม่สอด | แม่ปะ | 8703 | 4742IV |
| 44476 | แม่สอด | แม่ปะ | 8704 | 4742IV |
| 44478 | แม่สอด | แม่ปะ | 8706 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|--------|
| 44479 | แม่สอด | แม่ปะ | 8707 | 4742IV |
| 44481 | แม่สอด | แม่ปะ | 8709 | 4742IV |
| 44482 | แม่สอด | แม่ปะ | 8710 | 4742IV |
| 44483 | แม่สอด | แม่ปะ | 8711 | 4742IV |
| 44484 | แม่สอด | แม่ปะ | 8712 | 4742IV |
| 44485 | แม่สอด | แม่ปะ | 8713 | 4742IV |
| 44486 | แม่สอด | แม่ปะ | 8714 | 4742IV |
| 44487 | แม่สอด | แม่ปะ | 8715 | 4742IV |
| 44488 | แม่สอด | แม่ปะ | 8716 | 4742IV |
| 44489 | แม่สอด | แม่ปะ | 8717 | 4742IV |
| 44490 | แม่สอด | แม่ปะ | 8718 | 4742IV |
| 44492 | แม่สอด | แม่ปะ | 8720 | 4742IV |
| 44494 | แม่สอด | แม่ปะ | 8722 | 4742IV |
| 44495 | แม่สอด | แม่ปะ | 8723 | 4742IV |
| 44496 | แม่สอด | แม่ปะ | 8724 | 4742IV |
| 44497 | แม่สอด | แม่ปะ | 8725 | 4742IV |
| 44498 | แม่สอด | แม่ปะ | 8726 | 4742IV |
| 44499 | แม่สอด | แม่ปะ | 8727 | 4742IV |
| 44500 | แม่สอด | แม่ปะ | 8728 | 4742IV |
| 44502 | แม่สอด | แม่ปะ | 8730 | 4742IV |
| 44503 | แม่สอด | แม่ปะ | 8731 | 4742IV |
| 44504 | แม่สอด | แม่ปะ | 8732 | 4742IV |
| 44505 | แม่สอด | แม่ปะ | 8733 | 4742IV |
| 44506 | แม่สอด | แม่ปะ | 8734 | 4742IV |
| 44507 | แม่สอด | แม่ปะ | 8735 | 4742IV |
| 44508 | แม่สอด | แม่ปะ | 8736 | 4742IV |
| 44509 | แม่สอด | แม่ปะ | 8737 | 4742IV |
| 44510 | แม่สอด | แม่ปะ | 8738 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 44511 | แม่สอด | แม่ปะ | 8739 | 4742III |
| 44512 | แม่สอด | แม่ปะ | 8740 | 4742III |
| 44514 | แม่สอด | แม่ปะ | 8742 | 4742III |
| 44515 | แม่สอด | แม่ปะ | 8743 | 4742III |
| 44516 | แม่สอด | แม่ปะ | 8744 | 4742III |
| 44518 | แม่สอด | แม่ปะ | 8746 | 4742IV |
| 44519 | แม่สอด | แม่ปะ | 8747 | 4742IV |
| 44520 | แม่สอด | แม่ปะ | 8748 | 4742IV |
| 44521 | แม่สอด | แม่สอด | 12612 | 4742III |
| 44522 | แม่สอด | แม่สอด | 12613 | 4742III |
| 44523 | แม่สอด | แม่สอด | 12614 | 4742III |
| 44525 | แม่สอด | แม่สอด | 12616 | 4742III |
| 44526 | แม่สอด | แม่สอด | 12617 | 4742III |
| 44527 | แม่สอด | แม่สอด | 12618 | 4742III |
| 44528 | แม่สอด | แม่สอด | 12619 | 4742III |
| 44530 | แม่สอด | แม่สอด | 12621 | 4742III |
| 44531 | แม่สอด | แม่สอด | 12622 | 4742III |
| 44532 | แม่สอด | แม่สอด | 12623 | 4742III |
| 44533 | แม่สอด | แม่สอด | 12624 | 4742III |
| 44534 | แม่สอด | แม่สอด | 12625 | 4742III |
| 44536 | แม่สอด | แม่สอด | 12627 | 4742III |
| 44538 | แม่สอด | แม่สอด | 12629 | 4742III |
| 44540 | แม่สอด | แม่สอด | 12631 | 4742III |
| 44541 | แม่สอด | แม่สอด | 12632 | 4742III |
| 44543 | แม่สอด | แม่สอด | 12634 | 4742III |
| 44544 | แม่สอด | แม่สอด | 12635 | 4742III |
| 44545 | แม่สอด | แม่สอด | 12636 | 4742III |
| 44546 | แม่สอด | แม่สอด | 12637 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 44548 | แม่สอด | แม่สอด | 12639 | 4742III |
| 44549 | แม่สอด | แม่สอด | 12640 | 4742III |
| 44551 | แม่สอด | แม่สอด | 12642 | 4742III |
| 44552 | แม่สอด | แม่สอด | 12643 | 4742III |
| 44553 | แม่สอด | แม่สอด | 12644 | 4742III |
| 44554 | แม่สอด | แม่สอด | 12645 | 4742III |
| 44556 | แม่สอด | แม่สอด | 12647 | 4742III |
| 44557 | แม่สอด | แม่สอด | 12648 | 4742III |
| 44561 | แม่สอด | แม่สอด | 12652 | 4742III |
| 44594 | แม่สอด | แม่สอด | 12685 | 4742III |
| 44595 | แม่สอด | แม่สอด | 12686 | 4742III |
| 44598 | แม่สอด | แม่สอด | 12689 | 4742III |
| 44599 | แม่สอด | แม่สอด | 12690 | 4742III |
| 44600 | แม่สอด | แม่สอด | 12691 | 4742III |
| 44601 | แม่สอด | แม่สอด | 12692 | 4742III |
| 44602 | แม่สอด | แม่สอด | 12693 | 4742III |
| 44603 | แม่สอด | แม่สอด | 12694 | 4742III |
| 44605 | แม่สอด | แม่สอด | 12696 | 4742III |
| 44606 | แม่สอด | แม่สอด | 12697 | 4742III |
| 44607 | แม่สอด | แม่สอด | 12698 | 4742III |
| 44608 | แม่สอด | แม่สอด | 12699 | 4742III |
| 44609 | แม่สอด | แม่สอด | 12700 | 4742III |
| 44610 | แม่สอด | แม่สอด | 12701 | 4742III |
| 44611 | แม่สอด | แม่สอด | 12702 | 4742III |
| 44614 | แม่สอด | แม่สอด | 12705 | 4742III |
| 44616 | แม่สอด | แม่สอด | 12707 | 4742III |
| 44617 | แม่สอด | แม่สอด | 12708 | 4742III |
| 44618 | แม่สอด | แม่สอด | 12709 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 44622 | แม่สอด | แม่สอด | 12713 | 4742III |
| 44623 | แม่สอด | แม่สอด | 12714 | 4742III |
| 44625 | แม่สอด | แม่สอด | 12716 | 4742III |
| 44626 | แม่สอด | แม่สอด | 12717 | 4742III |
| 44627 | แม่สอด | แม่สอด | 12718 | 4742III |
| 44629 | แม่สอด | แม่สอด | 12720 | 4742III |
| 44630 | แม่สอด | แม่สอด | 12721 | 4742III |
| 44631 | แม่สอด | แม่สอด | 12722 | 4742III |
| 44632 | แม่สอด | แม่สอด | 12723 | 4742III |
| 44633 | แม่สอด | แม่สอด | 12724 | 4742III |
| 44634 | แม่สอด | แม่สอด | 12725 | 4742III |
| 44635 | แม่สอด | แม่สอด | 12726 | 4742III |
| 44636 | แม่สอด | แม่สอด | 12727 | 4742III |
| 44638 | แม่สอด | แม่สอด | 12729 | 4742III |
| 44639 | แม่สอด | แม่สอด | 12730 | 4742III |
| 44640 | แม่สอด | แม่สอด | 12731 | 4742III |
| 44641 | แม่สอด | แม่สอด | 12732 | 4742III |
| 44646 | แม่สอด | แม่สอด | 12737 | 4742III |
| 44647 | แม่สอด | แม่สอด | 12738 | 4742III |
| 44650 | แม่สอด | แม่สอด | 12741 | 4742III |
| 44682 | แม่สอด | แม่สอด | 13087 | 4742III |
| 44683 | แม่สอด | แม่กาษา | 4583 | 4742IV |
| 44684 | แม่สอด | แม่ตาว | 4910 | 4742III |
| 44685 | แม่สอด | แม่สอด | 13169 | 4742III |
| 44687 | แม่สอด | แม่สอด | 12515 | 4742III |
| 44688 | แม่สอด | แม่ตาว | 4798 | 4742III |
| 44689 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1936 | 4742III |
| 44690 | แม่สอด | แม่กาษา | 4216 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 44691 | แม่สอด | แม่กู | 4631 | 4742III |
| 44692 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1927 | 4742III |
| 44693 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1928 | 4742III |
| 44694 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1929 | 4742III |
| 44695 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1930 | 4742III |
| 44696 | แม่สอด | แม่สอด | 12517 | 4742III |
| 44697 | แม่สอด | แม่สอด | 12518 | 4742III |
| 44698 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1926 | 4742III |
| 44699 | แม่สอด | แม่สอด | 12516 | 4742III |
| 44700 | แม่สอด | แม่กู | 4629 | 4742III |
| 44701 | แม่สอด | แม่กู | 4630 | 4742III |
| 44702 | แม่สอด | แม่สอด | 12520 | 4742III |
| 44703 | แม่สอด | แม่สอด | 12521 | 4742III |
| 44704 | แม่สอด | แม่สอด | 12522 | 4742III |
| 44705 | แม่สอด | แม่สอด | 12523 | 4742III |
| 44706 | แม่สอด | แม่สอด | 12524 | 4742III |
| 44707 | แม่สอด | แม่สอด | 12525 | 4742III |
| 44708 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1172 | 4742III |
| 44710 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2205 | 4742III |
| 44711 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2206 | 4742III |
| 44712 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1176 | 4742III |
| 44714 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4210 | 4742IV |
| 44716 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4212 | 4742IV |
| 44717 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4213 | 4742IV |
| 44718 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4214 | 4742IV |
| 44720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4705 | 4742III |
| 44721 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4706 | 4742III |
| 44722 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4707 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 44723 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4708 | 4742III |
| 44724 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4709 | 4742III |
| 44725 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4710 | 4742III |
| 44726 | แม่สอด | แม่กู | 4640 | 4742III |
| 44727 | แม่สอด | แม่กู | 4641 | 4742III |
| 44728 | แม่สอด | แม่สอด | 12519 | 4742III |
| 44729 | แม่สอด | พะวอ | 1640 | 4742IV |
| 44730 | แม่สอด | พะวอ | 1641 | 4742IV |
| 44731 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1933 | 4742III |
| 44732 | แม่สอด | แม่ดาว | 7467 | 4742III |
| 44733 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1935 | 4742III |
| 44734 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1937 | 4742III |
| 44735 | แม่สอด | แม่ดาว | 4787 | 4742III |
| 44736 | แม่สอด | แม่ดาว | 4788 | 4742III |
| 44737 | แม่สอด | แม่ดาว | 4789 | 4742III |
| 44738 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4500 | 4742III |
| 44739 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4501 | 4742III |
| 44740 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4502 | 4742III |
| 44741 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4504 | 4742III |
| 44742 | แม่สอด | แม่ดาว | 4794 | 4742III |
| 44743 | แม่สอด | แม่ดาว | 4795 | 4742III |
| 44744 | แม่สอด | แม่ดาว | 4796 | 4742III |
| 44745 | แม่สอด | แม่ดาว | 4797 | 4742III |
| 44746 | แม่สอด | แม่ดาว | 4799 | 4742III |
| 44747 | แม่สอด | แม่ดาว | 4800 | 4742III |
| 44748 | แม่สอด | แม่ดาว | 4801 | 4742III |
| 44749 | แม่สอด | แม่ดาว | 4802 | 4742III |
| 44750 | แม่สอด | แม่ดาว | 4803 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 44751 | แม่สอด | แม่กาษา | 4217 | 4742IV |
| 44752 | แม่สอด | แม่กาษา | 4218 | 4742IV |
| 44753 | แม่สอด | แม่กาษา | 4219 | 4742IV |
| 44754 | แม่สอด | แม่กาษา | 4220 | 4742IV |
| 44755 | แม่สอด | แม่กาษา | 4221 | 4742IV |
| 44758 | แม่สอด | แม่กู | 4637 | 4742III |
| 44759 | แม่สอด | แม่กู | 4638 | 4742III |
| 44760 | แม่สอด | แม่กู | 4639 | 4742III |
| 44761 | แม่สอด | แม่ปะ | 7879 | 4742III |
| 44762 | แม่สอด | แม่ปะ | 8030 | 4742III |
| 44764 | แม่สอด | แม่ปะ | 8032 | 4742III |
| 44766 | แม่สอด | แม่ปะ | 8034 | 4742III |
| 44767 | แม่สอด | แม่ปะ | 8035 | 4742III |
| 44768 | แม่สอด | แม่ปะ | 8036 | 4742III |
| 44770 | แม่สอด | แม่ดาว | 4736 | 4742III |
| 44772 | แม่สอด | แม่สอด | 12774 | 4742III |
| 44773 | แม่สอด | แม่สอด | 12775 | 4742III |
| 44774 | แม่สอด | แม่สอด | 12776 | 4742III |
| 44775 | แม่สอด | แม่สอด | 12777 | 4742III |
| 44776 | แม่สอด | แม่สอด | 12778 | 4742III |
| 44777 | แม่สอด | แม่สอด | 12779 | 4742III |
| 44778 | แม่สอด | มหาวัน | 762 | 4742III |
| 44779 | แม่สอด | แม่สอด | 12514 | 4742III |
| 44781 | แม่สอด | แม่กาษา | 4209 | 4742IV |
| 44782 | แม่สอด | แม่ดาว | 4790 | 4742III |
| 44783 | แม่สอด | แม่ดาว | 4791 | 4742III |
| 44784 | แม่สอด | แม่ดาว | 4792 | 4742III |
| 44785 | แม่สอด | แม่ดาว | 4793 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 44786 | แม่สอด | แม่กู | 4750 | 4742III |
| 44787 | แม่สอด | แม่กู | 4751 | 4742III |
| 44789 | แม่สอด | แม่กู | 4749 | 4742III |
| 44790 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1938 | 4742III |
| 44792 | แม่สอด | แม่ดาว | 4805 | 4742III |
| 44793 | แม่สอด | แม่ดาว | 4806 | 4742III |
| 44794 | แม่สอด | แม่ดาว | 4807 | 4742III |
| 44795 | แม่สอด | แม่ดาว | 4808 | 4742III |
| 44796 | แม่สอด | แม่ดาว | 4809 | 4742III |
| 44797 | แม่สอด | แม่ดาว | 4810 | 4742III |
| 44798 | แม่สอด | แม่ปะ | 8296 | 4742III |
| 44799 | แม่สอด | แม่ปะ | 8297 | 4742III |
| 44800 | แม่สอด | แม่ดาว | 4804 | 4742III |
| 44801 | แม่สอด | แม่สอด | 12780 | 4742III |
| 44802 | แม่สอด | แม่สอด | 12781 | 4742III |
| 44803 | แม่สอด | แม่สอด | 12782 | 4742III |
| 44804 | แม่สอด | แม่กู | 4744 | 4742III |
| 44805 | แม่สอด | พะวอ | 1642 | 4742I |
| 44806 | แม่สอด | พะวอ | 1643 | 4742I |
| 44807 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4721 | 4742III |
| 44808 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4722 | 4742III |
| 44809 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4711 | 4742III |
| 44810 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4712 | 4742III |
| 44811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4713 | 4742III |
| 44812 | แม่สอด | แม่กู | 4742 | 4742III |
| 44813 | แม่สอด | แม่กู | 4743 | 4742III |
| 44814 | แม่สอด | แม่ปะ | 8293 | 4742III |
| 44815 | แม่สอด | แม่ดาว | 4703 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 44816 | แม่สอด | แม่ตาว | 4704 | 4742III |
| 44817 | แม่สอด | แม่กู | 4762 | 4742III |
| 44819 | แม่สอด | แม่ปะ | 8504 | 4742III |
| 44820 | แม่สอด | แม่ปะ | 8505 | 4742III |
| 44822 | แม่สอด | แม่สอด | 12810 | 4742III |
| 44823 | แม่สอด | แม่สอด | 12811 | 4742III |
| 44824 | แม่สอด | แม่สอด | 12812 | 4742III |
| 44825 | แม่สอด | แม่สอด | 12813 | 4742III |
| 44826 | แม่สอด | แม่สอด | 12814 | 4742III |
| 44827 | แม่สอด | แม่สอด | 12815 | 4742III |
| 44828 | แม่สอด | แม่สอด | 12790 | 4742III |
| 44829 | แม่สอด | แม่สอด | 12791 | 4742III |
| 44830 | แม่สอด | แม่สอด | 12792 | 4742III |
| 44831 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4735 | 4742III |
| 44832 | แม่สอด | แม่สอด | 12797 | 4742III |
| 44833 | แม่สอด | แม่ตาว | 4811 | 4742III |
| 44834 | แม่สอด | แม่กาษา | 4524 | 4742IV |
| 44837 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4714 | 4742III |
| 44838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4715 | 4742III |
| 44839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4716 | 4742III |
| 44840 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4717 | 4742III |
| 44841 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4718 | 4742III |
| 44842 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4719 | 4742III |
| 44843 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4720 | 4742III |
| 44844 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4723 | 4742III |
| 44845 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4741 | 4742III |
| 44846 | แม่สอด | แม่ปะ | 8294 | 4742III |
| 44847 | แม่สอด | แม่ปะ | 8299 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 44848 | แม่สอด | แม่ปะ | 8300 | 4742III |
| 44849 | แม่สอด | แม่ปะ | 8301 | 4742III |
| 44850 | แม่สอด | แม่กู | 4745 | 4742III |
| 44851 | แม่สอด | แม่กู | 4746 | 4742III |
| 44852 | แม่สอด | แม่กู | 4747 | 4742III |
| 44853 | แม่สอด | แม่กู | 4760 | 4742III |
| 44854 | แม่สอด | แม่กู | 4752 | 4742III |
| 44855 | แม่สอด | แม่กู | 4753 | 4742III |
| 44856 | แม่สอด | แม่กู | 4754 | 4742III |
| 44857 | แม่สอด | แม่กู | 4755 | 4742III |
| 44858 | แม่สอด | แม่กู | 4756 | 4742III |
| 44859 | แม่สอด | แม่กู | 4757 | 4742III |
| 44860 | แม่สอด | แม่กู | 4759 | 4742III |
| 44861 | แม่สอด | แม่กู | 4758 | 4742III |
| 44863 | แม่สอด | แม่สอด | 12801 | 4742III |
| 44864 | แม่สอด | แม่สอด | 12802 | 4742III |
| 44865 | แม่สอด | แม่สอด | 12803 | 4742III |
| 44866 | แม่สอด | แม่สอด | 12804 | 4742III |
| 44867 | แม่สอด | แม่สอด | 12805 | 4742III |
| 44868 | แม่สอด | แม่สอด | 12806 | 4742III |
| 44869 | แม่สอด | แม่สอด | 12807 | 4742III |
| 44870 | แม่สอด | แม่สอด | 12808 | 4742III |
| 44875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4727 | 4742III |
| 44876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4728 | 4742III |
| 44877 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4729 | 4742III |
| 44878 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4730 | 4742III |
| 44879 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4731 | 4742III |
| 44880 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4732 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 44881 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4733 | 4742III |
| 44882 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4734 | 4742III |
| 44883 | แม่สอด | แม่สอด | 12793 | 4742III |
| 44884 | แม่สอด | แม่สอด | 12794 | 4742III |
| 44885 | แม่สอด | แม่สอด | 12795 | 4742III |
| 44886 | แม่สอด | แม่สอด | 12796 | 4742III |
| 44887 | แม่สอด | แม่ดาว | 4813 | 4742III |
| 44888 | แม่สอด | แม่ดาว | 4814 | 4742III |
| 44889 | แม่สอด | แม่ดาว | 4812 | 4742III |
| 44890 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2130 | 4742I |
| 44891 | แม่สอด | แม่กาษา | 4528 | 4742IV |
| 44892 | แม่สอด | แม่กู | 4761 | 4742III |
| 44895 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4736 | 4742III |
| 44896 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4737 | 4742III |
| 44897 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4738 | 4742III |
| 44898 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1940 | 4742III |
| 44899 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1941 | 4742III |
| 44900 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1942 | 4742III |
| 44901 | แม่สอด | แม่ปะ | 8038 | 4742III |
| 44902 | แม่สอด | แม่สอด | 12819 | 4742III |
| 44903 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4725 | 4742III |
| 44904 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4726 | 4742III |
| 44905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4740 | 4742III |
| 44906 | แม่สอด | แม่ปะ | 8506 | 4742III |
| 44907 | แม่สอด | แม่ปะ | 8507 | 4742III |
| 44908 | แม่สอด | แม่ปะ | 8508 | 4742III |
| 44909 | แม่สอด | แม่ปะ | 8509 | 4742III |
| 44910 | แม่สอด | แม่ปะ | 8510 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 44911 | แม่สอด | แม่ปะ | 8511 | 4742III |
| 44912 | แม่สอด | แม่กู | 4774 | 4742III |
| 44913 | แม่สอด | แม่กู | 4775 | 4742III |
| 44914 | แม่สอด | แม่กู | 4776 | 4742III |
| 44915 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4724 | 4642I |
| 44916 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4745 | 4742III |
| 44917 | แม่สอด | แม่สอด | 12783 | 4742III |
| 44918 | แม่สอด | แม่สอด | 12784 | 4742III |
| 44919 | แม่สอด | แม่สอด | 12785 | 4742III |
| 44920 | แม่สอด | แม่สอด | 12786 | 4742III |
| 44921 | แม่สอด | แม่สอด | 12787 | 4742III |
| 44922 | แม่สอด | แม่สอด | 12788 | 4742III |
| 44923 | แม่สอด | แม่สอด | 12789 | 4742III |
| 44924 | แม่สอด | แม่กู | 4634 | 4742III |
| 44925 | แม่สอด | แม่ปะ | 8750 | 4742IV |
| 44926 | แม่สอด | แม่ปะ | 8751 | 4742IV |
| 44927 | แม่สอด | แม่ปะ | 8752 | 4742IV |
| 44928 | แม่สอด | แม่ปะ | 8753 | 4742IV |
| 44929 | แม่สอด | แม่ปะ | 8754 | 4742IV |
| 44930 | แม่สอด | แม่ปะ | 8755 | 4742IV |
| 44931 | แม่สอด | แม่ปะ | 8756 | 4742IV |
| 44932 | แม่สอด | แม่ปะ | 8757 | 4742IV |
| 44933 | แม่สอด | แม่ปะ | 8758 | 4742IV |
| 44934 | แม่สอด | แม่ปะ | 8759 | 4742IV |
| 44935 | แม่สอด | แม่ปะ | 8760 | 4742IV |
| 44936 | แม่สอด | แม่ปะ | 8761 | 4742IV |
| 44937 | แม่สอด | แม่ปะ | 8762 | 4742IV |
| 44938 | แม่สอด | แม่ปะ | 8763 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 44939 | แม่สอด | แม่ปะ | 8764 | 4742IV |
| 44940 | แม่สอด | แม่ปะ | 8765 | 4742IV |
| 44941 | แม่สอด | แม่ปะ | 8766 | 4742IV |
| 44942 | แม่สอด | แม่ปะ | 8767 | 4742IV |
| 44943 | แม่สอด | แม่ปะ | 8768 | 4742IV |
| 44944 | แม่สอด | แม่ปะ | 8769 | 4742IV |
| 44945 | แม่สอด | แม่ปะ | 8770 | 4742IV |
| 44946 | แม่สอด | แม่ปะ | 8771 | 4742IV |
| 44947 | แม่สอด | แม่ปะ | 8772 | 4742IV |
| 44948 | แม่สอด | แม่ปะ | 8773 | 4742IV |
| 44949 | แม่สอด | แม่ปะ | 8774 | 4742IV |
| 44950 | แม่สอด | แม่ปะ | 8775 | 4742IV |
| 44951 | แม่สอด | แม่ปะ | 8776 | 4742IV |
| 44952 | แม่สอด | แม่ปะ | 8777 | 4742IV |
| 44953 | แม่สอด | แม่ปะ | 8778 | 4742IV |
| 44954 | แม่สอด | แม่ปะ | 8779 | 4742IV |
| 44955 | แม่สอด | แม่ปะ | 8780 | 4742IV |
| 44956 | แม่สอด | แม่ปะ | 8781 | 4742III |
| 44957 | แม่สอด | แม่ปะ | 8782 | 4742III |
| 44958 | แม่สอด | แม่ปะ | 8783 | 4742III |
| 44959 | แม่สอด | แม่ปะ | 8784 | 4742III |
| 44960 | แม่สอด | แม่ปะ | 8785 | 4742III |
| 44961 | แม่สอด | แม่ปะ | 8786 | 4742III |
| 44963 | แม่สอด | แม่สอด | 12748 | 4742III |
| 44964 | แม่สอด | แม่สอด | 12749 | 4742III |
| 44965 | แม่สอด | แม่สอด | 12750 | 4742III |
| 44966 | แม่สอด | แม่สอด | 12751 | 4742III |
| 44967 | แม่สอด | แม่สอด | 12752 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 44968 | แม่สอด | แม่สอด | 12753 | 4742III |
| 44969 | แม่สอด | แม่สอด | 12754 | 4742III |
| 44970 | แม่สอด | แม่สอด | 12755 | 4742III |
| 44971 | แม่สอด | แม่สอด | 12756 | 4742III |
| 44972 | แม่สอด | แม่สอด | 12757 | 4742III |
| 44973 | แม่สอด | แม่สอด | 12758 | 4742III |
| 44974 | แม่สอด | แม่สอด | 12759 | 4742III |
| 44975 | แม่สอด | แม่สอด | 12760 | 4742III |
| 44976 | แม่สอด | แม่สอด | 12761 | 4742III |
| 44990 | แม่สอด | แม่สอด | 12902 | 4742III |
| 44991 | แม่สอด | แม่สอด | 12903 | 4742III |
| 44992 | แม่สอด | แม่สอด | 12904 | 4742III |
| 44993 | แม่สอด | แม่สอด | 12905 | 4742III |
| 44994 | แม่สอด | แม่สอด | 12906 | 4742III |
| 44997 | แม่สอด | แม่สอด | 12909 | 4742III |
| 44998 | แม่สอด | แม่สอด | 12910 | 4742III |
| 45008 | แม่สอด | แม่สอด | 12920 | 4742III |
| 45009 | แม่สอด | แม่สอด | 12921 | 4742III |
| 45025 | แม่สอด | แม่กู | 4777 | 4742III |
| 45026 | แม่สอด | แม่กู | 4778 | 4742III |
| 45028 | แม่สอด | แม่กู | 4765 | 4742III |
| 45029 | แม่สอด | แม่สอด | 12818 | 4742III |
| 45031 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4527 | 4742IV |
| 45032 | แม่สอด | แม่ปะ | 8502 | 4742III |
| 45033 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4739 | 4742III |
| 45034 | แม่สอด | แม่กู | 4771 | 4742III |
| 45039 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4310 | 4742IV |
| 45040 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4311 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45041 | แม่สอด | แม่กาษา | 4312 | 4742IV |
| 45042 | แม่สอด | แม่กาษา | 4313 | 4742IV |
| 45043 | แม่สอด | แม่กาษา | 4314 | 4742IV |
| 45044 | แม่สอด | แม่กาษา | 4315 | 4742IV |
| 45045 | แม่สอด | แม่กาษา | 4316 | 4742IV |
| 45046 | แม่สอด | แม่กาษา | 4317 | 4742IV |
| 45047 | แม่สอด | แม่กาษา | 4318 | 4742IV |
| 45048 | แม่สอด | แม่กาษา | 4319 | 4742IV |
| 45049 | แม่สอด | แม่กาษา | 4320 | 4742IV |
| 45050 | แม่สอด | แม่กาษา | 4321 | 4742IV |
| 45052 | แม่สอด | แม่กาษา | 4323 | 4742IV |
| 45053 | แม่สอด | แม่กาษา | 4324 | 4742IV |
| 45054 | แม่สอด | แม่กาษา | 4325 | 4742IV |
| 45058 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4744 | 4642I |
| 45059 | แม่สอด | แม่กู | 4787 | 4742III |
| 45060 | แม่สอด | แม่กู | 4788 | 4742III |
| 45061 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1943 | 4742III |
| 45063 | แม่สอด | แม่สอด | 12821 | 4742III |
| 45064 | แม่สอด | แม่สอด | 12822 | 4742III |
| 45067 | แม่สอด | แม่กู | 4773 | 4742III |
| 45068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4431 | 4742III |
| 45069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4746 | 4742III |
| 45071 | แม่สอด | แม่ดาว | 4815 | 4742III |
| 45072 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1947 | 4742III |
| 45073 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1948 | 4742III |
| 45074 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1949 | 4742III |
| 45075 | แม่สอด | แม่กาษา | 4529 | 4742IV |
| 45076 | แม่สอด | แม่กาษา | 4530 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45077 | แม่สอด | แม่กาษา | 4531 | 4742IV |
| 45078 | แม่สอด | พะวอ | 1645 | 4742IV |
| 45079 | แม่สอด | พะวอ | 1644 | 4742I |
| 45080 | แม่สอด | แม่กู | 4766 | 4742III |
| 45081 | แม่สอด | แม่กู | 4767 | 4742III |
| 45082 | แม่สอด | แม่กู | 4768 | 4742III |
| 45084 | แม่สอด | แม่กู | 4786 | 4742III |
| 45085 | แม่สอด | แม่กู | 4790 | 4742III |
| 45086 | แม่สอด | แม่กู | 4791 | 4742III |
| 45087 | แม่สอด | แม่กู | 4793 | 4742III |
| 45088 | แม่สอด | แม่กู | 4792 | 4742III |
| 45089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4743 | 4742III |
| 45090 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1946 | 4742III |
| 45091 | แม่สอด | แม่สอด | 12827 | 4742III |
| 45092 | แม่สอด | แม่สอด | 12828 | 4742III |
| 45093 | แม่สอด | แม่ดาว | 4816 | 4742III |
| 45094 | แม่สอด | แม่กู | 4794 | 4742III |
| 45095 | แม่สอด | แม่กู | 4795 | 4742III |
| 45096 | แม่สอด | แม่กู | 4796 | 4742III |
| 45097 | แม่สอด | แม่กู | 4797 | 4742III |
| 45098 | แม่สอด | แม่กู | 4798 | 4742III |
| 45099 | แม่สอด | แม่กู | 4799 | 4742III |
| 45101 | แม่สอด | แม่ดาว | 4817 | 4742III |
| 45102 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4848 | 4742III |
| 45103 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4849 | 4742III |
| 45104 | แม่สอด | แม่กาษา | 4326 | 4742IV |
| 45105 | แม่สอด | แม่กาษา | 4327 | 4742IV |
| 45106 | แม่สอด | แม่กาษา | 4328 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 45107 | แม่สอด | แม่กาษา | 4329 | 4742IV |
| 45108 | แม่สอด | แม่กาษา | 4330 | 4742IV |
| 45109 | แม่สอด | แม่กาษา | 4331 | 4742IV |
| 45110 | แม่สอด | แม่กาษา | 4332 | 4742IV |
| 45111 | แม่สอด | แม่กาษา | 4333 | 4742IV |
| 45112 | แม่สอด | แม่กาษา | 4334 | 4742IV |
| 45113 | แม่สอด | แม่กาษา | 4335 | 4742IV |
| 45114 | แม่สอด | แม่กาษา | 4336 | 4742IV |
| 45115 | แม่สอด | แม่กาษา | 4337 | 4742IV |
| 45118 | แม่สอด | แม่กาษา | 4340 | 4742IV |
| 45119 | แม่สอด | แม่กาษา | 4341 | 4742IV |
| 45120 | แม่สอด | แม่กาษา | 4342 | 4742IV |
| 45121 | แม่สอด | แม่กาษา | 4343 | 4742IV |
| 45122 | แม่สอด | แม่กาษา | 4344 | 4742IV |
| 45123 | แม่สอด | แม่กาษา | 4345 | 4742IV |
| 45124 | แม่สอด | แม่กาษา | 4346 | 4742IV |
| 45127 | แม่สอด | แม่กาษา | 4349 | 4742IV |
| 45129 | แม่สอด | แม่กาษา | 4351 | 4742IV |
| 45130 | แม่สอด | แม่กาษา | 4352 | 4742IV |
| 45131 | แม่สอด | แม่กาษา | 4353 | 4742IV |
| 45132 | แม่สอด | แม่กาษา | 4354 | 4742IV |
| 45133 | แม่สอด | แม่กาษา | 4355 | 4742IV |
| 45134 | แม่สอด | แม่กาษา | 4356 | 4742IV |
| 45138 | แม่สอด | แม่กาษา | 4360 | 4742IV |
| 45139 | แม่สอด | แม่กาษา | 4361 | 4742IV |
| 45140 | แม่สอด | แม่กาษา | 4362 | 4742IV |
| 45141 | แม่สอด | แม่กาษา | 4363 | 4742IV |
| 45145 | แม่สอด | แม่กาษา | 4367 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 45146 | แม่สอด | แม่กาษา | 4368 | 4742IV |
| 45147 | แม่สอด | แม่กาษา | 4369 | 4742IV |
| 45148 | แม่สอด | แม่กาษา | 4370 | 4742IV |
| 45149 | แม่สอด | แม่กาษา | 4371 | 4742IV |
| 45150 | แม่สอด | แม่กาษา | 4372 | 4742IV |
| 45151 | แม่สอด | แม่กาษา | 4373 | 4742IV |
| 45153 | แม่สอด | แม่กาษา | 4375 | 4742IV |
| 45154 | แม่สอด | แม่กาษา | 4376 | 4742IV |
| 45155 | แม่สอด | แม่กาษา | 4377 | 4742IV |
| 45156 | แม่สอด | แม่กาษา | 4378 | 4742IV |
| 45157 | แม่สอด | แม่กาษา | 4379 | 4742IV |
| 45158 | แม่สอด | แม่กาษา | 4380 | 4742IV |
| 45159 | แม่สอด | แม่กาษา | 4381 | 4742IV |
| 45160 | แม่สอด | แม่กาษา | 4382 | 4742IV |
| 45161 | แม่สอด | แม่กาษา | 4383 | 4742IV |
| 45162 | แม่สอด | แม่กาษา | 4384 | 4742IV |
| 45163 | แม่สอด | แม่กาษา | 4385 | 4742IV |
| 45164 | แม่สอด | แม่สอด | 12941 | 4742III |
| 45169 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4796 | 4642I |
| 45170 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4979 | 4642I |
| 45171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4798 | 4642I |
| 45172 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4799 | 4642I |
| 45173 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4800 | 4642I |
| 45174 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4801 | 4642I |
| 45175 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4802 | 4642I |
| 45176 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4803 | 4642I |
| 45177 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4804 | 4642I |
| 45178 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4805 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 45179 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4806 | 4642I |
| 45183 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4810 | 4642I |
| 45184 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4811 | 4642I |
| 45186 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4813 | 4642I |
| 45187 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4814 | 4642I |
| 45188 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4815 | 4642I |
| 45189 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4816 | 4642I |
| 45190 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4817 | 4642I |
| 45191 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4818 | 4642I |
| 45192 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4819 | 4642I |
| 45196 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4822 | 4642I |
| 45198 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4824 | 4642I |
| 45199 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1981 | 4742III |
| 45200 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1982 | 4742III |
| 45202 | แม่สอด | แม่ดาว | 5112 | 4742III |
| 45203 | แม่สอด | แม่ดาว | 4911 | 4742III |
| 45204 | แม่สอด | แม่ปะ | 8298 | 4742IV |
| 45205 | แม่สอด | แม่ปะ | 8518 | 4742III |
| 45206 | แม่สอด | แม่สอด | 12831 | 4742III |
| 45208 | แม่สอด | แม่สอด | 12852 | 4742III |
| 45209 | แม่สอด | แม่สอด | 12853 | 4742III |
| 45210 | แม่สอด | แม่สอด | 12854 | 4742III |
| 45211 | แม่สอด | แม่สอด | 12855 | 4742III |
| 45212 | แม่สอด | แม่สอด | 12856 | 4742III |
| 45213 | แม่สอด | แม่สอด | 12857 | 4742III |
| 45214 | แม่สอด | แม่สอด | 12858 | 4742III |
| 45215 | แม่สอด | แม่สอด | 12844 | 4742III |
| 45216 | แม่สอด | แม่สอด | 12845 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45217 | แม่สอด | แม่สอด | 12846 | 4742III |
| 45218 | แม่สอด | แม่สอด | 12847 | 4742III |
| 45219 | แม่สอด | แม่สอด | 12848 | 4742III |
| 45222 | แม่สอด | แม่สอด | 12851 | 4742III |
| 45223 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4854 | 4742III |
| 45224 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4855 | 4742III |
| 45225 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4856 | 4742III |
| 45226 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4857 | 4742III |
| 45227 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4858 | 4742III |
| 45228 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4859 | 4742III |
| 45229 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4860 | 4742III |
| 45230 | แม่สอด | แม่สอด | 12833 | 4742III |
| 45231 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2029 | 4742I |
| 45232 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4964 | 4742III |
| 45233 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4965 | 4742III |
| 45234 | แม่สอด | แม่ปะ | 8831 | 4742III |
| 45235 | แม่สอด | แม่ปะ | 8832 | 4742III |
| 45236 | แม่สอด | แม่ปะ | 8833 | 4742III |
| 45237 | แม่สอด | แม่ปะ | 8834 | 4742III |
| 45239 | แม่สอด | แม่ปะ | 8836 | 4742III |
| 45240 | แม่สอด | แม่ปะ | 8837 | 4742III |
| 45241 | แม่สอด | แม่ปะ | 8838 | 4742III |
| 45242 | แม่สอด | แม่สอด | 12860 | 4742III |
| 45243 | แม่สอด | แม่สอด | 12861 | 4742III |
| 45244 | แม่สอด | แม่สอด | 12862 | 4742III |
| 45245 | แม่สอด | แม่สอด | 12863 | 4742III |
| 45246 | แม่สอด | แม่สอด | 12864 | 4742III |
| 45247 | แม่สอด | แม่สอด | 12865 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 45248 | แม่สอด | แม่สอด | 12866 | 4742III |
| 45249 | แม่สอด | แม่สอด | 12867 | 4742III |
| 45251 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5128 | 4742III |
| 45252 | แม่สอด | แม่ปะ | 8875 | 4742III |
| 45253 | แม่สอด | แม่ปะ | 8876 | 4742III |
| 45254 | แม่สอด | แม่ปะ | 8877 | 4742III |
| 45255 | แม่สอด | แม่ปะ | 8878 | 4742III |
| 45256 | แม่สอด | แม่ปะ | 8879 | 4742III |
| 45257 | แม่สอด | แม่ปะ | 8880 | 4742III |
| 45258 | แม่สอด | แม่ปะ | 8881 | 4742III |
| 45259 | แม่สอด | แม่ปะ | 8882 | 4742III |
| 45260 | แม่สอด | แม่ปะ | 8883 | 4742III |
| 45261 | แม่สอด | แม่ปะ | 8884 | 4742III |
| 45262 | แม่สอด | แม่ปะ | 8885 | 4742III |
| 45263 | แม่สอด | แม่ปะ | 8886 | 4742III |
| 45264 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5126 | 4742III |
| 45265 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5127 | 4742III |
| 45266 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1186 | 4742III |
| 45267 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1187 | 4742III |
| 45268 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1188 | 4742III |
| 45269 | แม่สอด | แม่กาษา | 4589 | 4742IV |
| 45270 | แม่สอด | แม่สอด | 13089 | 4742III |
| 45271 | แม่สอด | แม่สอด | 13090 | 4742III |
| 45273 | แม่สอด | แม่สอด | 13083 | 4742III |
| 45274 | แม่สอด | แม่ปะ | 8863 | 4742III |
| 45275 | แม่สอด | แม่สอด | 13067 | 4742III |
| 45276 | แม่สอด | แม่ปะ | 9014 | 4742III |
| 45278 | แม่สอด | แม่ตาว | 5114 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 45280 | แม่สอด | แม่สอด | 13192 | 4742III |
| 45281 | แม่สอด | แม่สอด | 13193 | 4742III |
| 45284 | แม่สอด | แม่สอด | 13196 | 4742III |
| 45285 | แม่สอด | แม่สอด | 13197 | 4742III |
| 45287 | แม่สอด | แม่ปะ | 9040 | 4742III |
| 45288 | แม่สอด | แม่ปะ | 9041 | 4742III |
| 45289 | แม่สอด | แม่ปะ | 9042 | 4742III |
| 45290 | แม่สอด | แม่ปะ | 9043 | 4742III |
| 45291 | แม่สอด | แม่ปะ | 9044 | 4742III |
| 45292 | แม่สอด | แม่ปะ | 9045 | 4742III |
| 45293 | แม่สอด | แม่ปะ | 9046 | 4742III |
| 45294 | แม่สอด | แม่ปะ | 9047 | 4742III |
| 45295 | แม่สอด | แม่สอด | 13204 | 4742III |
| 45296 | แม่สอด | แม่สอด | 13205 | 4742III |
| 45297 | แม่สอด | แม่สอด | 13206 | 4742III |
| 45298 | แม่สอด | แม่สอด | 13207 | 4742III |
| 45300 | แม่สอด | แม่สอด | 13209 | 4742III |
| 45301 | แม่สอด | แม่กู | 5113 | 4742III |
| 45302 | แม่สอด | แม่กู | 5114 | 4742III |
| 45303 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5242 | 4742III |
| 45304 | แม่สอด | แม่สอด | 13210 | 4742III |
| 45305 | แม่สอด | แม่สอด | 13211 | 4742III |
| 45306 | แม่สอด | แม่สอด | 13212 | 4742III |
| 45308 | แม่สอด | แม่ตาว | 5115 | 4742III |
| 45309 | แม่สอด | แม่กู | 5115 | 4742III |
| 45310 | แม่สอด | แม่กู | 5116 | 4742III |
| 45311 | แม่สอด | แม่กู | 5117 | 4742III |
| 45312 | แม่สอด | แม่กู | 5118 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 45313 | แม่สอด | แม่กู | 5119 | 4742III |
| 45314 | แม่สอด | แม่กู | 5120 | 4742III |
| 45315 | แม่สอด | แม่กู | 5121 | 4742III |
| 45323 | แม่สอด | แม่ปะ | 9012 | 4742III |
| 45325 | แม่สอด | แม่ดาว | 6474 | 4742III |
| 45326 | แม่สอด | แม่สอด | 13202 | 4742III |
| 45327 | แม่สอด | มหาวัน | 1067 | 4742III |
| 45328 | แม่สอด | แม่สอด | 13190 | 4742III |
| 45329 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5231 | 4742III |
| 45330 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5232 | 4742III |
| 45333 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1987 | 4742III |
| 45334 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1990 | 4742III |
| 45335 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1432 | 4742I |
| 45336 | แม่สอด | แม่ดาว | 5116 | 4742III |
| 45337 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1431 | 4742I |
| 45338 | แม่สอด | แม่กู | 5008 | 4742III |
| 45339 | แม่สอด | แม่กาษา | 4600 | 4742IV |
| 45341 | แม่สอด | แม่กู | 5110 | 4742III |
| 45342 | แม่สอด | แม่กู | 5112 | 4742III |
| 45343 | แม่สอด | แม่กู | 5111 | 4742III |
| 45344 | แม่สอด | แม่กู | 5109 | 4742III |
| 45345 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1985 | 4742III |
| 45346 | แม่สอด | แม่สอด | 13180 | 4742III |
| 45347 | แม่สอด | แม่สอด | 13181 | 4742III |
| 45348 | แม่สอด | แม่กาษา | 4590 | 4742IV |
| 45349 | แม่สอด | แม่กาษา | 4591 | 4742IV |
| 45350 | แม่สอด | แม่กาษา | 4592 | 4742IV |
| 45351 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1945 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 45352 | แม่สอด | แม่สอด | 12817 | 4742III |
| 45353 | แม่สอด | แม่สอด | 12816 | 4742III |
| 45354 | แม่สอด | แม่ปะ | 8512 | 4742IV |
| 45355 | แม่สอด | แม่ตาว | 4826 | 4742III |
| 45356 | แม่สอด | แม่ตาว | 4827 | 4742III |
| 45357 | แม่สอด | แม่ตาว | 4828 | 4742III |
| 45358 | แม่สอด | แม่ตาว | 4829 | 4742III |
| 45359 | แม่สอด | แม่ตาว | 4830 | 4742III |
| 45360 | แม่สอด | แม่ตาว | 4833 | 4742III |
| 45362 | แม่สอด | แม่สอด | 12838 | 4742III |
| 45363 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4861 | 4742III |
| 45364 | แม่สอด | แม่สอด | 12126 | 4742III |
| 45365 | แม่สอด | แม่สอด | 12127 | 4742III |
| 45366 | แม่สอด | พะวอ | 1670 | 4742IV |
| 45368 | แม่สอด | แม่สอด | 12830 | 4742III |
| 45369 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4853 | 4642I |
| 45370 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4852 | 4742III |
| 45371 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4851 | 4742III |
| 45372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4867 | 4742III |
| 45374 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4966 | 4642II |
| 45375 | แม่สอด | แม่สอด | 12840 | 4742III |
| 45376 | แม่สอด | แม่สอด | 12841 | 4742III |
| 45377 | แม่สอด | แม่สอด | 12842 | 4742III |
| 45378 | แม่สอด | แม่สอด | 12843 | 4742III |
| 45379 | แม่สอด | แม่สอด | 12834 | 4742III |
| 45380 | แม่สอด | แม่สอด | 12835 | 4742III |
| 45381 | แม่สอด | แม่สอด | 12836 | 4742III |
| 45382 | แม่สอด | แม่สอด | 12837 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45383 | แม่สอด | แม่สอด | 12824 | 4742III |
| 45384 | แม่สอด | แม่สอด | 12825 | 4742III |
| 45385 | แม่สอด | แม่สอด | 12826 | 4742III |
| 45386 | แม่สอด | แม่สอด | 12832 | 4742III |
| 45387 | แม่สอด | แม่สอด | 12839 | 4742III |
| 45388 | แม่สอด | แม่สอด | 12868 | 4742III |
| 45389 | แม่สอด | แม่กู | 4813 | 4742III |
| 45395 | แม่สอด | แม่กู | 4802 | 4742III |
| 45396 | แม่สอด | แม่กู | 4803 | 4742III |
| 45397 | แม่สอด | แม่กู | 4804 | 4742III |
| 45398 | แม่สอด | แม่กู | 4805 | 4742III |
| 45399 | แม่สอด | แม่กู | 4806 | 4742III |
| 45400 | แม่สอด | แม่กู | 4812 | 4742III |
| 45401 | แม่สอด | แม่กาษา | 4537 | 4742IV |
| 45402 | แม่สอด | แม่กาษา | 4538 | 4742IV |
| 45403 | แม่สอด | แม่ดาว | 4818 | 4742III |
| 45404 | แม่สอด | แม่ดาว | 4819 | 4742III |
| 45405 | แม่สอด | แม่ดาว | 4820 | 4742III |
| 45406 | แม่สอด | แม่ดาว | 4821 | 4742III |
| 45407 | แม่สอด | แม่ดาว | 4822 | 4742III |
| 45408 | แม่สอด | แม่ดาว | 4823 | 4742III |
| 45409 | แม่สอด | แม่ดาว | 4824 | 4742III |
| 45410 | แม่สอด | แม่ดาว | 4825 | 4742III |
| 45411 | แม่สอด | แม่ปะ | 8519 | 4742III |
| 45412 | แม่สอด | แม่ปะ | 8527 | 4742IV |
| 45414 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1950 | 4742III |
| 45415 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1951 | 4742III |
| 45416 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1952 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45417 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1953 | 4742III |
| 45418 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1954 | 4742III |
| 45421 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1957 | 4742III |
| 45423 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1959 | 4742III |
| 45424 | แม่สอด | พะวอ | 1671 | 4742IV |
| 45426 | แม่สอด | แม่สอด | 12884 | 4742III |
| 45427 | แม่สอด | แม่สอด | 12885 | 4742III |
| 45428 | แม่สอด | แม่สอด | 12886 | 4742III |
| 45429 | แม่สอด | แม่กู | 5127 | 4742III |
| 45430 | แม่สอด | แม่กู | 5128 | 4742III |
| 45431 | แม่สอด | แม่กู | 5129 | 4742III |
| 45432 | แม่สอด | แม่กู | 5130 | 4742III |
| 45433 | แม่สอด | แม่กู | 5131 | 4742III |
| 45434 | แม่สอด | แม่กู | 5132 | 4742III |
| 45435 | แม่สอด | แม่กู | 5133 | 4742III |
| 45437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5234 | 4742III |
| 45438 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5235 | 4742III |
| 45439 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5236 | 4742III |
| 45440 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5237 | 4742III |
| 45441 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5238 | 4742III |
| 45442 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5239 | 4742III |
| 45443 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5240 | 4742III |
| 45444 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5241 | 4742III |
| 45445 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5049 | 4742III |
| 45446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5050 | 4742III |
| 45448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5052 | 4742III |
| 45449 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5053 | 4742III |
| 45450 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5054 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45451 | แม่สอด | แม่กุ | 5123 | 4742III |
| 45452 | แม่สอด | แม่สอด | 13213 | 4742III |
| 45454 | แม่สอด | แม่สอด | 13215 | 4742III |
| 45456 | แม่สอด | แม่สอด | 13217 | 4742III |
| 45457 | แม่สอด | แม่ปะ | 9038 | 4742III |
| 45458 | แม่สอด | แม่ปะ | 9039 | 4742III |
| 45459 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1992 | 4742III |
| 45460 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1993 | 4742III |
| 45462 | แม่สอด | แม่สอด | 13178 | 4742III |
| 45463 | แม่สอด | แม่สอด | 13179 | 4742III |
| 45465 | แม่สอด | มหาวัน | 966 | 4742III |
| 45466 | แม่สอด | แม่ปะ | 8889 | 4742III |
| 45467 | แม่สอด | แม่ปะ | 8995 | 4742III |
| 45469 | แม่สอด | พะวอ | 1823 | 4742IV |
| 45470 | แม่สอด | พะวอ | 1824 | 4742IV |
| 45472 | แม่สอด | แม่สอด | 13171 | 4742III |
| 45473 | แม่สอด | แม่สอด | 13172 | 4742III |
| 45474 | แม่สอด | แม่สอด | 13173 | 4742III |
| 45475 | แม่สอด | แม่กาษา | 4601 | 4742IV |
| 45476 | แม่สอด | แม่กาษา | 4602 | 4742IV |
| 45477 | แม่สอด | แม่กาษา | 4603 | 4742IV |
| 45478 | แม่สอด | แม่ปะ | 9015 | 4742III |
| 45480 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1989 | 4742III |
| 45481 | แม่สอด | แม่กาษา | 4594 | 4742IV |
| 45483 | แม่สอด | แม่กาษา | 4596 | 4742IV |
| 45485 | แม่สอด | แม่กาษา | 4598 | 4742IV |
| 45486 | แม่สอด | แม่สอด | 13218 | 4742III |
| 45487 | แม่สอด | แม่สอด | 13219 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45488 | แม่สอด | แม่สอด | 13220 | 4742III |
| 45489 | แม่สอด | แม่สอด | 13221 | 4742III |
| 45490 | แม่สอด | แม่กู | 5236 | 4742III |
| 45491 | แม่สอด | แม่กู | 5237 | 4742III |
| 45492 | แม่สอด | แม่กู | 5238 | 4742III |
| 45493 | แม่สอด | แม่ปะ | 9062 | 4742III |
| 45494 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1998 | 4742III |
| 45495 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1999 | 4742III |
| 45496 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2000 | 4742III |
| 45497 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2001 | 4742III |
| 45498 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2002 | 4742III |
| 45499 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1440 | 4742I |
| 45500 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1441 | 4742I |
| 45501 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1442 | 4742I |
| 45502 | แม่สอด | แม่สอด | 13182 | 4742III |
| 45503 | แม่สอด | แม่สอด | 13183 | 4742III |
| 45504 | แม่สอด | แม่สอด | 13184 | 4742III |
| 45505 | แม่สอด | แม่สอด | 13185 | 4742III |
| 45507 | แม่สอด | แม่กู | 5126 | 4742III |
| 45508 | แม่สอด | พะวอ | 1826 | 4742IV |
| 45509 | แม่สอด | พะวอ | 1827 | 4742IV |
| 45511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5230 | 4742III |
| 45513 | แม่สอด | แม่สอด | 13176 | 4742III |
| 45514 | แม่สอด | แม่สอด | 13187 | 4742III |
| 45515 | แม่สอด | พะวอ | 1825 | 4742IV |
| 45516 | แม่สอด | แม่ปะ | 9018 | 4742III |
| 45517 | แม่สอด | แม่ปะ | 9019 | 4742III |
| 45518 | แม่สอด | แม่กาษา | 4604 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45519 | แม่สอด | แม่กาษา | 4605 | 4742IV |
| 45520 | แม่สอด | มหาวัน | 1068 | 4742III |
| 45521 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1433 | 4742I |
| 45522 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1434 | 4742I |
| 45523 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1435 | 4742I |
| 45524 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1436 | 4742I |
| 45525 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1437 | 4742I |
| 45526 | แม่สอด | แม่สอด | 13201 | 4742III |
| 45527 | แม่สอด | แม่สอด | 13188 | 4742III |
| 45533 | แม่สอด | แม่สอด | 13014 | 4742III |
| 45534 | แม่สอด | แม่สอด | 13015 | 4742III |
| 45535 | แม่สอด | แม่สอด | 13016 | 4742III |
| 45536 | แม่สอด | แม่สอด | 13017 | 4742III |
| 45537 | แม่สอด | แม่สอด | 13001 | 4742III |
| 45538 | แม่สอด | แม่สอด | 13002 | 4742III |
| 45539 | แม่สอด | แม่สอด | 13003 | 4742III |
| 45540 | แม่สอด | แม่สอด | 13004 | 4742III |
| 45541 | แม่สอด | แม่สอด | 13005 | 4742III |
| 45542 | แม่สอด | แม่สอด | 13006 | 4742III |
| 45543 | แม่สอด | แม่สอด | 13007 | 4742III |
| 45544 | แม่สอด | แม่สอด | 13008 | 4742III |
| 45545 | แม่สอด | แม่สอด | 13009 | 4742III |
| 45546 | แม่สอด | แม่สอด | 13010 | 4742III |
| 45547 | แม่สอด | แม่สอด | 13011 | 4742III |
| 45548 | แม่สอด | แม่สอด | 13012 | 4742III |
| 45549 | แม่สอด | แม่สอด | 13013 | 4742III |
| 45550 | แม่สอด | แม่สอด | 13018 | 4742III |
| 45551 | แม่สอด | แม่สอด | 13019 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 45552 | แม่สอด | แม่สอด | 13020 | 4742III |
| 45553 | แม่สอด | แม่สอด | 13021 | 4742III |
| 45554 | แม่สอด | แม่สอด | 12895 | 4742III |
| 45555 | แม่สอด | แม่สอด | 12896 | 4742III |
| 45556 | แม่สอด | แม่สอด | 12897 | 4742III |
| 45557 | แม่สอด | แม่สอด | 12898 | 4742III |
| 45558 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4797 | 4742III |
| 45559 | แม่สอด | แม่กู | 4815 | 4742III |
| 45560 | แม่สอด | แม่กู | 4816 | 4742III |
| 45561 | แม่สอด | แม่กู | 4817 | 4742III |
| 45562 | แม่สอด | แม่กู | 4818 | 4742III |
| 45563 | แม่สอด | แม่กู | 4819 | 4742III |
| 45564 | แม่สอด | แม่กู | 4820 | 4742III |
| 45565 | แม่สอด | แม่กู | 4821 | 4742III |
| 45566 | แม่สอด | แม่กู | 4836 | 4742III |
| 45567 | แม่สอด | แม่กู | 4837 | 4742III |
| 45569 | แม่สอด | แม่กู | 4839 | 4742III |
| 45570 | แม่สอด | แม่กู | 4840 | 4742III |
| 45571 | แม่สอด | แม่กู | 4841 | 4742III |
| 45572 | แม่สอด | แม่กู | 4842 | 4742III |
| 45573 | แม่สอด | แม่กู | 4829 | 4742III |
| 45574 | แม่สอด | แม่กู | 4830 | 4742III |
| 45575 | แม่สอด | แม่กู | 4831 | 4742III |
| 45576 | แม่สอด | แม่กู | 4832 | 4742III |
| 45577 | แม่สอด | แม่กู | 4833 | 4742III |
| 45578 | แม่สอด | แม่กู | 4834 | 4742III |
| 45579 | แม่สอด | แม่กู | 4835 | 4742III |
| 45580 | แม่สอด | แม่กู | 4822 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45581 | แม่สอด | แม่กู | 4823 | 4742III |
| 45582 | แม่สอด | แม่กู | 4824 | 4742III |
| 45583 | แม่สอด | แม่กู | 4825 | 4742III |
| 45584 | แม่สอด | แม่กู | 4826 | 4742III |
| 45585 | แม่สอด | แม่กู | 4827 | 4742III |
| 45586 | แม่สอด | แม่กู | 4828 | 4742III |
| 45587 | แม่สอด | แม่กู | 4811 | 4742III |
| 45588 | แม่สอด | แม่สอด | 12889 | 4742III |
| 45589 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4980 | 4742III |
| 45590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4981 | 4742III |
| 45591 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4982 | 4742III |
| 45592 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4983 | 4742III |
| 45593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4984 | 4742III |
| 45594 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4985 | 4742III |
| 45595 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4986 | 4742III |
| 45597 | แม่สอด | แม่ปะ | 8521 | 4742III |
| 45598 | แม่สอด | แม่ปะ | 8522 | 4742III |
| 45599 | แม่สอด | แม่ปะ | 8523 | 4742III |
| 45600 | แม่สอด | แม่ปะ | 8524 | 4742III |
| 45601 | แม่สอด | แม่ปะ | 8525 | 4742III |
| 45602 | แม่สอด | แม่ปะ | 8526 | 4742III |
| 45603 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1961 | 4742III |
| 45604 | แม่สอด | แม่กาษา | 4536 | 4742IV |
| 45605 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4971 | 4742III |
| 45606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4973 | 4742III |
| 45607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4974 | 4742III |
| 45608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4975 | 4742III |
| 45609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4976 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4977 | 4742III |
| 45611 | แม่สอด | มหาวัน | 763 | 4742III |
| 45612 | แม่สอด | แม่สอด | 12829 | 4742III |
| 45613 | แม่สอด | แม่กาษา | 4535 | 4742IV |
| 45614 | แม่สอด | แม่ปะ | 8513 | 4742III |
| 45615 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4970 | 4642I |
| 45617 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1963 | 4742III |
| 45618 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1962 | 4742III |
| 45619 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1964 | 4742III |
| 45621 | แม่สอด | แม่สอด | 12877 | 4742III |
| 45622 | แม่สอด | พะวอ | 1822 | 4742I |
| 45623 | แม่สอด | แม่สอด | 12870 | 4742III |
| 45624 | แม่สอด | แม่สอด | 12871 | 4742III |
| 45625 | แม่สอด | แม่สอด | 12872 | 4742III |
| 45626 | แม่สอด | แม่สอด | 12873 | 4742III |
| 45627 | แม่สอด | แม่สอด | 12874 | 4742III |
| 45628 | แม่สอด | แม่สอด | 12875 | 4742III |
| 45629 | แม่สอด | แม่กาษา | 4540 | 4742IV |
| 45630 | แม่สอด | แม่สอด | 12800 | 4742III |
| 45631 | แม่สอด | แม่สอด | 12878 | 4742III |
| 45632 | แม่สอด | แม่ปะ | 8630 | 4742III |
| 45634 | แม่สอด | แม่สอด | 13025 | 4742III |
| 45635 | แม่สอด | แม่สอด | 16293 | 4742III |
| 45636 | แม่สอด | แม่สอด | 13027 | 4742III |
| 45638 | แม่สอด | แม่กาษา | 4539 | 4742IV |
| 45639 | แม่สอด | แม่สอด | 12859 | 4742III |
| 45640 | แม่สอด | แม่สอด | 12879 | 4742III |
| 45641 | แม่สอด | แม่สอด | 12880 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 45642 | แม่สอด | แม่สอด | 12881 | 4742III |
| 45643 | แม่สอด | แม่สอด | 12882 | 4742III |
| 45644 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4932 | 4742III |
| 45645 | แม่สอด | แม่สอด | 12820 | 4742III |
| 45646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5000 | 4742III |
| 45647 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5001 | 4742III |
| 45648 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5002 | 4742III |
| 45649 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5003 | 4742III |
| 45650 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5004 | 4742III |
| 45651 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5005 | 4742III |
| 45652 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5006 | 4742III |
| 45653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5007 | 4742III |
| 45654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5008 | 4742III |
| 45655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5009 | 4742III |
| 45656 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5010 | 4742III |
| 45657 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5011 | 4742III |
| 45658 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5012 | 4742III |
| 45659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4992 | 4742III |
| 45660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4993 | 4742III |
| 45661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4994 | 4742III |
| 45662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4995 | 4742III |
| 45663 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4996 | 4742III |
| 45664 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4997 | 4742III |
| 45665 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4998 | 4742III |
| 45666 | แม่สอด | แม่สอด | 13029 | 4742III |
| 45667 | แม่สอด | แม่สอด | 13030 | 4742III |
| 45668 | แม่สอด | แม่สอด | 13031 | 4742III |
| 45669 | แม่สอด | แม่สอด | 13032 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 45670 | แม่สอด | แม่สอด | 13033 | 4742III |
| 45671 | แม่สอด | แม่กาษา | 4541 | 4742IV |
| 45672 | แม่สอด | แม่กาษา | 4542 | 4742IV |
| 45673 | แม่สอด | แม่กาษา | 4543 | 4742IV |
| 45674 | แม่สอด | แม่กาษา | 4544 | 4742IV |
| 45675 | แม่สอด | แม่กาษา | 4545 | 4742IV |
| 45677 | แม่สอด | แม่กาษา | 4547 | 4742IV |
| 45678 | แม่สอด | แม่กาษา | 4548 | 4742IV |
| 45679 | แม่สอด | แม่กาษา | 4549 | 4742IV |
| 45680 | แม่สอด | แม่ปะ | 8847 | 4742III |
| 45681 | แม่สอด | แม่ปะ | 8848 | 4742III |
| 45683 | แม่สอด | แม่ปะ | 8520 | 4742IV |
| 45684 | แม่สอด | แม่ปะ | 8854 | 4742IV |
| 45686 | แม่สอด | แม่ปะ | 8856 | 4742IV |
| 45687 | แม่สอด | แม่ปะ | 8857 | 4742IV |
| 45688 | แม่สอด | แม่ตาว | 4831 | 4742III |
| 45689 | แม่สอด | แม่ตาว | 4832 | 4742III |
| 45690 | แม่สอด | แม่สอด | 13023 | 4742III |
| 45691 | แม่สอด | แม่ปะ | 8842 | 4742III |
| 45692 | แม่สอด | แม่สอด | 13022 | 4742III |
| 45693 | แม่สอด | แม่กาษา | 4551 | 4742IV |
| 45694 | แม่สอด | แม่กาษา | 4552 | 4742IV |
| 45695 | แม่สอด | แม่กาษา | 4553 | 4742IV |
| 45696 | แม่สอด | แม่กาษา | 4554 | 4742IV |
| 45698 | แม่สอด | แม่กาษา | 4556 | 4742IV |
| 45699 | แม่สอด | แม่กาษา | 4557 | 4742IV |
| 45700 | แม่สอด | แม่กาษา | 4558 | 4742IV |
| 45701 | แม่สอด | แม่กาษา | 4559 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45702 | แม่สอด | แม่สอด | 13034 | 4742III |
| 45703 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1965 | 4742III |
| 45704 | แม่สอด | มหาวัน | 764 | 4742III |
| 45705 | แม่สอด | แม่กู | 4814 | 4742III |
| 45706 | แม่สอด | แม่ปะ | 8858 | 4742III |
| 45708 | แม่สอด | แม่ดาว | 4846 | 4742III |
| 45709 | แม่สอด | แม่ดาว | 4847 | 4742III |
| 45711 | แม่สอด | แม่ดาว | 4849 | 4742III |
| 45714 | แม่สอด | แม่สอด | 12887 | 4742III |
| 45715 | แม่สอด | แม่ปะ | 8843 | 4742III |
| 45716 | แม่สอด | แม่ปะ | 8844 | 4742III |
| 45717 | แม่สอด | แม่ปะ | 8845 | 4742III |
| 45718 | แม่สอด | แม่ปะ | 8846 | 4742III |
| 45719 | แม่สอด | แม่ปะ | 8851 | 4742III |
| 45720 | แม่สอด | แม่สอด | 13039 | 4742III |
| 45721 | แม่สอด | แม่สอด | 13040 | 4742III |
| 45722 | แม่สอด | แม่กู | 4843 | 4742III |
| 45723 | แม่สอด | แม่กู | 4844 | 4742III |
| 45724 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4978 | 4642I |
| 45725 | แม่สอด | แม่สอด | 8358 | 4742III |
| 45726 | แม่สอด | แม่ปะ | 8503 | 4742III |
| 45727 | แม่สอด | แม่ปะ | 8853 | 4742IV |
| 45728 | แม่สอด | แม่สอด | 12890 | 4742III |
| 45729 | แม่สอด | แม่ดาว | 4841 | 4742III |
| 45731 | แม่สอด | แม่ปะ | 8850 | 4742III |
| 45732 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4969 | 4742III |
| 45734 | แม่สอด | แม่ดาว | 4835 | 4742III |
| 45735 | แม่สอด | แม่ดาว | 4836 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45736 | แม่สอด | แม่ตาว | 4837 | 4742III |
| 45737 | แม่สอด | แม่ตาว | 4838 | 4742III |
| 45738 | แม่สอด | แม่ตาว | 4839 | 4742III |
| 45739 | แม่สอด | แม่ตาว | 4840 | 4742III |
| 45742 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5016 | 4742III |
| 45743 | แม่สอด | แม่สอด | 13046 | 4742III |
| 45744 | แม่สอด | แม่สอด | 13047 | 4742III |
| 45745 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4561 | 4742IV |
| 45746 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4564 | 4742IV |
| 45747 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4565 | 4742IV |
| 45748 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4566 | 4742IV |
| 45749 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4567 | 4742IV |
| 45750 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4568 | 4742IV |
| 45751 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4563 | 4742IV |
| 45753 | แม่สอด | แม่ภาษา | 6055 | 4742IV |
| 45754 | แม่สอด | แม่กู | 4847 | 4742III |
| 45756 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5013 | 4642I |
| 45757 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5014 | 4642I |
| 45758 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5015 | 4642I |
| 45759 | แม่สอด | แม่สอด | 13042 | 4742III |
| 45760 | แม่สอด | แม่สอด | 13043 | 4742III |
| 45762 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1966 | 4742III |
| 45763 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4550 | 4742IV |
| 45764 | แม่สอด | พะวอ | 1646 | 4742I |
| 45766 | แม่สอด | พะวอ | 1648 | 4742I |
| 45767 | แม่สอด | พะวอ | 1649 | 4742I |
| 45768 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1428 | 4742I |
| 45769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4988 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4989 | 4742III |
| 45771 | แม่สอด | แม่ปะ | 8852 | 4742III |
| 45773 | แม่สอด | แม่สอด | 12799 | 4742III |
| 45774 | แม่สอด | แม่สอด | 12798 | 4742III |
| 45776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4991 | 4742III |
| 45781 | แม่สอด | แม่สอด | 13073 | 4742III |
| 45782 | แม่สอด | แม่สอด | 13074 | 4742III |
| 45784 | แม่สอด | แม่สอด | 13076 | 4742III |
| 45785 | แม่สอด | แม่สอด | 13054 | 4742III |
| 45786 | แม่สอด | แม่สอด | 13055 | 4742III |
| 45788 | แม่สอด | แม่สอด | 13057 | 4742III |
| 45789 | แม่สอด | แม่สอด | 13058 | 4742III |
| 45790 | แม่สอด | แม่สอด | 13059 | 4742III |
| 45791 | แม่สอด | แม่สอด | 13060 | 4742III |
| 45792 | แม่สอด | แม่กาษา | 4560 | 4742IV |
| 45793 | แม่สอด | แม่สอด | 13036 | 4742III |
| 45794 | แม่สอด | แม่กู | 4779 | 4742III |
| 45795 | แม่สอด | แม่กู | 4780 | 4742III |
| 45796 | แม่สอด | แม่กู | 4781 | 4742III |
| 45797 | แม่สอด | แม่กู | 4782 | 4742III |
| 45798 | แม่สอด | แม่กู | 4783 | 4742III |
| 45799 | แม่สอด | แม่กู | 4784 | 4742III |
| 45800 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1967 | 4742III |
| 45801 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1968 | 4742III |
| 45802 | แม่สอด | แม่ตาว | 4844 | 4742III |
| 45803 | แม่สอด | แม่ตาว | 4842 | 4742III |
| 45804 | แม่สอด | แม่ตาว | 4843 | 4742III |
| 45805 | แม่สอด | แม่สอด | 13038 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 45806 | แม่สอด | แม่สอด | 13035 | 4742III |
| 45807 | แม่สอด | แม่สอด | 13037 | 4742III |
| 45809 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5023 | 4742III |
| 45811 | แม่สอด | แม่ปะ | 8865 | 4742III |
| 45812 | แม่สอด | แม่ปะ | 8868 | 4742III |
| 45813 | แม่สอด | แม่ปะ | 8869 | 4742III |
| 45814 | แม่สอด | แม่สอด | 13052 | 4742III |
| 45820 | แม่สอด | แม่ปะ | 8866 | 4742III |
| 45821 | แม่สอด | แม่ปะ | 8867 | 4742III |
| 45822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5020 | 4742III |
| 45823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5021 | 4742III |
| 45824 | แม่สอด | แม่สอด | 13061 | 4742III |
| 45825 | แม่สอด | แม่กาษา | 4570 | 4742IV |
| 45826 | แม่สอด | แม่กาษา | 4576 | 4742IV |
| 45828 | แม่สอด | แม่กาษา | 4578 | 4742IV |
| 45829 | แม่สอด | แม่กาษา | 4579 | 4742IV |
| 45830 | แม่สอด | แม่กาษา | 4580 | 4742IV |
| 45831 | แม่สอด | แม่กาษา | 4581 | 4742IV |
| 45832 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5024 | 4742III |
| 45834 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5041 | 4742III |
| 45835 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5042 | 4742III |
| 45836 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5043 | 4742III |
| 45837 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5044 | 4742III |
| 45838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5045 | 4742III |
| 45839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5039 | 4742III |
| 45840 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5040 | 4742III |
| 45843 | แม่สอด | แม่สอด | 13086 | 4742III |
| 45844 | แม่สอด | แม่สอด | 13062 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 45845 | แม่สอด | แม่สอด | 13063 | 4742III |
| 45846 | แม่สอด | แม่สอด | 13064 | 4742III |
| 45847 | แม่สอด | แม่สอด | 13065 | 4742III |
| 45848 | แม่สอด | แม่สอด | 13066 | 4742III |
| 45850 | แม่สอด | แม่ตาว | 4853 | 4742III |
| 45851 | แม่สอด | แม่ตาว | 4854 | 4742III |
| 45852 | แม่สอด | แม่ตาว | 4855 | 4742III |
| 45853 | แม่สอด | แม่ตาว | 4856 | 4742III |
| 45854 | แม่สอด | แม่ตาว | 4857 | 4742III |
| 45855 | แม่สอด | แม่ตาว | 4858 | 4742III |
| 45857 | แม่สอด | แม่ปะ | 8887 | 4742III |
| 45858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4949 | 4642I |
| 45859 | แม่สอด | แม่ปะ | 8874 | 4742III |
| 45860 | แม่สอด | แม่สอด | 13088 | 4742III |
| 45861 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1979 | 4742III |
| 45862 | แม่สอด | แม่กู | 4850 | 4742III |
| 45863 | แม่สอด | แม่กู | 4851 | 4742III |
| 45864 | แม่สอด | แม่กู | 4852 | 4742III |
| 45865 | แม่สอด | แม่กู | 4853 | 4742III |
| 45869 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5035 | 4742III |
| 45871 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5037 | 4742III |
| 45872 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5038 | 4742III |
| 45873 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5033 | 4742III |
| 45874 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5034 | 4742III |
| 45875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5025 | 4742III |
| 45876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5026 | 4742III |
| 45877 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5027 | 4742III |
| 45878 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5028 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45879 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5029 | 4742III |
| 45880 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5030 | 4742III |
| 45881 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5031 | 4742III |
| 45882 | แม่สอด | แม่กาษา | 4588 | 4742IV |
| 45883 | แม่สอด | แม่ปะ | 8892 | 4742III |
| 45885 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4963 | 4742III |
| 45886 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4962 | 4742III |
| 45887 | แม่สอด | แม่สอด | 13053 | 4742III |
| 45888 | แม่สอด | แม่กาษา | 4582 | 4742IV |
| 45889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5022 | 4742III |
| 45890 | แม่สอด | แม่กู | 4848 | 4742III |
| 45891 | แม่สอด | แม่ปะ | 8870 | 4742III |
| 45892 | แม่สอด | แม่ปะ | 8871 | 4742III |
| 45893 | แม่สอด | แม่ปะ | 8872 | 4742III |
| 45894 | แม่สอด | แม่ปะ | 8873 | 4742III |
| 45895 | แม่สอด | แม่ปะ | 8514 | 4742III |
| 45898 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5229 | 4742III |
| 45900 | แม่สอด | แม่สอด | 13068 | 4742III |
| 45901 | แม่สอด | แม่สอด | 10819 | 4742III |
| 45902 | แม่สอด | แม่กาษา | 4593 | 4742IV |
| 45903 | แม่สอด | แม่ปะ | 9016 | 4742III |
| 45904 | แม่สอด | แม่ปะ | 9063 | 4742III |
| 45905 | แม่สอด | แม่ปะ | 9048 | 4742III |
| 45906 | แม่สอด | แม่ปะ | 9049 | 4742III |
| 45907 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2005 | 4742III |
| 45909 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5250 | 4742III |
| 45910 | แม่สอด | แม่สอด | 13222 | 4742III |
| 45911 | แม่สอด | แม่สอด | 13223 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 45912 | แม่สอด | แม่สอด | 13224 | 4742III |
| 45913 | แม่สอด | แม่กู | 5124 | 4742III |
| 45914 | แม่สอด | แม่กู | 5235 | 4742III |
| 45916 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5056 | 4742III |
| 45917 | แม่สอด | แม่ดาว | 5129 | 4742III |
| 45918 | แม่สอด | แม่ดาว | 5132 | 4742III |
| 45919 | แม่สอด | แม่สอด | 13234 | 4742III |
| 45920 | แม่สอด | แม่สอด | 13235 | 4742III |
| 45921 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5057 | 4742III |
| 45922 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5058 | 4742III |
| 45924 | แม่สอด | แม่ปะ | 9052 | 4742III |
| 45925 | แม่สอด | แม่ปะ | 9053 | 4742III |
| 45926 | แม่สอด | แม่ปะ | 9054 | 4742III |
| 45927 | แม่สอด | แม่ปะ | 9056 | 4742III |
| 45928 | แม่สอด | แม่ปะ | 9057 | 4742III |
| 45930 | แม่สอด | แม่ปะ | 9059 | 4742III |
| 45931 | แม่สอด | แม่ปะ | 9060 | 4742III |
| 45932 | แม่สอด | แม่สอด | 13329 | 4742III |
| 45934 | แม่สอด | แม่สอด | 13050 | 4742III |
| 45935 | แม่สอด | แม่สอด | 13051 | 4742III |
| 45936 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5019 | 4642I |
| 45937 | แม่สอด | แม่สอด | 13048 | 4742III |
| 45938 | แม่สอด | แม่สอด | 13049 | 4742III |
| 45939 | แม่สอด | แม่สอด | 13077 | 4742III |
| 45940 | แม่สอด | แม่สอด | 13078 | 4742III |
| 45941 | แม่สอด | แม่สอด | 13079 | 4742III |
| 45942 | แม่สอด | แม่สอด | 13080 | 4742III |
| 45943 | แม่สอด | แม่สอด | 13081 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 45944 | แม่สอด | แม่สอด | 13082 | 4742III |
| 45945 | แม่สอด | แม่สอด | 13084 | 4742III |
| 45946 | แม่สอด | แม่กู | 4849 | 4742III |
| 45947 | แม่สอด | แม่สอด | 13085 | 4742III |
| 45948 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1969 | 4742III |
| 45953 | แม่สอด | แม่ปะ | 8893 | 4742III |
| 45954 | แม่สอด | แม่ปะ | 8894 | 4742III |
| 45955 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5047 | 4742III |
| 45956 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5046 | 4742III |
| 45959 | แม่สอด | แม่ปะ | 9006 | 4742III |
| 45960 | แม่สอด | แม่ปะ | 9007 | 4742III |
| 45961 | แม่สอด | แม่ปะ | 9008 | 4742III |
| 45962 | แม่สอด | แม่ปะ | 9009 | 4742III |
| 45963 | แม่สอด | แม่ปะ | 9010 | 4742III |
| 45964 | แม่สอด | แม่ปะ | 9011 | 4742III |
| 45965 | แม่สอด | แม่กู | 5007 | 4742III |
| 45967 | แม่สอด | แม่ปะ | 9002 | 4742III |
| 45968 | แม่สอด | แม่ปะ | 9003 | 4742III |
| 45969 | แม่สอด | แม่ปะ | 11581 | 4742III |
| 45970 | แม่สอด | แม่ปะ | 9005 | 4742III |
| 45971 | แม่สอด | แม่ปะ | 8997 | 4742III |
| 45972 | แม่สอด | แม่ปะ | 8998 | 4742III |
| 45973 | แม่สอด | แม่ปะ | 8999 | 4742III |
| 45974 | แม่สอด | แม่ปะ | 9000 | 4742III |
| 45975 | แม่สอด | แม่กาษา | 4586 | 4742IV |
| 45976 | แม่สอด | แม่กาษา | 4587 | 4742IV |
| 45981 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2008 | 4742III |
| 45982 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2009 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 45983 | แม่สอด | แม่สอด | 13189 | 4742III |
| 45985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5251 | 4742III |
| 45986 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5252 | 4742III |
| 45987 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5253 | 4742III |
| 45988 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5254 | 4742III |
| 45989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5255 | 4742III |
| 45990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5256 | 4742III |
| 45991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5257 | 4742III |
| 45992 | แม่สอด | มหาวัน | 1169 | 4742III |
| 45993 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1444 | 4742I |
| 45994 | แม่สอด | มหาวัน | 1170 | 4742III |
| 45995 | แม่สอด | แม่สอด | 13242 | 4742III |
| 45996 | แม่สอด | แม่สอด | 13243 | 4742III |
| 45997 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2007 | 4742III |
| 45999 | แม่สอด | แม่กู | 5253 | 4742III |
| 46000 | แม่สอด | แม่กู | 5254 | 4742III |
| 46001 | แม่สอด | แม่กู | 5255 | 4742III |
| 46002 | แม่สอด | แม่กู | 5256 | 4742III |
| 46003 | แม่สอด | แม่กู | 5257 | 4742III |
| 46004 | แม่สอด | แม่กู | 5258 | 4742III |
| 46005 | แม่สอด | แม่กู | 5259 | 4742III |
| 46006 | แม่สอด | แม่ดาว | 5130 | 4742III |
| 46007 | แม่สอด | แม่ดาว | 5131 | 4742III |
| 46008 | แม่สอด | แม่กู | 5245 | 4742III |
| 46009 | แม่สอด | แม่กู | 5246 | 4742III |
| 46010 | แม่สอด | แม่กู | 5247 | 4742III |
| 46011 | แม่สอด | แม่ดาว | 5134 | 4742III |
| 46012 | แม่สอด | แม่ดาว | 5133 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 46013 | แม่สอด | แม่ตาว | 5137 | 4742III |
| 46014 | แม่สอด | แม่ตาว | 5138 | 4742III |
| 46015 | แม่สอด | แม่ตาว | 5135 | 4742III |
| 46016 | แม่สอด | แม่ตาว | 5136 | 4742III |
| 46017 | แม่สอด | แม่ตาว | 5128 | 4742III |
| 46018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5264 | 4742III |
| 46019 | แม่สอด | แม่สอด | 13238 | 4742III |
| 46020 | แม่สอด | แม่สอด | 13239 | 4742III |
| 46021 | แม่สอด | แม่สอด | 13240 | 4742III |
| 46022 | แม่สอด | แม่สอด | 13241 | 4742III |
| 46023 | แม่สอด | แม่สอด | 13634 | 4742III |
| 46024 | แม่สอด | แม่สอด | 13236 | 4742III |
| 46026 | แม่สอด | แม่ปะ | 9065 | 4742IV |
| 46027 | แม่สอด | แม่สอด | 13233 | 4742III |
| 46030 | แม่สอด | แม่กู | 5242 | 4742III |
| 46031 | แม่สอด | แม่กู | 5243 | 4742III |
| 46032 | แม่สอด | แม่สอด | 13186 | 4742III |
| 46033 | แม่สอด | แม่สอด | 13203 | 4742III |
| 46034 | แม่สอด | แม่สอด | 13245 | 4742III |
| 46035 | แม่สอด | แม่สอด | 13730 | 4742III |
| 46037 | แม่สอด | แม่สอด | 13248 | 4742III |
| 46038 | แม่สอด | แม่สอด | 13249 | 4742III |
| 46039 | แม่สอด | แม่สอด | 13729 | 4742III |
| 46040 | แม่สอด | แม่สอด | 13728 | 4742III |
| 46041 | แม่สอด | แม่สอด | 13252 | 4742III |
| 46042 | แม่สอด | แม่กาษา | 4610 | 4742IV |
| 46043 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5265 | 4742III |
| 46044 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5266 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 46045 | แม่สอด | แม่ดาว | 5148 | 4742III |
| 46046 | แม่สอด | แม่กู | 5239 | 4742III |
| 46047 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1438 | 4742II |
| 46048 | แม่สอด | แม่กาษา | 4608 | 4742IV |
| 46049 | แม่สอด | แม่กาษา | 4609 | 4742IV |
| 46050 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1439 | 4742I |
| 46068 | แม่สอด | มหาวัน | 783 | 4742III |
| 46077 | แม่สอด | มหาวัน | 792 | 4742III |
| 46078 | แม่สอด | มหาวัน | 793 | 4742III |
| 46083 | แม่สอด | มหาวัน | 798 | 4742III |
| 46085 | แม่สอด | มหาวัน | 800 | 4742III |
| 46087 | แม่สอด | มหาวัน | 802 | 4742III |
| 46088 | แม่สอด | มหาวัน | 803 | 4742III |
| 46089 | แม่สอด | มหาวัน | 804 | 4742III |
| 46090 | แม่สอด | มหาวัน | 805 | 4742III |
| 46091 | แม่สอด | มหาวัน | 806 | 4742III |
| 46092 | แม่สอด | มหาวัน | 807 | 4742III |
| 46093 | แม่สอด | มหาวัน | 808 | 4742III |
| 46094 | แม่สอด | มหาวัน | 809 | 4742III |
| 46095 | แม่สอด | มหาวัน | 810 | 4742III |
| 46096 | แม่สอด | มหาวัน | 811 | 4742III |
| 46097 | แม่สอด | มหาวัน | 812 | 4742III |
| 46098 | แม่สอด | มหาวัน | 813 | 4742III |
| 46099 | แม่สอด | มหาวัน | 814 | 4742III |
| 46100 | แม่สอด | มหาวัน | 815 | 4742III |
| 46101 | แม่สอด | มหาวัน | 816 | 4742III |
| 46102 | แม่สอด | มหาวัน | 817 | 4742III |
| 46103 | แม่สอด | มหาวัน | 818 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46104 | แม่สอด | แม่กู | 5029 | 4742III |
| 46105 | แม่สอด | มหาวัน | 820 | 4742III |
| 46106 | แม่สอด | มหาวัน | 821 | 4742III |
| 46107 | แม่สอด | แม่กู | 5030 | 4742III |
| 46109 | แม่สอด | แม่กู | 5032 | 4742III |
| 46110 | แม่สอด | แม่กู | 5033 | 4742III |
| 46111 | แม่สอด | มหาวัน | 826 | 4742III |
| 46112 | แม่สอด | มหาวัน | 827 | 4742III |
| 46113 | แม่สอด | มหาวัน | 828 | 4742III |
| 46114 | แม่สอด | มหาวัน | 829 | 4742III |
| 46115 | แม่สอด | มหาวัน | 830 | 4742III |
| 46119 | แม่สอด | มหาวัน | 834 | 4742III |
| 46120 | แม่สอด | มหาวัน | 835 | 4742III |
| 46121 | แม่สอด | มหาวัน | 836 | 4742III |
| 46122 | แม่สอด | มหาวัน | 837 | 4742III |
| 46124 | แม่สอด | มหาวัน | 839 | 4742III |
| 46125 | แม่สอด | มหาวัน | 840 | 4742III |
| 46126 | แม่สอด | มหาวัน | 841 | 4742III |
| 46127 | แม่สอด | มหาวัน | 842 | 4742III |
| 46128 | แม่สอด | มหาวัน | 843 | 4742III |
| 46129 | แม่สอด | มหาวัน | 844 | 4742III |
| 46130 | แม่สอด | มหาวัน | 845 | 4742III |
| 46131 | แม่สอด | แม่กู | 4854 | 4742III |
| 46132 | แม่สอด | มหาวัน | 1306 | 4742III |
| 46133 | แม่สอด | แม่กู | 4856 | 4742III |
| 46134 | แม่สอด | แม่กู | 4857 | 4742III |
| 46135 | แม่สอด | แม่กู | 4858 | 4742III |
| 46137 | แม่สอด | แม่กู | 4860 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46138 | แม่สอด | แม่กู | 4861 | 4742III |
| 46139 | แม่สอด | แม่กู | 4862 | 4742III |
| 46140 | แม่สอด | แม่กู | 4863 | 4742III |
| 46141 | แม่สอด | แม่กู | 4864 | 4742III |
| 46142 | แม่สอด | แม่กู | 4865 | 4742III |
| 46143 | แม่สอด | แม่กู | 4866 | 4742III |
| 46144 | แม่สอด | แม่กู | 4867 | 4742III |
| 46145 | แม่สอด | แม่กู | 4868 | 4742III |
| 46147 | แม่สอด | แม่กู | 4870 | 4742III |
| 46148 | แม่สอด | แม่กู | 4871 | 4742III |
| 46149 | แม่สอด | แม่กู | 4872 | 4742III |
| 46150 | แม่สอด | แม่กู | 4873 | 4742III |
| 46151 | แม่สอด | มหาวัน | 846 | 4742III |
| 46152 | แม่สอด | มหาวัน | 847 | 4742III |
| 46153 | แม่สอด | มหาวัน | 848 | 4742III |
| 46154 | แม่สอด | มหาวัน | 849 | 4742III |
| 46155 | แม่สอด | มหาวัน | 850 | 4742III |
| 46156 | แม่สอด | มหาวัน | 851 | 4742III |
| 46157 | แม่สอด | มหาวัน | 852 | 4742III |
| 46158 | แม่สอด | มหาวัน | 853 | 4742III |
| 46159 | แม่สอด | มหาวัน | 854 | 4742III |
| 46162 | แม่สอด | มหาวัน | 857 | 4742III |
| 46164 | แม่สอด | มหาวัน | 859 | 4742III |
| 46165 | แม่สอด | มหาวัน | 860 | 4742III |
| 46166 | แม่สอด | มหาวัน | 861 | 4742III |
| 46167 | แม่สอด | มหาวัน | 862 | 4742III |
| 46168 | แม่สอด | มหาวัน | 863 | 4742III |
| 46169 | แม่สอด | มหาวัน | 864 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46170 | แม่สอด | มหาวัน | 865 | 4742III |
| 46171 | แม่สอด | มหาวัน | 866 | 4742III |
| 46172 | แม่สอด | มหาวัน | 867 | 4742III |
| 46173 | แม่สอด | มหาวัน | 868 | 4742III |
| 46174 | แม่สอด | มหาวัน | 869 | 4742III |
| 46175 | แม่สอด | มหาวัน | 870 | 4742III |
| 46176 | แม่สอด | มหาวัน | 871 | 4742III |
| 46177 | แม่สอด | มหาวัน | 872 | 4742III |
| 46178 | แม่สอด | มหาวัน | 873 | 4742III |
| 46179 | แม่สอด | มหาวัน | 874 | 4742III |
| 46180 | แม่สอด | มหาวัน | 875 | 4742III |
| 46181 | แม่สอด | มหาวัน | 876 | 4742III |
| 46182 | แม่สอด | มหาวัน | 877 | 4742III |
| 46183 | แม่สอด | มหาวัน | 878 | 4742III |
| 46184 | แม่สอด | มหาวัน | 879 | 4742III |
| 46185 | แม่สอด | มหาวัน | 880 | 4742III |
| 46186 | แม่สอด | มหาวัน | 881 | 4742III |
| 46187 | แม่สอด | มหาวัน | 882 | 4742III |
| 46189 | แม่สอด | มหาวัน | 884 | 4742III |
| 46190 | แม่สอด | มหาวัน | 885 | 4742III |
| 46191 | แม่สอด | มหาวัน | 886 | 4742III |
| 46192 | แม่สอด | มหาวัน | 887 | 4742III |
| 46193 | แม่สอด | มหาวัน | 888 | 4742III |
| 46198 | แม่สอด | มหาวัน | 893 | 4742III |
| 46199 | แม่สอด | มหาวัน | 894 | 4742III |
| 46200 | แม่สอด | มหาวัน | 895 | 4742III |
| 46202 | แม่สอด | มหาวัน | 1292 | 4742III |
| 46203 | แม่สอด | แม่กุ | 4877 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46204 | แม่สอด | แม่กู | 4878 | 4742III |
| 46205 | แม่สอด | แม่กู | 4879 | 4742III |
| 46206 | แม่สอด | มหาวัน | 1500 | 4742III |
| 46207 | แม่สอด | แม่กู | 4881 | 4742III |
| 46209 | แม่สอด | แม่กู | 4883 | 4742III |
| 46210 | แม่สอด | มหาวัน | 897 | 4742III |
| 46211 | แม่สอด | แม่กู | 4885 | 4742III |
| 46212 | แม่สอด | แม่กู | 4886 | 4742III |
| 46213 | แม่สอด | มหาวัน | 898 | 4742III |
| 46214 | แม่สอด | แม่กู | 4888 | 4742III |
| 46215 | แม่สอด | มหาวัน | 4889 | 4742III |
| 46217 | แม่สอด | แม่กู | 4891 | 4742III |
| 46220 | แม่สอด | แม่กู | 4894 | 4742III |
| 46221 | แม่สอด | มหาวัน | 1357 | 4742III |
| 46222 | แม่สอด | แม่กู | 4896 | 4742III |
| 46223 | แม่สอด | แม่กู | 4897 | 4742III |
| 46224 | แม่สอด | มหาวัน | 899 | 4742III |
| 46226 | แม่สอด | แม่กู | 4900 | 4742III |
| 46227 | แม่สอด | แม่กู | 4901 | 4742III |
| 46229 | แม่สอด | แม่กู | 4903 | 4742III |
| 46230 | แม่สอด | แม่กู | 4904 | 4742III |
| 46231 | แม่สอด | มหาวัน | 902 | 4742III |
| 46232 | แม่สอด | แม่กู | 4906 | 4742III |
| 46233 | แม่สอด | แม่กู | 4907 | 4742III |
| 46234 | แม่สอด | แม่กู | 4908 | 4742III |
| 46235 | แม่สอด | แม่กู | 4909 | 4742III |
| 46236 | แม่สอด | แม่กู | 4910 | 4742III |
| 46237 | แม่สอด | แม่กู | 4911 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46238 | แม่สอด | แม่กู | 4912 | 4742III |
| 46239 | แม่สอด | แม่กู | 4913 | 4742III |
| 46241 | แม่สอด | มหาวัน | 904 | 4742III |
| 46243 | แม่สอด | แม่กู | 5732 | 4742III |
| 46244 | แม่สอด | แม่กู | 4918 | 4742III |
| 46245 | แม่สอด | แม่กู | 4919 | 4742III |
| 46246 | แม่สอด | แม่กู | 4920 | 4742III |
| 46249 | แม่สอด | แม่กู | 4923 | 4742III |
| 46250 | แม่สอด | แม่กู | 4924 | 4742III |
| 46251 | แม่สอด | แม่กู | 4925 | 4742III |
| 46252 | แม่สอด | แม่กู | 4926 | 4742III |
| 46253 | แม่สอด | แม่กู | 4927 | 4742III |
| 46255 | แม่สอด | แม่กู | 4929 | 4742III |
| 46256 | แม่สอด | แม่กู | 4930 | 4742III |
| 46258 | แม่สอด | แม่กู | 4932 | 4742III |
| 46261 | แม่สอด | แม่กู | 4935 | 4742III |
| 46262 | แม่สอด | แม่กู | 4936 | 4742III |
| 46263 | แม่สอด | แม่กู | 4937 | 4742III |
| 46264 | แม่สอด | แม่กู | 4938 | 4742III |
| 46265 | แม่สอด | แม่กู | 4939 | 4742III |
| 46266 | แม่สอด | แม่กู | 4940 | 4742III |
| 46267 | แม่สอด | แม่กู | 4941 | 4742III |
| 46268 | แม่สอด | แม่กู | 4942 | 4742III |
| 46269 | แม่สอด | แม่กู | 4943 | 4742III |
| 46270 | แม่สอด | แม่กู | 4944 | 4742III |
| 46271 | แม่สอด | แม่กู | 4945 | 4742III |
| 46272 | แม่สอด | แม่กู | 4946 | 4742III |
| 46273 | แม่สอด | แม่กู | 4947 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46274 | แม่สอด | แม่กู | 4948 | 4742III |
| 46275 | แม่สอด | แม่กู | 4949 | 4742III |
| 46276 | แม่สอด | แม่กู | 4950 | 4742III |
| 46277 | แม่สอด | แม่กู | 4951 | 4742III |
| 46278 | แม่สอด | แม่กู | 4952 | 4742III |
| 46279 | แม่สอด | แม่กู | 4953 | 4742III |
| 46280 | แม่สอด | แม่กู | 4954 | 4742III |
| 46281 | แม่สอด | แม่กู | 4955 | 4742III |
| 46282 | แม่สอด | แม่กู | 4956 | 4742III |
| 46283 | แม่สอด | แม่กู | 4957 | 4742III |
| 46284 | แม่สอด | แม่กู | 4958 | 4742III |
| 46285 | แม่สอด | แม่กู | 4959 | 4742III |
| 46286 | แม่สอด | แม่กู | 4960 | 4742III |
| 46287 | แม่สอด | แม่กู | 4961 | 4742III |
| 46288 | แม่สอด | แม่กู | 4962 | 4742III |
| 46289 | แม่สอด | แม่กู | 4963 | 4742III |
| 46290 | แม่สอด | แม่กู | 4964 | 4742III |
| 46291 | แม่สอด | แม่กู | 4965 | 4742III |
| 46293 | แม่สอด | แม่กู | 4967 | 4742III |
| 46294 | แม่สอด | แม่กู | 4968 | 4742III |
| 46295 | แม่สอด | แม่กู | 4969 | 4742III |
| 46297 | แม่สอด | แม่กู | 4971 | 4742III |
| 46298 | แม่สอด | แม่กู | 4972 | 4742III |
| 46299 | แม่สอด | แม่กู | 4973 | 4742III |
| 46300 | แม่สอด | แม่กู | 4974 | 4742III |
| 46301 | แม่สอด | มหาวัน | 907 | 4742III |
| 46302 | แม่สอด | มหาวัน | 908 | 4742III |
| 46303 | แม่สอด | มหาวัน | 909 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46304 | แม่สอด | มหาวัน | 910 | 4742III |
| 46305 | แม่สอด | มหาวัน | 911 | 4742III |
| 46307 | แม่สอด | มหาวัน | 913 | 4742III |
| 46308 | แม่สอด | มหาวัน | 914 | 4742III |
| 46309 | แม่สอด | มหาวัน | 915 | 4742III |
| 46310 | แม่สอด | มหาวัน | 916 | 4742III |
| 46311 | แม่สอด | แม่กู | 4882 | 4742III |
| 46312 | แม่สอด | แม่กู | 4884 | 4742III |
| 46313 | แม่สอด | แม่กู | 4887 | 4742III |
| 46314 | แม่สอด | แม่กู | 4898 | 4742III |
| 46315 | แม่สอด | แม่กู | 4899 | 4742III |
| 46316 | แม่สอด | แม่กู | 4902 | 4742III |
| 46317 | แม่สอด | แม่กู | 4905 | 4742III |
| 46318 | แม่สอด | แม่กู | 4914 | 4742III |
| 46319 | แม่สอด | แม่กู | 4915 | 4742III |
| 46320 | แม่สอด | แม่กู | 4916 | 4742III |
| 46321 | แม่สอด | แม่กู | 4917 | 4742III |
| 46322 | แม่สอด | แม่กู | 4975 | 4742III |
| 46323 | แม่สอด | แม่กู | 4976 | 4742III |
| 46324 | แม่สอด | แม่กู | 4977 | 4742III |
| 46325 | แม่สอด | แม่กู | 4978 | 4742III |
| 46326 | แม่สอด | แม่กู | 4979 | 4742III |
| 46328 | แม่สอด | แม่กู | 4981 | 4742III |
| 46329 | แม่สอด | แม่กู | 4982 | 4742III |
| 46330 | แม่สอด | แม่กู | 4983 | 4742III |
| 46332 | แม่สอด | แม่กู | 4985 | 4742III |
| 46333 | แม่สอด | แม่กู | 4986 | 4742III |
| 46334 | แม่สอด | แม่กู | 4987 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 46338 | แม่สอด | แม่กู | 4991 | 4742III |
| 46340 | แม่สอด | แม่กู | 4993 | 4742III |
| 46341 | แม่สอด | แม่กู | 4994 | 4742III |
| 46342 | แม่สอด | แม่กู | 4995 | 4742III |
| 46343 | แม่สอด | แม่กู | 4996 | 4742III |
| 46345 | แม่สอด | แม่กู | 4998 | 4742III |
| 46346 | แม่สอด | แม่กู | 4999 | 4742III |
| 46347 | แม่สอด | แม่กู | 5023 | 4742III |
| 46348 | แม่สอด | แม่กู | 5001 | 4742III |
| 46349 | แม่สอด | แม่กู | 5002 | 4742III |
| 46350 | แม่สอด | แม่กู | 5003 | 4742III |
| 46351 | แม่สอด | แม่กู | 5009 | 4742III |
| 46353 | แม่สอด | แม่กู | 5011 | 4742III |
| 46354 | แม่สอด | แม่กู | 5012 | 4742III |
| 46355 | แม่สอด | แม่กู | 5013 | 4742III |
| 46356 | แม่สอด | แม่กู | 5014 | 4742III |
| 46357 | แม่สอด | แม่กู | 5015 | 4742III |
| 46358 | แม่สอด | แม่กู | 5016 | 4742III |
| 46359 | แม่สอด | แม่กู | 5017 | 4742III |
| 46360 | แม่สอด | แม่กู | 5018 | 4742III |
| 46361 | แม่สอด | แม่กู | 5019 | 4742III |
| 46362 | แม่สอด | แม่กู | 5020 | 4742III |
| 46363 | แม่สอด | แม่กู | 5021 | 4742III |
| 46365 | แม่สอด | แม่กู | 5037 | 4742III |
| 46366 | แม่สอด | แม่กู | 5024 | 4742III |
| 46367 | แม่สอด | แม่กู | 5025 | 4742III |
| 46368 | แม่สอด | แม่กู | 5026 | 4742III |
| 46369 | แม่สอด | แม่กู | 5027 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46370 | แม่สอด | แม่กู | 5028 | 4742III |
| 46371 | แม่สอด | แม่ตาว | 4859 | 4742III |
| 46372 | แม่สอด | แม่ตาว | 4860 | 4742III |
| 46373 | แม่สอด | แม่ตาว | 4861 | 4742III |
| 46374 | แม่สอด | แม่ตาว | 4862 | 4742III |
| 46375 | แม่สอด | แม่ตาว | 4863 | 4742III |
| 46376 | แม่สอด | แม่ตาว | 4864 | 4742III |
| 46377 | แม่สอด | แม่ตาว | 4865 | 4742III |
| 46378 | แม่สอด | แม่ตาว | 4866 | 4742III |
| 46379 | แม่สอด | แม่ตาว | 4867 | 4742III |
| 46380 | แม่สอด | แม่ตาว | 4868 | 4742III |
| 46382 | แม่สอด | แม่ตาว | 4870 | 4742III |
| 46383 | แม่สอด | แม่ตาว | 4871 | 4742III |
| 46385 | แม่สอด | แม่ตาว | 4873 | 4742III |
| 46387 | แม่สอด | แม่ตาว | 4875 | 4742III |
| 46388 | แม่สอด | แม่ตาว | 4876 | 4742III |
| 46389 | แม่สอด | แม่ตาว | 4877 | 4742III |
| 46390 | แม่สอด | แม่ตาว | 4878 | 4742III |
| 46391 | แม่สอด | แม่ตาว | 4879 | 4742III |
| 46392 | แม่สอด | แม่ตาว | 4880 | 4742III |
| 46393 | แม่สอด | แม่ตาว | 4881 | 4742III |
| 46394 | แม่สอด | แม่ตาว | 4882 | 4742III |
| 46395 | แม่สอด | แม่ตาว | 4883 | 4742III |
| 46396 | แม่สอด | แม่ตาว | 4884 | 4742III |
| 46397 | แม่สอด | แม่ตาว | 4885 | 4742III |
| 46398 | แม่สอด | แม่ตาว | 4886 | 4742III |
| 46399 | แม่สอด | แม่ตาว | 4887 | 4742III |
| 46400 | แม่สอด | แม่ตาว | 4888 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 46401 | แม่สอด | แม่ตาว | 4889 | 4742III |
| 46403 | แม่สอด | แม่ตาว | 4891 | 4742III |
| 46404 | แม่สอด | แม่ตาว | 4892 | 4742III |
| 46405 | แม่สอด | แม่ตาว | 4893 | 4742III |
| 46406 | แม่สอด | แม่ตาว | 4894 | 4742III |
| 46407 | แม่สอด | แม่ตาว | 4895 | 4742III |
| 46408 | แม่สอด | แม่ตาว | 4896 | 4742III |
| 46409 | แม่สอด | แม่ตาว | 4897 | 4742III |
| 46410 | แม่สอด | แม่ตาว | 4898 | 4742III |
| 46411 | แม่สอด | แม่ตาว | 4899 | 4742III |
| 46412 | แม่สอด | แม่ตาว | 4900 | 4742III |
| 46414 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5076 | 4742III |
| 46415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5077 | 4742III |
| 46416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5078 | 4742III |
| 46417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5079 | 4742III |
| 46418 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5080 | 4742III |
| 46419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5081 | 4742III |
| 46422 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5084 | 4742III |
| 46423 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5085 | 4742III |
| 46424 | แม่สอด | แม่กู | 5054 | 4742III |
| 46425 | แม่สอด | มหาวัน | 917 | 4742III |
| 46426 | แม่สอด | มหาวัน | 918 | 4742III |
| 46427 | แม่สอด | มหาวัน | 919 | 4742III |
| 46428 | แม่สอด | มหาวัน | 920 | 4742III |
| 46429 | แม่สอด | มหาวัน | 921 | 4742III |
| 46430 | แม่สอด | มหาวัน | 922 | 4742III |
| 46431 | แม่สอด | มหาวัน | 923 | 4742III |
| 46432 | แม่สอด | มหาวัน | 924 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-----|---------|
| 46433 | แม่สอด | มหาวัน | 925 | 4742III |
| 46434 | แม่สอด | มหาวัน | 926 | 4742III |
| 46435 | แม่สอด | มหาวัน | 927 | 4742III |
| 46436 | แม่สอด | มหาวัน | 928 | 4742III |
| 46437 | แม่สอด | มหาวัน | 929 | 4742III |
| 46438 | แม่สอด | มหาวัน | 930 | 4742III |
| 46439 | แม่สอด | มหาวัน | 931 | 4742III |
| 46440 | แม่สอด | มหาวัน | 932 | 4742III |
| 46441 | แม่สอด | มหาวัน | 933 | 4742III |
| 46442 | แม่สอด | มหาวัน | 934 | 4742III |
| 46443 | แม่สอด | มหาวัน | 935 | 4742III |
| 46444 | แม่สอด | มหาวัน | 936 | 4742III |
| 46445 | แม่สอด | มหาวัน | 937 | 4742III |
| 46446 | แม่สอด | มหาวัน | 938 | 4742III |
| 46447 | แม่สอด | มหาวัน | 939 | 4742III |
| 46448 | แม่สอด | มหาวัน | 940 | 4742III |
| 46449 | แม่สอด | มหาวัน | 941 | 4742III |
| 46450 | แม่สอด | มหาวัน | 942 | 4742III |
| 46451 | แม่สอด | มหาวัน | 943 | 4742III |
| 46452 | แม่สอด | มหาวัน | 944 | 4742III |
| 46453 | แม่สอด | มหาวัน | 945 | 4742III |
| 46454 | แม่สอด | มหาวัน | 946 | 4742III |
| 46455 | แม่สอด | มหาวัน | 947 | 4742III |
| 46456 | แม่สอด | มหาวัน | 948 | 4742III |
| 46457 | แม่สอด | มหาวัน | 949 | 4742III |
| 46458 | แม่สอด | มหาวัน | 950 | 4742III |
| 46459 | แม่สอด | มหาวัน | 951 | 4742III |
| 46460 | แม่สอด | มหาวัน | 952 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46462 | แม่สอด | มหาวัน | 954 | 4742III |
| 46463 | แม่สอด | มหาวัน | 955 | 4742III |
| 46464 | แม่สอด | มหาวัน | 956 | 4742III |
| 46465 | แม่สอด | มหาวัน | 957 | 4742III |
| 46466 | แม่สอด | มหาวัน | 958 | 4742III |
| 46467 | แม่สอด | มหาวัน | 959 | 4742III |
| 46468 | แม่สอด | มหาวัน | 960 | 4742III |
| 46469 | แม่สอด | มหาวัน | 961 | 4742III |
| 46471 | แม่สอด | มหาวัน | 963 | 4742III |
| 46473 | แม่สอด | มหาวัน | 965 | 4742III |
| 46474 | แม่สอด | มหาวัน | 967 | 4742III |
| 46475 | แม่สอด | มหาวัน | 968 | 4742III |
| 46476 | แม่สอด | มหาวัน | 969 | 4742III |
| 46477 | แม่สอด | มหาวัน | 970 | 4742III |
| 46478 | แม่สอด | มหาวัน | 971 | 4742III |
| 46479 | แม่สอด | มหาวัน | 972 | 4742III |
| 46482 | แม่สอด | มหาวัน | 975 | 4742III |
| 46483 | แม่สอด | มหาวัน | 976 | 4742III |
| 46484 | แม่สอด | มหาวัน | 977 | 4742III |
| 46485 | แม่สอด | มหาวัน | 978 | 4742III |
| 46486 | แม่สอด | มหาวัน | 979 | 4742III |
| 46487 | แม่สอด | มหาวัน | 980 | 4742III |
| 46488 | แม่สอด | มหาวัน | 981 | 4742III |
| 46493 | แม่สอด | แม่ตาว | 4905 | 4742III |
| 46494 | แม่สอด | แม่ตาว | 4906 | 4742III |
| 46495 | แม่สอด | แม่ตาว | 4907 | 4742III |
| 46496 | แม่สอด | แม่ตาว | 4908 | 4742III |
| 46497 | แม่สอด | แม่ตาว | 4912 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 46498 | แม่สอด | แม่ตาว | 4913 | 4742III |
| 46499 | แม่สอด | แม่ตาว | 4914 | 4742III |
| 46500 | แม่สอด | แม่ตาว | 4915 | 4742III |
| 46501 | แม่สอด | แม่สอด | 13146 | 4742III |
| 46502 | แม่สอด | แม่สอด | 13147 | 4742III |
| 46503 | แม่สอด | แม่สอด | 13148 | 4742III |
| 46504 | แม่สอด | แม่สอด | 13149 | 4742III |
| 46505 | แม่สอด | แม่สอด | 13150 | 4742III |
| 46506 | แม่สอด | แม่สอด | 13151 | 4742III |
| 46507 | แม่สอด | แม่สอด | 13152 | 4742III |
| 46508 | แม่สอด | แม่สอด | 13091 | 4742III |
| 46509 | แม่สอด | แม่สอด | 13092 | 4742III |
| 46510 | แม่สอด | แม่สอด | 13093 | 4742III |
| 46511 | แม่สอด | แม่สอด | 13094 | 4742III |
| 46512 | แม่สอด | แม่สอด | 13095 | 4742III |
| 46513 | แม่สอด | แม่สอด | 13096 | 4742III |
| 46514 | แม่สอด | แม่สอด | 13097 | 4742III |
| 46515 | แม่สอด | แม่สอด | 13098 | 4742III |
| 46516 | แม่สอด | แม่สอด | 13107 | 4742III |
| 46517 | แม่สอด | แม่สอด | 13108 | 4742III |
| 46518 | แม่สอด | แม่สอด | 13109 | 4742III |
| 46519 | แม่สอด | แม่สอด | 13110 | 4742III |
| 46520 | แม่สอด | แม่สอด | 13111 | 4742III |
| 46521 | แม่สอด | แม่สอด | 13112 | 4742III |
| 46522 | แม่สอด | แม่สอด | 13113 | 4742III |
| 46523 | แม่สอด | แม่สอด | 13114 | 4742III |
| 46524 | แม่สอด | แม่สอด | 13099 | 4742III |
| 46526 | แม่สอด | แม่สอด | 13101 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 46527 | แม่สอด | แม่สอด | 13102 | 4742III |
| 46528 | แม่สอด | แม่สอด | 13103 | 4742III |
| 46529 | แม่สอด | แม่สอด | 13104 | 4742III |
| 46530 | แม่สอด | แม่สอด | 13105 | 4742III |
| 46531 | แม่สอด | แม่สอด | 13106 | 4742III |
| 46532 | แม่สอด | แม่สอด | 13115 | 4742III |
| 46533 | แม่สอด | แม่สอด | 13116 | 4742III |
| 46534 | แม่สอด | แม่สอด | 13117 | 4742III |
| 46535 | แม่สอด | แม่สอด | 13118 | 4742III |
| 46536 | แม่สอด | แม่สอด | 13119 | 4742III |
| 46537 | แม่สอด | แม่สอด | 13120 | 4742III |
| 46538 | แม่สอด | แม่สอด | 13121 | 4742III |
| 46539 | แม่สอด | แม่สอด | 13122 | 4742III |
| 46540 | แม่สอด | แม่สอด | 13123 | 4742III |
| 46541 | แม่สอด | แม่สอด | 13124 | 4742III |
| 46542 | แม่สอด | แม่สอด | 13125 | 4742III |
| 46543 | แม่สอด | แม่สอด | 13126 | 4742III |
| 46544 | แม่สอด | แม่สอด | 13127 | 4742III |
| 46545 | แม่สอด | แม่สอด | 13128 | 4742III |
| 46546 | แม่สอด | แม่สอด | 13129 | 4742III |
| 46547 | แม่สอด | แม่สอด | 13130 | 4742III |
| 46549 | แม่สอด | แม่สอด | 13132 | 4742III |
| 46550 | แม่สอด | แม่สอด | 13133 | 4742III |
| 46551 | แม่สอด | แม่สอด | 13134 | 4742III |
| 46552 | แม่สอด | แม่สอด | 13135 | 4742III |
| 46553 | แม่สอด | แม่สอด | 13136 | 4742III |
| 46555 | แม่สอด | แม่สอด | 13138 | 4742III |
| 46556 | แม่สอด | แม่สอด | 13139 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 46557 | แม่สอด | แม่สอด | 13140 | 4742III |
| 46558 | แม่สอด | แม่สอด | 13141 | 4742III |
| 46559 | แม่สอด | แม่สอด | 13142 | 4742III |
| 46560 | แม่สอด | แม่สอด | 13143 | 4742III |
| 46561 | แม่สอด | แม่สอด | 13144 | 4742III |
| 46562 | แม่สอด | แม่สอด | 13145 | 4742III |
| 46563 | แม่สอด | แม่สอด | 13161 | 4742III |
| 46564 | แม่สอด | แม่สอด | 13162 | 4742III |
| 46565 | แม่สอด | แม่สอด | 13163 | 4742III |
| 46566 | แม่สอด | แม่สอด | 13164 | 4742III |
| 46567 | แม่สอด | แม่สอด | 13165 | 4742III |
| 46568 | แม่สอด | แม่สอด | 13166 | 4742III |
| 46569 | แม่สอด | แม่สอด | 13167 | 4742III |
| 46571 | แม่สอด | แม่สอด | 13153 | 4742III |
| 46572 | แม่สอด | แม่สอด | 13154 | 4742III |
| 46573 | แม่สอด | แม่สอด | 13155 | 4742III |
| 46574 | แม่สอด | แม่สอด | 13156 | 4742III |
| 46575 | แม่สอด | แม่สอด | 13157 | 4742III |
| 46576 | แม่สอด | แม่สอด | 13158 | 4742III |
| 46577 | แม่สอด | แม่สอด | 13159 | 4742III |
| 46578 | แม่สอด | แม่สอด | 13160 | 4742III |
| 46579 | แม่สอด | มหาวัน | 819 | 4742III |
| 46580 | แม่สอด | มหาวัน | 822 | 4742III |
| 46581 | แม่สอด | มหาวัน | 823 | 4742III |
| 46582 | แม่สอด | มหาวัน | 824 | 4742III |
| 46583 | แม่สอด | มหาวัน | 825 | 4742III |
| 46584 | แม่สอด | แม่กู | 5000 | 4742III |
| 46589 | แม่สอด | มหาวัน | 988 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 46591 | แม่สอด | แม่กู | 5052 | 4742III |
| 46592 | แม่สอด | แม่กู | 5035 | 4742III |
| 46593 | แม่สอด | แม่กู | 5036 | 4742III |
| 46594 | แม่สอด | แม่กู | 5053 | 4742III |
| 46595 | แม่สอด | แม่กู | 5038 | 4742III |
| 46596 | แม่สอด | แม่กู | 5039 | 4742III |
| 46597 | แม่สอด | แม่กู | 5040 | 4742III |
| 46598 | แม่สอด | แม่กู | 5041 | 4742III |
| 46599 | แม่สอด | แม่กู | 5042 | 4742III |
| 46600 | แม่สอด | มหาวัน | 1403 | 4742III |
| 46601 | แม่สอด | แม่กู | 5044 | 4742III |
| 46602 | แม่สอด | แม่กู | 5045 | 4742III |
| 46603 | แม่สอด | แม่กู | 5046 | 4742III |
| 46604 | แม่สอด | แม่กู | 5047 | 4742III |
| 46605 | แม่สอด | แม่กู | 5048 | 4742III |
| 46607 | แม่สอด | แม่กู | 5050 | 4742III |
| 46608 | แม่สอด | แม่กู | 5051 | 4742III |
| 46609 | แม่สอด | แม่กู | 5096 | 4742III |
| 46610 | แม่สอด | แม่กู | 5097 | 4742III |
| 46611 | แม่สอด | แม่กู | 5098 | 4742III |
| 46612 | แม่สอด | แม่ดาว | 4916 | 4742III |
| 46613 | แม่สอด | แม่ดาว | 4917 | 4742III |
| 46614 | แม่สอด | แม่ดาว | 4918 | 4742III |
| 46615 | แม่สอด | แม่ดาว | 4919 | 4742III |
| 46616 | แม่สอด | แม่ดาว | 4920 | 4742III |
| 46617 | แม่สอด | แม่ดาว | 4921 | 4742III |
| 46618 | แม่สอด | แม่ดาว | 4922 | 4742III |
| 46619 | แม่สอด | แม่ดาว | 4923 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 46620 | แม่สอด | แม่ตาว | 4924 | 4742III |
| 46621 | แม่สอด | แม่ตาว | 4925 | 4742III |
| 46622 | แม่สอด | แม่ตาว | 4926 | 4742III |
| 46625 | แม่สอด | แม่ตาว | 4929 | 4742III |
| 46626 | แม่สอด | แม่ตาว | 4930 | 4742III |
| 46627 | แม่สอด | แม่ตาว | 4931 | 4742III |
| 46628 | แม่สอด | แม่ตาว | 4932 | 4742III |
| 46629 | แม่สอด | แม่ตาว | 4933 | 4742III |
| 46630 | แม่สอด | แม่ตาว | 4934 | 4742III |
| 46631 | แม่สอด | แม่ตาว | 4935 | 4742III |
| 46632 | แม่สอด | แม่ตาว | 4936 | 4742III |
| 46633 | แม่สอด | แม่ตาว | 4937 | 4742III |
| 46634 | แม่สอด | แม่ตาว | 4938 | 4742III |
| 46635 | แม่สอด | แม่ตาว | 4939 | 4742III |
| 46636 | แม่สอด | แม่ตาว | 4940 | 4742III |
| 46637 | แม่สอด | แม่ตาว | 4941 | 4742III |
| 46638 | แม่สอด | แม่ตาว | 4942 | 4742III |
| 46639 | แม่สอด | แม่ตาว | 4943 | 4742III |
| 46640 | แม่สอด | แม่ตาว | 4944 | 4742III |
| 46641 | แม่สอด | แม่ตาว | 4945 | 4742III |
| 46642 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4611 | 4742IV |
| 46643 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4612 | 4742IV |
| 46644 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4613 | 4742IV |
| 46645 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4614 | 4742IV |
| 46646 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4615 | 4742IV |
| 46647 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4616 | 4742IV |
| 46648 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4617 | 4742IV |
| 46649 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4618 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 46650 | แม่สอด | แม่กาษา | 4619 | 4742IV |
| 46651 | แม่สอด | แม่กาษา | 4620 | 4742IV |
| 46652 | แม่สอด | แม่กาษา | 4621 | 4742IV |
| 46653 | แม่สอด | แม่กาษา | 4622 | 4742IV |
| 46654 | แม่สอด | แม่กาษา | 4623 | 4742IV |
| 46655 | แม่สอด | แม่กาษา | 4624 | 4742IV |
| 46656 | แม่สอด | แม่กาษา | 4625 | 4742IV |
| 46657 | แม่สอด | แม่กาษา | 4626 | 4742IV |
| 46658 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5086 | 4742III |
| 46659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5087 | 4742III |
| 46660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5088 | 4742III |
| 46661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5089 | 4742III |
| 46662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5090 | 4742III |
| 46663 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5091 | 4642I |
| 46664 | แม่สอด | แม่สอด | 16414 | 4742III |
| 46665 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5093 | 4642I |
| 46666 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3591 | 4742III |
| 46667 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3592 | 4742III |
| 46668 | แม่สอด | แม่กาษา | 6656 | 4742IV |
| 46669 | แม่สอด | แม่กาษา | 6657 | 4742IV |
| 46670 | แม่สอด | แม่กาษา | 6658 | 4742IV |
| 46671 | แม่สอด | แม่สอด | 16399 | 4742III |
| 46672 | แม่สอด | แม่กาษา | 6659 | 4742IV |
| 46673 | แม่สอด | แม่กาษา | 6660 | 4742IV |
| 46675 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7147 | 4742III |
| 46677 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5105 | 4642I |
| 46679 | แม่สอด | แม่ปะ | 8896 | 4742IV |
| 46680 | แม่สอด | แม่ปะ | 8897 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 46681 | แม่สอด | แม่ปะ | 8898 | 4742IV |
| 46682 | แม่สอด | แม่ปะ | 8899 | 4742IV |
| 46684 | แม่สอด | แม่ปะ | 8901 | 4742III |
| 46685 | แม่สอด | แม่ปะ | 8902 | 4742III |
| 46686 | แม่สอด | แม่ปะ | 8903 | 4742III |
| 46687 | แม่สอด | แม่ปะ | 8904 | 4742IV |
| 46689 | แม่สอด | แม่ปะ | 8906 | 4742IV |
| 46690 | แม่สอด | แม่ปะ | 8907 | 4742IV |
| 46691 | แม่สอด | แม่ปะ | 8908 | 4742IV |
| 46692 | แม่สอด | แม่ปะ | 8909 | 4742IV |
| 46693 | แม่สอด | แม่ปะ | 8910 | 4742IV |
| 46694 | แม่สอด | แม่ปะ | 8911 | 4742IV |
| 46695 | แม่สอด | แม่ปะ | 8912 | 4742IV |
| 46696 | แม่สอด | แม่ปะ | 8913 | 4742IV |
| 46697 | แม่สอด | แม่ปะ | 8914 | 4742IV |
| 46698 | แม่สอด | แม่ปะ | 8915 | 4742IV |
| 46699 | แม่สอด | แม่ปะ | 8916 | 4742IV |
| 46700 | แม่สอด | แม่ปะ | 8917 | 4742IV |
| 46701 | แม่สอด | แม่ปะ | 8918 | 4742IV |
| 46702 | แม่สอด | แม่ปะ | 8919 | 4742IV |
| 46703 | แม่สอด | แม่ปะ | 8920 | 4742IV |
| 46704 | แม่สอด | แม่ปะ | 8921 | 4742IV |
| 46705 | แม่สอด | แม่ปะ | 8922 | 4742IV |
| 46706 | แม่สอด | แม่กุ | 5099 | 4742III |
| 46707 | แม่สอด | แม่กุ | 5100 | 4742III |
| 46708 | แม่สอด | แม่กุ | 5101 | 4742III |
| 46709 | แม่สอด | แม่กุ | 5102 | 4742III |
| 46710 | แม่สอด | แม่กุ | 5103 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 46711 | แม่สอด | แม่กู | 5104 | 4742III |
| 46713 | แม่สอด | แม่ปะ | 8930 | 4742IV |
| 46714 | แม่สอด | แม่กู | 5105 | 4742III |
| 46717 | แม่สอด | แม่ปะ | 8934 | 4742IV |
| 46719 | แม่สอด | แม่ปะ | 8936 | 4742IV |
| 46720 | แม่สอด | แม่ปะ | 8937 | 4742IV |
| 46721 | แม่สอด | แม่ปะ | 8938 | 4742IV |
| 46722 | แม่สอด | แม่ปะ | 8939 | 4742IV |
| 46724 | แม่สอด | แม่ปะ | 8941 | 4742IV |
| 46725 | แม่สอด | แม่ปะ | 8942 | 4742IV |
| 46726 | แม่สอด | แม่ปะ | 8943 | 4742IV |
| 46727 | แม่สอด | แม่ปะ | 8944 | 4742IV |
| 46728 | แม่สอด | แม่ปะ | 8945 | 4742IV |
| 46729 | แม่สอด | แม่ปะ | 8946 | 4742IV |
| 46730 | แม่สอด | แม่ปะ | 8947 | 4742IV |
| 46731 | แม่สอด | แม่ปะ | 8948 | 4742IV |
| 46732 | แม่สอด | แม่ปะ | 8949 | 4742IV |
| 46733 | แม่สอด | แม่ปะ | 8950 | 4742IV |
| 46734 | แม่สอด | แม่ปะ | 8951 | 4742IV |
| 46735 | แม่สอด | แม่กาษา | 4627 | 4742IV |
| 46736 | แม่สอด | แม่กาษา | 4628 | 4742IV |
| 46737 | แม่สอด | แม่กาษา | 4629 | 4742IV |
| 46738 | แม่สอด | แม่กาษา | 4630 | 4742IV |
| 46739 | แม่สอด | แม่กาษา | 4631 | 4742IV |
| 46740 | แม่สอด | แม่กาษา | 4632 | 4742IV |
| 46741 | แม่สอด | แม่กาษา | 4633 | 4742IV |
| 46742 | แม่สอด | แม่กาษา | 4634 | 4742IV |
| 46743 | แม่สอด | แม่กาษา | 4635 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|---------|
| 46744 | แม่สอด | แม่กาษา | 4636 | 4742IV |
| 46745 | แม่สอด | แม่กู | 5106 | 4742III |
| 46746 | แม่สอด | แม่กาษา | 4638 | 4742IV |
| 46747 | แม่สอด | แม่กาษา | 4639 | 4742IV |
| 46748 | แม่สอด | แม่กาษา | 4640 | 4742IV |
| 46749 | แม่สอด | แม่กู | 5107 | 4742III |
| 46750 | แม่สอด | แม่กาษา | 4642 | 4742IV |
| 46751 | แม่สอด | แม่กู | 5108 | 4742III |
| 46752 | แม่สอด | แม่กาษา | 4644 | 4742IV |
| 46753 | แม่สอด | แม่กู | 5135 | 4742III |
| 46754 | แม่สอด | แม่กู | 5136 | 4742III |
| 46755 | แม่สอด | แม่กู | 5137 | 4742III |
| 46756 | แม่สอด | แม่กาษา | 4648 | 4742IV |
| 46757 | แม่สอด | แม่กาษา | 4649 | 4742IV |
| 46761 | แม่สอด | แม่กาษา | 4653 | 4742IV |
| 46762 | แม่สอด | แม่กาษา | 4654 | 4742IV |
| 46764 | แม่สอด | แม่กาษา | 4656 | 4742IV |
| 46767 | แม่สอด | แม่กาษา | 4659 | 4742IV |
| 46768 | แม่สอด | แม่กาษา | 4660 | 4742IV |
| 46769 | แม่สอด | แม่กาษา | 4661 | 4742IV |
| 46771 | แม่สอด | แม่กาษา | 4663 | 4742IV |
| 46772 | แม่สอด | แม่กาษา | 4664 | 4742IV |
| 46774 | แม่สอด | แม่กาษา | 4666 | 4742IV |
| 46775 | แม่สอด | แม่กาษา | 4667 | 4742IV |
| 46778 | แม่สอด | แม่กู | 5138 | 4742III |
| 46779 | แม่สอด | แม่กู | 5139 | 4742III |
| 46780 | แม่สอด | แม่กาษา | 4672 | 4742IV |
| 46781 | แม่สอด | แม่กู | 5140 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 46782 | แม่สอด | แม่กาษา | 4674 | 4742IV |
| 46784 | แม่สอด | แม่กาษา | 4676 | 4742IV |
| 46785 | แม่สอด | แม่กาษา | 4677 | 4742IV |
| 46786 | แม่สอด | แม่กาษา | 4678 | 4742IV |
| 46787 | แม่สอด | แม่กาษา | 4679 | 4742IV |
| 46788 | แม่สอด | แม่กาษา | 4680 | 4742IV |
| 46789 | แม่สอด | แม่กาษา | 4681 | 4742IV |
| 46790 | แม่สอด | แม่กาษา | 4682 | 4742IV |
| 46791 | แม่สอด | แม่กาษา | 4683 | 4742IV |
| 46792 | แม่สอด | แม่กาษา | 4684 | 4742IV |
| 46793 | แม่สอด | แม่กาษา | 4685 | 4742IV |
| 46794 | แม่สอด | แม่กาษา | 4686 | 4742IV |
| 46796 | แม่สอด | แม่กาษา | 4688 | 4742IV |
| 46797 | แม่สอด | แม่กาษา | 4689 | 4742IV |
| 46798 | แม่สอด | แม่กาษา | 4690 | 4742IV |
| 46799 | แม่สอด | แม่กาษา | 4691 | 4742IV |
| 46800 | แม่สอด | แม่กาษา | 4692 | 4742IV |
| 46801 | แม่สอด | แม่กาษา | 4693 | 4742IV |
| 46802 | แม่สอด | แม่กาษา | 4694 | 4742IV |
| 46807 | แม่สอด | แม่สอด | 15497 | 4742III |
| 46809 | แม่สอด | แม่สอด | 13250 | 4742III |
| 46810 | แม่สอด | แม่สอด | 13251 | 4742III |
| 46812 | แม่สอด | แม่สอด | 13253 | 4742III |
| 46816 | แม่สอด | แม่สอด | 15500 | 4742III |
| 46817 | แม่สอด | แม่สอด | 15501 | 4742III |
| 46818 | แม่สอด | แม่สอด | 13259 | 4742III |
| 46819 | แม่สอด | แม่สอด | 13260 | 4742III |
| 46820 | แม่สอด | แม่สอด | 13261 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 46822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5108 | 4642I |
| 46823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5109 | 4642I |
| 46826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5112 | 4642I |
| 46827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5113 | 4642I |
| 46828 | แม่สอด | แม่กาษา | 4696 | 4742IV |
| 46829 | แม่สอด | แม่กาษา | 4697 | 4742IV |
| 46830 | แม่สอด | แม่กาษา | 4698 | 4742IV |
| 46831 | แม่สอด | แม่กาษา | 4699 | 4742IV |
| 46832 | แม่สอด | แม่กาษา | 4700 | 4742IV |
| 46833 | แม่สอด | แม่กู | 5141 | 4742III |
| 46834 | แม่สอด | แม่กาษา | 4702 | 4742IV |
| 46837 | แม่สอด | แม่กาษา | 4705 | 4742IV |
| 46838 | แม่สอด | แม่กาษา | 4706 | 4742IV |
| 46839 | แม่สอด | แม่กาษา | 4707 | 4742IV |
| 46840 | แม่สอด | แม่กาษา | 4708 | 4742IV |
| 46841 | แม่สอด | แม่กาษา | 4709 | 4742IV |
| 46842 | แม่สอด | แม่กาษา | 4710 | 4742IV |
| 46843 | แม่สอด | แม่กาษา | 4711 | 4742IV |
| 46844 | แม่สอด | แม่กาษา | 4712 | 4742IV |
| 46845 | แม่สอด | แม่กาษา | 4713 | 4742IV |
| 46846 | แม่สอด | แม่กาษา | 4714 | 4742IV |
| 46847 | แม่สอด | แม่กาษา | 4715 | 4742IV |
| 46849 | แม่สอด | แม่กาษา | 4717 | 4742IV |
| 46850 | แม่สอด | แม่กาษา | 4718 | 4742IV |
| 46853 | แม่สอด | แม่ปะ | 8953 | 4742IV |
| 46854 | แม่สอด | แม่ปะ | 8954 | 4742IV |
| 46855 | แม่สอด | แม่ปะ | 8955 | 4742IV |
| 46856 | แม่สอด | แม่ปะ | 8958 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 46857 | แม่สอด | แม่ปะ | 8957 | 4742IV |
| 46858 | แม่สอด | แม่ปะ | 8956 | 4742IV |
| 46859 | แม่สอด | แม่ปะ | 8959 | 4742IV |
| 46860 | แม่สอด | แม่ปะ | 8960 | 4742IV |
| 46861 | แม่สอด | แม่ปะ | 8961 | 4742IV |
| 46862 | แม่สอด | แม่ปะ | 8962 | 4742IV |
| 46863 | แม่สอด | แม่ปะ | 8963 | 4742IV |
| 46864 | แม่สอด | แม่ปะ | 8964 | 4742IV |
| 46865 | แม่สอด | แม่กู | 5142 | 4742III |
| 46866 | แม่สอด | แม่กู | 5143 | 4742III |
| 46867 | แม่สอด | แม่กู | 5144 | 4742III |
| 46870 | แม่สอด | แม่ปะ | 8970 | 4742IV |
| 46871 | แม่สอด | แม่ปะ | 8971 | 4742IV |
| 46872 | แม่สอด | แม่ปะ | 8972 | 4742IV |
| 46873 | แม่สอด | แม่ปะ | 8973 | 4742IV |
| 46875 | แม่สอด | แม่ปะ | 8975 | 4742IV |
| 46876 | แม่สอด | แม่ปะ | 8976 | 4742IV |
| 46877 | แม่สอด | แม่กู | 5145 | 4742III |
| 46878 | แม่สอด | แม่ปะ | 8978 | 4742IV |
| 46879 | แม่สอด | แม่กู | 5146 | 4742III |
| 46882 | แม่สอด | แม่กู | 5057 | 4742III |
| 46884 | แม่สอด | แม่กู | 5059 | 4742III |
| 46885 | แม่สอด | แม่กู | 5060 | 4742III |
| 46886 | แม่สอด | แม่กู | 5061 | 4742III |
| 46887 | แม่สอด | แม่กู | 5062 | 4742III |
| 46888 | แม่สอด | แม่กู | 5063 | 4742III |
| 46896 | แม่สอด | แม่กู | 5071 | 4742III |
| 46900 | แม่สอด | แม่กู | 5075 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 46901 | แม่สอด | แม่กู | 5076 | 4742III |
| 46903 | แม่สอด | แม่กู | 5078 | 4742III |
| 46904 | แม่สอด | แม่กู | 5079 | 4742III |
| 46905 | แม่สอด | แม่กู | 5080 | 4742III |
| 46909 | แม่สอด | แม่กู | 5084 | 4742III |
| 46910 | แม่สอด | แม่กู | 5085 | 4742III |
| 46914 | แม่สอด | แม่กู | 5089 | 4742III |
| 46915 | แม่สอด | แม่กู | 5090 | 4742III |
| 46916 | แม่สอด | แม่กู | 5091 | 4742III |
| 46918 | แม่สอด | มหาวัน | 989 | 4742III |
| 46919 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5114 | 4742III |
| 46921 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5116 | 4742III |
| 46923 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5118 | 4742III |
| 46924 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5119 | 4742III |
| 46925 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5120 | 4742III |
| 46926 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5121 | 4742III |
| 46927 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5122 | 4742III |
| 46928 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5123 | 4742III |
| 46929 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5124 | 4742III |
| 46930 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5125 | 4742III |
| 46931 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5129 | 4742III |
| 46932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5130 | 4742III |
| 46933 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5131 | 4742III |
| 46934 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5132 | 4742III |
| 46935 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5133 | 4742III |
| 46936 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5134 | 4742III |
| 46937 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5135 | 4742III |
| 46938 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5136 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 46940 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5138 | 4742III |
| 46941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5139 | 4742III |
| 46942 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5140 | 4742III |
| 46943 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5141 | 4742III |
| 46944 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5142 | 4742III |
| 46945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5143 | 4742III |
| 46946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5144 | 4742III |
| 46947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5145 | 4742III |
| 46948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5146 | 4742III |
| 46949 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5147 | 4742III |
| 46950 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5148 | 4742III |
| 46951 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5149 | 4742III |
| 46954 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5152 | 4742III |
| 46955 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5153 | 4742III |
| 46956 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5154 | 4742III |
| 46957 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5155 | 4742III |
| 46958 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5156 | 4742III |
| 46959 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5157 | 4742III |
| 46960 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5158 | 4742III |
| 46961 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5159 | 4742III |
| 46962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5160 | 4742III |
| 46963 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5161 | 4742III |
| 46964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5162 | 4742III |
| 46965 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5163 | 4742III |
| 46967 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5165 | 4742III |
| 46968 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5166 | 4742III |
| 46969 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5167 | 4742III |
| 46971 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5169 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 46972 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5170 | 4742III |
| 46973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5171 | 4742III |
| 46974 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5172 | 4742III |
| 46975 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5173 | 4742III |
| 46977 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5175 | 4742III |
| 46978 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5176 | 4742III |
| 46979 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5177 | 4742III |
| 46980 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5178 | 4742III |
| 46981 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5179 | 4742III |
| 46982 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5180 | 4742III |
| 46983 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5181 | 4742III |
| 46985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5183 | 4742III |
| 46986 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5184 | 4742III |
| 46987 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5185 | 4742III |
| 46988 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5186 | 4742III |
| 46989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5187 | 4742III |
| 46990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5188 | 4742III |
| 46991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5189 | 4742III |
| 46992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5190 | 4742III |
| 46993 | แม่สอด | แม่ปะ | 8980 | 4742III |
| 46995 | แม่สอด | แม่ปะ | 8982 | 4742IV |
| 46998 | แม่สอด | แม่ปะ | 8985 | 4742III |
| 46999 | แม่สอด | แม่ปะ | 8986 | 4742IV |
| 47002 | แม่สอด | แม่ปะ | 8989 | 4742IV |
| 47003 | แม่สอด | แม่ปะ | 8990 | 4742IV |
| 47004 | แม่สอด | แม่ปะ | 8991 | 4742IV |
| 47005 | แม่สอด | แม่ปะ | 8992 | 4742IV |
| 47011 | แม่สอด | แม่ปะ | 9101 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 47012 | แม่สอด | แม่ปะ | 9102 | 4742IV |
| 47013 | แม่สอด | แม่ปะ | 9103 | 4742III |
| 47014 | แม่สอด | แม่ปะ | 9104 | 4742III |
| 47015 | แม่สอด | แม่ปะ | 9105 | 4742IV |
| 47016 | แม่สอด | แม่ปะ | 9106 | 4742IV |
| 47018 | แม่สอด | แม่ปะ | 9108 | 4742IV |
| 47019 | แม่สอด | แม่ปะ | 9109 | 4742IV |
| 47020 | แม่สอด | แม่ปะ | 9110 | 4742IV |
| 47021 | แม่สอด | แม่ปะ | 9111 | 4742IV |
| 47022 | แม่สอด | แม่ปะ | 9112 | 4742IV |
| 47023 | แม่สอด | แม่ปะ | 9113 | 4742IV |
| 47024 | แม่สอด | แม่ปะ | 9114 | 4742IV |
| 47025 | แม่สอด | แม่ปะ | 9115 | 4742IV |
| 47026 | แม่สอด | แม่ปะ | 9116 | 4742IV |
| 47027 | แม่สอด | แม่ปะ | 9117 | 4742IV |
| 47028 | แม่สอด | แม่กาษา | 4720 | 4742IV |
| 47029 | แม่สอด | แม่กาษา | 4721 | 4742IV |
| 47030 | แม่สอด | แม่กาษา | 4722 | 4742IV |
| 47031 | แม่สอด | แม่กาษา | 4723 | 4742IV |
| 47033 | แม่สอด | แม่กาษา | 4725 | 4742IV |
| 47035 | แม่สอด | แม่กาษา | 4727 | 4742IV |
| 47036 | แม่สอด | แม่กาษา | 4728 | 4742IV |
| 47040 | แม่สอด | แม่กาษา | 4732 | 4742IV |
| 47041 | แม่สอด | แม่กาษา | 4733 | 4742IV |
| 47043 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5191 | 4742III |
| 47044 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5192 | 4742III |
| 47045 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5193 | 4742III |
| 47048 | แม่สอด | แม่สอด | 13637 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 47049 | แม่สอด | แม่สอด | 13638 | 4742III |
| 47050 | แม่สอด | แม่สอด | 13639 | 4742III |
| 47051 | แม่สอด | แม่สอด | 13640 | 4742III |
| 47052 | แม่สอด | แม่สอด | 13641 | 4742III |
| 47053 | แม่สอด | แม่สอด | 13642 | 4742III |
| 47054 | แม่สอด | แม่สอด | 13643 | 4742III |
| 47055 | แม่สอด | แม่สอด | 13644 | 4742III |
| 47073 | แม่สอด | แม่ปะ | 9135 | 4742III |
| 47074 | แม่สอด | แม่ปะ | 9136 | 4742III |
| 47087 | แม่สอด | แม่สอด | 15503 | 4742III |
| 47088 | แม่สอด | แม่สอด | 15504 | 4742III |
| 47089 | แม่สอด | แม่สอด | 15429 | 4742III |
| 47106 | แม่สอด | มหาวัน | 990 | 4742III |
| 47108 | แม่สอด | มหาวัน | 992 | 4742III |
| 47109 | แม่สอด | มหาวัน | 993 | 4742III |
| 47110 | แม่สอด | มหาวัน | 994 | 4742III |
| 47111 | แม่สอด | มหาวัน | 995 | 4742III |
| 47112 | แม่สอด | มหาวัน | 996 | 4742III |
| 47113 | แม่สอด | มหาวัน | 997 | 4742III |
| 47114 | แม่สอด | มหาวัน | 998 | 4742III |
| 47115 | แม่สอด | มหาวัน | 999 | 4742III |
| 47116 | แม่สอด | มหาวัน | 1000 | 4742III |
| 47117 | แม่สอด | มหาวัน | 1001 | 4742III |
| 47118 | แม่สอด | มหาวัน | 1002 | 4742III |
| 47119 | แม่สอด | มหาวัน | 1003 | 4742III |
| 47120 | แม่สอด | แม่กุ | 5093 | 4742III |
| 47122 | แม่สอด | แม่กุ | 5095 | 4742III |
| 47126 | แม่สอด | แม่กุ | 5147 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 47127 | แม่สอด | แม่กู | 5148 | 4742III |
| 47128 | แม่สอด | แม่กู | 5149 | 4742III |
| 47129 | แม่สอด | แม่กู | 5150 | 4742III |
| 47130 | แม่สอด | แม่กู | 5151 | 4742III |
| 47132 | แม่สอด | แม่กู | 5153 | 4742III |
| 47133 | แม่สอด | แม่กู | 5154 | 4742III |
| 47134 | แม่สอด | แม่กู | 5155 | 4742III |
| 47135 | แม่สอด | แม่กู | 5156 | 4742III |
| 47136 | แม่สอด | แม่กู | 5157 | 4742III |
| 47137 | แม่สอด | แม่กู | 5158 | 4742III |
| 47138 | แม่สอด | แม่กู | 5159 | 4742III |
| 47139 | แม่สอด | แม่กู | 5160 | 4742III |
| 47140 | แม่สอด | แม่กู | 5161 | 4742III |
| 47141 | แม่สอด | แม่กู | 5162 | 4742III |
| 47142 | แม่สอด | แม่กู | 5163 | 4742III |
| 47143 | แม่สอด | แม่กู | 5164 | 4742III |
| 47144 | แม่สอด | แม่กู | 5165 | 4742III |
| 47145 | แม่สอด | แม่กู | 5166 | 4742III |
| 47146 | แม่สอด | แม่กู | 5167 | 4742III |
| 47147 | แม่สอด | แม่กู | 5168 | 4742III |
| 47148 | แม่สอด | แม่กู | 5169 | 4742III |
| 47149 | แม่สอด | แม่กู | 5170 | 4742III |
| 47150 | แม่สอด | แม่กู | 5171 | 4742III |
| 47151 | แม่สอด | แม่กู | 5172 | 4742III |
| 47152 | แม่สอด | แม่กู | 5173 | 4742III |
| 47153 | แม่สอด | แม่กู | 5174 | 4742III |
| 47154 | แม่สอด | แม่กู | 5175 | 4742III |
| 47155 | แม่สอด | แม่กู | 5176 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 47156 | แม่สอด | แม่กู | 5177 | 4742III |
| 47157 | แม่สอด | แม่กู | 5178 | 4742III |
| 47158 | แม่สอด | แม่กู | 5179 | 4742III |
| 47159 | แม่สอด | แม่กู | 5180 | 4742III |
| 47160 | แม่สอด | แม่กู | 5181 | 4742III |
| 47161 | แม่สอด | แม่กู | 5182 | 4742III |
| 47162 | แม่สอด | แม่กู | 5183 | 4742III |
| 47165 | แม่สอด | แม่กู | 5186 | 4742III |
| 47166 | แม่สอด | แม่กู | 5187 | 4742III |
| 47167 | แม่สอด | แม่กู | 5188 | 4742III |
| 47168 | แม่สอด | แม่กู | 5189 | 4742III |
| 47170 | แม่สอด | แม่กู | 5191 | 4742III |
| 47173 | แม่สอด | แม่กู | 5194 | 4742III |
| 47174 | แม่สอด | แม่กู | 5195 | 4742III |
| 47178 | แม่สอด | แม่กู | 5199 | 4742III |
| 47180 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1972 | 4742III |
| 47181 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1973 | 4742III |
| 47182 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1974 | 4742III |
| 47183 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1975 | 4742III |
| 47184 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 1976 | 4742III |
| 47186 | แม่สอด | แม่กู | 5201 | 4742III |
| 47187 | แม่สอด | แม่กู | 5202 | 4742III |
| 47188 | แม่สอด | แม่กู | 5203 | 4742III |
| 47189 | แม่สอด | แม่กู | 5204 | 4742III |
| 47190 | แม่สอด | แม่กู | 5205 | 4742III |
| 47191 | แม่สอด | แม่กู | 5206 | 4742III |
| 47192 | แม่สอด | แม่กู | 5207 | 4742III |
| 47193 | แม่สอด | แม่กู | 5208 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 47194 | แม่สอด | แม่กู | 5209 | 4742III |
| 47195 | แม่สอด | แม่กู | 5210 | 4742III |
| 47196 | แม่สอด | แม่กู | 5211 | 4742III |
| 47197 | แม่สอด | แม่กู | 5212 | 4742III |
| 47199 | แม่สอด | พะวอ | 1832 | 4742I |
| 47200 | แม่สอด | พะวอ | 1833 | 4742I |
| 47201 | แม่สอด | พะวอ | 1834 | 4742I |
| 47202 | แม่สอด | พะวอ | 1835 | 4742I |
| 47203 | แม่สอด | พะวอ | 1836 | 4742I |
| 47204 | แม่สอด | พะวอ | 1837 | 4742I |
| 47205 | แม่สอด | พะวอ | 1838 | 4742I |
| 47206 | แม่สอด | พะวอ | 1839 | 4742I |
| 47207 | แม่สอด | พะวอ | 1840 | 4742I |
| 47208 | แม่สอด | พะวอ | 1841 | 4742I |
| 47209 | แม่สอด | พะวอ | 1842 | 4742I |
| 47210 | แม่สอด | พะวอ | 1843 | 4742I |
| 47211 | แม่สอด | พะวอ | 1844 | 4742I |
| 47212 | แม่สอด | พะวอ | 1845 | 4742I |
| 47213 | แม่สอด | พะวอ | 1846 | 4742I |
| 47214 | แม่สอด | พะวอ | 1847 | 4742I |
| 47215 | แม่สอด | พะวอ | 1848 | 4742I |
| 47218 | แม่สอด | พะวอ | 1851 | 4742I |
| 47219 | แม่สอด | พะวอ | 1852 | 4742I |
| 47220 | แม่สอด | พะวอ | 1853 | 4742I |
| 47221 | แม่สอด | พะวอ | 1854 | 4742I |
| 47222 | แม่สอด | พะวอ | 1855 | 4742I |
| 47223 | แม่สอด | พะวอ | 1856 | 4742I |
| 47224 | แม่สอด | พะวอ | 1857 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 47225 | แม่สอด | พะวอ | 1858 | 4742I |
| 47226 | แม่สอด | พะวอ | 1859 | 4742I |
| 47227 | แม่สอด | พะวอ | 1860 | 4742I |
| 47228 | แม่สอด | พะวอ | 1861 | 4742I |
| 47229 | แม่สอด | พะวอ | 1862 | 4742I |
| 47230 | แม่สอด | พะวอ | 1863 | 4742I |
| 47231 | แม่สอด | พะวอ | 1864 | 4742I |
| 47232 | แม่สอด | พะวอ | 1865 | 4742I |
| 47233 | แม่สอด | พะวอ | 1866 | 4742I |
| 47234 | แม่สอด | พะวอ | 1867 | 4742I |
| 47235 | แม่สอด | พะวอ | 1868 | 4742I |
| 47236 | แม่สอด | พะวอ | 1869 | 4742I |
| 47237 | แม่สอด | พะวอ | 1870 | 4742I |
| 47238 | แม่สอด | พะวอ | 1871 | 4742I |
| 47239 | แม่สอด | พะวอ | 1872 | 4742I |
| 47240 | แม่สอด | พะวอ | 1873 | 4742I |
| 47241 | แม่สอด | พะวอ | 1874 | 4742I |
| 47242 | แม่สอด | พะวอ | 1875 | 4742I |
| 47243 | แม่สอด | พะวอ | 1876 | 4742I |
| 47244 | แม่สอด | พะวอ | 1877 | 4742I |
| 47245 | แม่สอด | พะวอ | 1878 | 4742I |
| 47246 | แม่สอด | พะวอ | 1879 | 4742I |
| 47247 | แม่สอด | พะวอ | 1880 | 4742I |
| 47248 | แม่สอด | พะวอ | 1881 | 4742I |
| 47249 | แม่สอด | พะวอ | 1882 | 4742I |
| 47250 | แม่สอด | พะวอ | 1883 | 4742I |
| 47251 | แม่สอด | พะวอ | 1884 | 4742I |
| 47252 | แม่สอด | พะวอ | 1885 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 47253 | แม่สอด | พะวอ | 1886 | 4742I |
| 47254 | แม่สอด | พะวอ | 1887 | 4742I |
| 47255 | แม่สอด | พะวอ | 1888 | 4742I |
| 47256 | แม่สอด | พะวอ | 1889 | 4742I |
| 47257 | แม่สอด | พะวอ | 1890 | 4742I |
| 47258 | แม่สอด | พะวอ | 1891 | 4742I |
| 47259 | แม่สอด | พะวอ | 1892 | 4742I |
| 47260 | แม่สอด | พะวอ | 1893 | 4742I |
| 47261 | แม่สอด | พะวอ | 1894 | 4742I |
| 47262 | แม่สอด | พะวอ | 1895 | 4742I |
| 47263 | แม่สอด | พะวอ | 1896 | 4742I |
| 47264 | แม่สอด | พะวอ | 1897 | 4742I |
| 47265 | แม่สอด | พะวอ | 1898 | 4742I |
| 47266 | แม่สอด | พะวอ | 1899 | 4742I |
| 47267 | แม่สอด | พะวอ | 1900 | 4742I |
| 47268 | แม่สอด | พะวอ | 1901 | 4742I |
| 47269 | แม่สอด | พะวอ | 1902 | 4742I |
| 47270 | แม่สอด | พะวอ | 1903 | 4742I |
| 47271 | แม่สอด | พะวอ | 1904 | 4742I |
| 47272 | แม่สอด | พะวอ | 1905 | 4742I |
| 47273 | แม่สอด | พะวอ | 1906 | 4742I |
| 47274 | แม่สอด | พะวอ | 1907 | 4742I |
| 47275 | แม่สอด | พะวอ | 1908 | 4742I |
| 47276 | แม่สอด | พะวอ | 1909 | 4742I |
| 47277 | แม่สอด | พะวอ | 1910 | 4742I |
| 47278 | แม่สอด | พะวอ | 1911 | 4742I |
| 47279 | แม่สอด | พะวอ | 1912 | 4742I |
| 47280 | แม่สอด | พะวอ | 1913 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 47281 | แม่สอด | พะวอ | 1914 | 4742I |
| 47282 | แม่สอด | พะวอ | 1915 | 4742I |
| 47283 | แม่สอด | พะวอ | 1916 | 4742I |
| 47284 | แม่สอด | พะวอ | 1917 | 4742I |
| 47285 | แม่สอด | พะวอ | 1918 | 4742I |
| 47286 | แม่สอด | พะวอ | 1919 | 4742I |
| 47288 | แม่สอด | พะวอ | 1921 | 4742I |
| 47289 | แม่สอด | พะวอ | 1922 | 4742I |
| 47290 | แม่สอด | พะวอ | 1923 | 4742I |
| 47291 | แม่สอด | พะวอ | 1924 | 4742I |
| 47292 | แม่สอด | พะวอ | 1925 | 4742I |
| 47293 | แม่สอด | พะวอ | 1926 | 4742I |
| 47294 | แม่สอด | พะวอ | 1927 | 4742I |
| 47295 | แม่สอด | พะวอ | 1928 | 4742I |
| 47296 | แม่สอด | พะวอ | 1929 | 4742I |
| 47297 | แม่สอด | พะวอ | 1930 | 4742I |
| 47298 | แม่สอด | พะวอ | 1931 | 4742I |
| 47299 | แม่สอด | พะวอ | 1932 | 4742I |
| 47300 | แม่สอด | พะวอ | 1933 | 4742I |
| 47302 | แม่สอด | พะวอ | 1935 | 4742I |
| 47303 | แม่สอด | พะวอ | 1936 | 4742I |
| 47304 | แม่สอด | พะวอ | 1937 | 4742I |
| 47305 | แม่สอด | พะวอ | 1938 | 4742I |
| 47306 | แม่สอด | พะวอ | 1939 | 4742I |
| 47307 | แม่สอด | พะวอ | 1940 | 4742I |
| 47308 | แม่สอด | พะวอ | 1941 | 4742I |
| 47309 | แม่สอด | พะวอ | 1942 | 4742I |
| 47310 | แม่สอด | พะวอ | 1943 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 47311 | แม่สอด | พะวอ | 1944 | 4742I |
| 47312 | แม่สอด | พะวอ | 1945 | 4742I |
| 47313 | แม่สอด | พะวอ | 1946 | 4742I |
| 47314 | แม่สอด | พะวอ | 1947 | 4742I |
| 47315 | แม่สอด | พะวอ | 1948 | 4742I |
| 47316 | แม่สอด | พะวอ | 1949 | 4742I |
| 47317 | แม่สอด | พะวอ | 1950 | 4742I |
| 47318 | แม่สอด | พะวอ | 1951 | 4742I |
| 47319 | แม่สอด | พะวอ | 1952 | 4742I |
| 47320 | แม่สอด | พะวอ | 1953 | 4742I |
| 47321 | แม่สอด | พะวอ | 1954 | 4742I |
| 47322 | แม่สอด | พะวอ | 1955 | 4742I |
| 47323 | แม่สอด | พะวอ | 1956 | 4742I |
| 47324 | แม่สอด | พะวอ | 1957 | 4742I |
| 47325 | แม่สอด | พะวอ | 1958 | 4742I |
| 47326 | แม่สอด | พะวอ | 1959 | 4742I |
| 47327 | แม่สอด | พะวอ | 1960 | 4742I |
| 47328 | แม่สอด | พะวอ | 1961 | 4742I |
| 47329 | แม่สอด | พะวอ | 1962 | 4742I |
| 47330 | แม่สอด | พะวอ | 1963 | 4742I |
| 47331 | แม่สอด | พะวอ | 1964 | 4742I |
| 47332 | แม่สอด | พะวอ | 1965 | 4742I |
| 47334 | แม่สอด | พะวอ | 1967 | 4742I |
| 47335 | แม่สอด | พะวอ | 1968 | 4742I |
| 47336 | แม่สอด | พะวอ | 1969 | 4742I |
| 47337 | แม่สอด | พะวอ | 1970 | 4742I |
| 47338 | แม่สอด | พะวอ | 1971 | 4742I |
| 47339 | แม่สอด | พะวอ | 1972 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 47340 | แม่สอด | พะวอ | 1973 | 4742I |
| 47341 | แม่สอด | พะวอ | 1974 | 4742I |
| 47342 | แม่สอด | พะวอ | 1975 | 4742I |
| 47343 | แม่สอด | พะวอ | 1976 | 4742I |
| 47344 | แม่สอด | พะวอ | 1977 | 4742I |
| 47345 | แม่สอด | พะวอ | 1978 | 4742I |
| 47346 | แม่สอด | พะวอ | 1979 | 4742I |
| 47347 | แม่สอด | พะวอ | 1980 | 4742I |
| 47348 | แม่สอด | พะวอ | 1981 | 4742I |
| 47349 | แม่สอด | พะวอ | 1982 | 4742I |
| 47350 | แม่สอด | พะวอ | 1983 | 4742I |
| 47351 | แม่สอด | พะวอ | 1984 | 4742I |
| 47353 | แม่สอด | พะวอ | 1986 | 4742I |
| 47354 | แม่สอด | พะวอ | 1987 | 4742I |
| 47355 | แม่สอด | พะวอ | 1988 | 4742I |
| 47356 | แม่สอด | พะวอ | 1989 | 4742I |
| 47357 | แม่สอด | พะวอ | 1990 | 4742I |
| 47358 | แม่สอด | พะวอ | 1991 | 4742I |
| 47359 | แม่สอด | พะวอ | 1992 | 4742I |
| 47360 | แม่สอด | พะวอ | 1993 | 4742I |
| 47361 | แม่สอด | พะวอ | 1994 | 4742I |
| 47362 | แม่สอด | พะวอ | 1995 | 4742I |
| 47363 | แม่สอด | พะวอ | 1996 | 4742I |
| 47365 | แม่สอด | พะวอ | 1998 | 4742I |
| 47366 | แม่สอด | พะวอ | 1999 | 4742I |
| 47367 | แม่สอด | พะวอ | 2000 | 4742I |
| 47368 | แม่สอด | พะวอ | 2001 | 4742I |
| 47369 | แม่สอด | พะวอ | 2002 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 47370 | แม่สอด | พะวอ | 2003 | 4742I |
| 47371 | แม่สอด | พะวอ | 2004 | 4742I |
| 47372 | แม่สอด | พะวอ | 2005 | 4742I |
| 47373 | แม่สอด | พะวอ | 2006 | 4742I |
| 47374 | แม่สอด | พะวอ | 2007 | 4742I |
| 47375 | แม่สอด | พะวอ | 2008 | 4742I |
| 47376 | แม่สอด | พะวอ | 2009 | 4742I |
| 47377 | แม่สอด | พะวอ | 2010 | 4742I |
| 47378 | แม่สอด | พะวอ | 2011 | 4742I |
| 47379 | แม่สอด | พะวอ | 2012 | 4742I |
| 47380 | แม่สอด | พะวอ | 2013 | 4742I |
| 47381 | แม่สอด | พะวอ | 2014 | 4742I |
| 47382 | แม่สอด | พะวอ | 2015 | 4742I |
| 47383 | แม่สอด | พะวอ | 2016 | 4742I |
| 47384 | แม่สอด | พะวอ | 2017 | 4742I |
| 47385 | แม่สอด | พะวอ | 2018 | 4742I |
| 47386 | แม่สอด | พะวอ | 2019 | 4742I |
| 47387 | แม่สอด | พะวอ | 2020 | 4742I |
| 47388 | แม่สอด | พะวอ | 2021 | 4742I |
| 47389 | แม่สอด | พะวอ | 2022 | 4742I |
| 47390 | แม่สอด | พะวอ | 2023 | 4742I |
| 47391 | แม่สอด | พะวอ | 2024 | 4742I |
| 47392 | แม่สอด | พะวอ | 2025 | 4742I |
| 47393 | แม่สอด | พะวอ | 2026 | 4742I |
| 47394 | แม่สอด | พะวอ | 2027 | 4742I |
| 47395 | แม่สอด | พะวอ | 2028 | 4742I |
| 47396 | แม่สอด | พะวอ | 2029 | 4742I |
| 47397 | แม่สอด | พะวอ | 2030 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 47398 | แม่สอด | พะวอ | 2031 | 4742I |
| 47399 | แม่สอด | พะวอ | 2032 | 4742I |
| 47400 | แม่สอด | พะวอ | 2033 | 4742I |
| 47401 | แม่สอด | พะวอ | 2034 | 4742I |
| 47402 | แม่สอด | พะวอ | 2035 | 4742I |
| 47403 | แม่สอด | พะวอ | 2036 | 4742I |
| 47405 | แม่สอด | พะวอ | 2038 | 4742I |
| 47406 | แม่สอด | พะวอ | 2039 | 4742I |
| 47407 | แม่สอด | แม่ปะ | 8895 | 4742III |
| 47411 | แม่สอด | พะวอ | 2041 | 4742I |
| 47412 | แม่สอด | พะวอ | 2042 | 4742I |
| 47413 | แม่สอด | พะวอ | 2043 | 4742I |
| 47414 | แม่สอด | พะวอ | 2044 | 4742I |
| 47415 | แม่สอด | พะวอ | 2045 | 4742I |
| 47416 | แม่สอด | พะวอ | 2046 | 4742I |
| 47417 | แม่สอด | พะวอ | 2047 | 4742I |
| 47418 | แม่สอด | พะวอ | 2048 | 4742I |
| 47419 | แม่สอด | พะวอ | 2049 | 4742I |
| 47420 | แม่สอด | พะวอ | 2050 | 4742I |
| 47421 | แม่สอด | พะวอ | 2051 | 4742I |
| 47422 | แม่สอด | พะวอ | 2052 | 4742I |
| 47423 | แม่สอด | พะวอ | 2053 | 4742I |
| 47424 | แม่สอด | พะวอ | 2054 | 4742I |
| 47425 | แม่สอด | พะวอ | 2055 | 4742I |
| 47426 | แม่สอด | พะวอ | 2056 | 4742I |
| 47427 | แม่สอด | พะวอ | 2057 | 4742I |
| 47428 | แม่สอด | พะวอ | 2058 | 4742I |
| 47429 | แม่สอด | พะวอ | 2059 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 47430 | แม่สอด | พะวอ | 2060 | 4742I |
| 47431 | แม่สอด | พะวอ | 2061 | 4742I |
| 47432 | แม่สอด | พะวอ | 2062 | 4742I |
| 47433 | แม่สอด | พะวอ | 2063 | 4742I |
| 47434 | แม่สอด | พะวอ | 2064 | 4742I |
| 47435 | แม่สอด | พะวอ | 2065 | 4742I |
| 47436 | แม่สอด | พะวอ | 2066 | 4742I |
| 47437 | แม่สอด | พะวอ | 2067 | 4742I |
| 47438 | แม่สอด | พะวอ | 2068 | 4742I |
| 47440 | แม่สอด | พะวอ | 2070 | 4742I |
| 47441 | แม่สอด | พะวอ | 2071 | 4742I |
| 47442 | แม่สอด | พะวอ | 2072 | 4742I |
| 47443 | แม่สอด | พะวอ | 2073 | 4742I |
| 47444 | แม่สอด | พะวอ | 2074 | 4742I |
| 47445 | แม่สอด | พะวอ | 2075 | 4742I |
| 47446 | แม่สอด | พะวอ | 2076 | 4742I |
| 47447 | แม่สอด | พะวอ | 2077 | 4742I |
| 47448 | แม่สอด | พะวอ | 2078 | 4742I |
| 47449 | แม่สอด | พะวอ | 2079 | 4742I |
| 47450 | แม่สอด | พะวอ | 2080 | 4742I |
| 47451 | แม่สอด | พะวอ | 2081 | 4742I |
| 47452 | แม่สอด | พะวอ | 2082 | 4742I |
| 47453 | แม่สอด | พะวอ | 2083 | 4742I |
| 47454 | แม่สอด | พะวอ | 2084 | 4742I |
| 47455 | แม่สอด | พะวอ | 2085 | 4742I |
| 47456 | แม่สอด | พะวอ | 2086 | 4742I |
| 47457 | แม่สอด | พะวอ | 2087 | 4742I |
| 47458 | แม่สอด | พะวอ | 2088 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 47459 | แม่สอด | พะวอ | 2089 | 4742I |
| 47460 | แม่สอด | พะวอ | 2090 | 4742I |
| 47461 | แม่สอด | พะวอ | 2091 | 4742I |
| 47462 | แม่สอด | พะวอ | 2092 | 4742I |
| 47463 | แม่สอด | พะวอ | 2093 | 4742I |
| 47464 | แม่สอด | พะวอ | 2094 | 4742I |
| 47465 | แม่สอด | พะวอ | 2095 | 4742I |
| 47466 | แม่สอด | พะวอ | 2096 | 4742I |
| 47467 | แม่สอด | พะวอ | 2097 | 4742I |
| 47468 | แม่สอด | พะวอ | 2098 | 4742I |
| 47469 | แม่สอด | พะวอ | 2099 | 4742I |
| 47470 | แม่สอด | พะวอ | 2100 | 4742I |
| 47471 | แม่สอด | พะวอ | 2101 | 4742I |
| 47472 | แม่สอด | พะวอ | 2102 | 4742I |
| 47473 | แม่สอด | พะวอ | 2103 | 4742I |
| 47475 | แม่สอด | แม่ปะ | 8926 | 4742III |
| 47476 | แม่สอด | แม่ปะ | 8927 | 4742III |
| 47477 | แม่สอด | แม่ปะ | 8928 | 4742III |
| 47478 | แม่สอด | แม่ปะ | 8931 | 4742III |
| 47480 | แม่สอด | แม่ปะ | 8966 | 4742III |
| 47481 | แม่สอด | แม่ปะ | 8967 | 4742III |
| 47486 | แม่สอด | แม่ตาว | 5140 | 4742III |
| 47487 | แม่สอด | แม่ตาว | 5141 | 4742III |
| 47488 | แม่สอด | แม่ตาว | 5142 | 4742III |
| 47489 | แม่สอด | แม่ตาว | 5143 | 4742III |
| 47490 | แม่สอด | แม่ตาว | 5144 | 4742III |
| 47492 | แม่สอด | แม่ปะ | 9076 | 4742III |
| 47498 | แม่สอด | แม่ปะ | 9082 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 47499 | แม่สอด | แม่สอด | 13225 | 4742III |
| 47500 | แม่สอด | แม่สอด | 13226 | 4742III |
| 47501 | แม่สอด | แม่สอด | 13227 | 4742III |
| 47502 | แม่สอด | แม่สอด | 13228 | 4742III |
| 47503 | แม่สอด | แม่สอด | 13229 | 4742III |
| 47504 | แม่สอด | แม่สอด | 13230 | 4742III |
| 47505 | แม่สอด | แม่สอด | 13231 | 4742III |
| 47506 | แม่สอด | แม่สอด | 13232 | 4742III |
| 47507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5055 | 4742III |
| 47508 | แม่สอด | แม่กาษา | 4599 | 4742IV |
| 47509 | แม่สอด | แม่ปะ | 9071 | 4742III |
| 47510 | แม่สอด | แม่กู | 5261 | 4742III |
| 47511 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1443 | 4742I |
| 47512 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2010 | 4742III |
| 47513 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2011 | 4742III |
| 47514 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2012 | 4742III |
| 47519 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2017 | 4742III |
| 47525 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5271 | 4742III |
| 47526 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5272 | 4742III |
| 47527 | แม่สอด | แม่กู | 5249 | 4742III |
| 47528 | แม่สอด | แม่กู | 5250 | 4742III |
| 47529 | แม่สอด | แม่กู | 5251 | 4742III |
| 47530 | แม่สอด | แม่กู | 5252 | 4742III |
| 47531 | แม่สอด | แม่ดาว | 5145 | 4742III |
| 47534 | แม่สอด | แม่ปะ | 9070 | 4742III |
| 47535 | แม่สอด | แม่กู | 5262 | 4742III |
| 47536 | แม่สอด | แม่สอด | 13727 | 4742III |
| 47537 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5262 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 47539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5259 | 4742III |
| 47541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5261 | 4742III |
| 47542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5278 | 4742III |
| 47543 | แม่สอด | แม่กู | 5260 | 4742III |
| 47544 | แม่สอด | แม่สอด | 13263 | 4742III |
| 47545 | แม่สอด | แม่สอด | 13264 | 4742III |
| 47546 | แม่สอด | แม่สอด | 13265 | 4742III |
| 47547 | แม่สอด | แม่สอด | 13266 | 4742III |
| 47548 | แม่สอด | แม่สอด | 13267 | 4742III |
| 47549 | แม่สอด | แม่สอด | 13268 | 4742III |
| 47550 | แม่สอด | แม่สอด | 13269 | 4742III |
| 47551 | แม่สอด | แม่สอด | 13270 | 4742III |
| 47552 | แม่สอด | แม่สอด | 13271 | 4742III |
| 47553 | แม่สอด | แม่สอด | 13272 | 4742III |
| 47554 | แม่สอด | แม่สอด | 13273 | 4742III |
| 47555 | แม่สอด | แม่สอด | 13274 | 4742III |
| 47556 | แม่สอด | แม่สอด | 13275 | 4742III |
| 47557 | แม่สอด | แม่สอด | 13276 | 4742III |
| 47558 | แม่สอด | แม่สอด | 13277 | 4742III |
| 47559 | แม่สอด | แม่สอด | 13278 | 4742III |
| 47560 | แม่สอด | แม่สอด | 13279 | 4742III |
| 47561 | แม่สอด | แม่สอด | 13280 | 4742III |
| 47562 | แม่สอด | แม่สอด | 13281 | 4742III |
| 47563 | แม่สอด | แม่สอด | 13282 | 4742III |
| 47564 | แม่สอด | แม่สอด | 13283 | 4742III |
| 47565 | แม่สอด | แม่สอด | 13284 | 4742III |
| 47566 | แม่สอด | แม่สอด | 13285 | 4742III |
| 47567 | แม่สอด | แม่สอด | 13286 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 47568 | แม่สอด | แม่สอด | 13287 | 4742III |
| 47569 | แม่สอด | แม่สอด | 13288 | 4742III |
| 47570 | แม่สอด | แม่กู | 5276 | 4742III |
| 47571 | แม่สอด | แม่กู | 5277 | 4742III |
| 47572 | แม่สอด | แม่กู | 5278 | 4742III |
| 47573 | แม่สอด | แม่กู | 5279 | 4742III |
| 47574 | แม่สอด | แม่กู | 5280 | 4742III |
| 47575 | แม่สอด | แม่กู | 5281 | 4742III |
| 47576 | แม่สอด | แม่กู | 5282 | 4742III |
| 47577 | แม่สอด | แม่สอด | 13257 | 4742III |
| 47578 | แม่สอด | แม่สอด | 13258 | 4742III |
| 47579 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2022 | 4742III |
| 47581 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2024 | 4742III |
| 47582 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2025 | 4742III |
| 47583 | แม่สอด | แม่ปะ | 9072 | 4742III |
| 47584 | แม่สอด | แม่ปะ | 9073 | 4742III |
| 47585 | แม่สอด | แม่ปะ | 9074 | 4742III |
| 47586 | แม่สอด | แม่ปะ | 9083 | 4742IV |
| 47588 | แม่สอด | แม่ตาว | 5151 | 4742III |
| 47589 | แม่สอด | แม่สอด | 13726 | 4742III |
| 47590 | แม่สอด | แม่สอด | 13731 | 4742III |
| 47592 | แม่สอด | แม่กู | 5285 | 4742III |
| 47594 | แม่สอด | แม่กู | 5287 | 4742III |
| 47595 | แม่สอด | แม่กู | 5288 | 4742III |
| 47599 | แม่สอด | แม่ปะ | 9084 | 4742III |
| 47600 | แม่สอด | แม่ปะ | 9085 | 4742III |
| 47601 | แม่สอด | แม่ปะ | 9086 | 4742III |
| 47602 | แม่สอด | แม่ปะ | 9087 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 47603 | แม่สอด | แม่ปะ | 9088 | 4742III |
| 47604 | แม่สอด | แม่ปะ | 9089 | 4742III |
| 47605 | แม่สอด | แม่ปะ | 9090 | 4742III |
| 47606 | แม่สอด | แม่ปะ | 9091 | 4742III |
| 47607 | แม่สอด | แม่ตาว | 5153 | 4742III |
| 47609 | แม่สอด | แม่ตาว | 5155 | 4742III |
| 47610 | แม่สอด | แม่ตาว | 5156 | 4742III |
| 47611 | แม่สอด | แม่ตาว | 5157 | 4742III |
| 47612 | แม่สอด | แม่ตาว | 5158 | 4742III |
| 47613 | แม่สอด | แม่ตาว | 5159 | 4742III |
| 47614 | แม่สอด | แม่ตาว | 5160 | 4742III |
| 47615 | แม่สอด | แม่สอด | 13290 | 4742III |
| 47616 | แม่สอด | แม่สอด | 13291 | 4742III |
| 47617 | แม่สอด | แม่สอด | 12513 | 4742III |
| 47618 | แม่สอด | แม่ปะ | 9061 | 4742III |
| 47619 | แม่สอด | แม่ปะ | 9055 | 4742III |
| 47620 | แม่สอด | แม่กาษา | 4606 | 4742IV |
| 47621 | แม่สอด | แม่ตาว | 5149 | 4742III |
| 47622 | แม่สอด | แม่กู | 5275 | 4742III |
| 47623 | แม่สอด | แม่สอด | 13256 | 4742III |
| 47624 | แม่สอด | แม่ปะ | 9066 | 4742III |
| 47625 | แม่สอด | แม่ตาว | 5120 | 4742III |
| 47626 | แม่สอด | แม่ตาว | 5121 | 4742III |
| 47627 | แม่สอด | แม่ตาว | 5122 | 4742III |
| 47628 | แม่สอด | แม่ตาว | 5123 | 4742III |
| 47629 | แม่สอด | แม่ตาว | 5124 | 4742III |
| 47630 | แม่สอด | แม่ตาว | 5125 | 4742III |
| 47631 | แม่สอด | แม่ตาว | 5126 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 47632 | แม่สอด | แม่ตาว | 5127 | 4742III |
| 47633 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5069 | 4742III |
| 47634 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5070 | 4742III |
| 47635 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5071 | 4742III |
| 47636 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5072 | 4742III |
| 47637 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5073 | 4742III |
| 47638 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5074 | 4742III |
| 47639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5075 | 4742III |
| 47640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5294 | 4742III |
| 47641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5286 | 4742III |
| 47642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5287 | 4742III |
| 47643 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5288 | 4742III |
| 47644 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5289 | 4742III |
| 47645 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5290 | 4742III |
| 47646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5291 | 4742III |
| 47647 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5292 | 4742III |
| 47648 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5293 | 4742III |
| 47649 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5061 | 4742III |
| 47650 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5062 | 4742III |
| 47651 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5063 | 4742III |
| 47652 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5064 | 4742III |
| 47653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5065 | 4742III |
| 47654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5066 | 4742III |
| 47655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5067 | 4742III |
| 47656 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5068 | 4742III |
| 47657 | แม่สอด | แม่ปะ | 9149 | 4742III |
| 47659 | แม่สอด | แม่ปะ | 9151 | 4742III |
| 47660 | แม่สอด | แม่ปะ | 9152 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 47661 | แม่สอด | แม่สอด | 13723 | 4742III |
| 47662 | แม่สอด | แม่สอด | 13262 | 4742III |
| 47663 | แม่สอด | แม่สอด | 13289 | 4742III |
| 47664 | แม่สอด | แม่สอด | 13725 | 4742III |
| 47665 | แม่สอด | แม่สอด | 13724 | 4742III |
| 47666 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1994 | 4742III |
| 47667 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1995 | 4742III |
| 47668 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1996 | 4742III |
| 47669 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 1997 | 4742III |
| 47671 | แม่สอด | แม่กาษา | 4814 | 4742IV |
| 47672 | แม่สอด | แม่กาษา | 4811 | 4742IV |
| 47674 | แม่สอด | แม่กาษา | 4813 | 4742IV |
| 47679 | แม่สอด | แม่ดาว | 5162 | 4742III |
| 47680 | แม่สอด | แม่ดาว | 5163 | 4742III |
| 47681 | แม่สอด | แม่ดาว | 5164 | 4742III |
| 47682 | แม่สอด | แม่ดาว | 5165 | 4742III |
| 47683 | แม่สอด | แม่ดาว | 5166 | 4742III |
| 47684 | แม่สอด | แม่ดาว | 5167 | 4742III |
| 47685 | แม่สอด | แม่ดาว | 5168 | 4742III |
| 47686 | แม่สอด | แม่ดาว | 5169 | 4742III |
| 47687 | แม่สอด | แม่ปะ | 9175 | 4742III |
| 47688 | แม่สอด | แม่ปะ | 9176 | 4742III |
| 47689 | แม่สอด | แม่ปะ | 9177 | 4742III |
| 47690 | แม่สอด | แม่ปะ | 9178 | 4742III |
| 47691 | แม่สอด | แม่ปะ | 9179 | 4742III |
| 47692 | แม่สอด | แม่ปะ | 9180 | 4742III |
| 47694 | แม่สอด | แม่สอด | 16492 | 4742III |
| 47695 | แม่สอด | แม่สอด | 13292 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 47696 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5059 | 4742III |
| 47697 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5060 | 4742III |
| 47698 | แม่สอด | แม่สอด | 13300 | 4742III |
| 47699 | แม่สอด | แม่สอด | 13301 | 4742III |
| 47700 | แม่สอด | แม่สอด | 13302 | 4742III |
| 47701 | แม่สอด | แม่สอด | 16493 | 4742III |
| 47702 | แม่สอด | แม่สอด | 15437 | 4742III |
| 47703 | แม่สอด | แม่สอด | 13305 | 4742III |
| 47704 | แม่สอด | แม่ปะ | 11602 | 4742III |
| 47705 | แม่สอด | แม่ปะ | 9183 | 4742III |
| 47706 | แม่สอด | แม่สอด | 13293 | 4742III |
| 47707 | แม่สอด | แม่สอด | 13294 | 4742III |
| 47708 | แม่สอด | แม่สอด | 13295 | 4742III |
| 47709 | แม่สอด | แม่สอด | 13296 | 4742III |
| 47710 | แม่สอด | แม่สอด | 13297 | 4742III |
| 47711 | แม่สอด | แม่สอด | 13298 | 4742III |
| 47712 | แม่สอด | แม่ตาว | 5170 | 4742III |
| 47713 | แม่สอด | แม่สอด | 13317 | 4742III |
| 47714 | แม่สอด | แม่สอด | 13316 | 4742III |
| 47716 | แม่สอด | แม่ตาว | 5171 | 4742III |
| 47717 | แม่สอด | แม่ตาว | 5172 | 4742III |
| 47718 | แม่สอด | แม่ตาว | 5173 | 4742III |
| 47719 | แม่สอด | แม่ตาว | 5174 | 4742III |
| 47720 | แม่สอด | แม่ตาว | 5175 | 4742III |
| 47721 | แม่สอด | แม่ตาว | 5176 | 4742III |
| 47722 | แม่สอด | แม่ตาว | 5177 | 4742III |
| 47723 | แม่สอด | แม่ตาว | 5178 | 4742III |
| 47724 | แม่สอด | แม่กุ | 5269 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 47725 | แม่สอด | แม่กู | 5270 | 4742III |
| 47726 | แม่สอด | แม่กู | 5271 | 4742III |
| 47727 | แม่สอด | แม่กู | 5272 | 4742III |
| 47728 | แม่สอด | แม่กู | 5273 | 4742III |
| 47729 | แม่สอด | แม่กู | 5274 | 4742III |
| 47730 | แม่สอด | แม่กู | 5263 | 4742III |
| 47731 | แม่สอด | แม่กู | 5264 | 4742III |
| 47732 | แม่สอด | แม่กู | 5265 | 4742III |
| 47733 | แม่สอด | แม่กู | 5266 | 4742III |
| 47734 | แม่สอด | แม่กู | 5267 | 4742III |
| 47735 | แม่สอด | แม่กู | 5268 | 4742III |
| 47737 | แม่สอด | แม่สอด | 13308 | 4742III |
| 47738 | แม่สอด | มหาวัน | 1171 | 4742III |
| 47739 | แม่สอด | มหาวัน | 1172 | 4742III |
| 47740 | แม่สอด | มหาวัน | 1173 | 4742III |
| 47741 | แม่สอด | แม่ดาว | 5757 | 4742III |
| 47742 | แม่สอด | แม่ดาว | 5758 | 4742III |
| 47743 | แม่สอด | แม่ดาว | 5759 | 4742III |
| 47746 | แม่สอด | แม่กู | 5306 | 4742III |
| 47747 | แม่สอด | แม่กู | 5307 | 4742III |
| 47748 | แม่สอด | แม่กู | 5308 | 4742III |
| 47749 | แม่สอด | แม่กู | 5309 | 4742III |
| 47750 | แม่สอด | แม่กู | 5310 | 4742III |
| 47751 | แม่สอด | แม่กู | 5311 | 4742III |
| 47752 | แม่สอด | แม่กู | 5312 | 4742III |
| 47753 | แม่สอด | แม่กู | 5313 | 4742III |
| 47754 | แม่สอด | แม่กู | 5314 | 4742III |
| 47755 | แม่สอด | แม่กู | 5315 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 47756 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5295 | 4742III |
| 47757 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5302 | 4742III |
| 47758 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5303 | 4742III |
| 47759 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5304 | 4742III |
| 47760 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5305 | 4742III |
| 47761 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5306 | 4742III |
| 47762 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5307 | 4742III |
| 47763 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5296 | 4742III |
| 47764 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5297 | 4742III |
| 47765 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5298 | 4742III |
| 47766 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5299 | 4742III |
| 47767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5300 | 4742III |
| 47769 | แม่สอด | แม่ปะ | 9172 | 4742III |
| 47770 | แม่สอด | แม่ปะ | 9173 | 4742III |
| 47771 | แม่สอด | แม่ปะ | 9174 | 4742III |
| 47772 | แม่สอด | แม่สอด | 13307 | 4742III |
| 47773 | แม่สอด | แม่กู | 5292 | 4742III |
| 47775 | แม่สอด | แม่สอด | 13310 | 4742III |
| 47776 | แม่สอด | แม่สอด | 13311 | 4742III |
| 47777 | แม่สอด | แม่สอด | 13312 | 4742III |
| 47778 | แม่สอด | แม่สอด | 13313 | 4742III |
| 47779 | แม่สอด | แม่สอด | 13314 | 4742III |
| 47780 | แม่สอด | แม่สอด | 13315 | 4742III |
| 47781 | แม่สอด | แม่กู | 5319 | 4742III |
| 47782 | แม่สอด | แม่กู | 5320 | 4742III |
| 47783 | แม่สอด | แม่กู | 5321 | 4742III |
| 47784 | แม่สอด | แม่กู | 5322 | 4742III |
| 47785 | แม่สอด | แม่กู | 5316 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 47786 | แม่สอด | แม่กู | 5317 | 4742III |
| 47787 | แม่สอด | แม่กู | 5318 | 4742III |
| 47788 | แม่สอด | แม่ปะ | 9184 | 4742III |
| 47789 | แม่สอด | แม่ปะ | 9185 | 4742III |
| 47790 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2050 | 4742III |
| 47791 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2051 | 4742III |
| 47793 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5273 | 4742III |
| 47794 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5275 | 4742III |
| 47795 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5276 | 4742III |
| 47796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5277 | 4742III |
| 47797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5279 | 4742III |
| 47798 | แม่สอด | แม่ปะ | 9155 | 4742III |
| 47799 | แม่สอด | แม่กู | 5329 | 4742III |
| 47800 | แม่สอด | แม่กู | 5330 | 4742III |
| 47801 | แม่สอด | แม่กู | 5331 | 4742III |
| 47802 | แม่สอด | แม่กู | 5332 | 4742III |
| 47803 | แม่สอด | แม่กู | 5333 | 4742III |
| 47804 | แม่สอด | แม่กู | 5334 | 4742III |
| 47805 | แม่สอด | แม่กู | 5335 | 4742III |
| 47806 | แม่สอด | แม่กู | 5336 | 4742III |
| 47808 | แม่สอด | แม่กู | 5325 | 4742III |
| 47809 | แม่สอด | แม่กู | 5326 | 4742III |
| 47810 | แม่สอด | แม่กู | 5327 | 4742III |
| 47811 | แม่สอด | แม่กู | 5328 | 4742III |
| 47812 | แม่สอด | แม่ปะ | 9194 | 4742III |
| 47813 | แม่สอด | แม่ปะ | 9195 | 4742III |
| 47814 | แม่สอด | แม่ปะ | 9196 | 4742III |
| 47815 | แม่สอด | แม่ปะ | 9197 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 47816 | แม่สอด | แม่ปะ | 9198 | 4742III |
| 47817 | แม่สอด | แม่ปะ | 9199 | 4742III |
| 47818 | แม่สอด | แม่ปะ | 9200 | 4742III |
| 47819 | แม่สอด | แม่ปะ | 9221 | 4742III |
| 47820 | แม่สอด | แม่ปะ | 9222 | 4742III |
| 47821 | แม่สอด | แม่ปะ | 9223 | 4742III |
| 47822 | แม่สอด | แม่ปะ | 9224 | 4742III |
| 47823 | แม่สอด | แม่ปะ | 9225 | 4742III |
| 47824 | แม่สอด | แม่ปะ | 9226 | 4742III |
| 47825 | แม่สอด | แม่ปะ | 9227 | 4742III |
| 47826 | แม่สอด | แม่ปะ | 9228 | 4742III |
| 47827 | แม่สอด | แม่ปะ | 9229 | 4742III |
| 47828 | แม่สอด | แม่ปะ | 9230 | 4742III |
| 47832 | แม่สอด | แม่ปะ | 9218 | 4742III |
| 47833 | แม่สอด | แม่ปะ | 9219 | 4742III |
| 47834 | แม่สอด | แม่ปะ | 9220 | 4742III |
| 47835 | แม่สอด | แม่ปะ | 9208 | 4742III |
| 47836 | แม่สอด | แม่ปะ | 9209 | 4742III |
| 47837 | แม่สอด | แม่ปะ | 9210 | 4742III |
| 47838 | แม่สอด | แม่ปะ | 9211 | 4742III |
| 47839 | แม่สอด | แม่ปะ | 9212 | 4742III |
| 47840 | แม่สอด | แม่ปะ | 9213 | 4742III |
| 47841 | แม่สอด | แม่ปะ | 9214 | 4742III |
| 47842 | แม่สอด | แม่ปะ | 9187 | 4742III |
| 47843 | แม่สอด | แม่ปะ | 9188 | 4742III |
| 47844 | แม่สอด | แม่ปะ | 9189 | 4742III |
| 47845 | แม่สอด | แม่ปะ | 9190 | 4742III |
| 47846 | แม่สอด | แม่ปะ | 9191 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 47848 | แม่สอด | แม่ปะ | 9193 | 4742III |
| 47849 | แม่สอด | แม่ปะ | 9201 | 4742III |
| 47850 | แม่สอด | แม่ปะ | 9202 | 4742III |
| 47851 | แม่สอด | แม่ปะ | 9203 | 4742III |
| 47852 | แม่สอด | แม่ปะ | 9204 | 4742III |
| 47853 | แม่สอด | แม่ปะ | 9205 | 4742III |
| 47854 | แม่สอด | แม่ปะ | 9206 | 4742III |
| 47855 | แม่สอด | แม่ปะ | 9207 | 4742III |
| 47859 | แม่สอด | แม่กุ | 5340 | 4742III |
| 47860 | แม่สอด | แม่กุ | 5341 | 4742III |
| 47862 | แม่สอด | แม่กุ | 5343 | 4742III |
| 47863 | แม่สอด | แม่สอด | 13326 | 4742III |
| 47867 | แม่สอด | แม่กุ | 5347 | 4742III |
| 47868 | แม่สอด | แม่กุ | 5348 | 4742III |
| 47869 | แม่สอด | แม่กุ | 5349 | 4742III |
| 47870 | แม่สอด | แม่กุ | 5350 | 4742III |
| 47871 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5327 | 4742III |
| 47872 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5328 | 4742III |
| 47873 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5329 | 4742III |
| 47874 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5330 | 4742III |
| 47875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5331 | 4742III |
| 47876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5332 | 4742III |
| 47877 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5333 | 4742III |
| 47878 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5334 | 4742III |
| 47879 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5335 | 4742III |
| 47881 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5351 | 4742III |
| 47882 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5352 | 4742III |
| 47883 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5369 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 47884 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5370 | 4742III |
| 47885 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5371 | 4742III |
| 47886 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5372 | 4742III |
| 47887 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5373 | 4742III |
| 47888 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5374 | 4742III |
| 47889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5375 | 4742III |
| 47890 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5376 | 4742III |
| 47891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5364 | 4742III |
| 47892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5365 | 4742III |
| 47893 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5366 | 4742III |
| 47894 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5367 | 4742III |
| 47895 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5368 | 4742III |
| 47896 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5353 | 4742III |
| 47897 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5354 | 4742III |
| 47898 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5355 | 4742III |
| 47899 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5356 | 4742III |
| 47900 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5357 | 4742III |
| 47901 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5358 | 4742III |
| 47902 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5359 | 4742III |
| 47903 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5384 | 4742III |
| 47904 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5385 | 4742III |
| 47905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5360 | 4742III |
| 47906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5361 | 4742III |
| 47907 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5362 | 4742III |
| 47908 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5363 | 4742III |
| 47909 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5377 | 4742III |
| 47910 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5378 | 4742III |
| 47911 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5379 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 47912 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5380 | 4742III |
| 47913 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5381 | 4742III |
| 47914 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5382 | 4742III |
| 47915 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5383 | 4742III |
| 47916 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5343 | 4742III |
| 47917 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5344 | 4742III |
| 47918 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5345 | 4742III |
| 47919 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5346 | 4742III |
| 47920 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5347 | 4742III |
| 47921 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5348 | 4742III |
| 47922 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5349 | 4742III |
| 47923 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5350 | 4742III |
| 47924 | แม่สอด | แม่สอด | 13323 | 4742III |
| 47925 | แม่สอด | แม่สอด | 13324 | 4742III |
| 47929 | แม่สอด | มหาวัน | 1440 | 4742III |
| 47930 | แม่สอด | แม่กู | 5353 | 4742III |
| 47931 | แม่สอด | แม่สอด | 13177 | 4742III |
| 47932 | แม่สอด | พะวอ | 1828 | 4742IV |
| 47933 | แม่สอด | แม่ดาว | 5152 | 4742III |
| 47934 | แม่สอด | แม่สอด | 13350 | 4742III |
| 47935 | แม่สอด | แม่สอด | 13321 | 4742III |
| 47936 | แม่สอด | แม่สอด | 13322 | 4742III |
| 47943 | แม่สอด | แม่กู | 5360 | 4742III |
| 47944 | แม่สอด | แม่กู | 5361 | 4742III |
| 47945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5319 | 4742III |
| 47946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5320 | 4742III |
| 47947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5321 | 4742III |
| 47948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5322 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 47949 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5323 | 4742III |
| 47950 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5324 | 4742III |
| 47951 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5325 | 4742III |
| 47952 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5326 | 4742III |
| 47953 | แม่สอด | แม่ปะ | 9241 | 4742III |
| 47954 | แม่สอด | แม่ปะ | 9242 | 4742III |
| 47955 | แม่สอด | แม่ปะ | 9243 | 4742III |
| 47956 | แม่สอด | แม่ปะ | 9244 | 4742III |
| 47957 | แม่สอด | แม่ปะ | 9245 | 4742III |
| 47958 | แม่สอด | แม่ปะ | 9246 | 4742III |
| 47959 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5387 | 4742III |
| 47960 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5388 | 4742III |
| 47961 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5389 | 4742III |
| 47962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5390 | 4742III |
| 47963 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5391 | 4742III |
| 47964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5392 | 4742III |
| 47965 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5393 | 4742III |
| 47966 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5394 | 4742III |
| 47967 | แม่สอด | แม่กู | 5323 | 4742III |
| 47968 | แม่สอด | มหาวัน | 1174 | 4742III |
| 47969 | แม่สอด | มหาวัน | 1175 | 4742III |
| 47971 | แม่สอด | มหาวัน | 1177 | 4742III |
| 47972 | แม่สอด | มหาวัน | 1178 | 4742III |
| 47973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5386 | 4742III |
| 47974 | แม่สอด | แม่สอด | 13347 | 4742III |
| 47975 | แม่สอด | แม่สอด | 13348 | 4742III |
| 47976 | แม่สอด | แม่สอด | 13349 | 4742III |
| 47977 | แม่สอด | แม่สอด | 13318 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 47978 | แม่สอด | แม่สอด | 13319 | 4742III |
| 47979 | แม่สอด | แม่สอด | 13320 | 4742III |
| 47983 | แม่สอด | แม่กู | 5352 | 4742III |
| 47985 | แม่สอด | แม่ตาว | 5180 | 4742III |
| 47986 | แม่สอด | แม่ตาว | 5181 | 4742III |
| 47987 | แม่สอด | แม่สอด | 13328 | 4742III |
| 47988 | แม่สอด | แม่สอด | 13334 | 4742III |
| 47989 | แม่สอด | แม่ตาว | 5183 | 4742III |
| 47990 | แม่สอด | แม่ตาว | 5184 | 4742III |
| 47991 | แม่สอด | แม่สอด | 13335 | 4742III |
| 47992 | แม่สอด | แม่ปะ | 9156 | 4742III |
| 47993 | แม่สอด | แม่ปะ | 9157 | 4742III |
| 47994 | แม่สอด | แม่ปะ | 9158 | 4742III |
| 47995 | แม่สอด | แม่ปะ | 9159 | 4742III |
| 47996 | แม่สอด | แม่ปะ | 9160 | 4742III |
| 47997 | แม่สอด | แม่ปะ | 9161 | 4742III |
| 47998 | แม่สอด | แม่ปะ | 9162 | 4742III |
| 47999 | แม่สอด | แม่ปะ | 9163 | 4742III |
| 48000 | แม่สอด | แม่สอด | 13336 | 4742III |
| 48001 | แม่สอด | แม่สอด | 13337 | 4742III |
| 48002 | แม่สอด | แม่สอด | 13338 | 4742III |
| 48003 | แม่สอด | แม่สอด | 13339 | 4742III |
| 48004 | แม่สอด | แม่สอด | 13340 | 4742III |
| 48005 | แม่สอด | แม่สอด | 13341 | 4742III |
| 48007 | แม่สอด | แม่ปะ | 9096 | 4742III |
| 48008 | แม่สอด | แม่ปะ | 9097 | 4742III |
| 48009 | แม่สอด | แม่ปะ | 9093 | 4742III |
| 48010 | แม่สอด | แม่ปะ | 9092 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48011 | แม่สอด | แม่ปะ | 9094 | 4742III |
| 48014 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2052 | 4742III |
| 48015 | แม่สอด | แม่ปะ | 9249 | 4742IV |
| 48016 | แม่สอด | แม่ตาว | 5185 | 4742III |
| 48017 | แม่สอด | แม่ปะ | 9164 | 4742III |
| 48018 | แม่สอด | แม่ปะ | 9165 | 4742III |
| 48019 | แม่สอด | แม่ปะ | 9166 | 4742III |
| 48020 | แม่สอด | แม่ปะ | 9167 | 4742III |
| 48021 | แม่สอด | แม่ปะ | 9168 | 4742III |
| 48022 | แม่สอด | แม่ปะ | 9169 | 4742III |
| 48023 | แม่สอด | แม่ปะ | 9170 | 4742III |
| 48024 | แม่สอด | แม่ปะ | 9171 | 4742III |
| 48028 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5318 | 4642II |
| 48031 | แม่สอด | แม่ปะ | 9240 | 4742III |
| 48032 | แม่สอด | แม่ปะ | 9237 | 4742III |
| 48033 | แม่สอด | แม่ปะ | 9238 | 4742III |
| 48034 | แม่สอด | แม่ปะ | 9239 | 4742III |
| 48035 | แม่สอด | แม่ปะ | 9236 | 4742III |
| 48036 | แม่สอด | แม่ตาว | 5082 | 4742III |
| 48037 | แม่สอด | แม่สอด | 13330 | 4742III |
| 48038 | แม่สอด | แม่สอด | 13331 | 4742III |
| 48039 | แม่สอด | แม่สอด | 13332 | 4742III |
| 48040 | แม่สอด | แม่สอด | 13333 | 4742III |
| 48041 | แม่สอด | แม่ปะ | 9250 | 4742IV |
| 48042 | แม่สอด | แม่ปะ | 9251 | 4742IV |
| 48043 | แม่สอด | แม่ปะ | 9252 | 4742IV |
| 48044 | แม่สอด | แม่ปะ | 9269 | 4742III |
| 48045 | แม่สอด | แม่ปะ | 9270 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 48046 | แม่สอด | แม่ปะ | 9271 | 4742III |
| 48047 | แม่สอด | แม่ปะ | 9272 | 4742III |
| 48048 | แม่สอด | แม่ปะ | 9273 | 4742III |
| 48049 | แม่สอด | แม่ปะ | 9274 | 4742III |
| 48050 | แม่สอด | แม่ปะ | 9275 | 4742III |
| 48051 | แม่สอด | แม่ปะ | 9276 | 4742III |
| 48052 | แม่สอด | แม่ปะ | 9285 | 4742III |
| 48053 | แม่สอด | แม่ปะ | 9286 | 4742III |
| 48054 | แม่สอด | แม่ปะ | 9287 | 4742III |
| 48055 | แม่สอด | แม่ปะ | 9288 | 4742III |
| 48057 | แม่สอด | แม่ปะ | 9290 | 4742III |
| 48058 | แม่สอด | แม่ปะ | 9291 | 4742III |
| 48059 | แม่สอด | แม่ปะ | 9292 | 4742III |
| 48061 | แม่สอด | แม่ปะ | 9262 | 4742III |
| 48064 | แม่สอด | แม่ปะ | 9265 | 4742III |
| 48065 | แม่สอด | แม่ปะ | 9266 | 4742III |
| 48068 | แม่สอด | แม่ปะ | 9253 | 4742III |
| 48069 | แม่สอด | แม่ปะ | 9254 | 4742III |
| 48070 | แม่สอด | แม่ปะ | 9255 | 4742III |
| 48071 | แม่สอด | แม่ปะ | 9256 | 4742III |
| 48074 | แม่สอด | แม่ปะ | 9259 | 4742III |
| 48075 | แม่สอด | แม่ปะ | 9260 | 4742III |
| 48076 | แม่สอด | แม่ปะ | 9277 | 4742III |
| 48077 | แม่สอด | แม่ปะ | 9278 | 4742III |
| 48078 | แม่สอด | แม่ปะ | 9279 | 4742III |
| 48079 | แม่สอด | แม่ปะ | 9280 | 4742III |
| 48080 | แม่สอด | แม่ปะ | 9281 | 4742III |
| 48081 | แม่สอด | แม่ปะ | 9282 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48082 | แม่สอด | แม่ปะ | 9283 | 4742III |
| 48083 | แม่สอด | แม่ปะ | 9284 | 4742III |
| 48084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5417 | 4742III |
| 48085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5418 | 4742III |
| 48086 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5419 | 4742III |
| 48087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5420 | 4742III |
| 48088 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5421 | 4742III |
| 48089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5422 | 4742III |
| 48090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5423 | 4742III |
| 48091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5424 | 4742III |
| 48092 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5429 | 4742III |
| 48093 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5430 | 4742III |
| 48094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5415 | 4742III |
| 48095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5416 | 4742III |
| 48096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5425 | 4742III |
| 48097 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5426 | 4742III |
| 48098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5427 | 4742III |
| 48099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5428 | 4742III |
| 48103 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2057 | 4742III |
| 48104 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2058 | 4742III |
| 48105 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2059 | 4742III |
| 48106 | แม่สอด | แม่สอด | 13361 | 4742III |
| 48107 | แม่สอด | แม่สอด | 13355 | 4742III |
| 48108 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5395 | 4742III |
| 48109 | แม่สอด | แม่สอด | 13342 | 4742III |
| 48110 | แม่สอด | แม่สอด | 13343 | 4742III |
| 48111 | แม่สอด | แม่สอด | 13344 | 4742III |
| 48112 | แม่สอด | แม่สอด | 13345 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 48113 | แม่สอด | แม่สอด | 13346 | 4742III |
| 48114 | แม่สอด | แม่สอด | 13362 | 4742III |
| 48115 | แม่สอด | แม่สอด | 13363 | 4742III |
| 48116 | แม่สอด | แม่สอด | 13364 | 4742III |
| 48118 | แม่สอด | แม่ภาษา | 2869 | 4742IV |
| 48119 | แม่สอด | แม่ภาษา | 2876 | 4742IV |
| 48121 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5312 | 4642II |
| 48122 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5313 | 4642II |
| 48124 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5315 | 4642II |
| 48127 | แม่สอด | แม่ปะ | 9295 | 4742III |
| 48128 | แม่สอด | แม่ปะ | 9296 | 4742III |
| 48129 | แม่สอด | แม่ปะ | 9297 | 4742III |
| 48130 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4815 | 4742IV |
| 48131 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4816 | 4742IV |
| 48132 | แม่สอด | แม่ภาษา | 4817 | 4742IV |
| 48133 | แม่สอด | แม่ปะ | 9306 | 4742III |
| 48135 | แม่สอด | แม่ปะ | 9308 | 4742III |
| 48137 | แม่สอด | แม่ปะ | 9310 | 4742III |
| 48138 | แม่สอด | แม่ปะ | 9311 | 4742III |
| 48140 | แม่สอด | แม่ปะ | 9313 | 4742III |
| 48141 | แม่สอด | แม่ปะ | 9314 | 4742III |
| 48142 | แม่สอด | แม่ปะ | 9315 | 4742III |
| 48143 | แม่สอด | แม่ปะ | 9316 | 4742III |
| 48147 | แม่สอด | แม่กู | 5214 | 4742III |
| 48148 | แม่สอด | พะวอ | 2104 | 4742I |
| 48149 | แม่สอด | พะวอ | 2105 | 4742I |
| 48150 | แม่สอด | พะวอ | 2106 | 4742I |
| 48151 | แม่สอด | พะวอ | 2107 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 48152 | แม่สอด | พะวอ | 2108 | 4742I |
| 48153 | แม่สอด | พะวอ | 2109 | 4742I |
| 48154 | แม่สอด | พะวอ | 2110 | 4742I |
| 48155 | แม่สอด | พะวอ | 2111 | 4742I |
| 48156 | แม่สอด | พะวอ | 2112 | 4742I |
| 48157 | แม่สอด | พะวอ | 2113 | 4742I |
| 48158 | แม่สอด | พะวอ | 2114 | 4742I |
| 48159 | แม่สอด | พะวอ | 2115 | 4742I |
| 48160 | แม่สอด | พะวอ | 2116 | 4742I |
| 48161 | แม่สอด | พะวอ | 2117 | 4742I |
| 48162 | แม่สอด | พะวอ | 2118 | 4742I |
| 48163 | แม่สอด | พะวอ | 2119 | 4742I |
| 48164 | แม่สอด | พะวอ | 2120 | 4742I |
| 48165 | แม่สอด | พะวอ | 2121 | 4742I |
| 48166 | แม่สอด | พะวอ | 2122 | 4742I |
| 48167 | แม่สอด | พะวอ | 2123 | 4742I |
| 48168 | แม่สอด | พะวอ | 2124 | 4742I |
| 48169 | แม่สอด | พะวอ | 2125 | 4742I |
| 48170 | แม่สอด | พะวอ | 2126 | 4742I |
| 48171 | แม่สอด | พะวอ | 2127 | 4742I |
| 48172 | แม่สอด | พะวอ | 2128 | 4742I |
| 48173 | แม่สอด | พะวอ | 2129 | 4742I |
| 48174 | แม่สอด | พะวอ | 2130 | 4742I |
| 48175 | แม่สอด | พะวอ | 2131 | 4742I |
| 48176 | แม่สอด | พะวอ | 2132 | 4742I |
| 48177 | แม่สอด | พะวอ | 2133 | 4742I |
| 48178 | แม่สอด | พะวอ | 2134 | 4742I |
| 48179 | แม่สอด | พะวอ | 2135 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 48180 | แม่สอด | พะวอ | 2136 | 4742I |
| 48181 | แม่สอด | พะวอ | 2137 | 4742I |
| 48182 | แม่สอด | พะวอ | 2138 | 4742I |
| 48183 | แม่สอด | พะวอ | 2139 | 4742I |
| 48184 | แม่สอด | พะวอ | 2140 | 4742I |
| 48185 | แม่สอด | พะวอ | 2141 | 4742I |
| 48186 | แม่สอด | พะวอ | 2142 | 4742I |
| 48187 | แม่สอด | พะวอ | 2143 | 4742I |
| 48188 | แม่สอด | พะวอ | 2144 | 4742I |
| 48189 | แม่สอด | พะวอ | 2145 | 4742I |
| 48190 | แม่สอด | พะวอ | 2146 | 4742I |
| 48191 | แม่สอด | พะวอ | 2147 | 4742I |
| 48192 | แม่สอด | พะวอ | 2148 | 4742I |
| 48193 | แม่สอด | พะวอ | 2149 | 4742I |
| 48194 | แม่สอด | พะวอ | 2150 | 4742I |
| 48195 | แม่สอด | พะวอ | 2151 | 4742I |
| 48196 | แม่สอด | พะวอ | 2152 | 4742I |
| 48197 | แม่สอด | พะวอ | 2153 | 4742I |
| 48198 | แม่สอด | พะวอ | 2154 | 4742I |
| 48199 | แม่สอด | พะวอ | 2155 | 4742I |
| 48200 | แม่สอด | พะวอ | 2156 | 4742I |
| 48202 | แม่สอด | พะวอ | 2158 | 4742I |
| 48203 | แม่สอด | พะวอ | 2159 | 4742I |
| 48204 | แม่สอด | พะวอ | 2160 | 4742I |
| 48205 | แม่สอด | พะวอ | 2161 | 4742I |
| 48206 | แม่สอด | พะวอ | 2162 | 4742I |
| 48207 | แม่สอด | พะวอ | 2163 | 4742I |
| 48208 | แม่สอด | พะวอ | 2164 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 48209 | แม่สอด | พะวอ | 2165 | 4742I |
| 48210 | แม่สอด | พะวอ | 2166 | 4742I |
| 48211 | แม่สอด | พะวอ | 2167 | 4742I |
| 48212 | แม่สอด | พะวอ | 2168 | 4742I |
| 48213 | แม่สอด | พะวอ | 2169 | 4742I |
| 48214 | แม่สอด | พะวอ | 2170 | 4742I |
| 48215 | แม่สอด | พะวอ | 2171 | 4742I |
| 48216 | แม่สอด | พะวอ | 2172 | 4742I |
| 48217 | แม่สอด | พะวอ | 2173 | 4742I |
| 48218 | แม่สอด | พะวอ | 2174 | 4742I |
| 48219 | แม่สอด | พะวอ | 2175 | 4742I |
| 48220 | แม่สอด | พะวอ | 2176 | 4742I |
| 48221 | แม่สอด | พะวอ | 2177 | 4742I |
| 48222 | แม่สอด | พะวอ | 2178 | 4742I |
| 48223 | แม่สอด | พะวอ | 2179 | 4742I |
| 48224 | แม่สอด | พะวอ | 2180 | 4742I |
| 48225 | แม่สอด | พะวอ | 2181 | 4742I |
| 48226 | แม่สอด | พะวอ | 2182 | 4742I |
| 48227 | แม่สอด | พะวอ | 2183 | 4742I |
| 48228 | แม่สอด | พะวอ | 2184 | 4742I |
| 48229 | แม่สอด | พะวอ | 2185 | 4742I |
| 48230 | แม่สอด | พะวอ | 2186 | 4742I |
| 48231 | แม่สอด | พะวอ | 2187 | 4742I |
| 48232 | แม่สอด | พะวอ | 2188 | 4742I |
| 48233 | แม่สอด | พะวอ | 2189 | 4742I |
| 48234 | แม่สอด | พะวอ | 2190 | 4742I |
| 48235 | แม่สอด | พะวอ | 2191 | 4742I |
| 48236 | แม่สอด | พะวอ | 2192 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|------|------|-------|
| 48237 | แม่สอด | พะวอ | 2193 | 4742I |
| 48238 | แม่สอด | พะวอ | 2194 | 4742I |
| 48239 | แม่สอด | พะวอ | 2195 | 4742I |
| 48240 | แม่สอด | พะวอ | 2196 | 4742I |
| 48241 | แม่สอด | พะวอ | 2197 | 4742I |
| 48242 | แม่สอด | พะวอ | 2198 | 4742I |
| 48243 | แม่สอด | พะวอ | 2199 | 4742I |
| 48244 | แม่สอด | พะวอ | 2200 | 4742I |
| 48245 | แม่สอด | พะวอ | 2201 | 4742I |
| 48246 | แม่สอด | พะวอ | 2202 | 4742I |
| 48247 | แม่สอด | พะวอ | 2203 | 4742I |
| 48248 | แม่สอด | พะวอ | 2204 | 4742I |
| 48249 | แม่สอด | พะวอ | 2205 | 4742I |
| 48250 | แม่สอด | พะวอ | 2206 | 4742I |
| 48251 | แม่สอด | พะวอ | 2207 | 4742I |
| 48252 | แม่สอด | พะวอ | 2208 | 4742I |
| 48253 | แม่สอด | พะวอ | 2209 | 4742I |
| 48254 | แม่สอด | พะวอ | 2210 | 4742I |
| 48255 | แม่สอด | พะวอ | 2211 | 4742I |
| 48256 | แม่สอด | พะวอ | 2212 | 4742I |
| 48257 | แม่สอด | พะวอ | 2213 | 4742I |
| 48258 | แม่สอด | พะวอ | 2214 | 4742I |
| 48259 | แม่สอด | พะวอ | 2215 | 4742I |
| 48260 | แม่สอด | พะวอ | 2216 | 4742I |
| 48261 | แม่สอด | พะวอ | 2217 | 4742I |
| 48262 | แม่สอด | พะวอ | 2218 | 4742I |
| 48263 | แม่สอด | พะวอ | 2219 | 4742I |
| 48264 | แม่สอด | พะวอ | 2220 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48265 | แม่สอด | พะวอ | 2221 | 4742I |
| 48266 | แม่สอด | พะวอ | 2222 | 4742I |
| 48267 | แม่สอด | พะวอ | 2223 | 4742I |
| 48268 | แม่สอด | พะวอ | 2224 | 4742I |
| 48269 | แม่สอด | พะวอ | 2225 | 4742I |
| 48270 | แม่สอด | พะวอ | 2226 | 4742I |
| 48271 | แม่สอด | พะวอ | 2227 | 4742I |
| 48272 | แม่สอด | พะวอ | 2228 | 4742I |
| 48273 | แม่สอด | พะวอ | 2229 | 4742I |
| 48274 | แม่สอด | พะวอ | 2230 | 4742I |
| 48275 | แม่สอด | พะวอ | 2231 | 4742I |
| 48276 | แม่สอด | พะวอ | 2234 | 4742I |
| 48277 | แม่สอด | พะวอ | 2235 | 4742I |
| 48278 | แม่สอด | พะวอ | 2236 | 4742I |
| 48279 | แม่สอด | พะวอ | 2237 | 4742I |
| 48280 | แม่สอด | พะวอ | 2238 | 4742I |
| 48281 | แม่สอด | พะวอ | 2239 | 4742I |
| 48282 | แม่สอด | แม่สอด | 15513 | 4742III |
| 48283 | แม่สอด | แม่สอด | 15514 | 4742III |
| 48284 | แม่สอด | แม่สอด | 15515 | 4742III |
| 48285 | แม่สอด | แม่สอด | 15434 | 4742III |
| 48287 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2033 | 4742III |
| 48288 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2034 | 4742III |
| 48289 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2035 | 4742III |
| 48290 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2036 | 4742III |
| 48291 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2037 | 4742III |
| 48292 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2038 | 4742III |
| 48293 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2039 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 48295 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2041 | 4742III |
| 48296 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2042 | 4742III |
| 48297 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2043 | 4742III |
| 48298 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2044 | 4742III |
| 48299 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2045 | 4742III |
| 48300 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2046 | 4742III |
| 48301 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2047 | 4742III |
| 48302 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2048 | 4742III |
| 48303 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2049 | 4742III |
| 48304 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2088 | 4742III |
| 48305 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2089 | 4742III |
| 48306 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2090 | 4742III |
| 48307 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2091 | 4742III |
| 48308 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2092 | 4742III |
| 48309 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2093 | 4742III |
| 48310 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2094 | 4742III |
| 48311 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2095 | 4742III |
| 48312 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2096 | 4742III |
| 48313 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2097 | 4742III |
| 48314 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2098 | 4742III |
| 48315 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2099 | 4742III |
| 48316 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2100 | 4742III |
| 48319 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5196 | 4742III |
| 48320 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5197 | 4742III |
| 48321 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5198 | 4742III |
| 48322 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5199 | 4742III |
| 48323 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5200 | 4742III |
| 48324 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5201 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 48325 | แม่สอด | แม่กาษา | 4637 | 4742IV |
| 48326 | แม่สอด | แม่กาษา | 4641 | 4742IV |
| 48328 | แม่สอด | แม่กาษา | 4645 | 4742IV |
| 48329 | แม่สอด | แม่กาษา | 4646 | 4742IV |
| 48330 | แม่สอด | แม่กาษา | 4647 | 4742IV |
| 48331 | แม่สอด | แม่กาษา | 4670 | 4742IV |
| 48332 | แม่สอด | แม่กาษา | 4671 | 4742IV |
| 48333 | แม่สอด | แม่กาษา | 4673 | 4742IV |
| 48334 | แม่สอด | แม่กาษา | 4701 | 4742IV |
| 48335 | แม่สอด | แม่กาษา | 4735 | 4742IV |
| 48336 | แม่สอด | แม่กาษา | 4736 | 4742IV |
| 48337 | แม่สอด | แม่กาษา | 4737 | 4742IV |
| 48338 | แม่สอด | แม่กาษา | 4738 | 4742IV |
| 48339 | แม่สอด | แม่กาษา | 4739 | 4742IV |
| 48340 | แม่สอด | แม่กาษา | 4740 | 4742IV |
| 48341 | แม่สอด | แม่กาษา | 4741 | 4742IV |
| 48342 | แม่สอด | แม่กาษา | 4742 | 4742IV |
| 48343 | แม่สอด | แม่กาษา | 4743 | 4742IV |
| 48344 | แม่สอด | แม่กาษา | 4744 | 4742IV |
| 48345 | แม่สอด | แม่กาษา | 4745 | 4742IV |
| 48346 | แม่สอด | แม่กาษา | 4746 | 4742IV |
| 48347 | แม่สอด | แม่กาษา | 4747 | 4742IV |
| 48348 | แม่สอด | แม่กาษา | 4748 | 4742IV |
| 48349 | แม่สอด | แม่กาษา | 4749 | 4742IV |
| 48350 | แม่สอด | แม่กาษา | 4750 | 4742IV |
| 48352 | แม่สอด | แม่กาษา | 4752 | 4742IV |
| 48353 | แม่สอด | แม่กาษา | 4753 | 4742IV |
| 48354 | แม่สอด | แม่กาษา | 4754 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 48355 | แม่สอด | แม่กาษา | 4755 | 4742IV |
| 48356 | แม่สอด | แม่กาษา | 4756 | 4742IV |
| 48357 | แม่สอด | แม่กาษา | 4757 | 4742IV |
| 48358 | แม่สอด | แม่กาษา | 4758 | 4742IV |
| 48359 | แม่สอด | แม่กาษา | 4759 | 4742IV |
| 48360 | แม่สอด | แม่กาษา | 4760 | 4742IV |
| 48361 | แม่สอด | แม่กาษา | 4761 | 4742IV |
| 48363 | แม่สอด | แม่กาษา | 4763 | 4742IV |
| 48364 | แม่สอด | แม่กาษา | 4764 | 4742IV |
| 48366 | แม่สอด | แม่กาษา | 4766 | 4742IV |
| 48367 | แม่สอด | แม่กาษา | 4767 | 4742IV |
| 48368 | แม่สอด | แม่กาษา | 4768 | 4742IV |
| 48369 | แม่สอด | แม่กาษา | 4769 | 4742IV |
| 48370 | แม่สอด | แม่กาษา | 4770 | 4742IV |
| 48371 | แม่สอด | แม่กาษา | 4771 | 4742IV |
| 48372 | แม่สอด | แม่กาษา | 4772 | 4742IV |
| 48373 | แม่สอด | แม่กาษา | 4773 | 4742IV |
| 48374 | แม่สอด | แม่กาษา | 4774 | 4742IV |
| 48375 | แม่สอด | แม่กาษา | 4775 | 4742IV |
| 48376 | แม่สอด | แม่กาษา | 4776 | 4742IV |
| 48377 | แม่สอด | แม่กาษา | 4777 | 4742IV |
| 48378 | แม่สอด | แม่กาษา | 4778 | 4742IV |
| 48379 | แม่สอด | แม่กาษา | 4779 | 4742IV |
| 48380 | แม่สอด | แม่กาษา | 4780 | 4742IV |
| 48381 | แม่สอด | แม่กาษา | 4781 | 4742IV |
| 48382 | แม่สอด | แม่กาษา | 4782 | 4742IV |
| 48383 | แม่สอด | แม่กาษา | 4783 | 4742IV |
| 48384 | แม่สอด | แม่กาษา | 4784 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 48385 | แม่สอด | แม่กาษา | 4785 | 4742IV |
| 48387 | แม่สอด | แม่ปะ | 9320 | 4742III |
| 48388 | แม่สอด | แม่ปะ | 9321 | 4742III |
| 48389 | แม่สอด | แม่ปะ | 9322 | 4742III |
| 48390 | แม่สอด | แม่ปะ | 9323 | 4742III |
| 48391 | แม่สอด | แม่ปะ | 9324 | 4742III |
| 48395 | แม่สอด | แม่ปะ | 9328 | 4742III |
| 48396 | แม่สอด | แม่ปะ | 9329 | 4742III |
| 48397 | แม่สอด | แม่ปะ | 9330 | 4742IV |
| 48398 | แม่สอด | แม่ปะ | 9331 | 4742IV |
| 48399 | แม่สอด | แม่ปะ | 9332 | 4742IV |
| 48400 | แม่สอด | แม่ปะ | 9333 | 4742IV |
| 48401 | แม่สอด | แม่ปะ | 9334 | 4742IV |
| 48402 | แม่สอด | แม่ปะ | 9335 | 4742IV |
| 48403 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5202 | 4642I |
| 48404 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5203 | 4642I |
| 48405 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5204 | 4642I |
| 48406 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5205 | 4642I |
| 48407 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5206 | 4742III |
| 48408 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5207 | 4742III |
| 48409 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5208 | 4742III |
| 48410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5209 | 4742III |
| 48411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5210 | 4742III |
| 48412 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5211 | 4742III |
| 48413 | แม่สอด | แม่กาษา | 4787 | 4742IV |
| 48414 | แม่สอด | แม่กาษา | 4788 | 4742IV |
| 48415 | แม่สอด | แม่กาษา | 4789 | 4742IV |
| 48416 | แม่สอด | แม่กาษา | 4790 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48417 | แม่สอด | แม่กาษา | 4791 | 4742IV |
| 48418 | แม่สอด | แม่กาษา | 4792 | 4742IV |
| 48419 | แม่สอด | แม่กาษา | 4793 | 4742IV |
| 48420 | แม่สอด | แม่กาษา | 4794 | 4742IV |
| 48421 | แม่สอด | แม่กาษา | 4795 | 4742IV |
| 48422 | แม่สอด | แม่กาษา | 4796 | 4742IV |
| 48423 | แม่สอด | แม่กาษา | 4797 | 4742IV |
| 48425 | แม่สอด | แม่กาษา | 4799 | 4742IV |
| 48426 | แม่สอด | แม่กาษา | 4800 | 4742IV |
| 48427 | แม่สอด | แม่สอด | 15561 | 4742III |
| 48429 | แม่สอด | แม่สอด | 15517 | 4742III |
| 48430 | แม่สอด | แม่ปะ | 9336 | 4742IV |
| 48431 | แม่สอด | แม่ปะ | 9337 | 4742IV |
| 48432 | แม่สอด | แม่ปะ | 9338 | 4742IV |
| 48433 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2063 | 4742III |
| 48434 | แม่สอด | แม่ปะ | 9153 | 4742III |
| 48435 | แม่สอด | แม่ปะ | 9235 | 4742III |
| 48436 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5414 | 4642I |
| 48437 | แม่สอด | แม่สอด | 13365 | 4742III |
| 48438 | แม่สอด | แม่สอด | 13366 | 4742III |
| 48439 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2061 | 4742III |
| 48444 | แม่สอด | แม่สอด | 13370 | 4742III |
| 48445 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2060 | 4742III |
| 48446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5274 | 4742III |
| 48447 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2064 | 4742III |
| 48450 | แม่สอด | แม่สอด | 13372 | 4742III |
| 48451 | แม่สอด | แม่ปะ | 9405 | 4742III |
| 48452 | แม่สอด | แม่กาษา | 4822 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48453 | แม่สอด | แม่ปะ | 9303 | 4742III |
| 48454 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5433 | 4642I |
| 48455 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2062 | 4742III |
| 48456 | แม่สอด | แม่ปะ | 9298 | 4742III |
| 48457 | แม่สอด | แม่ปะ | 9299 | 4742III |
| 48458 | แม่สอด | แม่ปะ | 9300 | 4742III |
| 48459 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5435 | 4742III |
| 48460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5436 | 4742III |
| 48461 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5437 | 4742III |
| 48462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5438 | 4742III |
| 48463 | แม่สอด | แม่สอด | 13376 | 4742III |
| 48464 | แม่สอด | แม่สอด | 13377 | 4742III |
| 48465 | แม่สอด | แม่กาษา | 4585 | 4742IV |
| 48467 | แม่สอด | แม่สอด | 13379 | 4742III |
| 48468 | แม่สอด | มหาวัน | 1179 | 4742III |
| 48469 | แม่สอด | มหาวัน | 1180 | 4742III |
| 48470 | แม่สอด | มหาวัน | 1181 | 4742III |
| 48471 | แม่สอด | มหาวัน | 1182 | 4742III |
| 48472 | แม่สอด | มหาวัน | 1183 | 4742III |
| 48473 | แม่สอด | มหาวัน | 1184 | 4742III |
| 48474 | แม่สอด | มหาวัน | 1185 | 4742III |
| 48476 | แม่สอด | แม่สอด | 13380 | 4742III |
| 48477 | แม่สอด | แม่สอด | 13381 | 4742III |
| 48478 | แม่สอด | แม่สอด | 13382 | 4742III |
| 48479 | แม่สอด | แม่สอด | 13384 | 4742III |
| 48480 | แม่สอด | แม่สอด | 13385 | 4742III |
| 48481 | แม่สอด | แม่สอด | 13386 | 4742III |
| 48482 | แม่สอด | แม่สอด | 13387 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48483 | แม่สอด | แม่สอด | 13388 | 4742III |
| 48484 | แม่สอด | แม่สอด | 13389 | 4742III |
| 48485 | แม่สอด | แม่สอด | 13390 | 4742III |
| 48486 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2068 | 4742III |
| 48487 | แม่สอด | พะวอ | 1829 | 4742IV |
| 48488 | แม่สอด | พะวอ | 1830 | 4742IV |
| 48489 | แม่สอด | พะวอ | 1831 | 4742IV |
| 48490 | แม่สอด | แม่สอด | 13383 | 4742III |
| 48492 | แม่สอด | แม่กู | 5363 | 4742III |
| 48493 | แม่สอด | แม่กาษา | 4280 | 4742IV |
| 48494 | แม่สอด | แม่ตาว | 6413 | 4742III |
| 48495 | แม่สอด | แม่ตาว | 6414 | 4742III |
| 48496 | แม่สอด | แม่ตาว | 6415 | 4742III |
| 48497 | แม่สอด | แม่ตาว | 6416 | 4742III |
| 48498 | แม่สอด | แม่ตาว | 6417 | 4742III |
| 48499 | แม่สอด | แม่ตาว | 6418 | 4742III |
| 48500 | แม่สอด | แม่ตาว | 6419 | 4742III |
| 48503 | แม่สอด | แม่ตาว | 6422 | 4742III |
| 48504 | แม่สอด | แม่ตาว | 6423 | 4742III |
| 48505 | แม่สอด | แม่ตาว | 6424 | 4742III |
| 48506 | แม่สอด | แม่ตาว | 6425 | 4742III |
| 48507 | แม่สอด | แม่ตาว | 6426 | 4742III |
| 48508 | แม่สอด | แม่ตาว | 6427 | 4742III |
| 48509 | แม่สอด | แม่ตาว | 6428 | 4742III |
| 48510 | แม่สอด | แม่สอด | 13356 | 4742III |
| 48511 | แม่สอด | แม่สอด | 13357 | 4742III |
| 48513 | แม่สอด | แม่สอด | 13359 | 4742III |
| 48514 | แม่สอด | แม่สอด | 13360 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 48518 | แม่สอด | แม่กู | 5467 | 4742III |
| 48519 | แม่สอด | แม่กู | 5468 | 4742III |
| 48520 | แม่สอด | แม่ปะ | 9419 | 4742III |
| 48522 | แม่สอด | แม่ปะ | 9294 | 4742III |
| 48523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5337 | 4742III |
| 48524 | แม่สอด | แม่กาษา | 4821 | 4742IV |
| 48526 | แม่สอด | แม่กาษา | 4925 | 4742IV |
| 48527 | แม่สอด | แม่กาษา | 4934 | 4742IV |
| 48528 | แม่สอด | แม่กาษา | 4935 | 4742IV |
| 48529 | แม่สอด | แม่กาษา | 4936 | 4742IV |
| 48530 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2066 | 4742III |
| 48531 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2067 | 4742III |
| 48532 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2065 | 4742III |
| 48533 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2073 | 4742III |
| 48534 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2069 | 4742III |
| 48535 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2070 | 4742III |
| 48536 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2071 | 4742III |
| 48538 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5443 | 4642II |
| 48539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5444 | 4642II |
| 48540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5445 | 4642II |
| 48541 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2074 | 4742III |
| 48542 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2075 | 4742III |
| 48543 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2076 | 4742III |
| 48544 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2077 | 4742III |
| 48545 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2078 | 4742III |
| 48546 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2079 | 4742III |
| 48547 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2080 | 4742III |
| 48549 | แม่สอด | แม่กาษา | 4927 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 48551 | แม่สอด | แม่สอด | 13400 | 4742III |
| 48552 | แม่สอด | แม่สอด | 13401 | 4742III |
| 48554 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5466 | 4742III |
| 48555 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5469 | 4742III |
| 48556 | แม่สอด | แม่ตาว | 5189 | 4742III |
| 48557 | แม่สอด | แม่ตาว | 5190 | 4742III |
| 48558 | แม่สอด | แม่ตาว | 5191 | 4742III |
| 48559 | แม่สอด | แม่กู | 5471 | 4742III |
| 48560 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5440 | 4742III |
| 48561 | แม่สอด | แม่สอด | 13399 | 4742III |
| 48562 | แม่สอด | แม่สอด | 13397 | 4742III |
| 48563 | แม่สอด | แม่สอด | 13398 | 4742III |
| 48564 | แม่สอด | แม่สอด | 13396 | 4742III |
| 48566 | แม่สอด | แม่กู | 5470 | 4742III |
| 48567 | แม่สอด | แม่สอด | 13391 | 4742III |
| 48568 | แม่สอด | แม่สอด | 13392 | 4742III |
| 48569 | แม่สอด | แม่สอด | 13393 | 4742III |
| 48570 | แม่สอด | แม่สอด | 13394 | 4742III |
| 48571 | แม่สอด | แม่สอด | 13395 | 4742III |
| 48572 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5441 | 4742III |
| 48574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5468 | 4742III |
| 48575 | แม่สอด | แม่สอด | 13407 | 4742III |
| 48576 | แม่สอด | แม่สอด | 13408 | 4742III |
| 48578 | แม่สอด | แม่สอด | 13410 | 4742III |
| 48579 | แม่สอด | แม่สอด | 13411 | 4742III |
| 48581 | แม่สอด | แม่สอด | 13413 | 4742III |
| 48582 | แม่สอด | แม่สอด | 13414 | 4742III |
| 48583 | แม่สอด | แม่ตาว | 5197 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 48584 | แม่สอด | แม่ตาว | 5198 | 4742III |
| 48585 | แม่สอด | แม่ปะ | 9420 | 4742III |
| 48586 | แม่สอด | แม่สอด | 13405 | 4742III |
| 48587 | แม่สอด | แม่สอด | 13406 | 4742III |
| 48588 | แม่สอด | แม่กาษา | 4931 | 4742IV |
| 48589 | แม่สอด | แม่กาษา | 4932 | 4742IV |
| 48590 | แม่สอด | แม่กาษา | 4933 | 4742IV |
| 48591 | แม่สอด | แม่ปะ | 10964 | 4742III |
| 48592 | แม่สอด | แม่ปะ | 8409 | 4742III |
| 48593 | แม่สอด | แม่ปะ | 8410 | 4742III |
| 48594 | แม่สอด | แม่ปะ | 12851 | 4742III |
| 48595 | แม่สอด | แม่ปะ | 12850 | 4742III |
| 48596 | แม่สอด | แม่ปะ | 8413 | 4742III |
| 48597 | แม่สอด | แม่ปะ | 8414 | 4742III |
| 48598 | แม่สอด | แม่ปะ | 8415 | 4742III |
| 48599 | แม่สอด | แม่ตาว | 5199 | 4742III |
| 48600 | แม่สอด | แม่ตาว | 5200 | 4742III |
| 48601 | แม่สอด | แม่ตาว | 5201 | 4742III |
| 48602 | แม่สอด | แม่ตาว | 5202 | 4742III |
| 48603 | แม่สอด | แม่ตาว | 5192 | 4742III |
| 48605 | แม่สอด | แม่ตาว | 5194 | 4742III |
| 48606 | แม่สอด | แม่ตาว | 5195 | 4742III |
| 48607 | แม่สอด | แม่ตาว | 5196 | 4742III |
| 48608 | แม่สอด | มหาวัน | 1190 | 4742III |
| 48609 | แม่สอด | มหาวัน | 1191 | 4742III |
| 48610 | แม่สอด | มหาวัน | 1192 | 4742III |
| 48611 | แม่สอด | มหาวัน | 1193 | 4742III |
| 48612 | แม่สอด | มหาวัน | 1194 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48613 | แม่สอด | มหาวัน | 1188 | 4742III |
| 48614 | แม่สอด | มหาวัน | 1189 | 4742III |
| 48615 | แม่สอด | แม่สอด | 13415 | 4742III |
| 48616 | แม่สอด | มหาวัน | 1187 | 4742III |
| 48617 | แม่สอด | แม่กาษา | 4937 | 4742IV |
| 48618 | แม่สอด | แม่กาษา | 4938 | 4742IV |
| 48619 | แม่สอด | แม่ดาว | 5203 | 4742III |
| 48620 | แม่สอด | แม่ดาว | 5204 | 4742III |
| 48621 | แม่สอด | แม่ดาว | 5205 | 4742III |
| 48622 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1446 | 4742II |
| 48623 | แม่สอด | แม่ปะ | 9304 | 4742III |
| 48624 | แม่สอด | แม่สอด | 13373 | 4742III |
| 48625 | แม่สอด | แม่สอด | 13371 | 4742III |
| 48627 | แม่สอด | แม่กู | 5479 | 4742III |
| 48628 | แม่สอด | แม่กู | 5480 | 4742III |
| 48629 | แม่สอด | แม่กู | 5481 | 4742III |
| 48630 | แม่สอด | แม่สอด | 13416 | 4742III |
| 48632 | แม่สอด | แม่ปะ | 9421 | 4742IV |
| 48633 | แม่สอด | แม่ปะ | 9422 | 4742IV |
| 48639 | แม่สอด | แม่ดาว | 5206 | 4742III |
| 48640 | แม่สอด | แม่ดาว | 5207 | 4742III |
| 48641 | แม่สอด | แม่ดาว | 5208 | 4742III |
| 48642 | แม่สอด | แม่ดาว | 5209 | 4742III |
| 48643 | แม่สอด | แม่ดาว | 5210 | 4742III |
| 48644 | แม่สอด | แม่ดาว | 5211 | 4742III |
| 48645 | แม่สอด | แม่ดาว | 5212 | 4742III |
| 48646 | แม่สอด | แม่ดาว | 5213 | 4742III |
| 48647 | แม่สอด | แม่ปะ | 9431 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 48648 | แม่สอด | แม่ปะ | 9432 | 4742IV |
| 48649 | แม่สอด | แม่ปะ | 9433 | 4742IV |
| 48650 | แม่สอด | แม่ปะ | 9434 | 4742IV |
| 48651 | แม่สอด | แม่กาษา | 6317 | 4742IV |
| 48652 | แม่สอด | แม่ปะ | 9436 | 4742IV |
| 48653 | แม่สอด | แม่ปะ | 9437 | 4742IV |
| 48654 | แม่สอด | แม่กาษา | 4923 | 4742IV |
| 48655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5434 | 4742III |
| 48656 | แม่สอด | แม่ปะ | 9293 | 4742III |
| 48657 | แม่สอด | แม่ปะ | 9302 | 4742III |
| 48658 | แม่สอด | แม่ปะ | 9301 | 4742III |
| 48659 | แม่สอด | แม่ดาว | 5188 | 4742III |
| 48661 | แม่สอด | แม่ดาว | 5187 | 4742III |
| 48662 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2083 | 4742III |
| 48663 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2084 | 4742III |
| 48664 | แม่สอด | แม่กู | 4572 | 4742III |
| 48665 | แม่สอด | แม่กู | 4573 | 4742III |
| 48666 | แม่สอด | แม่กู | 4574 | 4742III |
| 48667 | แม่สอด | แม่กู | 4575 | 4742III |
| 48668 | แม่สอด | แม่กู | 4576 | 4742III |
| 48669 | แม่สอด | แม่กู | 4577 | 4742III |
| 48670 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2081 | 4742III |
| 48672 | แม่สอด | แม่กาษา | 4940 | 4742IV |
| 48673 | แม่สอด | แม่กาษา | 4941 | 4742IV |
| 48674 | แม่สอด | มหาวัน | 1197 | 4742III |
| 48675 | แม่สอด | มหาวัน | 1198 | 4742III |
| 48676 | แม่สอด | มหาวัน | 1199 | 4742III |
| 48677 | แม่สอด | มหาวัน | 1195 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 48678 | แม่สอด | มหาวัน | 1196 | 4742III |
| 48679 | แม่สอด | แม่สอด | 13418 | 4742III |
| 48680 | แม่สอด | แม่สอด | 13419 | 4742III |
| 48681 | แม่สอด | แม่สอด | 13423 | 4742III |
| 48682 | แม่สอด | แม่สอด | 13425 | 4742III |
| 48683 | แม่สอด | แม่สอด | 13426 | 4742III |
| 48684 | แม่สอด | แม่สอด | 13427 | 4742III |
| 48685 | แม่สอด | แม่สอด | 13428 | 4742III |
| 48686 | แม่สอด | แม่สอด | 13429 | 4742III |
| 48687 | แม่สอด | แม่สอด | 13430 | 4742III |
| 48688 | แม่สอด | แม่สอด | 13417 | 4742III |
| 48689 | แม่สอด | แม่ปะ | 9423 | 4742III |
| 48690 | แม่สอด | แม่ปะ | 9424 | 4742III |
| 48691 | แม่สอด | แม่ปะ | 9425 | 4742III |
| 48692 | แม่สอด | แม่ปะ | 9426 | 4742III |
| 48693 | แม่สอด | แม่ปะ | 9427 | 4742III |
| 48694 | แม่สอด | แม่ปะ | 9428 | 4742III |
| 48695 | แม่สอด | แม่กู | 5487 | 4742III |
| 48696 | แม่สอด | แม่ปะ | 9438 | 4742III |
| 48697 | แม่สอด | มหาวัน | 1201 | 4742III |
| 48698 | แม่สอด | แม่กาษา | 4942 | 4742IV |
| 48699 | แม่สอด | แม่กู | 5484 | 4742III |
| 48700 | แม่สอด | แม่กู | 5485 | 4742III |
| 48702 | แม่สอด | แม่กู | 5482 | 4742III |
| 48704 | แม่สอด | แม่ปะ | 11578 | 4742III |
| 48705 | แม่สอด | แม่ปะ | 11577 | 4742III |
| 48706 | แม่สอด | แม่ปะ | 11579 | 4742III |
| 48707 | แม่สอด | แม่ปะ | 9407 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 48708 | แม่สอด | แม่ปะ | 9406 | 4742IV |
| 48709 | แม่สอด | แม่สอด | 13367 | 4742III |
| 48710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5280 | 4742III |
| 48711 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5281 | 4742III |
| 48714 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5284 | 4742III |
| 48715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5285 | 4742III |
| 48716 | แม่สอด | แม่ปะ | 9439 | 4742IV |
| 48717 | แม่สอด | แม่ปะ | 9440 | 4742III |
| 48718 | แม่สอด | แม่กาษา | 4943 | 4742IV |
| 48719 | แม่สอด | แม่กาษา | 4944 | 4742IV |
| 48720 | แม่สอด | แม่กาษา | 4945 | 4742IV |
| 48721 | แม่สอด | แม่กาษา | 4946 | 4742IV |
| 48722 | แม่สอด | แม่สอด | 13433 | 4742III |
| 48723 | แม่สอด | แม่สอด | 13434 | 4742III |
| 48724 | แม่สอด | แม่สอด | 13435 | 4742III |
| 48725 | แม่สอด | แม่สอด | 13436 | 4742III |
| 48726 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5451 | 4742III |
| 48727 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5452 | 4742III |
| 48728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5453 | 4742III |
| 48729 | แม่สอด | แม่ปะ | 9339 | 4742IV |
| 48730 | แม่สอด | แม่ปะ | 9340 | 4742IV |
| 48731 | แม่สอด | แม่ปะ | 9341 | 4742IV |
| 48732 | แม่สอด | แม่ปะ | 9342 | 4742IV |
| 48733 | แม่สอด | แม่ปะ | 9343 | 4742IV |
| 48734 | แม่สอด | แม่ปะ | 9344 | 4742III |
| 48736 | แม่สอด | แม่ปะ | 9346 | 4742III |
| 48737 | แม่สอด | แม่ปะ | 9347 | 4742IV |
| 48738 | แม่สอด | แม่ปะ | 9348 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 48739 | แม่สอด | แม่ปะ | 9349 | 4742IV |
| 48740 | แม่สอด | แม่ปะ | 9350 | 4742IV |
| 48741 | แม่สอด | แม่ปะ | 9351 | 4742IV |
| 48742 | แม่สอด | แม่ปะ | 9352 | 4742IV |
| 48743 | แม่สอด | แม่ปะ | 9353 | 4742IV |
| 48744 | แม่สอด | แม่ปะ | 9354 | 4742IV |
| 48745 | แม่สอด | แม่ปะ | 9355 | 4742IV |
| 48746 | แม่สอด | แม่ปะ | 9356 | 4742IV |
| 48747 | แม่สอด | แม่ปะ | 9357 | 4742IV |
| 48748 | แม่สอด | แม่ปะ | 9358 | 4742IV |
| 48749 | แม่สอด | แม่ปะ | 9359 | 4742IV |
| 48751 | แม่สอด | แม่กาษา | 4801 | 4742IV |
| 48752 | แม่สอด | แม่กาษา | 4802 | 4742IV |
| 48753 | แม่สอด | แม่กาษา | 4803 | 4742IV |
| 48754 | แม่สอด | แม่กาษา | 4804 | 4742IV |
| 48755 | แม่สอด | แม่กาษา | 4805 | 4742IV |
| 48756 | แม่สอด | แม่กาษา | 4806 | 4742IV |
| 48757 | แม่สอด | แม่กาษา | 4807 | 4742IV |
| 48758 | แม่สอด | แม่กาษา | 4808 | 4742IV |
| 48759 | แม่สอด | แม่กาษา | 4809 | 4742IV |
| 48761 | แม่สอด | แม่กาษา | 4823 | 4742IV |
| 48762 | แม่สอด | แม่กาษา | 4824 | 4742IV |
| 48763 | แม่สอด | แม่กาษา | 4825 | 4742IV |
| 48764 | แม่สอด | แม่กาษา | 4826 | 4742IV |
| 48765 | แม่สอด | แม่กาษา | 4827 | 4742IV |
| 48766 | แม่สอด | แม่กาษา | 4828 | 4742IV |
| 48767 | แม่สอด | แม่กาษา | 4829 | 4742IV |
| 48768 | แม่สอด | แม่กาษา | 4830 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 48769 | แม่สอด | แม่กาษา | 4831 | 4742IV |
| 48770 | แม่สอด | แม่กาษา | 4832 | 4742IV |
| 48771 | แม่สอด | แม่กาษา | 4833 | 4742IV |
| 48772 | แม่สอด | แม่กาษา | 4834 | 4742IV |
| 48774 | แม่สอด | แม่กาษา | 4836 | 4742IV |
| 48775 | แม่สอด | แม่กาษา | 4837 | 4742IV |
| 48778 | แม่สอด | แม่กาษา | 4840 | 4742IV |
| 48779 | แม่สอด | แม่กาษา | 4841 | 4742IV |
| 48780 | แม่สอด | แม่กาษา | 4842 | 4742IV |
| 48781 | แม่สอด | แม่กาษา | 4843 | 4742IV |
| 48782 | แม่สอด | แม่กาษา | 4844 | 4742IV |
| 48783 | แม่สอด | แม่กาษา | 4845 | 4742IV |
| 48784 | แม่สอด | แม่กาษา | 4846 | 4742IV |
| 48785 | แม่สอด | แม่กาษา | 4847 | 4742IV |
| 48786 | แม่สอด | แม่กาษา | 4848 | 4742IV |
| 48787 | แม่สอด | แม่กาษา | 4849 | 4742IV |
| 48788 | แม่สอด | แม่กาษา | 4850 | 4742IV |
| 48789 | แม่สอด | แม่กาษา | 4851 | 4742IV |
| 48792 | แม่สอด | แม่กาษา | 4854 | 4742IV |
| 48793 | แม่สอด | แม่กาษา | 4855 | 4742IV |
| 48794 | แม่สอด | แม่กาษา | 4856 | 4742IV |
| 48803 | แม่สอด | แม่สอด | 15522 | 4742III |
| 48805 | แม่สอด | แม่กาษา | 4858 | 4742IV |
| 48806 | แม่สอด | แม่กาษา | 4859 | 4742IV |
| 48807 | แม่สอด | แม่กาษา | 4860 | 4742IV |
| 48808 | แม่สอด | แม่กาษา | 4861 | 4742IV |
| 48809 | แม่สอด | แม่กาษา | 4862 | 4742IV |
| 48810 | แม่สอด | แม่กาษา | 4863 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 48811 | แม่สอด | แม่กาษา | 4864 | 4742IV |
| 48812 | แม่สอด | แม่กาษา | 4865 | 4742IV |
| 48813 | แม่สอด | แม่กาษา | 4866 | 4742IV |
| 48814 | แม่สอด | แม่กาษา | 4867 | 4742IV |
| 48815 | แม่สอด | แม่กาษา | 4868 | 4742IV |
| 48816 | แม่สอด | แม่กาษา | 4869 | 4742IV |
| 48817 | แม่สอด | แม่กาษา | 4870 | 4742IV |
| 48819 | แม่สอด | แม่กาษา | 4872 | 4742IV |
| 48820 | แม่สอด | แม่กาษา | 4873 | 4742IV |
| 48822 | แม่สอด | แม่กาษา | 4875 | 4742IV |
| 48823 | แม่สอด | แม่กาษา | 4876 | 4742IV |
| 48824 | แม่สอด | แม่กาษา | 4877 | 4742IV |
| 48825 | แม่สอด | แม่กาษา | 4878 | 4742IV |
| 48826 | แม่สอด | แม่กาษา | 4879 | 4742IV |
| 48827 | แม่สอด | แม่กาษา | 4880 | 4742IV |
| 48828 | แม่สอด | แม่กาษา | 4881 | 4742IV |
| 48829 | แม่สอด | แม่กาษา | 4882 | 4742IV |
| 48831 | แม่สอด | แม่กาษา | 4884 | 4742IV |
| 48832 | แม่สอด | แม่กาษา | 4885 | 4742IV |
| 48833 | แม่สอด | แม่กาษา | 4886 | 4742IV |
| 48834 | แม่สอด | แม่กาษา | 4887 | 4742IV |
| 48836 | แม่สอด | แม่กาษา | 4889 | 4742IV |
| 48839 | แม่สอด | แม่กาษา | 4892 | 4742IV |
| 48840 | แม่สอด | แม่กาษา | 4893 | 4742IV |
| 48841 | แม่สอด | แม่กาษา | 4894 | 4742IV |
| 48842 | แม่สอด | แม่กาษา | 4895 | 4742IV |
| 48843 | แม่สอด | แม่กาษา | 4896 | 4742IV |
| 48844 | แม่สอด | แม่กาษา | 4897 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 48845 | แม่สอด | แม่กาษา | 4898 | 4742IV |
| 48846 | แม่สอด | แม่กาษา | 4899 | 4742IV |
| 48847 | แม่สอด | แม่กาษา | 4900 | 4742IV |
| 48849 | แม่สอด | แม่กาษา | 4902 | 4742IV |
| 48850 | แม่สอด | แม่กาษา | 4903 | 4742IV |
| 48851 | แม่สอด | แม่กาษา | 4904 | 4742IV |
| 48852 | แม่สอด | แม่กาษา | 4905 | 4742IV |
| 48853 | แม่สอด | แม่กาษา | 4906 | 4742IV |
| 48854 | แม่สอด | แม่กาษา | 4907 | 4742IV |
| 48855 | แม่สอด | แม่กาษา | 4908 | 4742IV |
| 48856 | แม่สอด | แม่กาษา | 4909 | 4742IV |
| 48857 | แม่สอด | แม่กาษา | 4910 | 4742IV |
| 48859 | แม่สอด | แม่กาษา | 4912 | 4742IV |
| 48860 | แม่สอด | แม่กาษา | 4913 | 4742IV |
| 48862 | แม่สอด | แม่กาษา | 4915 | 4742IV |
| 48868 | แม่สอด | แม่กาษา | 4921 | 4742IV |
| 48869 | แม่สอด | แม่กาษา | 4922 | 4742IV |
| 48874 | แม่สอด | แม่ปะ | 9364 | 4742III |
| 48875 | แม่สอด | แม่ปะ | 9365 | 4742III |
| 48877 | แม่สอด | แม่ปะ | 9367 | 4742III |
| 48878 | แม่สอด | แม่ปะ | 9368 | 4742III |
| 48879 | แม่สอด | แม่ปะ | 9369 | 4742III |
| 48882 | แม่สอด | แม่สอด | 15562 | 4742III |
| 48883 | แม่สอด | แม่สอด | 15523 | 4742III |
| 48885 | แม่สอด | แม่ปะ | 9372 | 4742III |
| 48886 | แม่สอด | แม่สอด | 13655 | 4742III |
| 48887 | แม่สอด | แม่สอด | 13656 | 4742III |
| 48888 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5526 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5527 | 4742III |
| 48890 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5528 | 4742III |
| 48891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5529 | 4742III |
| 48892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5530 | 4742III |
| 48893 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5531 | 4742III |
| 48894 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5532 | 4742III |
| 48895 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5533 | 4742III |
| 48896 | แม่สอด | แม่สอด | 13705 | 4742III |
| 48897 | แม่สอด | แม่สอด | 13720 | 4742III |
| 48898 | แม่สอด | แม่สอด | 13721 | 4742III |
| 48899 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5535 | 4642I |
| 48900 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5536 | 4642I |
| 48901 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5537 | 4642I |
| 48902 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5538 | 4642I |
| 48903 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5539 | 4642I |
| 48904 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5540 | 4642I |
| 48905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5541 | 4642I |
| 48906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5542 | 4642I |
| 48907 | แม่สอด | แม่สอด | 13690 | 4742III |
| 48908 | แม่สอด | แม่สอด | 13691 | 4742III |
| 48909 | แม่สอด | แม่สอด | 13692 | 4742III |
| 48910 | แม่สอด | แม่สอด | 13693 | 4742III |
| 48911 | แม่สอด | แม่สอด | 13694 | 4742III |
| 48912 | แม่สอด | แม่สอด | 13695 | 4742III |
| 48913 | แม่สอด | แม่สอด | 13696 | 4742III |
| 48915 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5597 | 4742III |
| 48916 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2221 | 4742III |
| 48917 | แม่สอด | แม่สอด | 13710 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48918 | แม่สอด | แม่สอด | 13709 | 4742III |
| 48919 | แม่สอด | แม่กู | 5575 | 4742III |
| 48920 | แม่สอด | แม่ดาว | 5275 | 4742III |
| 48921 | แม่สอด | พะวอ | 2287 | 4742IV |
| 48922 | แม่สอด | แม่กาษา | 4988 | 4742IV |
| 48923 | แม่สอด | แม่กาษา | 4989 | 4742IV |
| 48926 | แม่สอด | แม่กู | 5576 | 4742III |
| 48927 | แม่สอด | แม่ปะ | 9572 | 4742IV |
| 48928 | แม่สอด | แม่ปะ | 9573 | 4742IV |
| 48929 | แม่สอด | มหาวัน | 1202 | 4742III |
| 48930 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5458 | 4742III |
| 48931 | แม่สอด | มหาวัน | 1200 | 4742III |
| 48932 | แม่สอด | แม่สอด | 13432 | 4742III |
| 48934 | แม่สอด | แม่กาษา | 4948 | 4742IV |
| 48935 | แม่สอด | แม่สอด | 13446 | 4742III |
| 48936 | แม่สอด | แม่สอด | 13447 | 4742III |
| 48937 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5459 | 4742III |
| 48938 | แม่สอด | แม่สอด | 13404 | 4742III |
| 48939 | แม่สอด | แม่สอด | 13403 | 4742III |
| 48940 | แม่สอด | แม่กาษา | 4929 | 4742IV |
| 48941 | แม่สอด | แม่ดาว | 6429 | 4742III |
| 48942 | แม่สอด | แม่ดาว | 6430 | 4742III |
| 48943 | แม่สอด | แม่สอด | 13402 | 4742III |
| 48944 | แม่สอด | แม่ปะ | 9429 | 4742III |
| 48946 | แม่สอด | แม่สอด | 13450 | 4742III |
| 48947 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2085 | 4742III |
| 48948 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2086 | 4742III |
| 48949 | แม่สอด | แม่สอด | 13448 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 48950 | แม่สอด | แม่สอด | 13449 | 4742III |
| 48951 | แม่สอด | มหาวัน | 1203 | 4742III |
| 48952 | แม่สอด | แม่สอด | 13437 | 4742III |
| 48953 | แม่สอด | แม่สอด | 13438 | 4742III |
| 48954 | แม่สอด | แม่สอด | 13439 | 4742III |
| 48955 | แม่สอด | แม่สอด | 13440 | 4742III |
| 48956 | แม่สอด | แม่สอด | 13441 | 4742III |
| 48957 | แม่สอด | แม่สอด | 13442 | 4742III |
| 48959 | แม่สอด | แม่ปะ | 9496 | 4742III |
| 48960 | แม่สอด | แม่ปะ | 9497 | 4742III |
| 48961 | แม่สอด | แม่สอด | 13472 | 4742III |
| 48962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5461 | 4742III |
| 48963 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5464 | 4742III |
| 48965 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5462 | 4742III |
| 48966 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5463 | 4742III |
| 48967 | แม่สอด | แม่สอด | 13469 | 4742III |
| 48968 | แม่สอด | แม่สอด | 13470 | 4742III |
| 48969 | แม่สอด | แม่สอด | 13471 | 4742III |
| 48970 | แม่สอด | แม่กู | 5491 | 4742III |
| 48971 | แม่สอด | แม่กู | 5492 | 4742III |
| 48972 | แม่สอด | แม่กู | 5493 | 4742III |
| 48973 | แม่สอด | แม่กู | 5494 | 4742III |
| 48974 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5460 | 4742III |
| 48975 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5454 | 4742III |
| 48976 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5455 | 4742III |
| 48977 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5456 | 4742III |
| 48978 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5457 | 4742III |
| 48981 | แม่สอด | แม่ปะ | 9442 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 48982 | แม่สอด | แม่ปะ | 9443 | 4742III |
| 48984 | แม่สอด | แม่สอด | 13452 | 4742III |
| 48985 | แม่สอด | แม่ปะ | 9505 | 4742III |
| 48986 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2188 | 4742III |
| 48988 | แม่สอด | แม่ปะ | 9504 | 4742III |
| 48989 | แม่สอด | แม่สอด | 13486 | 4742III |
| 48990 | แม่สอด | แม่สอด | 13474 | 4742III |
| 48991 | แม่สอด | แม่สอด | 13475 | 4742III |
| 48992 | แม่สอด | แม่สอด | 13476 | 4742III |
| 48993 | แม่สอด | แม่สอด | 13477 | 4742III |
| 48994 | แม่สอด | แม่สอด | 13460 | 4742III |
| 48995 | แม่สอด | แม่สอด | 13461 | 4742III |
| 48996 | แม่สอด | แม่สอด | 13462 | 4742III |
| 48997 | แม่สอด | แม่สอด | 13463 | 4742III |
| 48998 | แม่สอด | แม่สอด | 13464 | 4742III |
| 48999 | แม่สอด | แม่สอด | 13465 | 4742III |
| 49000 | แม่สอด | แม่สอด | 13466 | 4742III |
| 49002 | แม่สอด | แม่สอด | 13488 | 4742III |
| 49003 | แม่สอด | แม่สอด | 13489 | 4742III |
| 49004 | แม่สอด | แม่สอด | 13490 | 4742III |
| 49006 | แม่สอด | แม่สอด | 13492 | 4742III |
| 49007 | แม่สอด | แม่สอด | 13493 | 4742III |
| 49009 | แม่สอด | แม่สอด | 13495 | 4742III |
| 49010 | แม่สอด | แม่สอด | 13496 | 4742III |
| 49011 | แม่สอด | แม่สอด | 13497 | 4742III |
| 49012 | แม่สอด | แม่สอด | 13478 | 4742III |
| 49013 | แม่สอด | แม่สอด | 13479 | 4742III |
| 49014 | แม่สอด | แม่สอด | 13480 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 49015 | แม่สอด | แม่สอด | 13481 | 4742III |
| 49016 | แม่สอด | แม่สอด | 13482 | 4742III |
| 49017 | แม่สอด | แม่สอด | 13483 | 4742III |
| 49018 | แม่สอด | แม่สอด | 13484 | 4742III |
| 49019 | แม่สอด | แม่กู | 5495 | 4742III |
| 49020 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2189 | 4742III |
| 49022 | แม่สอด | แม่ปะ | 9499 | 4742III |
| 49023 | แม่สอด | แม่ปะ | 9500 | 4742III |
| 49024 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1447 | 4742I |
| 49025 | แม่สอด | แม่ปะ | 9430 | 4742III |
| 49026 | แม่สอด | แม่สอด | 13468 | 4742III |
| 49027 | แม่สอด | แม่สอด | 15439 | 4742III |
| 49028 | แม่สอด | แม่กาษา | 4949 | 4742IV |
| 49030 | แม่สอด | แม่ปะ | 9507 | 4742IV |
| 49031 | แม่สอด | แม่ปะ | 9508 | 4742IV |
| 49032 | แม่สอด | แม่ปะ | 9509 | 4742IV |
| 49034 | แม่สอด | แม่สอด | 13505 | 4742III |
| 49035 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2190 | 4742III |
| 49036 | แม่สอด | แม่กู | 5490 | 4742III |
| 49037 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5470 | 4742III |
| 49038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5471 | 4742III |
| 49039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5472 | 4742III |
| 49040 | แม่สอด | มหาวัน | 1204 | 4742III |
| 49041 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2191 | 4742III |
| 49042 | แม่สอด | แม่สอด | 13509 | 4742III |
| 49043 | แม่สอด | แม่สอด | 13510 | 4742III |
| 49044 | แม่สอด | แม่สอด | 13511 | 4742III |
| 49045 | แม่สอด | แม่สอด | 13512 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 49046 | แม่สอด | แม่สอด | 13513 | 4742III |
| 49047 | แม่สอด | แม่สอด | 13514 | 4742III |
| 49048 | แม่สอด | แม่สอด | 13515 | 4742III |
| 49050 | แม่สอด | แม่สอด | 13517 | 4742III |
| 49051 | แม่สอด | แม่สอด | 13518 | 4742III |
| 49052 | แม่สอด | แม่สอด | 13519 | 4742III |
| 49053 | แม่สอด | แม่สอด | 13520 | 4742III |
| 49054 | แม่สอด | แม่สอด | 13521 | 4742III |
| 49055 | แม่สอด | แม่สอด | 13522 | 4742III |
| 49056 | แม่สอด | แม่สอด | 13523 | 4742III |
| 49057 | แม่สอด | แม่สอด | 13524 | 4742III |
| 49058 | แม่สอด | แม่สอด | 13525 | 4742III |
| 49059 | แม่สอด | แม่สอด | 13526 | 4742III |
| 49060 | แม่สอด | แม่สอด | 13527 | 4742III |
| 49061 | แม่สอด | แม่สอด | 13528 | 4742III |
| 49062 | แม่สอด | แม่สอด | 13529 | 4742III |
| 49063 | แม่สอด | แม่สอด | 13530 | 4742III |
| 49064 | แม่สอด | แม่สอด | 13531 | 4742III |
| 49065 | แม่สอด | แม่สอด | 13532 | 4742III |
| 49068 | แม่สอด | แม่สอด | 13535 | 4742III |
| 49069 | แม่สอด | แม่สอด | 13536 | 4742III |
| 49070 | แม่สอด | แม่สอด | 13537 | 4742III |
| 49071 | แม่สอด | แม่ปะ | 9520 | 4742III |
| 49073 | แม่สอด | แม่สอด | 13506 | 4742III |
| 49074 | แม่สอด | แม่สอด | 13507 | 4742III |
| 49075 | แม่สอด | แม่สอด | 13508 | 4742III |
| 49076 | แม่สอด | แม่กาษา | 4951 | 4742IV |
| 49077 | แม่สอด | แม่กาษา | 4952 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 49078 | แม่สอด | แม่กาษา | 4953 | 4742IV |
| 49079 | แม่สอด | แม่สอด | 13503 | 4742III |
| 49080 | แม่สอด | แม่กู | 5496 | 4742III |
| 49081 | แม่สอด | แม่กู | 5497 | 4742III |
| 49082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5474 | 4742III |
| 49083 | แม่สอด | แม่สอด | 13444 | 4742III |
| 49084 | แม่สอด | แม่ปะ | 9519 | 4742III |
| 49085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5473 | 4742III |
| 49086 | แม่สอด | แม่กาษา | 4954 | 4742IV |
| 49087 | แม่สอด | แม่กาษา | 4955 | 4742IV |
| 49088 | แม่สอด | แม่กาษา | 4956 | 4742IV |
| 49089 | แม่สอด | แม่กาษา | 4957 | 4742IV |
| 49090 | แม่สอด | แม่กาษา | 4958 | 4742IV |
| 49091 | แม่สอด | แม่สอด | 13498 | 4742III |
| 49092 | แม่สอด | แม่สอด | 13499 | 4742III |
| 49093 | แม่สอด | แม่สอด | 13500 | 4742III |
| 49094 | แม่สอด | แม่สอด | 13501 | 4742III |
| 49095 | แม่สอด | แม่สอด | 13502 | 4742III |
| 49096 | แม่สอด | แม่กาษา | 4950 | 4742IV |
| 49100 | แม่สอด | มหาวัน | 784 | 4742III |
| 49101 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5475 | 4742III |
| 49102 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5476 | 4742III |
| 49103 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5477 | 4742III |
| 49104 | แม่สอด | มหาวัน | 1205 | 4742III |
| 49105 | แม่สอด | มหาวัน | 1206 | 4742III |
| 49106 | แม่สอด | มหาวัน | 1207 | 4742III |
| 49107 | แม่สอด | มหาวัน | 1208 | 4742III |
| 49108 | แม่สอด | แม่กู | 5507 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 49109 | แม่สอด | แม่กู | 5508 | 4742III |
| 49110 | แม่สอด | แม่กู | 5509 | 4742III |
| 49111 | แม่สอด | แม่กู | 5510 | 4742III |
| 49112 | แม่สอด | แม่กู | 5511 | 4742III |
| 49113 | แม่สอด | แม่กู | 5512 | 4742III |
| 49114 | แม่สอด | แม่กู | 5513 | 4742III |
| 49115 | แม่สอด | แม่ปะ | 9501 | 4742III |
| 49116 | แม่สอด | แม่ปะ | 9502 | 4742III |
| 49118 | แม่สอด | แม่กู | 5498 | 4742III |
| 49119 | แม่สอด | แม่กู | 5499 | 4742III |
| 49120 | แม่สอด | แม่กู | 5500 | 4742III |
| 49121 | แม่สอด | แม่ดาว | 5214 | 4742III |
| 49122 | แม่สอด | แม่ดาว | 5215 | 4742III |
| 49123 | แม่สอด | แม่ดาว | 5216 | 4742III |
| 49124 | แม่สอด | แม่กาษา | 4959 | 4742IV |
| 49125 | แม่สอด | แม่กาษา | 4960 | 4742IV |
| 49127 | แม่สอด | แม่กาษา | 4962 | 4742IV |
| 49128 | แม่สอด | แม่กาษา | 4963 | 4742IV |
| 49130 | แม่สอด | แม่กาษา | 4965 | 4742IV |
| 49131 | แม่สอด | แม่กาษา | 4966 | 4742IV |
| 49132 | แม่สอด | แม่สอด | 13445 | 4742III |
| 49133 | แม่สอด | แม่ปะ | 9511 | 4742III |
| 49134 | แม่สอด | แม่ปะ | 9512 | 4742III |
| 49135 | แม่สอด | แม่ปะ | 9513 | 4742III |
| 49136 | แม่สอด | แม่ปะ | 9514 | 4742III |
| 49137 | แม่สอด | แม่ปะ | 9515 | 4742III |
| 49138 | แม่สอด | แม่ปะ | 9516 | 4742III |
| 49139 | แม่สอด | แม่ปะ | 9517 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49140 | แม่สอด | แม่ปะ | 9518 | 4742III |
| 49141 | แม่สอด | แม่สอด | 13542 | 4742III |
| 49142 | แม่สอด | แม่สอด | 13543 | 4742III |
| 49143 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5481 | 4742III |
| 49144 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5482 | 4742III |
| 49145 | แม่สอด | แม่ตาว | 5219 | 4742III |
| 49146 | แม่สอด | แม่ตาว | 5220 | 4742III |
| 49147 | แม่สอด | แม่ตาว | 5221 | 4742III |
| 49148 | แม่สอด | แม่ตาว | 5222 | 4742III |
| 49149 | แม่สอด | แม่ตาว | 5223 | 4742III |
| 49150 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2192 | 4742III |
| 49151 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2193 | 4742III |
| 49152 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2194 | 4742III |
| 49153 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2195 | 4742III |
| 49154 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2196 | 4742III |
| 49155 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2197 | 4742III |
| 49156 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2198 | 4742III |
| 49157 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2199 | 4742III |
| 49158 | แม่สอด | แม่กาษา | 4970 | 4742IV |
| 49159 | แม่สอด | แม่กู | 5517 | 4742III |
| 49160 | แม่สอด | แม่กาษา | 4967 | 4742IV |
| 49161 | แม่สอด | แม่กาษา | 4968 | 4742IV |
| 49162 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2200 | 4742III |
| 49163 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5484 | 4642I |
| 49164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5485 | 4642I |
| 49165 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5486 | 4642I |
| 49166 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5487 | 4642I |
| 49167 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5488 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 49168 | แม่สอด | แม่ปะ | 9533 | 4742III |
| 49169 | แม่สอด | แม่ปะ | 9534 | 4742III |
| 49170 | แม่สอด | แม่ปะ | 9535 | 4742III |
| 49171 | แม่สอด | แม่ปะ | 9536 | 4742III |
| 49172 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5483 | 4742III |
| 49173 | แม่สอด | มหาวัน | 1209 | 4742III |
| 49174 | แม่สอด | มหาวัน | 1210 | 4742III |
| 49175 | แม่สอด | แม่ดาว | 5217 | 4742III |
| 49177 | แม่สอด | แม่กู | 5502 | 4742III |
| 49178 | แม่สอด | แม่กู | 5503 | 4742III |
| 49179 | แม่สอด | แม่กู | 5504 | 4742III |
| 49180 | แม่สอด | แม่กู | 5505 | 4742III |
| 49181 | แม่สอด | แม่กู | 5506 | 4742III |
| 49184 | แม่สอด | แม่ดาว | 5231 | 4742III |
| 49185 | แม่สอด | แม่กู | 5516 | 4742III |
| 49188 | แม่สอด | แม่กาษา | 4973 | 4742IV |
| 49189 | แม่สอด | แม่กาษา | 4974 | 4742IV |
| 49190 | แม่สอด | แม่กาษา | 4975 | 4742IV |
| 49192 | แม่สอด | แม่สอด | 13431 | 4742III |
| 49194 | แม่สอด | แม่ปะ | 9495 | 4742III |
| 49195 | แม่สอด | แม่สอด | 13557 | 4742III |
| 49196 | แม่สอด | แม่สอด | 13558 | 4742III |
| 49197 | แม่สอด | แม่สอด | 13559 | 4742III |
| 49198 | แม่สอด | แม่สอด | 13563 | 4742III |
| 49199 | แม่สอด | แม่สอด | 13564 | 4742III |
| 49200 | แม่สอด | แม่สอด | 13565 | 4742III |
| 49201 | แม่สอด | แม่สอด | 13554 | 4742III |
| 49202 | แม่สอด | แม่สอด | 13555 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49203 | แม่สอด | แม่สอด | 13556 | 4742III |
| 49204 | แม่สอด | แม่สอด | 13560 | 4742III |
| 49205 | แม่สอด | แม่สอด | 13561 | 4742III |
| 49206 | แม่สอด | แม่สอด | 13562 | 4742III |
| 49207 | แม่สอด | แม่สอด | 13552 | 4742III |
| 49208 | แม่สอด | แม่สอด | 13553 | 4742III |
| 49209 | แม่สอด | แม่สอด | 13547 | 4742III |
| 49210 | แม่สอด | แม่สอด | 13549 | 4742III |
| 49211 | แม่สอด | แม่สอด | 13550 | 4742III |
| 49212 | แม่สอด | แม่สอด | 13551 | 4742III |
| 49213 | แม่สอด | แม่ตาว | 5226 | 4742III |
| 49214 | แม่สอด | แม่ตาว | 5227 | 4742III |
| 49215 | แม่สอด | แม่ตาว | 5228 | 4742III |
| 49216 | แม่สอด | แม่ตาว | 5229 | 4742III |
| 49217 | แม่สอด | แม่ตาว | 5230 | 4742III |
| 49218 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5491 | 4742III |
| 49219 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2201 | 4742III |
| 49220 | แม่สอด | แม่ตาว | 5232 | 4742III |
| 49221 | แม่สอด | แม่ตาว | 5233 | 4742III |
| 49222 | แม่สอด | แม่ปะ | 9539 | 4742III |
| 49223 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5490 | 4742III |
| 49224 | แม่สอด | แม่สอด | 13568 | 4742III |
| 49225 | แม่สอด | แม่สอด | 13567 | 4742III |
| 49226 | แม่สอด | แม่สอด | 13569 | 4742III |
| 49227 | แม่สอด | แม่สอด | 13649 | 4742III |
| 49228 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2214 | 4742III |
| 49229 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2215 | 4742III |
| 49230 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2216 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49233 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2219 | 4742III |
| 49234 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2220 | 4742III |
| 49235 | แม่สอด | แม่สอด | 13645 | 4742III |
| 49236 | แม่สอด | แม่สอด | 13646 | 4742III |
| 49237 | แม่สอด | แม่สอด | 13647 | 4742III |
| 49238 | แม่สอด | แม่สอด | 13648 | 4742III |
| 49239 | แม่สอด | แม่กาษา | 4969 | 4742IV |
| 49240 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5478 | 4742III |
| 49241 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5479 | 4742III |
| 49242 | แม่สอด | พะวอ | 2286 | 4742IV |
| 49243 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5517 | 4742III |
| 49244 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1448 | 4742I |
| 49245 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1449 | 4742I |
| 49246 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1450 | 4742I |
| 49247 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1451 | 4742I |
| 49248 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1452 | 4742I |
| 49249 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1453 | 4742I |
| 49250 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1454 | 4742I |
| 49251 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1455 | 4742I |
| 49252 | แม่สอด | แม่สอด | 13669 | 4742III |
| 49253 | แม่สอด | แม่สอด | 13670 | 4742III |
| 49254 | แม่สอด | แม่สอด | 13671 | 4742III |
| 49255 | แม่สอด | แม่สอด | 13672 | 4742III |
| 49256 | แม่สอด | แม่สอด | 13666 | 4742III |
| 49257 | แม่สอด | แม่สอด | 13667 | 4742III |
| 49258 | แม่สอด | แม่สอด | 13668 | 4742III |
| 49259 | แม่สอด | แม่ปะ | 9521 | 4742III |
| 49260 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5480 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49261 | แม่สอด | แม่สอด | 13538 | 4742III |
| 49262 | แม่สอด | แม่กู | 5514 | 4742III |
| 49263 | แม่สอด | แม่กู | 5515 | 4742III |
| 49264 | แม่สอด | แม่สอด | 13541 | 4742III |
| 49265 | แม่สอด | แม่กู | 5562 | 4742III |
| 49266 | แม่สอด | แม่กาษา | 4976 | 4742IV |
| 49267 | แม่สอด | แม่ดาว | 5224 | 4742III |
| 49268 | แม่สอด | แม่ดาว | 5225 | 4742III |
| 49269 | แม่สอด | แม่สอด | 13673 | 4742III |
| 49270 | แม่สอด | แม่สอด | 13674 | 4742III |
| 49272 | แม่สอด | แม่สอด | 13681 | 4742III |
| 49273 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1456 | 4742I |
| 49274 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1457 | 4742I |
| 49275 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1458 | 4742I |
| 49276 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1459 | 4742I |
| 49277 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1460 | 4742I |
| 49278 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1461 | 4742I |
| 49279 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1462 | 4742I |
| 49280 | แม่สอด | แม่กู | 5520 | 4742III |
| 49281 | แม่สอด | แม่ดาว | 5273 | 4742III |
| 49283 | แม่สอด | แม่กู | 5563 | 4742III |
| 49284 | แม่สอด | แม่กู | 5564 | 4742III |
| 49285 | แม่สอด | แม่สอด | 13675 | 4742III |
| 49286 | แม่สอด | แม่สอด | 13676 | 4742III |
| 49288 | แม่สอด | แม่สอด | 13678 | 4742III |
| 49289 | แม่สอด | แม่ดาว | 5267 | 4742III |
| 49290 | แม่สอด | แม่ดาว | 5268 | 4742III |
| 49291 | แม่สอด | แม่ดาว | 5269 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 49292 | แม่สอด | แม่ตาว | 5270 | 4742III |
| 49293 | แม่สอด | แม่ตาว | 5271 | 4742III |
| 49294 | แม่สอด | แม่ตาว | 5272 | 4742III |
| 49295 | แม่สอด | แม่สอด | 13687 | 4742III |
| 49296 | แม่สอด | แม่สอด | 13688 | 4742III |
| 49297 | แม่สอด | แม่สอด | 13689 | 4742III |
| 49298 | แม่สอด | แม่สอด | 13679 | 4742III |
| 49299 | แม่สอด | แม่ตาว | 5274 | 4742III |
| 49300 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5518 | 4642I |
| 49301 | แม่สอด | แม่ปะ | 9559 | 4742IV |
| 49302 | แม่สอด | แม่สอด | 13566 | 4742III |
| 49303 | แม่สอด | แม่สอด | 13546 | 4742III |
| 49304 | แม่สอด | แม่กู | 5518 | 4742III |
| 49305 | แม่สอด | แม่กู | 5519 | 4742III |
| 49306 | แม่สอด | แม่สอด | 13544 | 4742III |
| 49307 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5494 | 4642I |
| 49308 | แม่สอด | แม่กู | 5565 | 4742III |
| 49311 | แม่สอด | แม่ปะ | 9561 | 4742III |
| 49312 | แม่สอด | แม่ปะ | 9562 | 4742III |
| 49313 | แม่สอด | แม่ปะ | 9563 | 4742III |
| 49315 | แม่สอด | แม่ปะ | 9560 | 4742III |
| 49316 | แม่สอด | แม่กาษา | 4990 | 4742IV |
| 49317 | แม่สอด | แม่สอด | 13698 | 4742III |
| 49318 | แม่สอด | แม่สอด | 13699 | 4742III |
| 49319 | แม่สอด | แม่สอด | 13700 | 4742III |
| 49320 | แม่สอด | แม่สอด | 13701 | 4742III |
| 49321 | แม่สอด | แม่สอด | 13702 | 4742III |
| 49322 | แม่สอด | แม่สอด | 13703 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49323 | แม่สอด | แม่สอด | 13704 | 4742III |
| 49324 | แม่สอด | แม่กู | 5567 | 4742III |
| 49325 | แม่สอด | แม่กู | 5568 | 4742III |
| 49326 | แม่สอด | แม่กู | 5569 | 4742III |
| 49327 | แม่สอด | แม่กู | 5570 | 4742III |
| 49328 | แม่สอด | แม่กู | 5571 | 4742III |
| 49329 | แม่สอด | แม่กู | 5572 | 4742III |
| 49330 | แม่สอด | แม่กู | 5573 | 4742III |
| 49331 | แม่สอด | แม่กู | 5574 | 4742III |
| 49332 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3526 | 4742III |
| 49333 | แม่สอด | แม่สอด | 13548 | 4742III |
| 49334 | แม่สอด | แม่สอด | 13545 | 4742III |
| 49335 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5489 | 4742III |
| 49336 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5543 | 4742III |
| 49337 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5544 | 4742III |
| 49338 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5545 | 4742III |
| 49340 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5519 | 4742III |
| 49341 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5520 | 4742III |
| 49342 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5521 | 4742III |
| 49343 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5522 | 4742III |
| 49344 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5523 | 4742III |
| 49345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5524 | 4742III |
| 49346 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5525 | 4742III |
| 49347 | แม่สอด | แม่สอด | 13651 | 4742III |
| 49348 | แม่สอด | แม่สอด | 13652 | 4742III |
| 49349 | แม่สอด | แม่สอด | 13653 | 4742III |
| 49350 | แม่สอด | แม่สอด | 13654 | 4742III |
| 49352 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5582 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 49353 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5583 | 4742III |
| 49354 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5584 | 4742III |
| 49355 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5585 | 4742III |
| 49356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5586 | 4742III |
| 49357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5587 | 4742III |
| 49358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5588 | 4742III |
| 49359 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5589 | 4742III |
| 49363 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5593 | 4742III |
| 49364 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5594 | 4742III |
| 49365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5595 | 4742III |
| 49366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5596 | 4742III |
| 49367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5559 | 4742III |
| 49368 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5560 | 4742III |
| 49369 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5561 | 4742III |
| 49370 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5562 | 4742III |
| 49371 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5563 | 4742III |
| 49372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5564 | 4742III |
| 49373 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5565 | 4742III |
| 49374 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5547 | 4742III |
| 49375 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5548 | 4742III |
| 49376 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5549 | 4742III |
| 49377 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5550 | 4742III |
| 49378 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5551 | 4742III |
| 49379 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5552 | 4742III |
| 49380 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5553 | 4742III |
| 49381 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5566 | 4742III |
| 49382 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5567 | 4742III |
| 49383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5568 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 49384 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5569 | 4742III |
| 49385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5570 | 4742III |
| 49386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5571 | 4742III |
| 49387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5576 | 4742III |
| 49388 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5577 | 4742III |
| 49389 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5578 | 4742III |
| 49390 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5579 | 4742III |
| 49391 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5580 | 4742III |
| 49392 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5581 | 4742III |
| 49393 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5554 | 4742III |
| 49394 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5555 | 4742III |
| 49395 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5556 | 4742III |
| 49396 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5557 | 4742III |
| 49397 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5558 | 4742III |
| 49398 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5572 | 4742III |
| 49399 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5573 | 4742III |
| 49400 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5574 | 4742III |
| 49401 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5575 | 4742III |
| 49402 | แม่สอด | แม่ตาว | 5276 | 4742III |
| 49403 | แม่สอด | แม่ตาว | 5277 | 4742III |
| 49404 | แม่สอด | แม่ตาว | 5278 | 4742III |
| 49405 | แม่สอด | แม่ตาว | 5279 | 4742III |
| 49406 | แม่สอด | แม่ตาว | 5280 | 4742III |
| 49407 | แม่สอด | แม่ตาว | 5281 | 4742III |
| 49410 | แม่สอด | แม่กาษา | 3666 | 4742IV |
| 49411 | แม่สอด | แม่สอด | 13684 | 4742III |
| 49412 | แม่สอด | แม่สอด | 13685 | 4742III |
| 49413 | แม่สอด | แม่สอด | 13686 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 49414 | แม่สอด | แม่สอด | 13712 | 4742III |
| 49415 | แม่สอด | แม่สอด | 13713 | 4742III |
| 49416 | แม่สอด | แม่สอด | 13714 | 4742III |
| 49417 | แม่สอด | แม่สอด | 13715 | 4742III |
| 49418 | แม่สอด | แม่สอด | 13716 | 4742III |
| 49419 | แม่สอด | แม่ปะ | 9565 | 4742III |
| 49420 | แม่สอด | แม่ปะ | 9566 | 4742III |
| 49421 | แม่สอด | แม่ปะ | 9567 | 4742III |
| 49422 | แม่สอด | แม่ปะ | 9568 | 4742III |
| 49423 | แม่สอด | แม่ตาว | 5282 | 4742III |
| 49424 | แม่สอด | แม่ตาว | 5283 | 4742III |
| 49425 | แม่สอด | แม่ตาว | 5284 | 4742III |
| 49426 | แม่สอด | แม่ตาว | 5285 | 4742III |
| 49427 | แม่สอด | แม่ตาว | 5286 | 4742III |
| 49428 | แม่สอด | แม่ตาว | 5287 | 4742III |
| 49429 | แม่สอด | แม่ตาว | 5288 | 4742III |
| 49430 | แม่สอด | แม่ตาว | 5289 | 4742III |
| 49431 | แม่สอด | แม่ตาว | 5290 | 4742III |
| 49432 | แม่สอด | แม่กาษา | 5000 | 4742IV |
| 49433 | แม่สอด | แม่กาษา | 5001 | 4742IV |
| 49434 | แม่สอด | แม่กาษา | 5002 | 4742IV |
| 49435 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5603 | 4742III |
| 49437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5599 | 4742III |
| 49438 | แม่สอด | แม่ปะ | 9570 | 4742III |
| 49439 | แม่สอด | มหาวัน | 1211 | 4742III |
| 49440 | แม่สอด | แม่กู | 1675 | 4742III |
| 49442 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5602 | 4742III |
| 49443 | แม่สอด | แม่กู | 5580 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 49445 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5600 | 4642I |
| 49446 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1463 | 4742I |
| 49447 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1464 | 4742I |
| 49448 | แม่สอด | แม่สอด | 13706 | 4742III |
| 49449 | แม่สอด | แม่สอด | 13707 | 4742III |
| 49450 | แม่สอด | แม่สอด | 13708 | 4742III |
| 49451 | แม่สอด | แม่ดาว | 5291 | 4742III |
| 49452 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2226 | 4742III |
| 49453 | แม่สอด | แม่สอด | 13739 | 4742III |
| 49454 | แม่สอด | แม่สอด | 13740 | 4742III |
| 49455 | แม่สอด | แม่สอด | 13741 | 4742III |
| 49457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5534 | 4742III |
| 49458 | แม่สอด | แม่ปะ | 9580 | 4742IV |
| 49459 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5606 | 4742III |
| 49460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5607 | 4742III |
| 49461 | แม่สอด | แม่ปะ | 9585 | 4742IV |
| 49462 | แม่สอด | แม่ปะ | 9586 | 4742IV |
| 49463 | แม่สอด | แม่ปะ | 9587 | 4742IV |
| 49464 | แม่สอด | แม่ปะ | 9588 | 4742IV |
| 49465 | แม่สอด | แม่ปะ | 9589 | 4742IV |
| 49466 | แม่สอด | แม่ปะ | 9590 | 4742IV |
| 49467 | แม่สอด | แม่สอด | 13738 | 4742III |
| 49468 | แม่สอด | แม่ดาว | 5292 | 4742III |
| 49469 | แม่สอด | แม่ดาว | 5293 | 4742III |
| 49470 | แม่สอด | แม่ปะ | 9591 | 4742III |
| 49473 | แม่สอด | แม่ดาว | 6827 | 4742III |
| 49474 | แม่สอด | แม่ดาว | 6828 | 4742III |
| 49475 | แม่สอด | แม่ดาว | 6829 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49476 | แม่สอด | แม่ตาว | 6830 | 4742III |
| 49477 | แม่สอด | แม่ตาว | 6831 | 4742III |
| 49478 | แม่สอด | แม่ตาว | 6832 | 4742III |
| 49479 | แม่สอด | แม่ตาว | 6833 | 4742III |
| 49480 | แม่สอด | แม่สอด | 13749 | 4742III |
| 49481 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5006 | 4742IV |
| 49482 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5007 | 4742IV |
| 49483 | แม่สอด | แม่ตาว | 5294 | 4742III |
| 49484 | แม่สอด | แม่ตาว | 5295 | 4742III |
| 49485 | แม่สอด | แม่ตาว | 5296 | 4742III |
| 49486 | แม่สอด | แม่ตาว | 5297 | 4742III |
| 49487 | แม่สอด | แม่ตาว | 5298 | 4742III |
| 49488 | แม่สอด | แม่ตาว | 5299 | 4742III |
| 49489 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2225 | 4742III |
| 49490 | แม่สอด | แม่ปะ | 9569 | 4742III |
| 49491 | แม่สอด | แม่สอด | 13732 | 4742III |
| 49492 | แม่สอด | แม่สอด | 13717 | 4742III |
| 49493 | แม่สอด | แม่สอด | 13711 | 4742III |
| 49494 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5598 | 4742III |
| 49495 | แม่สอด | แม่สอด | 13734 | 4742III |
| 49496 | แม่สอด | แม่ปะ | 9574 | 4742IV |
| 49497 | แม่สอด | แม่ปะ | 9575 | 4742IV |
| 49498 | แม่สอด | แม่ปะ | 9576 | 4742IV |
| 49500 | แม่สอด | แม่สอด | 13743 | 4742III |
| 49501 | แม่สอด | แม่สอด | 13744 | 4742III |
| 49502 | แม่สอด | แม่ปะ | 9578 | 4742III |
| 49503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5493 | 4742III |
| 49504 | แม่สอด | แม่สอด | 13750 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 49505 | แม่สอด | แม่สอด | 13742 | 4742III |
| 49507 | แม่สอด | แม่สอด | 13745 | 4742III |
| 49508 | แม่สอด | แม่สอด | 13746 | 4742III |
| 49509 | แม่สอด | แม่สอด | 13747 | 4742III |
| 49510 | แม่สอด | แม่สอด | 13748 | 4742III |
| 49511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5612 | 4742III |
| 49512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5613 | 4742III |
| 49513 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2227 | 4742III |
| 49514 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2228 | 4742III |
| 49515 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5611 | 4742III |
| 49516 | แม่สอด | แม่ปะ | 9581 | 4742III |
| 49517 | แม่สอด | แม่กาษา | 5005 | 4742IV |
| 49518 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5608 | 4742III |
| 49520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5625 | 4642I |
| 49521 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5626 | 4642I |
| 49522 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5627 | 4642I |
| 49523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5628 | 4642I |
| 49525 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5630 | 4642I |
| 49526 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5631 | 4642I |
| 49527 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5632 | 4642I |
| 49528 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5633 | 4642I |
| 49529 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5634 | 4642I |
| 49530 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5635 | 4642I |
| 49531 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5644 | 4642I |
| 49532 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5645 | 4642I |
| 49533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5646 | 4642I |
| 49534 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5647 | 4642I |
| 49535 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5648 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 49536 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5649 | 4642I |
| 49537 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5650 | 4642I |
| 49538 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5636 | 4642I |
| 49539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5637 | 4642I |
| 49540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5638 | 4642I |
| 49541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5639 | 4642I |
| 49542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5640 | 4642I |
| 49543 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5641 | 4642I |
| 49544 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5642 | 4642I |
| 49545 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5643 | 4642I |
| 49546 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5619 | 4642I |
| 49547 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5620 | 4642I |
| 49548 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5621 | 4642I |
| 49549 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5622 | 4642I |
| 49550 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5623 | 4642I |
| 49551 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5624 | 4642I |
| 49552 | แม่สอด | แม่สอด | 13735 | 4742III |
| 49553 | แม่สอด | แม่สอด | 13736 | 4742III |
| 49554 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5609 | 4742III |
| 49555 | แม่สอด | แม่ปะ | 9584 | 4742III |
| 49556 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5610 | 4742III |
| 49557 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2229 | 4742III |
| 49558 | แม่สอด | แม่กาษา | 5008 | 4742IV |
| 49559 | แม่สอด | แม่ตาว | 5300 | 4742III |
| 49560 | แม่สอด | แม่ปะ | 9583 | 4742III |
| 49561 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5601 | 4742III |
| 49562 | แม่สอด | แม่สอด | 13737 | 4742III |
| 49563 | แม่สอด | แม่กุ | 5583 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 49564 | แม่สอด | แม่ปะ | 9596 | 4742IV |
| 49565 | แม่สอด | แม่ปะ | 9597 | 4742IV |
| 49566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5658 | 4742III |
| 49567 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5659 | 4742III |
| 49568 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5660 | 4742III |
| 49569 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5614 | 4742III |
| 49570 | แม่สอด | แม่สอด | 13762 | 4742III |
| 49571 | แม่สอด | แม่กาษา | 5003 | 4742IV |
| 49572 | แม่สอด | แม่กาษา | 2351 | 4742IV |
| 49573 | แม่สอด | แม่กู | 5582 | 4742III |
| 49574 | แม่สอด | แม่ดาว | 5301 | 4742III |
| 49575 | แม่สอด | แม่สอด | 13761 | 4742III |
| 49576 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2232 | 4742III |
| 49577 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2233 | 4742III |
| 49578 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2234 | 4742III |
| 49579 | แม่สอด | แม่สอด | 13756 | 4742III |
| 49580 | แม่สอด | แม่สอด | 13757 | 4742III |
| 49581 | แม่สอด | แม่สอด | 13758 | 4742III |
| 49582 | แม่สอด | แม่สอด | 13759 | 4742III |
| 49583 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5615 | 4742III |
| 49584 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5618 | 4742III |
| 49585 | แม่สอด | แม่สอด | 13770 | 4742III |
| 49587 | แม่สอด | แม่กู | 5584 | 4742III |
| 49588 | แม่สอด | แม่ดาว | 5304 | 4742III |
| 49589 | แม่สอด | แม่กาษา | 5010 | 4742IV |
| 49590 | แม่สอด | แม่ดาว | 5305 | 4742III |
| 49592 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5661 | 4642I |
| 49593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5662 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 49594 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5663 | 4642I |
| 49595 | แม่สอด | แม่ปะ | 9595 | 4742III |
| 49596 | แม่สอด | แม่ปะ | 9594 | 4742III |
| 49598 | แม่สอด | แม่ปะ | 9599 | 4742III |
| 49599 | แม่สอด | แม่สอด | 13755 | 4742III |
| 49600 | แม่สอด | แม่สอด | 13766 | 4742III |
| 49601 | แม่สอด | แม่สอด | 13767 | 4742III |
| 49602 | แม่สอด | แม่ตาว | 5306 | 4742III |
| 49603 | แม่สอด | แม่สอด | 13768 | 4742III |
| 49604 | แม่สอด | แม่ตาว | 5302 | 4742III |
| 49605 | แม่สอด | แม่ตาว | 5303 | 4742III |
| 49606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5675 | 4742III |
| 49607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5676 | 4742III |
| 49608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5677 | 4742III |
| 49609 | แม่สอด | แม่ตาว | 5315 | 4742III |
| 49610 | แม่สอด | แม่ตาว | 5316 | 4742III |
| 49611 | แม่สอด | แม่ตาว | 5317 | 4742III |
| 49612 | แม่สอด | แม่ตาว | 5318 | 4742III |
| 49613 | แม่สอด | แม่ตาว | 5319 | 4742III |
| 49614 | แม่สอด | แม่สอด | 15023 | 4742III |
| 49615 | แม่สอด | แม่ตาว | 5321 | 4742III |
| 49616 | แม่สอด | แม่ตาว | 5322 | 4742III |
| 49617 | แม่สอด | แม่ตาว | 5307 | 4742III |
| 49618 | แม่สอด | แม่ตาว | 5308 | 4742III |
| 49619 | แม่สอด | แม่ตาว | 5309 | 4742III |
| 49620 | แม่สอด | แม่ตาว | 5310 | 4742III |
| 49621 | แม่สอด | แม่ตาว | 5311 | 4742III |
| 49622 | แม่สอด | แม่สอด | 15021 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49623 | แม่สอด | แม่ตาว | 5313 | 4742III |
| 49624 | แม่สอด | แม่ตาว | 5314 | 4742III |
| 49625 | แม่สอด | แม่ปะ | 11629 | 4742III |
| 49626 | แม่สอด | แม่ปะ | 9601 | 4742III |
| 49628 | แม่สอด | แม่สอด | 13774 | 4742III |
| 49629 | แม่สอด | แม่กาษา | 5004 | 4742IV |
| 49630 | แม่สอด | แม่สอด | 13773 | 4742III |
| 49631 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2235 | 4742III |
| 49632 | แม่สอด | แม่ตาว | 5324 | 4742III |
| 49633 | แม่สอด | แม่ตาว | 5325 | 4742III |
| 49634 | แม่สอด | แม่ตาว | 5326 | 4742III |
| 49635 | แม่สอด | แม่ตาว | 5327 | 4742III |
| 49637 | แม่สอด | แม่ตาว | 5329 | 4742III |
| 49638 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5686 | 4642I |
| 49639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5687 | 4642I |
| 49640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5688 | 4642I |
| 49641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5689 | 4642I |
| 49642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5678 | 4742III |
| 49643 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5679 | 4742III |
| 49644 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5680 | 4742III |
| 49645 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5681 | 4742III |
| 49646 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5682 | 4742III |
| 49647 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5683 | 4742III |
| 49648 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5684 | 4742III |
| 49649 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5685 | 4742III |
| 49650 | แม่สอด | แม่สอด | 13803 | 4742III |
| 49651 | แม่สอด | แม่สอด | 13804 | 4742III |
| 49652 | แม่สอด | แม่สอด | 13805 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 49653 | แม่สอด | แม่สอด | 13769 | 4742III |
| 49654 | แม่สอด | แม่สอด | 13787 | 4742III |
| 49655 | แม่สอด | แม่สอด | 13788 | 4742III |
| 49656 | แม่สอด | แม่สอด | 13789 | 4742III |
| 49657 | แม่สอด | แม่สอด | 13790 | 4742III |
| 49658 | แม่สอด | แม่สอด | 13791 | 4742III |
| 49659 | แม่สอด | แม่สอด | 13792 | 4742III |
| 49660 | แม่สอด | แม่สอด | 13793 | 4742III |
| 49661 | แม่สอด | แม่สอด | 13794 | 4742III |
| 49662 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2231 | 4742III |
| 49663 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2230 | 4742III |
| 49664 | แม่สอด | แม่กาษา | 5009 | 4742IV |
| 49665 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5674 | 4742III |
| 49666 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5616 | 4742III |
| 49667 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5617 | 4742III |
| 49669 | แม่สอด | แม่ปะ | 9604 | 4742III |
| 49670 | แม่สอด | แม่สอด | 13772 | 4742III |
| 49671 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2246 | 4742III |
| 49672 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2247 | 4742III |
| 49673 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2242 | 4742III |
| 49674 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2243 | 4742III |
| 49675 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2244 | 4742III |
| 49677 | แม่สอด | แม่กู | 5589 | 4742III |
| 49679 | แม่สอด | แม่สอด | 13795 | 4742III |
| 49680 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2251 | 4742III |
| 49681 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5664 | 4742III |
| 49682 | แม่สอด | แม่ปะ | 9605 | 4742III |
| 49683 | แม่สอด | แม่ตาว | 5330 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49684 | แม่สอด | แม่ตาว | 5331 | 4742III |
| 49685 | แม่สอด | แม่ตาว | 4332 | 4742III |
| 49686 | แม่สอด | แม่สอด | 13806 | 4742III |
| 49687 | แม่สอด | แม่สอด | 13807 | 4742III |
| 49688 | แม่สอด | แม่สอด | 13824 | 4742III |
| 49689 | แม่สอด | แม่สอด | 13825 | 4742III |
| 49690 | แม่สอด | แม่สอด | 13826 | 4742III |
| 49691 | แม่สอด | แม่ตาว | 5334 | 4742III |
| 49692 | แม่สอด | แม่ตาว | 5335 | 4742III |
| 49693 | แม่สอด | แม่ตาว | 5336 | 4742III |
| 49694 | แม่สอด | แม่ตาว | 5337 | 4742III |
| 49695 | แม่สอด | แม่ตาว | 5338 | 4742III |
| 49696 | แม่สอด | แม่ตาว | 5339 | 4742III |
| 49697 | แม่สอด | แม่ตาว | 5340 | 4742III |
| 49698 | แม่สอด | แม่ตาว | 5341 | 4742III |
| 49699 | แม่สอด | แม่กู | 5588 | 4742III |
| 49700 | แม่สอด | แม่สอด | 13765 | 4742III |
| 49701 | แม่สอด | แม่สอด | 13764 | 4742III |
| 49702 | แม่สอด | แม่กู | 5586 | 4742III |
| 49703 | แม่สอด | แม่กู | 5587 | 4742III |
| 49704 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5672 | 4742III |
| 49705 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5671 | 4742III |
| 49706 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5693 | 4742III |
| 49707 | แม่สอด | แม่กู | 5590 | 4742III |
| 49708 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2236 | 4742III |
| 49709 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2237 | 4742III |
| 49710 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2238 | 4742III |
| 49711 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2239 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49712 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2240 | 4742III |
| 49713 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2241 | 4742III |
| 49714 | แม่สอด | แม่ดาว | 5333 | 4742III |
| 49715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5691 | 4742III |
| 49716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5692 | 4742III |
| 49717 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5690 | 4742III |
| 49718 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5654 | 4742III |
| 49719 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5655 | 4742III |
| 49720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5656 | 4742III |
| 49721 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2252 | 4742III |
| 49722 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2253 | 4742III |
| 49724 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2255 | 4742III |
| 49725 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2249 | 4742III |
| 49726 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2250 | 4742III |
| 49728 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2258 | 4742III |
| 49729 | แม่สอด | แม่กาษา | 5015 | 4742IV |
| 49730 | แม่สอด | แม่กาษา | 5016 | 4742IV |
| 49731 | แม่สอด | แม่กาษา | 5017 | 4742IV |
| 49732 | แม่สอด | แม่กาษา | 5018 | 4742IV |
| 49733 | แม่สอด | แม่กาษา | 5019 | 4742IV |
| 49734 | แม่สอด | แม่สอด | 13841 | 4742III |
| 49735 | แม่สอด | แม่สอด | 13842 | 4742III |
| 49736 | แม่สอด | มหาวัน | 1214 | 4742III |
| 49737 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5665 | 4742III |
| 49738 | แม่สอด | แม่สอด | 13752 | 4742III |
| 49739 | แม่สอด | แม่ดาว | 5323 | 4742III |
| 49740 | แม่สอด | แม่สอด | 13751 | 4742III |
| 49741 | แม่สอด | แม่ดาว | 5362 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49742 | แม่สอด | แม่ตาว | 5363 | 4742III |
| 49743 | แม่สอด | แม่ตาว | 5364 | 4742III |
| 49744 | แม่สอด | แม่ตาว | 5365 | 4742III |
| 49745 | แม่สอด | แม่ตาว | 5366 | 4742III |
| 49746 | แม่สอด | แม่ตาว | 5367 | 4742III |
| 49747 | แม่สอด | แม่ตาว | 5368 | 4742III |
| 49748 | แม่สอด | แม่ตาว | 5369 | 4742III |
| 49750 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2273 | 4742III |
| 49751 | แม่สอด | แม่ปะ | 9620 | 4742III |
| 49752 | แม่สอด | แม่ปะ | 9621 | 4742III |
| 49753 | แม่สอด | แม่ปะ | 9622 | 4742III |
| 49754 | แม่สอด | แม่ปะ | 9623 | 4742III |
| 49755 | แม่สอด | แม่ปะ | 9624 | 4742III |
| 49756 | แม่สอด | แม่ปะ | 9625 | 4742III |
| 49757 | แม่สอด | แม่ปะ | 9626 | 4742III |
| 49758 | แม่สอด | แม่ปะ | 9627 | 4742III |
| 49759 | แม่สอด | แม่ปะ | 9603 | 4742III |
| 49760 | แม่สอด | แม่ตาว | 5349 | 4742III |
| 49761 | แม่สอด | แม่ตาว | 5350 | 4742III |
| 49762 | แม่สอด | แม่ตาว | 5351 | 4742III |
| 49763 | แม่สอด | แม่ตาว | 5352 | 4742III |
| 49764 | แม่สอด | แม่ตาว | 5353 | 4742III |
| 49765 | แม่สอด | แม่ตาว | 5354 | 4742III |
| 49766 | แม่สอด | แม่ตาว | 5355 | 4742III |
| 49767 | แม่สอด | แม่ตาว | 5356 | 4742III |
| 49768 | แม่สอด | แม่สอด | 13779 | 4742III |
| 49769 | แม่สอด | แม่สอด | 13780 | 4742III |
| 49770 | แม่สอด | แม่สอด | 13781 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 49771 | แม่สอด | แม่สอด | 13782 | 4742III |
| 49772 | แม่สอด | แม่สอด | 13783 | 4742III |
| 49773 | แม่สอด | แม่สอด | 13784 | 4742III |
| 49774 | แม่สอด | แม่สอด | 13785 | 4742III |
| 49775 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5695 | 4742III |
| 49776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5696 | 4742III |
| 49777 | แม่สอด | แม่ดาว | 453 | 4742III |
| 49778 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5698 | 4742III |
| 49779 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5699 | 4742III |
| 49780 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5700 | 4742III |
| 49781 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2248 | 4742III |
| 49782 | แม่สอด | แม่สอด | 13829 | 4742III |
| 49783 | แม่สอด | แม่สอด | 13808 | 4742III |
| 49784 | แม่สอด | แม่สอด | 13809 | 4742III |
| 49785 | แม่สอด | แม่สอด | 13810 | 4742III |
| 49786 | แม่สอด | แม่สอด | 13811 | 4742III |
| 49787 | แม่สอด | แม่สอด | 13812 | 4742III |
| 49788 | แม่สอด | แม่สอด | 13813 | 4742III |
| 49789 | แม่สอด | แม่สอด | 13814 | 4742III |
| 49790 | แม่สอด | แม่สอด | 13815 | 4742III |
| 49791 | แม่สอด | แม่สอด | 13816 | 4742III |
| 49792 | แม่สอด | แม่สอด | 13817 | 4742III |
| 49793 | แม่สอด | แม่สอด | 13818 | 4742III |
| 49794 | แม่สอด | แม่สอด | 13819 | 4742III |
| 49795 | แม่สอด | แม่สอด | 13820 | 4742III |
| 49796 | แม่สอด | แม่สอด | 13821 | 4742III |
| 49797 | แม่สอด | แม่สอด | 13822 | 4742III |
| 49798 | แม่สอด | แม่สอด | 13823 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49799 | แม่สอด | แม่สอด | 13831 | 4742III |
| 49800 | แม่สอด | แม่สอด | 13830 | 4742III |
| 49802 | แม่สอด | แม่ปะ | 9609 | 4742IV |
| 49805 | แม่สอด | แม่สอด | 13828 | 4742III |
| 49807 | แม่สอด | แม่สอด | 13834 | 4742III |
| 49808 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4420 | 4742III |
| 49809 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4421 | 4742III |
| 49810 | แม่สอด | แม่สอด | 13796 | 4742III |
| 49811 | แม่สอด | แม่สอด | 13797 | 4742III |
| 49812 | แม่สอด | แม่สอด | 13798 | 4742III |
| 49813 | แม่สอด | แม่สอด | 13799 | 4742III |
| 49814 | แม่สอด | แม่ปะ | 9612 | 4742IV |
| 49815 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5702 | 4742III |
| 49816 | แม่สอด | แม่สอด | 13871 | 4742III |
| 49817 | แม่สอด | แม่สอด | 13872 | 4742III |
| 49818 | แม่สอด | แม่สอด | 13867 | 4742III |
| 49819 | แม่สอด | แม่สอด | 13868 | 4742III |
| 49820 | แม่สอด | แม่สอด | 13869 | 4742III |
| 49821 | แม่สอด | แม่สอด | 13870 | 4742III |
| 49822 | แม่สอด | แม่กุ | 5585 | 4742III |
| 49823 | แม่สอด | แม่กาษา | 5012 | 4742IV |
| 49825 | แม่สอด | แม่สอด | 13763 | 4742III |
| 49826 | แม่สอด | มหาวัน | 1213 | 4742III |
| 49827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5705 | 4742III |
| 49828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5706 | 4742III |
| 49829 | แม่สอด | แม่สอด | 13880 | 4742III |
| 49830 | แม่สอด | แม่สอด | 13881 | 4742III |
| 49832 | แม่สอด | แม่กาษา | 5021 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49833 | แม่สอด | แม่กาษา | 5022 | 4742IV |
| 49834 | แม่สอด | แม่กาษา | 5023 | 4742IV |
| 49835 | แม่สอด | แม่กาษา | 5024 | 4742IV |
| 49836 | แม่สอด | แม่กาษา | 5025 | 4742IV |
| 49837 | แม่สอด | แม่กาษา | 5026 | 4742IV |
| 49838 | แม่สอด | แม่กาษา | 5027 | 4742IV |
| 49839 | แม่สอด | แม่กาษา | 5028 | 4742IV |
| 49840 | แม่สอด | แม่ปะ | 9611 | 4742IV |
| 49841 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2256 | 4742III |
| 49842 | แม่สอด | แม่สอด | 13859 | 4742III |
| 49843 | แม่สอด | แม่สอด | 13860 | 4742III |
| 49844 | แม่สอด | แม่สอด | 13861 | 4742III |
| 49845 | แม่สอด | แม่สอด | 13862 | 4742III |
| 49846 | แม่สอด | แม่สอด | 13863 | 4742III |
| 49847 | แม่สอด | แม่กู | 5595 | 4742III |
| 49848 | แม่สอด | แม่กู | 5596 | 4742III |
| 49849 | แม่สอด | แม่กู | 5597 | 4742III |
| 49850 | แม่สอด | แม่กู | 5598 | 4742III |
| 49851 | แม่สอด | แม่กู | 5599 | 4742III |
| 49852 | แม่สอด | แม่กู | 5600 | 4742III |
| 49853 | แม่สอด | แม่สอด | 13800 | 4742III |
| 49854 | แม่สอด | แม่สอด | 13801 | 4742III |
| 49855 | แม่สอด | แม่สอด | 13802 | 4742III |
| 49856 | แม่สอด | แม่สอด | 13845 | 4742III |
| 49857 | แม่สอด | แม่สอด | 13846 | 4742III |
| 49858 | แม่สอด | แม่สอด | 13847 | 4742III |
| 49860 | แม่สอด | แม่ตาว | 5373 | 4742III |
| 49861 | แม่สอด | แม่ปะ | 9616 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 49862 | แม่สอด | มหาวัน | 1217 | 4742III |
| 49863 | แม่สอด | มหาวัน | 1215 | 4742III |
| 49864 | แม่สอด | มหาวัน | 1216 | 4742III |
| 49865 | แม่สอด | แม่ดาว | 5357 | 4742III |
| 49866 | แม่สอด | แม่ดาว | 5358 | 4742III |
| 49867 | แม่สอด | แม่ดาว | 5359 | 4742III |
| 49868 | แม่สอด | แม่ดาว | 5360 | 4742III |
| 49869 | แม่สอด | แม่ดาว | 5361 | 4742III |
| 49871 | แม่สอด | แม่กาษา | 5032 | 4742IV |
| 49872 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5707 | 4642I |
| 49873 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5708 | 4642I |
| 49874 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5709 | 4642I |
| 49875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5710 | 4642I |
| 49877 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5712 | 4642I |
| 49878 | แม่สอด | แม่สอด | 13835 | 4742III |
| 49879 | แม่สอด | แม่สอด | 13836 | 4742III |
| 49880 | แม่สอด | แม่สอด | 13837 | 4742III |
| 49881 | แม่สอด | แม่สอด | 13838 | 4742III |
| 49882 | แม่สอด | แม่สอด | 13839 | 4742III |
| 49883 | แม่สอด | แม่สอด | 13840 | 4742III |
| 49884 | แม่สอด | แม่สอด | 13865 | 4742III |
| 49885 | แม่สอด | แม่สอด | 13866 | 4742III |
| 49886 | แม่สอด | แม่สอด | 13878 | 4742III |
| 49887 | แม่สอด | แม่สอด | 13864 | 4742III |
| 49888 | แม่สอด | แม่สอด | 13876 | 4742III |
| 49889 | แม่สอด | แม่สอด | 13877 | 4742III |
| 49890 | แม่สอด | แม่สอด | 13875 | 4742III |
| 49891 | แม่สอด | แม่สอด | 13852 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 49892 | แม่สอด | แม่สอด | 13853 | 4742III |
| 49893 | แม่สอด | แม่สอด | 13854 | 4742III |
| 49894 | แม่สอด | แม่สอด | 13855 | 4742III |
| 49895 | แม่สอด | แม่สอด | 13856 | 4742III |
| 49896 | แม่สอด | แม่สอด | 13857 | 4742III |
| 49897 | แม่สอด | แม่สอด | 13848 | 4742III |
| 49898 | แม่สอด | แม่สอด | 13849 | 4742III |
| 49899 | แม่สอด | แม่สอด | 13850 | 4742III |
| 49900 | แม่สอด | แม่สอด | 13851 | 4742III |
| 49901 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1465 | 4742I |
| 49902 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1466 | 4742II |
| 49903 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1467 | 4742II |
| 49904 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1468 | 4742II |
| 49905 | แม่สอด | แม่กาษา | 5031 | 4742IV |
| 49906 | แม่สอด | มหาวิทยาลัย | 1218 | 4742III |
| 49907 | แม่สอด | แม่กู | 5602 | 4742III |
| 49909 | แม่สอด | แม่กู | 5592 | 4742III |
| 49910 | แม่สอด | แม่กู | 5604 | 4742III |
| 49911 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5704 | 4642I |
| 49912 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5701 | 4742III |
| 49913 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5703 | 4642I |
| 49914 | แม่สอด | แม่ปะ | 9613 | 4742III |
| 49915 | แม่สอด | แม่ปะ | 9614 | 4742III |
| 49916 | แม่สอด | แม่ปะ | 9615 | 4742III |
| 49917 | แม่สอด | แม่กู | 5606 | 4742III |
| 49918 | แม่สอด | แม่กู | 5607 | 4742III |
| 49919 | แม่สอด | แม่กู | 5608 | 4742III |
| 49920 | แม่สอด | แม่กู | 5609 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 49921 | แม่สอด | แม่กู | 5610 | 4742III |
| 49922 | แม่สอด | แม่กู | 5611 | 4742III |
| 49923 | แม่สอด | แม่กู | 5612 | 4742III |
| 49924 | แม่สอด | แม่กู | 5613 | 4742III |
| 49925 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2262 | 4742III |
| 49926 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2263 | 4742III |
| 49927 | แม่สอด | แม่ปะ | 9630 | 4742III |
| 49928 | แม่สอด | แม่ปะ | 9631 | 4742III |
| 49929 | แม่สอด | แม่กาษา | 5040 | 4742IV |
| 49931 | แม่สอด | แม่กาษา | 5034 | 4742IV |
| 49932 | แม่สอด | แม่กาษา | 5035 | 4742IV |
| 49933 | แม่สอด | แม่กาษา | 5036 | 4742IV |
| 49934 | แม่สอด | แม่กาษา | 5037 | 4742IV |
| 49935 | แม่สอด | แม่กาษา | 5038 | 4742IV |
| 49936 | แม่สอด | แม่กาษา | 5039 | 4742IV |
| 49937 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5666 | 4742III |
| 49938 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5667 | 4742III |
| 49939 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5668 | 4742III |
| 49940 | แม่สอด | แม่ดาว | 6633 | 4742III |
| 49941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5670 | 4742III |
| 49942 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2274 | 4742III |
| 49943 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2275 | 4742III |
| 49944 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2276 | 4742III |
| 49945 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2277 | 4742III |
| 49946 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2278 | 4742III |
| 49947 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2279 | 4742III |
| 49948 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2280 | 4742III |
| 49949 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2281 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 49950 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2282 | 4742III |
| 49951 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2283 | 4742III |
| 49952 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2284 | 4742III |
| 49953 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2285 | 4742III |
| 49954 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2286 | 4742III |
| 49955 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2287 | 4742III |
| 49956 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2288 | 4742III |
| 49957 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2289 | 4742III |
| 49958 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2290 | 4742III |
| 49959 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2291 | 4742III |
| 49960 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2292 | 4742III |
| 49961 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2293 | 4742III |
| 49962 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2294 | 4742III |
| 49963 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2295 | 4742III |
| 49964 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2296 | 4742III |
| 49965 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2297 | 4742III |
| 49966 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2298 | 4742III |
| 49967 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2299 | 4742III |
| 49968 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2300 | 4742III |
| 49969 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2301 | 4742III |
| 49970 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2302 | 4742III |
| 49971 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2303 | 4742III |
| 49972 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2304 | 4742III |
| 49973 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2305 | 4742III |
| 49974 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2306 | 4742III |
| 49975 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2307 | 4742III |
| 49976 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2308 | 4742III |
| 49977 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2309 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 49978 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2310 | 4742III |
| 49979 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2311 | 4742III |
| 49980 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2312 | 4742III |
| 49981 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2313 | 4742III |
| 49982 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2314 | 4742III |
| 49983 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2315 | 4742III |
| 49984 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2316 | 4742III |
| 49985 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2317 | 4742III |
| 49986 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2318 | 4742III |
| 49987 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2319 | 4742III |
| 49988 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2320 | 4742III |
| 49989 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2321 | 4742III |
| 49990 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2322 | 4742III |
| 49991 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2323 | 4742III |
| 49992 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2324 | 4742III |
| 49993 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2326 | 4742III |
| 49994 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2325 | 4742III |
| 49995 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2327 | 4742III |
| 49996 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2328 | 4742III |
| 49997 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2329 | 4742III |
| 49998 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2330 | 4742III |
| 49999 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2331 | 4742III |
| 50000 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2332 | 4742III |
| 50001 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2333 | 4742III |
| 50003 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2335 | 4742III |
| 50004 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2336 | 4742III |
| 50005 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2337 | 4742III |
| 50006 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2338 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50007 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2339 | 4742III |
| 50008 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2340 | 4742III |
| 50009 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2341 | 4742III |
| 50010 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2342 | 4742III |
| 50012 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2344 | 4742III |
| 50013 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2345 | 4742III |
| 50022 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2354 | 4742III |
| 50023 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2355 | 4742III |
| 50024 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2356 | 4742III |
| 50025 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2357 | 4742III |
| 50026 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2358 | 4742III |
| 50028 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2360 | 4742III |
| 50029 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2361 | 4742III |
| 50031 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2363 | 4742III |
| 50032 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2364 | 4742III |
| 50033 | แม่สอด | แม่ปะ | 9651 | 4742III |
| 50034 | แม่สอด | แม่ปะ | 9652 | 4742IV |
| 50035 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5829 | 4642I |
| 50036 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5736 | 4642I |
| 50037 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5737 | 4642I |
| 50038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5738 | 4642I |
| 50040 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5740 | 4642I |
| 50041 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5741 | 4642I |
| 50042 | แม่สอด | แม่สอด | 13844 | 4742III |
| 50044 | แม่สอด | แม่ปะ | 9607 | 4742III |
| 50047 | แม่สอด | แม่กาษา | 5052 | 4742IV |
| 50048 | แม่สอด | แม่กาษา | 5053 | 4742IV |
| 50050 | แม่สอด | แม่ปะ | 9644 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50051 | แม่สอด | แม่สอด | 13911 | 4742III |
| 50052 | แม่สอด | แม่สอด | 13912 | 4742III |
| 50053 | แม่สอด | แม่สอด | 13913 | 4742III |
| 50054 | แม่สอด | แม่สอด | 13914 | 4742III |
| 50055 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5727 | 4742III |
| 50056 | แม่สอด | แม่กู | 5593 | 4742III |
| 50057 | แม่สอด | แม่กู | 5594 | 4742III |
| 50058 | แม่สอด | แม่ปะ | 9628 | 4742III |
| 50059 | แม่สอด | แม่สอด | 13883 | 4742III |
| 50060 | แม่สอด | แม่สอด | 13884 | 4742III |
| 50061 | แม่สอด | แม่สอด | 13885 | 4742III |
| 50062 | แม่สอด | แม่สอด | 13886 | 4742III |
| 50063 | แม่สอด | แม่ปะ | 9629 | 4742III |
| 50065 | แม่สอด | แม่กาษา | 5030 | 4742IV |
| 50066 | แม่สอด | แม่กู | 5601 | 4742III |
| 50067 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5713 | 4742III |
| 50068 | แม่สอด | แม่ปะ | 9632 | 4742III |
| 50069 | แม่สอด | แม่กู | 5605 | 4742III |
| 50070 | แม่สอด | แม่ตาว | 5380 | 4742III |
| 50071 | แม่สอด | แม่ตาว | 5381 | 4742III |
| 50072 | แม่สอด | แม่ตาว | 5382 | 4742III |
| 50073 | แม่สอด | แม่ตาว | 5383 | 4742III |
| 50074 | แม่สอด | แม่ตาว | 5384 | 4742III |
| 50075 | แม่สอด | แม่สอด | 13903 | 4742III |
| 50076 | แม่สอด | มหาวัน | 1223 | 4742III |
| 50077 | แม่สอด | มหาวัน | 1224 | 4742III |
| 50078 | แม่สอด | มหาวัน | 1225 | 4742III |
| 50079 | แม่สอด | มหาวัน | 1226 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50080 | แม่สอด | มหาวัน | 1227 | 4742III |
| 50081 | แม่สอด | มหาวัน | 1228 | 4742III |
| 50082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5714 | 4642I |
| 50083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5715 | 4642I |
| 50084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5716 | 4642I |
| 50085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5717 | 4642I |
| 50086 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5718 | 4642I |
| 50087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5719 | 4642I |
| 50088 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5720 | 4642I |
| 50089 | แม่สอด | แม่สอด | 13832 | 4742III |
| 50090 | แม่สอด | แม่สอด | 13833 | 4742III |
| 50091 | แม่สอด | แม่ตาว | 5374 | 4742III |
| 50092 | แม่สอด | แม่ตาว | 5375 | 4742III |
| 50093 | แม่สอด | แม่ตาว | 5376 | 4742III |
| 50094 | แม่สอด | แม่ตาว | 5377 | 4742III |
| 50095 | แม่สอด | แม่ตาว | 5378 | 4742III |
| 50096 | แม่สอด | แม่ตาว | 5379 | 4742III |
| 50097 | แม่สอด | แม่ปะ | 9637 | 4742III |
| 50098 | แม่สอด | แม่ปะ | 9638 | 4742III |
| 50099 | แม่สอด | แม่ปะ | 9636 | 4742III |
| 50100 | แม่สอด | แม่กาษา | 5043 | 4742IV |
| 50101 | แม่สอด | มหาวัน | 1229 | 4742III |
| 50102 | แม่สอด | มหาวัน | 1230 | 4742III |
| 50103 | แม่สอด | มหาวัน | 1231 | 4742III |
| 50104 | แม่สอด | มหาวัน | 1232 | 4742III |
| 50105 | แม่สอด | มหาวัน | 1233 | 4742III |
| 50106 | แม่สอด | แม่ตาว | 5390 | 4742III |
| 50107 | แม่สอด | แม่ตาว | 5391 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50108 | แม่สอด | แม่ตาว | 5392 | 4742III |
| 50109 | แม่สอด | แม่ตาว | 5393 | 4742III |
| 50110 | แม่สอด | แม่สอด | 13930 | 4742III |
| 50111 | แม่สอด | แม่สอด | 13931 | 4742III |
| 50112 | แม่สอด | แม่สอด | 13932 | 4742III |
| 50113 | แม่สอด | แม่สอด | 13933 | 4742III |
| 50114 | แม่สอด | แม่สอด | 13934 | 4742III |
| 50115 | แม่สอด | แม่สอด | 13923 | 4742III |
| 50116 | แม่สอด | แม่สอด | 13924 | 4742III |
| 50117 | แม่สอด | แม่สอด | 13925 | 4742III |
| 50118 | แม่สอด | แม่สอด | 13926 | 4742III |
| 50119 | แม่สอด | แม่สอด | 13927 | 4742III |
| 50120 | แม่สอด | แม่กู | 5624 | 4742III |
| 50122 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5742 | 4642I |
| 50123 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5743 | 4642I |
| 50124 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5744 | 4642I |
| 50125 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5745 | 4642I |
| 50126 | แม่สอด | แม่สอด | 13938 | 4742III |
| 50127 | แม่สอด | แม่สอด | 13939 | 4742III |
| 50128 | แม่สอด | แม่สอด | 13940 | 4742III |
| 50129 | แม่สอด | แม่สอด | 13941 | 4742III |
| 50131 | แม่สอด | แม่สอด | 13943 | 4742III |
| 50132 | แม่สอด | แม่สอด | 13944 | 4742III |
| 50133 | แม่สอด | แม่สอด | 13945 | 4742III |
| 50134 | แม่สอด | แม่สอด | 13946 | 4742III |
| 50135 | แม่สอด | แม่สอด | 13947 | 4742III |
| 50136 | แม่สอด | แม่สอด | 13948 | 4742III |
| 50137 | แม่สอด | แม่สอด | 13949 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50138 | แม่สอด | แม่สอด | 13950 | 4742III |
| 50139 | แม่สอด | แม่สอด | 13951 | 4742III |
| 50140 | แม่สอด | แม่สอด | 13952 | 4742III |
| 50142 | แม่สอด | แม่กาษา | 5062 | 4742IV |
| 50143 | แม่สอด | แม่กาษา | 5063 | 4742IV |
| 50144 | แม่สอด | แม่สอด | 13953 | 4742III |
| 50145 | แม่สอด | แม่สอด | 13936 | 4742III |
| 50146 | แม่สอด | แม่สอด | 13937 | 4742III |
| 50147 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2373 | 4742III |
| 50148 | แม่สอด | แม่กู | 5625 | 4742III |
| 50149 | แม่สอด | แม่ดาว | 5386 | 4742III |
| 50150 | แม่สอด | แม่กู | 5626 | 4742III |
| 50151 | แม่สอด | แม่กู | 5627 | 4742III |
| 50152 | แม่สอด | แม่สอด | 13915 | 4742III |
| 50153 | แม่สอด | แม่สอด | 13916 | 4742III |
| 50154 | แม่สอด | แม่สอด | 13917 | 4742III |
| 50155 | แม่สอด | แม่สอด | 13918 | 4742III |
| 50156 | แม่สอด | แม่สอด | 13919 | 4742III |
| 50157 | แม่สอด | แม่สอด | 13920 | 4742III |
| 50158 | แม่สอด | แม่กู | 5614 | 4742III |
| 50159 | แม่สอด | แม่กู | 5615 | 4742III |
| 50160 | แม่สอด | แม่กู | 5616 | 4742III |
| 50161 | แม่สอด | แม่สอด | 13455 | 4742III |
| 50162 | แม่สอด | แม่สอด | 13456 | 4742III |
| 50163 | แม่สอด | แม่สอด | 13457 | 4742III |
| 50164 | แม่สอด | แม่สอด | 13458 | 4742III |
| 50165 | แม่สอด | แม่สอด | 13459 | 4742III |
| 50166 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1469 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50167 | แม่สอด | แม่สอด | 13922 | 4742III |
| 50168 | แม่สอด | แม่กู | 5628 | 4742III |
| 50169 | แม่สอด | แม่ดาว | 5394 | 4742III |
| 50170 | แม่สอด | แม่สอด | 13895 | 4742III |
| 50171 | แม่สอด | แม่สอด | 13896 | 4742III |
| 50172 | แม่สอด | แม่สอด | 13897 | 4742III |
| 50173 | แม่สอด | แม่สอด | 13898 | 4742III |
| 50174 | แม่สอด | แม่สอด | 13899 | 4742III |
| 50175 | แม่สอด | แม่สอด | 13900 | 4742III |
| 50176 | แม่สอด | แม่สอด | 13901 | 4742III |
| 50177 | แม่สอด | แม่สอด | 13902 | 4742III |
| 50178 | แม่สอด | แม่สอด | 13888 | 4742III |
| 50179 | แม่สอด | แม่สอด | 13889 | 4742III |
| 50180 | แม่สอด | แม่สอด | 13890 | 4742III |
| 50181 | แม่สอด | แม่สอด | 13891 | 4742III |
| 50182 | แม่สอด | แม่สอด | 13892 | 4742III |
| 50183 | แม่สอด | แม่สอด | 13893 | 4742III |
| 50184 | แม่สอด | แม่สอด | 13894 | 4742III |
| 50185 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5760 | 4742III |
| 50186 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5761 | 4742III |
| 50187 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5762 | 4742III |
| 50188 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5763 | 4742III |
| 50189 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5764 | 4742III |
| 50190 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5765 | 4742III |
| 50191 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5766 | 4742III |
| 50192 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5767 | 4742III |
| 50193 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5768 | 4742III |
| 50194 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5769 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 50195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5752 | 4742III |
| 50197 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5754 | 4742III |
| 50198 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5755 | 4742III |
| 50199 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5756 | 4742III |
| 50200 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5757 | 4742III |
| 50201 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5758 | 4742III |
| 50202 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5759 | 4742III |
| 50203 | แม่สอด | แม่ตาว | 5417 | 4742III |
| 50204 | แม่สอด | แม่ตาว | 5418 | 4742III |
| 50205 | แม่สอด | แม่ตาว | 5419 | 4742III |
| 50206 | แม่สอด | แม่ตาว | 5420 | 4742III |
| 50207 | แม่สอด | แม่ตาว | 5421 | 4742III |
| 50208 | แม่สอด | แม่ตาว | 5409 | 4742III |
| 50209 | แม่สอด | แม่ตาว | 5410 | 4742III |
| 50210 | แม่สอด | แม่ตาว | 5411 | 4742III |
| 50211 | แม่สอด | แม่ตาว | 5412 | 4742III |
| 50212 | แม่สอด | แม่ตาว | 5413 | 4742III |
| 50213 | แม่สอด | แม่ตาว | 5414 | 4742III |
| 50214 | แม่สอด | แม่ตาว | 5415 | 4742III |
| 50215 | แม่สอด | แม่ตาว | 5416 | 4742III |
| 50216 | แม่สอด | แม่ตาว | 5396 | 4742III |
| 50217 | แม่สอด | แม่ตาว | 5397 | 4742III |
| 50218 | แม่สอด | แม่ตาว | 5398 | 4742III |
| 50219 | แม่สอด | แม่ตาว | 5399 | 4742III |
| 50220 | แม่สอด | แม่ตาว | 5400 | 4742III |
| 50221 | แม่สอด | แม่ตาว | 5401 | 4742III |
| 50222 | แม่สอด | แม่ตาว | 5402 | 4742III |
| 50223 | แม่สอด | แม่ตาว | 5403 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50224 | แม่สอด | แม่ตาว | 5404 | 4742III |
| 50225 | แม่สอด | แม่ตาว | 5405 | 4742III |
| 50226 | แม่สอด | แม่ตาว | 5406 | 4742III |
| 50227 | แม่สอด | แม่ตาว | 5407 | 4742III |
| 50228 | แม่สอด | แม่ตาว | 5408 | 4742III |
| 50229 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2264 | 4742III |
| 50230 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2265 | 4742III |
| 50231 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2266 | 4742III |
| 50232 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2267 | 4742III |
| 50233 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2268 | 4742III |
| 50234 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2269 | 4742III |
| 50235 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2270 | 4742III |
| 50236 | แม่สอด | แม่สอด | 13961 | 4742III |
| 50237 | แม่สอด | แม่ปะ | 9642 | 4742III |
| 50238 | แม่สอด | แม่ปะ | 9643 | 4742III |
| 50245 | แม่สอด | แม่สอด | 13963 | 4742III |
| 50246 | แม่สอด | แม่สอด | 13964 | 4742III |
| 50247 | แม่สอด | แม่สอด | 13965 | 4742III |
| 50249 | แม่สอด | แม่ปะ | 9650 | 4742III |
| 50251 | แม่สอด | แม่กู | 5637 | 4742III |
| 50252 | แม่สอด | แม่กู | 5638 | 4742III |
| 50253 | แม่สอด | แม่กู | 5639 | 4742III |
| 50254 | แม่สอด | แม่กู | 5640 | 4742III |
| 50255 | แม่สอด | แม่กู | 5641 | 4742III |
| 50256 | แม่สอด | แม่กู | 5642 | 4742III |
| 50257 | แม่สอด | แม่กู | 5643 | 4742III |
| 50258 | แม่สอด | แม่กู | 5644 | 4742III |
| 50259 | แม่สอด | แม่กู | 5645 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50260 | แม่สอด | แม่สอด | 13905 | 4742III |
| 50261 | แม่สอด | แม่สอด | 13906 | 4742III |
| 50262 | แม่สอด | แม่สอด | 13907 | 4742III |
| 50263 | แม่สอด | แม่สอด | 13908 | 4742III |
| 50264 | แม่สอด | แม่สอด | 13909 | 4742III |
| 50265 | แม่สอด | แม่สอด | 13910 | 4742III |
| 50266 | แม่สอด | แม่สอด | 13921 | 4742III |
| 50267 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5045 | 4742IV |
| 50268 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5044 | 4742IV |
| 50269 | แม่สอด | แม่ปะ | 9645 | 4742III |
| 50270 | แม่สอด | แม่ตาว | 5439 | 4742III |
| 50271 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2384 | 4742III |
| 50272 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2385 | 4742III |
| 50273 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2386 | 4742III |
| 50274 | แม่สอด | แม่สอด | 13962 | 4742III |
| 50275 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5747 | 4742III |
| 50276 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5748 | 4742III |
| 50277 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5749 | 4742III |
| 50278 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5750 | 4742III |
| 50279 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5751 | 4742III |
| 50280 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5064 | 4742IV |
| 50281 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5065 | 4742IV |
| 50282 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5066 | 4742IV |
| 50283 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5067 | 4742IV |
| 50284 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5068 | 4742IV |
| 50285 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5069 | 4742IV |
| 50287 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2388 | 4742III |
| 50288 | แม่สอด | แม่กุ | 5629 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 50289 | แม่สอด | แม่กู | 5630 | 4742III |
| 50291 | แม่สอด | แม่กู | 5632 | 4742III |
| 50292 | แม่สอด | แม่กู | 5633 | 4742III |
| 50293 | แม่สอด | แม่กู | 5634 | 4742III |
| 50294 | แม่สอด | แม่กู | 5635 | 4742III |
| 50295 | แม่สอด | แม่กู | 5636 | 4742III |
| 50296 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5773 | 4642I |
| 50297 | แม่สอด | แม่สอด | 13954 | 4742III |
| 50298 | แม่สอด | แม่สอด | 13955 | 4742III |
| 50299 | แม่สอด | แม่สอด | 13956 | 4742III |
| 50300 | แม่สอด | แม่สอด | 13957 | 4742III |
| 50301 | แม่สอด | แม่สอด | 13967 | 4742III |
| 50302 | แม่สอด | แม่สอด | 13968 | 4742III |
| 50303 | แม่สอด | แม่สอด | 13969 | 4742III |
| 50304 | แม่สอด | แม่สอด | 13970 | 4742III |
| 50305 | แม่สอด | แม่สอด | 13971 | 4742III |
| 50306 | แม่สอด | แม่สอด | 13972 | 4742III |
| 50307 | แม่สอด | แม่สอด | 13973 | 4742III |
| 50310 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2375 | 4742III |
| 50311 | แม่สอด | แม่ปะ | 9668 | 4742III |
| 50312 | แม่สอด | แม่ปะ | 9669 | 4742III |
| 50313 | แม่สอด | แม่ปะ | 9670 | 4742III |
| 50314 | แม่สอด | แม่ปะ | 9671 | 4742III |
| 50315 | แม่สอด | แม่ปะ | 9672 | 4742III |
| 50316 | แม่สอด | แม่ปะ | 9673 | 4742III |
| 50317 | แม่สอด | แม่ปะ | 9674 | 4742III |
| 50318 | แม่สอด | แม่ปะ | 9675 | 4742III |
| 50320 | แม่สอด | แม่ปะ | 9677 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 50321 | แม่สอด | แม่ปะ | 9678 | 4742III |
| 50322 | แม่สอด | แม่ปะ | 9679 | 4742III |
| 50323 | แม่สอด | แม่ปะ | 9680 | 4742III |
| 50324 | แม่สอด | แม่ปะ | 9681 | 4742III |
| 50325 | แม่สอด | แม่ปะ | 9682 | 4742III |
| 50326 | แม่สอด | แม่ปะ | 9683 | 4742III |
| 50327 | แม่สอด | แม่ปะ | 9684 | 4742III |
| 50328 | แม่สอด | แม่ปะ | 9685 | 4742III |
| 50329 | แม่สอด | แม่ปะ | 9686 | 4742III |
| 50330 | แม่สอด | แม่ปะ | 9687 | 4742III |
| 50331 | แม่สอด | แม่ปะ | 9688 | 4742III |
| 50332 | แม่สอด | แม่ปะ | 9689 | 4742III |
| 50333 | แม่สอด | แม่ปะ | 9690 | 4742III |
| 50334 | แม่สอด | แม่ปะ | 9691 | 4742III |
| 50335 | แม่สอด | แม่ปะ | 9692 | 4742III |
| 50336 | แม่สอด | แม่ปะ | 9693 | 4742III |
| 50337 | แม่สอด | แม่ปะ | 9694 | 4742III |
| 50338 | แม่สอด | แม่ปะ | 9695 | 4742III |
| 50339 | แม่สอด | แม่ปะ | 9696 | 4742III |
| 50341 | แม่สอด | แม่ปะ | 9698 | 4742III |
| 50343 | แม่สอด | แม่ปะ | 9700 | 4742III |
| 50344 | แม่สอด | แม่ปะ | 9701 | 4742III |
| 50345 | แม่สอด | แม่ปะ | 9702 | 4742III |
| 50346 | แม่สอด | แม่ปะ | 9703 | 4742III |
| 50347 | แม่สอด | แม่ปะ | 9704 | 4742III |
| 50348 | แม่สอด | แม่ปะ | 9705 | 4742III |
| 50349 | แม่สอด | แม่ปะ | 9706 | 4742III |
| 50351 | แม่สอด | แม่ปะ | 9708 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 50352 | แม่สอด | แม่ปะ | 9709 | 4742III |
| 50353 | แม่สอด | แม่ปะ | 9710 | 4742III |
| 50354 | แม่สอด | แม่ปะ | 9711 | 4742III |
| 50355 | แม่สอด | แม่ปะ | 9712 | 4742III |
| 50356 | แม่สอด | แม่ปะ | 9713 | 4742III |
| 50357 | แม่สอด | แม่ปะ | 9714 | 4742III |
| 50358 | แม่สอด | แม่ปะ | 9715 | 4742III |
| 50359 | แม่สอด | แม่ปะ | 9716 | 4742III |
| 50361 | แม่สอด | แม่ปะ | 9718 | 4742III |
| 50363 | แม่สอด | แม่ปะ | 9720 | 4742III |
| 50364 | แม่สอด | แม่ปะ | 9721 | 4742III |
| 50365 | แม่สอด | แม่ปะ | 9722 | 4742III |
| 50368 | แม่สอด | แม่ปะ | 9725 | 4742III |
| 50369 | แม่สอด | แม่กาษา | 5077 | 4742IV |
| 50370 | แม่สอด | แม่กาษา | 5078 | 4742IV |
| 50371 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 9657 | 4642I |
| 50372 | แม่สอด | แม่ปะ | 9655 | 4742IV |
| 50373 | แม่สอด | แม่ปะ | 9656 | 4742IV |
| 50374 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2377 | 4742III |
| 50375 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2378 | 4742III |
| 50376 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2379 | 4742III |
| 50377 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2380 | 4742III |
| 50378 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2381 | 4742III |
| 50379 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2382 | 4742III |
| 50380 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2383 | 4742III |
| 50381 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2395 | 4742III |
| 50382 | แม่สอด | แม่ปะ | 9664 | 4742III |
| 50383 | แม่สอด | แม่ปะ | 9665 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50384 | แม่สอด | แม่ปะ | 9666 | 4742III |
| 50385 | แม่สอด | แม่ตาว | 5446 | 4742III |
| 50386 | แม่สอด | แม่กู | 5651 | 4742III |
| 50389 | แม่สอด | แม่กู | 5654 | 4742III |
| 50390 | แม่สอด | แม่กู | 5655 | 4742III |
| 50391 | แม่สอด | แม่ปะ | 9653 | 4742IV |
| 50392 | แม่สอด | แม่ปะ | 9654 | 4742IV |
| 50393 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2389 | 4742III |
| 50394 | แม่สอด | แม่สอด | 13958 | 4742III |
| 50395 | แม่สอด | แม่สอด | 13966 | 4742III |
| 50396 | แม่สอด | แม่กู | 5647 | 4742III |
| 50397 | แม่สอด | แม่กู | 5659 | 4742III |
| 50398 | แม่สอด | แม่กู | 5660 | 4742III |
| 50399 | แม่สอด | แม่กู | 5661 | 4742III |
| 50400 | แม่สอด | แม่กู | 5662 | 4742III |
| 50401 | แม่สอด | แม่กู | 5663 | 4742III |
| 50402 | แม่สอด | แม่กาษา | 5046 | 4742IV |
| 50403 | แม่สอด | แม่กาษา | 5080 | 4742IV |
| 50404 | แม่สอด | แม่กาษา | 5081 | 4742IV |
| 50406 | แม่สอด | แม่กาษา | 5083 | 4742IV |
| 50407 | แม่สอด | แม่กาษา | 5084 | 4742IV |
| 50408 | แม่สอด | แม่กาษา | 5085 | 4742IV |
| 50409 | แม่สอด | แม่กาษา | 5086 | 4742IV |
| 50410 | แม่สอด | แม่กู | 5656 | 4742III |
| 50411 | แม่สอด | แม่กู | 5657 | 4742III |
| 50412 | แม่สอด | แม่กู | 5658 | 4742III |
| 50413 | แม่สอด | แม่สอด | 13959 | 4742III |
| 50414 | แม่สอด | แม่ปะ | 4997 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5812 | 4742III |
| 50416 | แม่สอด | แม่สอด | 13978 | 4742III |
| 50417 | แม่สอด | แม่ตาว | 5447 | 4742III |
| 50418 | แม่สอด | แม่ตาว | 5440 | 4742III |
| 50419 | แม่สอด | แม่ตาว | 5441 | 4742III |
| 50420 | แม่สอด | แม่ตาว | 5442 | 4742III |
| 50421 | แม่สอด | แม่ตาว | 5443 | 4742III |
| 50422 | แม่สอด | แม่ตาว | 5444 | 4742III |
| 50423 | แม่สอด | แม่สอด | 13995 | 4742III |
| 50424 | แม่สอด | แม่กู | 5591 | 4742III |
| 50425 | แม่สอด | แม่ตาว | 5464 | 4742III |
| 50426 | แม่สอด | แม่ตาว | 5455 | 4742III |
| 50427 | แม่สอด | แม่ตาว | 5456 | 4742III |
| 50428 | แม่สอด | แม่ตาว | 5457 | 4742III |
| 50429 | แม่สอด | แม่ตาว | 5458 | 4742III |
| 50430 | แม่สอด | แม่ตาว | 5459 | 4742III |
| 50431 | แม่สอด | แม่ตาว | 5461 | 4742III |
| 50432 | แม่สอด | แม่ตาว | 5462 | 4742III |
| 50433 | แม่สอด | แม่ตาว | 5463 | 4742III |
| 50434 | แม่สอด | แม่ตาว | 6431 | 4742III |
| 50439 | แม่สอด | แม่กู | 5648 | 4742III |
| 50440 | แม่สอด | แม่กู | 5649 | 4742III |
| 50441 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5792 | 4742III |
| 50442 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5793 | 4742III |
| 50443 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5794 | 4742III |
| 50444 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5795 | 4742III |
| 50445 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5796 | 4742III |
| 50446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5797 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5798 | 4742III |
| 50448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5799 | 4742III |
| 50449 | แม่สอด | แม่สอด | 13960 | 4742III |
| 50450 | แม่สอด | แม่ปะ | 9667 | 4742III |
| 50452 | แม่สอด | แม่สอด | 13996 | 4742III |
| 50454 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5803 | 4742III |
| 50455 | แม่สอด | แม่กาษา | 5057 | 4742IV |
| 50456 | แม่สอด | แม่กาษา | 5056 | 4742IV |
| 50457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5822 | 4742III |
| 50459 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5824 | 4742III |
| 50460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5825 | 4742III |
| 50461 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5826 | 4742III |
| 50462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5827 | 4742III |
| 50463 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5828 | 4742III |
| 50464 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5814 | 4742III |
| 50465 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5815 | 4742III |
| 50466 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5816 | 4742III |
| 50467 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5817 | 4742III |
| 50468 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5818 | 4742III |
| 50469 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5819 | 4742III |
| 50470 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5820 | 4742III |
| 50471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5821 | 4742III |
| 50472 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5830 | 4642I |
| 50473 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5831 | 4642I |
| 50474 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5832 | 4642I |
| 50475 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5833 | 4642I |
| 50476 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5840 | 4742III |
| 50477 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5841 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50478 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5842 | 4742III |
| 50479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5843 | 4742III |
| 50480 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5844 | 4742III |
| 50481 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5845 | 4742III |
| 50482 | แม่สอด | แม่สอด | 13998 | 4742III |
| 50483 | แม่สอด | แม่สอด | 13999 | 4742III |
| 50484 | แม่สอด | แม่สอด | 14000 | 4742III |
| 50485 | แม่สอด | แม่สอด | 14001 | 4742III |
| 50487 | แม่สอด | แม่สอด | 14003 | 4742III |
| 50488 | แม่สอด | แม่สอด | 14004 | 4742III |
| 50489 | แม่สอด | แม่สอด | 14005 | 4742III |
| 50490 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5813 | 4742III |
| 50491 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5790 | 4742III |
| 50492 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5785 | 4742III |
| 50493 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5786 | 4742III |
| 50494 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5787 | 4742III |
| 50495 | แม่สอด | แม่ตาว | 5452 | 4742III |
| 50497 | แม่สอด | แม่ตาว | 5453 | 4742III |
| 50498 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5800 | 4742III |
| 50499 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5801 | 4742III |
| 50500 | แม่สอด | แม่ตาว | 5445 | 4742III |
| 50502 | แม่สอด | แม่กู | 5665 | 4742III |
| 50503 | แม่สอด | แม่กู | 5664 | 4742III |
| 50504 | แม่สอด | แม่กาษา | 5091 | 4742IV |
| 50505 | แม่สอด | แม่ปะ | 9661 | 4742III |
| 50506 | แม่สอด | แม่ปะ | 9662 | 4742III |
| 50507 | แม่สอด | แม่ตาว | 5448 | 4742III |
| 50508 | แม่สอด | แม่ตาว | 5449 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50509 | แม่สอด | แม่สอด | 13979 | 4742III |
| 50510 | แม่สอด | แม่กู | 5666 | 4742III |
| 50511 | แม่สอด | แม่กู | 5667 | 4742III |
| 50512 | แม่สอด | แม่กู | 5668 | 4742III |
| 50513 | แม่สอด | แม่กู | 5679 | 4742III |
| 50514 | แม่สอด | แม่กู | 5680 | 4742III |
| 50515 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5848 | 4742III |
| 50516 | แม่สอด | แม่ดาว | 5450 | 4742III |
| 50517 | แม่สอด | แม่ดาว | 5451 | 4742III |
| 50518 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2391 | 4742III |
| 50520 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2393 | 4742III |
| 50521 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2394 | 4742III |
| 50522 | แม่สอด | แม่สอด | 13879 | 4742III |
| 50523 | แม่สอด | แม่กาษา | 5070 | 4742IV |
| 50524 | แม่สอด | แม่กาษา | 5042 | 4742IV |
| 50525 | แม่สอด | แม่กาษา | 5089 | 4742IV |
| 50527 | แม่สอด | แม่กาษา | 5071 | 4742IV |
| 50528 | แม่สอด | แม่ปะ | 12433 | 4742III |
| 50529 | แม่สอด | แม่สอด | 14914 | 4742III |
| 50530 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1472 | 4742I |
| 50531 | แม่สอด | แม่สอด | 13991 | 4742III |
| 50532 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2396 | 4742III |
| 50534 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2398 | 4742III |
| 50535 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2399 | 4742III |
| 50536 | แม่สอด | แม่สอด | 13986 | 4742III |
| 50537 | แม่สอด | แม่สอด | 13987 | 4742III |
| 50538 | แม่สอด | แม่สอด | 13988 | 4742III |
| 50539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5804 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50540 | แม่สอด | แม่สอด | 13989 | 4742III |
| 50541 | แม่สอด | แม่กู | 4678 | 4742III |
| 50542 | แม่สอด | แม่สอด | 13990 | 4742III |
| 50543 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2259 | 4742III |
| 50544 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2407 | 4742III |
| 50545 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2260 | 4742III |
| 50546 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2408 | 4742III |
| 50547 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2261 | 4742III |
| 50548 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2409 | 4742III |
| 50549 | แม่สอด | แม่กาษา | 5093 | 4742IV |
| 50550 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2411 | 4742III |
| 50551 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2412 | 4742III |
| 50552 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2413 | 4742III |
| 50553 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2420 | 4742III |
| 50554 | แม่สอด | แม่กาษา | 5075 | 4742IV |
| 50555 | แม่สอด | แม่กาษา | 5060 | 4742IV |
| 50556 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5877 | 4642I |
| 50557 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5878 | 4642I |
| 50558 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5870 | 4642I |
| 50559 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5871 | 4642I |
| 50560 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5872 | 4642I |
| 50561 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5873 | 4642I |
| 50562 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5874 | 4642I |
| 50563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5875 | 4642I |
| 50564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5876 | 4642I |
| 50565 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5857 | 4642I |
| 50566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5858 | 4642I |
| 50567 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5859 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 50568 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5860 | 4642I |
| 50569 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5861 | 4642I |
| 50570 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5862 | 4642I |
| 50571 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5863 | 4642I |
| 50572 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5864 | 4642I |
| 50573 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5865 | 4642I |
| 50574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5866 | 4642I |
| 50575 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5867 | 4642I |
| 50576 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5868 | 4642I |
| 50577 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5869 | 4642I |
| 50578 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2421 | 4742III |
| 50579 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2422 | 4742III |
| 50580 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2423 | 4742III |
| 50581 | แม่สอด | แม่กาษา | 5104 | 4742IV |
| 50582 | แม่สอด | แม่กาษา | 5103 | 4742IV |
| 50583 | แม่สอด | แม่ดาว | 5468 | 4742III |
| 50584 | แม่สอด | พะวอ | 2293 | 4742IV |
| 50586 | แม่สอด | แม่สอด | 14025 | 4742III |
| 50588 | แม่สอด | แม่สอด | 14027 | 4742III |
| 50589 | แม่สอด | แม่สอด | 14028 | 4742III |
| 50590 | แม่สอด | แม่สอด | 14029 | 4742III |
| 50591 | แม่สอด | แม่สอด | 14030 | 4742III |
| 50592 | แม่สอด | แม่สอด | 14031 | 4742III |
| 50593 | แม่สอด | แม่สอด | 14016 | 4742III |
| 50594 | แม่สอด | แม่สอด | 14017 | 4742III |
| 50595 | แม่สอด | แม่สอด | 14018 | 4742III |
| 50596 | แม่สอด | แม่สอด | 14019 | 4742III |
| 50597 | แม่สอด | แม่สอด | 14020 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50598 | แม่สอด | แม่สอด | 14021 | 4742III |
| 50599 | แม่สอด | แม่สอด | 14022 | 4742III |
| 50600 | แม่สอด | แม่สอด | 14023 | 4742III |
| 50601 | แม่สอด | แม่สอด | 14034 | 4742III |
| 50602 | แม่สอด | แม่สอด | 14035 | 4742III |
| 50603 | แม่สอด | แม่สอด | 14036 | 4742III |
| 50604 | แม่สอด | แม่สอด | 14037 | 4742III |
| 50605 | แม่สอด | แม่สอด | 14038 | 4742III |
| 50607 | แม่สอด | แม่สอด | 14040 | 4742III |
| 50608 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5095 | 4742IV |
| 50609 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5096 | 4742IV |
| 50610 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5097 | 4742IV |
| 50611 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5098 | 4742IV |
| 50612 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5099 | 4742IV |
| 50613 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5100 | 4742IV |
| 50614 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5101 | 4742IV |
| 50615 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5076 | 4742IV |
| 50616 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5059 | 4742IV |
| 50617 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5850 | 4742III |
| 50618 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5851 | 4742III |
| 50619 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5852 | 4742III |
| 50620 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5853 | 4742III |
| 50621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5854 | 4742III |
| 50622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5855 | 4742III |
| 50623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5856 | 4742III |
| 50624 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5072 | 4742IV |
| 50625 | แม่สอด | แม่ดาว | 5466 | 4742III |
| 50626 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5079 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50627 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2390 | 4742III |
| 50628 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2415 | 4742III |
| 50629 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2416 | 4742III |
| 50630 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2417 | 4742III |
| 50631 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2418 | 4742III |
| 50632 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5836 | 4742III |
| 50633 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5837 | 4742III |
| 50634 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5838 | 4742III |
| 50635 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5839 | 4742III |
| 50636 | แม่สอด | แม่สอด | 14032 | 4742III |
| 50638 | แม่สอด | แม่สอด | 14012 | 4742III |
| 50639 | แม่สอด | แม่ปะ | 9734 | 4742III |
| 50640 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2419 | 4742III |
| 50641 | แม่สอด | แม่สอด | 13997 | 4742III |
| 50642 | แม่สอด | แม่ตาว | 5465 | 4742III |
| 50643 | แม่สอด | แม่สอด | 14014 | 4742III |
| 50644 | แม่สอด | แม่สอด | 15441 | 4742III |
| 50645 | แม่สอด | แม่ปะ | 9735 | 4742III |
| 50646 | แม่สอด | แม่ตาว | 5472 | 4742III |
| 50647 | แม่สอด | แม่ตาว | 5473 | 4742III |
| 50648 | แม่สอด | แม่ตาว | 5474 | 4742III |
| 50750 | แม่สอด | แม่ปะ | 9752 | 4742III |
| 50751 | แม่สอด | แม่สอด | 13980 | 4742III |
| 50752 | แม่สอด | แม่สอด | 13981 | 4742III |
| 50753 | แม่สอด | แม่สอด | 13982 | 4742III |
| 50754 | แม่สอด | แม่สอด | 13983 | 4742III |
| 50755 | แม่สอด | แม่สอด | 13984 | 4742III |
| 50756 | แม่สอด | แม่สอด | 13985 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50757 | แม่สอด | แม่กู | 5669 | 4742III |
| 50758 | แม่สอด | แม่กู | 5670 | 4742III |
| 50759 | แม่สอด | แม่กู | 5671 | 4742III |
| 50760 | แม่สอด | แม่กู | 5672 | 4742III |
| 50761 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2414 | 4742III |
| 50762 | แม่สอด | แม่สอด | 14006 | 4742III |
| 50763 | แม่สอด | แม่สอด | 14007 | 4742III |
| 50764 | แม่สอด | แม่สอด | 14008 | 4742III |
| 50765 | แม่สอด | แม่สอด | 14009 | 4742III |
| 50766 | แม่สอด | แม่สอด | 14010 | 4742III |
| 50767 | แม่สอด | แม่สอด | 14011 | 4742III |
| 50768 | แม่สอด | แม่ปะ | 9736 | 4742III |
| 50769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5846 | 4742III |
| 50770 | แม่สอด | แม่ปะ | 9738 | 4742III |
| 50771 | แม่สอด | แม่สอด | 14046 | 4742III |
| 50772 | แม่สอด | แม่ปะ | 9737 | 4742III |
| 50773 | แม่สอด | มหาวัน | 1237 | 4742III |
| 50774 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5894 | 4742III |
| 50775 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5895 | 4742III |
| 50777 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5897 | 4742III |
| 50778 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5898 | 4742III |
| 50779 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5899 | 4742III |
| 50780 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5900 | 4742III |
| 50781 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5901 | 4742III |
| 50782 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5902 | 4742III |
| 50783 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5903 | 4742III |
| 50784 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5904 | 4742III |
| 50785 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5905 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50786 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5906 | 4742III |
| 50787 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5907 | 4742III |
| 50788 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3250 | 4742III |
| 50789 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3251 | 4742III |
| 50790 | แม่สอด | แม่สอด | 14049 | 4742III |
| 50791 | แม่สอด | แม่สอด | 14041 | 4742III |
| 50792 | แม่สอด | แม่สอด | 14042 | 4742III |
| 50793 | แม่สอด | แม่ปะ | 9728 | 4742III |
| 50794 | แม่สอด | แม่ปะ | 9729 | 4742III |
| 50795 | แม่สอด | แม่ปะ | 9730 | 4742III |
| 50796 | แม่สอด | แม่ดาว | 5477 | 4742III |
| 50797 | แม่สอด | แม่ดาว | 5478 | 4742III |
| 50798 | แม่สอด | แม่สอด | 14055 | 4742III |
| 50799 | แม่สอด | แม่สอด | 14056 | 4742III |
| 50800 | แม่สอด | แม่สอด | 14057 | 4742III |
| 50801 | แม่สอด | แม่สอด | 14058 | 4742III |
| 50802 | แม่สอด | พะวอ | 2292 | 4742IV |
| 50803 | แม่สอด | พะวอ | 2291 | 4742IV |
| 50804 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5789 | 4642I |
| 50805 | แม่สอด | แม่กุ | 5673 | 4742III |
| 50806 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1473 | 4742I |
| 50807 | แม่สอด | แม่สอด | 14066 | 4742III |
| 50808 | แม่สอด | แม่สอด | 14067 | 4742III |
| 50809 | แม่สอด | แม่สอด | 14068 | 4742III |
| 50810 | แม่สอด | แม่สอด | 14069 | 4742III |
| 50811 | แม่สอด | แม่สอด | 14059 | 4742III |
| 50812 | แม่สอด | แม่สอด | 14060 | 4742III |
| 50813 | แม่สอด | แม่สอด | 14061 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 50814 | แม่สอด | แม่สอด | 14062 | 4742III |
| 50815 | แม่สอด | แม่สอด | 14063 | 4742III |
| 50816 | แม่สอด | แม่สอด | 14064 | 4742III |
| 50817 | แม่สอด | แม่สอด | 14065 | 4742III |
| 50818 | แม่สอด | แม่ปะ | 9659 | 4742III |
| 50819 | แม่สอด | แม่ตาว | 5467 | 4742III |
| 50820 | แม่สอด | แม่ตาว | 5470 | 4742III |
| 50821 | แม่สอด | แม่ตาว | 5471 | 4742III |
| 50822 | แม่สอด | แม่ตาว | 5469 | 4742III |
| 50823 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1471 | 4742II |
| 50824 | แม่สอด | แม่สอด | 14033 | 4742III |
| 50825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5883 | 4742III |
| 50826 | แม่สอด | แม่กู | 5681 | 4742III |
| 50827 | แม่สอด | แม่กู | 5682 | 4742III |
| 50828 | แม่สอด | แม่กู | 5683 | 4742III |
| 50829 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2410 | 4742III |
| 50830 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5911 | 4742III |
| 50831 | แม่สอด | มหาวัน | 1235 | 4742III |
| 50832 | แม่สอด | แม่ปะ | 9744 | 4742III |
| 50833 | แม่สอด | แม่ปะ | 9745 | 4742III |
| 50834 | แม่สอด | แม่สอด | 14048 | 4742III |
| 50835 | แม่สอด | แม่กาษา | 5073 | 4742IV |
| 50836 | แม่สอด | แม่กาษา | 5088 | 4742IV |
| 50837 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 4881 | 4742III |
| 50838 | แม่สอด | แม่สอด | 14013 | 4742III |
| 50839 | แม่สอด | แม่กาษา | 5061 | 4742IV |
| 50840 | แม่สอด | แม่กาษา | 5055 | 4742IV |
| 50841 | แม่สอด | แม่สอด | 14043 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50842 | แม่สอด | แม่สอด | 14044 | 4742III |
| 50843 | แม่สอด | แม่สอด | 14045 | 4742III |
| 50844 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2430 | 4742III |
| 50845 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5805 | 4742III |
| 50846 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5806 | 4742III |
| 50847 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5807 | 4742III |
| 50848 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5808 | 4742III |
| 50849 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5809 | 4742III |
| 50850 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5810 | 4742III |
| 50851 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5811 | 4742III |
| 50852 | แม่สอด | แม่กาษา | 5111 | 4742IV |
| 50853 | แม่สอด | แม่กาษา | 5112 | 4742IV |
| 50854 | แม่สอด | แม่ดาว | 5479 | 4742III |
| 50855 | แม่สอด | แม่ดาว | 5480 | 4742III |
| 50856 | แม่สอด | แม่ดาว | 5481 | 4742III |
| 50857 | แม่สอด | แม่ดาว | 5482 | 4742III |
| 50858 | แม่สอด | แม่ดาว | 5483 | 4742III |
| 50860 | แม่สอด | แม่กู | 5720 | 4742III |
| 50861 | แม่สอด | แม่กู | 5721 | 4742III |
| 50862 | แม่สอด | แม่กู | 5722 | 4742III |
| 50864 | แม่สอด | แม่กู | 5724 | 4742III |
| 50865 | แม่สอด | แม่กู | 5725 | 4742III |
| 50866 | แม่สอด | แม่กู | 5726 | 4742III |
| 50870 | แม่สอด | แม่กู | 5718 | 4742III |
| 50871 | แม่สอด | แม่สอด | 14077 | 4742III |
| 50872 | แม่สอด | แม่สอด | 14078 | 4742III |
| 50873 | แม่สอด | แม่สอด | 14079 | 4742III |
| 50874 | แม่สอด | แม่สอด | 14080 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50875 | แม่สอด | แม่สอด | 14081 | 4742III |
| 50876 | แม่สอด | แม่กู | 5702 | 4742III |
| 50878 | แม่สอด | แม่กู | 5704 | 4742III |
| 50880 | แม่สอด | แม่กู | 5706 | 4742III |
| 50881 | แม่สอด | แม่กาษา | 5113 | 4742IV |
| 50882 | แม่สอด | แม่กาษา | 5114 | 4742IV |
| 50883 | แม่สอด | แม่กาษา | 5115 | 4742IV |
| 50884 | แม่สอด | แม่กาษา | 5116 | 4742IV |
| 50885 | แม่สอด | พะวอ | 2294 | 4742IV |
| 50886 | แม่สอด | พะวอ | 2295 | 4742IV |
| 50887 | แม่สอด | พะวอ | 2296 | 4742IV |
| 50888 | แม่สอด | พะวอ | 2297 | 4742IV |
| 50889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5912 | 4742III |
| 50890 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5913 | 4742III |
| 50891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5914 | 4742III |
| 50892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5915 | 4742III |
| 50893 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5916 | 4742III |
| 50894 | แม่สอด | แม่สอด | 14050 | 4742III |
| 50895 | แม่สอด | แม่สอด | 14051 | 4742III |
| 50897 | แม่สอด | แม่สอด | 14053 | 4742III |
| 50898 | แม่สอด | แม่สอด | 14054 | 4742III |
| 50899 | แม่สอด | แม่กาษา | 5128 | 4742IV |
| 50900 | แม่สอด | แม่กาษา | 5129 | 4742IV |
| 50901 | แม่สอด | แม่สอด | 14090 | 4742III |
| 50902 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2437 | 4742III |
| 50903 | แม่สอด | แม่ตาว | 5484 | 4742III |
| 50904 | แม่สอด | แม่ตาว | 5485 | 4742III |
| 50905 | แม่สอด | แม่ตาว | 5486 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 50906 | แม่สอด | แม่ตาว | 5492 | 4742III |
| 50907 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2400 | 4742III |
| 50908 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2401 | 4742III |
| 50909 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2402 | 4742III |
| 50910 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2403 | 4742III |
| 50911 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2404 | 4742III |
| 50912 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2405 | 4742III |
| 50913 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2406 | 4742III |
| 50914 | แม่สอด | แม่กู | 5674 | 4742III |
| 50915 | แม่สอด | แม่กู | 5675 | 4742III |
| 50916 | แม่สอด | แม่กู | 5676 | 4742III |
| 50917 | แม่สอด | แม่กู | 5677 | 4742III |
| 50918 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5884 | 4742III |
| 50919 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5885 | 4742III |
| 50921 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5887 | 4742III |
| 50922 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5888 | 4742III |
| 50923 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5889 | 4742III |
| 50924 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5890 | 4742III |
| 50925 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5891 | 4742III |
| 50926 | แม่สอด | แม่ปะ | 9754 | 4742III |
| 50927 | แม่สอด | แม่กู | 5695 | 4742III |
| 50928 | แม่สอด | แม่กู | 5696 | 4742III |
| 50929 | แม่สอด | แม่กู | 5697 | 4742III |
| 50930 | แม่สอด | แม่กู | 5698 | 4742III |
| 50931 | แม่สอด | แม่กู | 5699 | 4742III |
| 50932 | แม่สอด | แม่กู | 5700 | 4742III |
| 50934 | แม่สอด | แม่กู | 5728 | 4742III |
| 50935 | แม่สอด | แม่กู | 5707 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 50936 | แม่สอด | แม่กู | 5708 | 4742III |
| 50937 | แม่สอด | แม่กู | 5709 | 4742III |
| 50939 | แม่สอด | แม่กู | 5711 | 4742III |
| 50940 | แม่สอด | แม่กู | 5712 | 4742III |
| 50941 | แม่สอด | แม่กู | 5713 | 4742III |
| 50942 | แม่สอด | แม่กู | 5714 | 4742III |
| 50943 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5928 | 4642I |
| 50944 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5929 | 4642I |
| 50945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5930 | 4642I |
| 50946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5931 | 4642I |
| 50947 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5932 | 4642I |
| 50948 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5933 | 4642I |
| 50949 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5934 | 4642I |
| 50950 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5920 | 4742III |
| 50951 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5921 | 4742III |
| 50952 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5922 | 4742III |
| 50953 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5923 | 4742III |
| 50954 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5924 | 4742III |
| 50955 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5925 | 4742III |
| 50956 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5926 | 4742III |
| 50957 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5927 | 4742III |
| 50958 | แม่สอด | แม่กู | 5684 | 4742III |
| 50959 | แม่สอด | แม่ปะ | 9765 | 4742IV |
| 50960 | แม่สอด | แม่ปะ | 9766 | 4742IV |
| 50961 | แม่สอด | แม่ปะ | 9767 | 4742IV |
| 50962 | แม่สอด | แม่ปะ | 9768 | 4742IV |
| 50963 | แม่สอด | แม่ปะ | 9769 | 4742IV |
| 50964 | แม่สอด | แม่สอด | 14070 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50965 | แม่สอด | แม่สอด | 14071 | 4742III |
| 50966 | แม่สอด | แม่สอด | 14072 | 4742III |
| 50967 | แม่สอด | แม่สอด | 14073 | 4742III |
| 50968 | แม่สอด | แม่กู | 5729 | 4742III |
| 50969 | แม่สอด | แม่กู | 5685 | 4742III |
| 50970 | แม่สอด | แม่กู | 5686 | 4742III |
| 50971 | แม่สอด | แม่กู | 5687 | 4742III |
| 50972 | แม่สอด | แม่กู | 5688 | 4742III |
| 50973 | แม่สอด | แม่กู | 5689 | 4742III |
| 50974 | แม่สอด | แม่กู | 5690 | 4742III |
| 50975 | แม่สอด | แม่กู | 5691 | 4742III |
| 50977 | แม่สอด | แม่สอด | 14047 | 4742III |
| 50978 | แม่สอด | แม่ดาว | 5476 | 4742III |
| 50979 | แม่สอด | มหาวัน | 1236 | 4742III |
| 50980 | แม่สอด | แม่ปะ | 9764 | 4742III |
| 50981 | แม่สอด | แม่กู | 5736 | 4742III |
| 50982 | แม่สอด | แม่ปะ | 9770 | 4742IV |
| 50983 | แม่สอด | แม่สอด | 14085 | 4742III |
| 50984 | แม่สอด | พะวอ | 2299 | 4742IV |
| 50985 | แม่สอด | พะวอ | 2300 | 4742IV |
| 50988 | แม่สอด | แม่ปะ | 9746 | 4742III |
| 50989 | แม่สอด | แม่ปะ | 9747 | 4742III |
| 50991 | แม่สอด | แม่ปะ | 9749 | 4742III |
| 50992 | แม่สอด | แม่ปะ | 9750 | 4742III |
| 50993 | แม่สอด | แม่ปะ | 9751 | 4742III |
| 50994 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2427 | 4742III |
| 50995 | แม่สอด | แม่ดาว | 5487 | 4742III |
| 50996 | แม่สอด | แม่ดาว | 5488 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 50997 | แม่สอด | แม่ตาว | 5489 | 4742III |
| 50998 | แม่สอด | แม่ตาว | 5490 | 4742III |
| 50999 | แม่สอด | แม่ตาว | 5491 | 4742III |
| 51000 | แม่สอด | แม่สอด | 13662 | 4742III |
| 51001 | แม่สอด | แม่สอด | 13658 | 4742III |
| 51002 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2428 | 4742III |
| 51004 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5935 | 4742III |
| 51005 | แม่สอด | แม่ปะ | 9776 | 4742III |
| 51006 | แม่สอด | แม่ปะ | 9775 | 4742III |
| 51008 | แม่สอด | แม่กาษา | 5127 | 4742IV |
| 51009 | แม่สอด | แม่กาษา | 5092 | 4742IV |
| 51010 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2435 | 4742III |
| 51011 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2429 | 4742III |
| 51012 | แม่สอด | แม่กู | 5693 | 4742III |
| 51013 | แม่สอด | แม่กู | 5730 | 4742III |
| 51014 | แม่สอด | แม่กู | 5731 | 4742III |
| 51015 | แม่สอด | แม่กาษา | 5132 | 4742IV |
| 51016 | แม่สอด | แม่กาษา | 5133 | 4742IV |
| 51017 | แม่สอด | แม่กาษา | 5134 | 4742IV |
| 51020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5918 | 4742III |
| 51021 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5919 | 4742III |
| 51024 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5936 | 4742III |
| 51025 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5937 | 4742III |
| 51026 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5938 | 4742III |
| 51027 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5939 | 4742III |
| 51028 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5940 | 4742III |
| 51029 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5941 | 4742III |
| 51030 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5946 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51031 | แม่สอด | แม่ดาว | 5388 | 4742III |
| 51032 | แม่สอด | แม่ดาว | 5389 | 4742III |
| 51033 | แม่สอด | แม่ปะ | 9786 | 4742III |
| 51034 | แม่สอด | แม่ปะ | 9787 | 4742III |
| 51035 | แม่สอด | แม่ปะ | 9788 | 4742III |
| 51036 | แม่สอด | แม่ปะ | 9789 | 4742III |
| 51037 | แม่สอด | แม่ปะ | 9790 | 4742III |
| 51038 | แม่สอด | แม่ปะ | 9791 | 4742III |
| 51039 | แม่สอด | แม่ปะ | 9792 | 4742III |
| 51040 | แม่สอด | แม่ปะ | 9793 | 4742III |
| 51041 | แม่สอด | แม่ปะ | 9795 | 4742III |
| 51043 | แม่สอด | แม่สอด | 14086 | 4742III |
| 51044 | แม่สอด | แม่สอด | 14083 | 4742III |
| 51045 | แม่สอด | แม่สอด | 14084 | 4742III |
| 51046 | แม่สอด | แม่สอด | 14088 | 4742III |
| 51047 | แม่สอด | แม่ปะ | 9774 | 4742III |
| 51048 | แม่สอด | แม่สอด | 14074 | 4742III |
| 51049 | แม่สอด | แม่สอด | 14075 | 4742III |
| 51050 | แม่สอด | แม่สอด | 14076 | 4742III |
| 51058 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2431 | 4742III |
| 51059 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2432 | 4742III |
| 51060 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2433 | 4742III |
| 51061 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2434 | 4742III |
| 51062 | แม่สอด | แม่ปะ | 9771 | 4742III |
| 51063 | แม่สอด | แม่ปะ | 9772 | 4742III |
| 51064 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5944 | 4742III |
| 51065 | แม่สอด | แม่ดาว | 5493 | 4742III |
| 51066 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2436 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 51067 | แม่สอด | แม่สอด | 14091 | 4742III |
| 51068 | แม่สอด | แม่สอด | 14092 | 4742III |
| 51069 | แม่สอด | แม่สอด | 14093 | 4742III |
| 51070 | แม่สอด | แม่สอด | 14094 | 4742III |
| 51071 | แม่สอด | แม่สอด | 14095 | 4742III |
| 51072 | แม่สอด | แม่สอด | 14096 | 4742III |
| 51073 | แม่สอด | แม่สอด | 14097 | 4742III |
| 51074 | แม่สอด | แม่สอด | 14098 | 4742III |
| 51075 | แม่สอด | แม่ปะ | 9778 | 4742III |
| 51076 | แม่สอด | แม่ปะ | 9779 | 4742III |
| 51078 | แม่สอด | แม่ปะ | 9781 | 4742III |
| 51079 | แม่สอด | แม่ปะ | 9782 | 4742III |
| 51080 | แม่สอด | แม่ปะ | 9783 | 4742III |
| 51081 | แม่สอด | แม่ปะ | 9784 | 4742III |
| 51082 | แม่สอด | แม่ปะ | 9785 | 4742III |
| 51083 | แม่สอด | แม่ตาว | 5387 | 4742III |
| 51084 | แม่สอด | แม่กู | 5694 | 4742III |
| 51085 | แม่สอด | แม่ปะ | 9743 | 4742III |
| 51087 | แม่สอด | แม่กาษา | 5139 | 4742IV |
| 51088 | แม่สอด | แม่กาษา | 5140 | 4742IV |
| 51089 | แม่สอด | แม่กาษา | 5141 | 4742IV |
| 51090 | แม่สอด | แม่กาษา | 5142 | 4742IV |
| 51091 | แม่สอด | แม่กู | 5740 | 4742III |
| 51092 | แม่สอด | แม่สอด | 14087 | 4742III |
| 51094 | แม่สอด | แม่กาษา | 5137 | 4742IV |
| 51095 | แม่สอด | แม่กาษา | 5138 | 4742IV |
| 51096 | แม่สอด | แม่ตาว | 5495 | 4742III |
| 51097 | แม่สอด | แม่ตาว | 5496 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 51098 | แม่สอด | แม่ตาว | 5497 | 4742III |
| 51099 | แม่สอด | แม่ตาว | 5506 | 4742III |
| 51100 | แม่สอด | แม่ตาว | 5507 | 4742III |
| 51101 | แม่สอด | แม่ตาว | 5508 | 4742III |
| 51102 | แม่สอด | แม่ตาว | 5509 | 4742III |
| 51103 | แม่สอด | แม่ตาว | 5510 | 4742III |
| 51104 | แม่สอด | แม่ตาว | 5511 | 4742III |
| 51105 | แม่สอด | แม่ปะ | 9803 | 4742IV |
| 51106 | แม่สอด | แม่ปะ | 9804 | 4742IV |
| 51107 | แม่สอด | แม่ปะ | 9805 | 4742IV |
| 51108 | แม่สอด | แม่ปะ | 9806 | 4742IV |
| 51109 | แม่สอด | แม่ปะ | 9807 | 4742IV |
| 51110 | แม่สอด | แม่ปะ | 9808 | 4742IV |
| 51111 | แม่สอด | แม่ปะ | 9809 | 4742IV |
| 51112 | แม่สอด | แม่ปะ | 9810 | 4742IV |
| 51113 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5951 | 4742III |
| 51114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5956 | 4642I |
| 51115 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5948 | 4742III |
| 51116 | แม่สอด | แม่ปะ | 9799 | 4742III |
| 51117 | แม่สอด | แม่ปะ | 9800 | 4742III |
| 51118 | แม่สอด | แม่ปะ | 9801 | 4742III |
| 51120 | แม่สอด | แม่กู | 5738 | 4742III |
| 51121 | แม่สอด | แม่กู | 5739 | 4742III |
| 51122 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2439 | 4742III |
| 51123 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2440 | 4742III |
| 51124 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2441 | 4742III |
| 51125 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2442 | 4742III |
| 51126 | แม่สอด | แม่กาษา | 5109 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51127 | แม่สอด | แม่กาษา | 5122 | 4742IV |
| 51128 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1474 | 4742II |
| 51129 | แม่สอด | แม่ปะ | 9797 | 4742III |
| 51130 | แม่สอด | แม่ปะ | 9798 | 4742III |
| 51131 | แม่สอด | แม่สอด | 14103 | 4742III |
| 51132 | แม่สอด | แม่กู | 5743 | 4742III |
| 51133 | แม่สอด | แม่กู | 5744 | 4742III |
| 51134 | แม่สอด | แม่กู | 5745 | 4742III |
| 51135 | แม่สอด | แม่กู | 5746 | 4742III |
| 51136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5952 | 4642I |
| 51137 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5953 | 4642I |
| 51138 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5954 | 4642I |
| 51139 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5955 | 4642I |
| 51140 | แม่สอด | แม่สอด | 14099 | 4742III |
| 51141 | แม่สอด | แม่สอด | 14100 | 4742III |
| 51142 | แม่สอด | แม่สอด | 14101 | 4742III |
| 51143 | แม่สอด | แม่สอด | 14102 | 4742III |
| 51144 | แม่สอด | แม่กู | 5755 | 4742III |
| 51146 | แม่สอด | แม่ปะ | 9763 | 4742III |
| 51147 | แม่สอด | แม่กาษา | 5105 | 4742IV |
| 51149 | แม่สอด | แม่กาษา | 5107 | 4742IV |
| 51150 | แม่สอด | แม่กาษา | 5120 | 4742IV |
| 51151 | แม่สอด | แม่กาษา | 5121 | 4742IV |
| 51152 | แม่สอด | แม่กาษา | 5123 | 4742IV |
| 51153 | แม่สอด | แม่สอด | 14915 | 4742III |
| 51154 | แม่สอด | แม่ดาว | 5521 | 4742III |
| 51155 | แม่สอด | แม่ดาว | 5522 | 4742III |
| 51156 | แม่สอด | แม่ดาว | 5523 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 51157 | แม่สอด | แม่ตาว | 5524 | 4742III |
| 51158 | แม่สอด | แม่ตาว | 5525 | 4742III |
| 51159 | แม่สอด | แม่ตาว | 5526 | 4742III |
| 51160 | แม่สอด | แม่ตาว | 5527 | 4742III |
| 51161 | แม่สอด | แม่ตาว | 5512 | 4742III |
| 51162 | แม่สอด | แม่ตาว | 5513 | 4742III |
| 51163 | แม่สอด | แม่ตาว | 5514 | 4742III |
| 51164 | แม่สอด | แม่ตาว | 5515 | 4742III |
| 51165 | แม่สอด | แม่ตาว | 5516 | 4742III |
| 51166 | แม่สอด | แม่ตาว | 5517 | 4742III |
| 51167 | แม่สอด | แม่ตาว | 5518 | 4742III |
| 51168 | แม่สอด | แม่ตาว | 5519 | 4742III |
| 51169 | แม่สอด | แม่ตาว | 5520 | 4742III |
| 51170 | แม่สอด | แม่สอด | 14109 | 4742III |
| 51171 | แม่สอด | แม่สอด | 14110 | 4742III |
| 51172 | แม่สอด | แม่สอด | 14111 | 4742III |
| 51173 | แม่สอด | แม่สอด | 14112 | 4742III |
| 51174 | แม่สอด | แม่สอด | 14113 | 4742III |
| 51175 | แม่สอด | แม่สอด | 14114 | 4742III |
| 51176 | แม่สอด | แม่สอด | 14115 | 4742III |
| 51178 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5136 | 4742IV |
| 51179 | แม่สอด | แม่กู | 5756 | 4742III |
| 51180 | แม่สอด | แม่สอด | 14015 | 4742III |
| 51181 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5958 | 4742III |
| 51182 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5144 | 4742IV |
| 51183 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5145 | 4742IV |
| 51184 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5146 | 4742IV |
| 51185 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5947 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 51186 | แม่สอด | แม่กู | 5748 | 4742III |
| 51187 | แม่สอด | แม่กู | 5749 | 4742III |
| 51188 | แม่สอด | แม่กู | 5750 | 4742III |
| 51189 | แม่สอด | แม่กู | 5751 | 4742III |
| 51191 | แม่สอด | แม่สอด | 14124 | 4742III |
| 51192 | แม่สอด | แม่สอด | 14125 | 4742III |
| 51193 | แม่สอด | แม่สอด | 14126 | 4742III |
| 51194 | แม่สอด | แม่สอด | 14127 | 4742III |
| 51195 | แม่สอด | แม่สอด | 14128 | 4742III |
| 51196 | แม่สอด | แม่สอด | 14129 | 4742III |
| 51197 | แม่สอด | แม่สอด | 14130 | 4742III |
| 51198 | แม่สอด | แม่สอด | 14131 | 4742III |
| 51201 | แม่สอด | แม่สอด | 14134 | 4742III |
| 51202 | แม่สอด | แม่สอด | 14135 | 4742III |
| 51203 | แม่สอด | แม่สอด | 14136 | 4742III |
| 51204 | แม่สอด | แม่สอด | 14137 | 4742III |
| 51205 | แม่สอด | แม่สอด | 14138 | 4742III |
| 51206 | แม่สอด | แม่ปะ | 9813 | 4742III |
| 51207 | แม่สอด | แม่กู | 5761 | 4742III |
| 51208 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5967 | 4742III |
| 51209 | แม่สอด | แม่ตาว | 5498 | 4742III |
| 51210 | แม่สอด | แม่ตาว | 5499 | 4742III |
| 51211 | แม่สอด | แม่ตาว | 5500 | 4742III |
| 51212 | แม่สอด | แม่ตาว | 5501 | 4742III |
| 51214 | แม่สอด | แม่ตาว | 5503 | 4742III |
| 51215 | แม่สอด | แม่ตาว | 5504 | 4742III |
| 51216 | แม่สอด | แม่ตาว | 5505 | 4742III |
| 51217 | แม่สอด | แม่กาษา | 5147 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 51218 | แม่สอด | แม่กู | 5741 | 4742III |
| 51219 | แม่สอด | แม่กู | 5742 | 4742III |
| 51220 | แม่สอด | แม่สอด | 14104 | 4742III |
| 51221 | แม่สอด | แม่กาษา | 5119 | 4742IV |
| 51223 | แม่สอด | มหาวัน | 1238 | 4742III |
| 51224 | แม่สอด | แม่ปะ | 9811 | 4742IV |
| 51225 | แม่สอด | แม่กู | 5762 | 4742III |
| 51226 | แม่สอด | แม่กู | 5763 | 4742III |
| 51227 | แม่สอด | แม่กู | 5764 | 4742III |
| 51228 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5959 | 4742III |
| 51229 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5949 | 4742III |
| 51231 | แม่สอด | แม่ปะ | 9829 | 4742IV |
| 51232 | แม่สอด | แม่ปะ | 9830 | 4742IV |
| 51233 | แม่สอด | แม่ปะ | 9831 | 4742IV |
| 51234 | แม่สอด | แม่ปะ | 9832 | 4742IV |
| 51235 | แม่สอด | แม่ปะ | 9833 | 4742IV |
| 51236 | แม่สอด | แม่ปะ | 9834 | 4742IV |
| 51237 | แม่สอด | แม่ปะ | 9835 | 4742IV |
| 51238 | แม่สอด | แม่ปะ | 9836 | 4742IV |
| 51239 | แม่สอด | แม่ปะ | 9837 | 4742IV |
| 51240 | แม่สอด | แม่ปะ | 9838 | 4742IV |
| 51241 | แม่สอด | แม่ปะ | 9839 | 4742IV |
| 51242 | แม่สอด | แม่ปะ | 9840 | 4742IV |
| 51243 | แม่สอด | แม่ปะ | 9841 | 4742IV |
| 51244 | แม่สอด | แม่ปะ | 9842 | 4742IV |
| 51245 | แม่สอด | แม่ปะ | 9843 | 4742IV |
| 51246 | แม่สอด | แม่ปะ | 9844 | 4742IV |
| 51247 | แม่สอด | แม่ปะ | 9845 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 51248 | แม่สอด | แม่ปะ | 9846 | 4742IV |
| 51249 | แม่สอด | แม่ปะ | 9847 | 4742IV |
| 51250 | แม่สอด | แม่ปะ | 9848 | 4742IV |
| 51251 | แม่สอด | แม่ปะ | 9849 | 4742IV |
| 51252 | แม่สอด | มหาวัน | 1240 | 4742III |
| 51253 | แม่สอด | มหาวัน | 1241 | 4742III |
| 51254 | แม่สอด | มหาวัน | 1242 | 4742III |
| 51255 | แม่สอด | มหาวัน | 1243 | 4742III |
| 51256 | แม่สอด | มหาวัน | 1244 | 4742III |
| 51257 | แม่สอด | มหาวัน | 1245 | 4742III |
| 51258 | แม่สอด | มหาวัน | 1246 | 4742III |
| 51259 | แม่สอด | มหาวัน | 1247 | 4742III |
| 51260 | แม่สอด | มหาวัน | 1248 | 4742III |
| 51261 | แม่สอด | มหาวัน | 1249 | 4742III |
| 51262 | แม่สอด | มหาวัน | 1250 | 4742III |
| 51263 | แม่สอด | มหาวัน | 1251 | 4742III |
| 51264 | แม่สอด | มหาวัน | 1252 | 4742III |
| 51265 | แม่สอด | มหาวัน | 1253 | 4742III |
| 51266 | แม่สอด | มหาวัน | 1254 | 4742III |
| 51267 | แม่สอด | มหาวัน | 1255 | 4742III |
| 51268 | แม่สอด | มหาวัน | 1256 | 4742III |
| 51269 | แม่สอด | มหาวัน | 1257 | 4742III |
| 51270 | แม่สอด | มหาวัน | 1258 | 4742III |
| 51271 | แม่สอด | มหาวัน | 1259 | 4742III |
| 51272 | แม่สอด | มหาวัน | 1260 | 4742III |
| 51273 | แม่สอด | มหาวัน | 1261 | 4742III |
| 51274 | แม่สอด | มหาวัน | 1262 | 4742III |
| 51275 | แม่สอด | มหาวัน | 1263 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 51276 | แม่สอด | มหาวัน | 1264 | 4742III |
| 51277 | แม่สอด | มหาวัน | 1265 | 4742III |
| 51278 | แม่สอด | มหาวัน | 1266 | 4742III |
| 51279 | แม่สอด | มหาวัน | 1267 | 4742III |
| 51280 | แม่สอด | มหาวัน | 1268 | 4742III |
| 51281 | แม่สอด | แม่สอด | 14082 | 4742III |
| 51282 | แม่สอด | แม่กาษา | 5110 | 4742IV |
| 51283 | แม่สอด | แม่กาษา | 5124 | 4742IV |
| 51284 | แม่สอด | แม่สอด | 14106 | 4742III |
| 51285 | แม่สอด | แม่สอด | 14107 | 4742III |
| 51286 | แม่สอด | แม่สอด | 14108 | 4742III |
| 51287 | แม่สอด | แม่กู | 5760 | 4742III |
| 51288 | แม่สอด | แม่กู | 5771 | 4742III |
| 51289 | แม่สอด | แม่กู | 5767 | 4742III |
| 51290 | แม่สอด | แม่กู | 5768 | 4742III |
| 51291 | แม่สอด | แม่กู | 5769 | 4742III |
| 51292 | แม่สอด | แม่กู | 5770 | 4742III |
| 51293 | แม่สอด | แม่สอด | 14146 | 4742III |
| 51294 | แม่สอด | แม่ปะ | 9794 | 4742III |
| 51296 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5960 | 4742III |
| 51297 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5961 | 4742III |
| 51298 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5962 | 4742III |
| 51299 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5963 | 4742III |
| 51300 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5964 | 4742III |
| 51301 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5965 | 4742III |
| 51302 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5966 | 4742III |
| 51303 | แม่สอด | แม่สอด | 14123 | 4742III |
| 51305 | แม่สอด | แม่สอด | 14117 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 51306 | แม่สอด | แม่สอด | 14118 | 4742III |
| 51307 | แม่สอด | แม่สอด | 14119 | 4742III |
| 51308 | แม่สอด | แม่สอด | 14120 | 4742III |
| 51309 | แม่สอด | แม่สอด | 14121 | 4742III |
| 51310 | แม่สอด | แม่สอด | 14122 | 4742III |
| 51311 | แม่สอด | แม่กุ | 5757 | 4742III |
| 51312 | แม่สอด | แม่กุ | 5758 | 4742III |
| 51313 | แม่สอด | แม่กุ | 5759 | 4742III |
| 51314 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2456 | 4742III |
| 51315 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2457 | 4742III |
| 51316 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2458 | 4742III |
| 51317 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2459 | 4742III |
| 51318 | แม่สอด | แม่สอด | 14139 | 4742III |
| 51319 | แม่สอด | แม่สอด | 14140 | 4742III |
| 51320 | แม่สอด | แม่ตาว | 5530 | 4742III |
| 51321 | แม่สอด | แม่ตาว | 5531 | 4742III |
| 51322 | แม่สอด | แม่ตาว | 5532 | 4742III |
| 51323 | แม่สอด | แม่ตาว | 5533 | 4742III |
| 51324 | แม่สอด | แม่ตาว | 5534 | 4742III |
| 51325 | แม่สอด | แม่ตาว | 5535 | 4742III |
| 51326 | แม่สอด | แม่ตาว | 5536 | 4742III |
| 51327 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5131 | 4742IV |
| 51329 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5130 | 4742IV |
| 51330 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5135 | 4742IV |
| 51331 | แม่สอด | แม่สอด | 14089 | 4742III |
| 51332 | แม่สอด | แม่ปะ | 9753 | 4742III |
| 51333 | แม่สอด | แม่กุ | 5737 | 4742III |
| 51334 | แม่สอด | แม่กุ | 5754 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51336 | แม่สอด | แม่ปะ | 9880 | 4742IV |
| 51337 | แม่สอด | แม่ปะ | 9881 | 4742IV |
| 51338 | แม่สอด | แม่ปะ | 9882 | 4742IV |
| 51339 | แม่สอด | แม่ปะ | 9883 | 4742IV |
| 51340 | แม่สอด | แม่ปะ | 9884 | 4742IV |
| 51342 | แม่สอด | แม่ปะ | 9886 | 4742IV |
| 51344 | แม่สอด | แม่กู | 6705 | 4742III |
| 51347 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2455 | 4742III |
| 51349 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2451 | 4742III |
| 51350 | แม่สอด | แม่สอด | 14153 | 4742III |
| 51351 | แม่สอด | แม่สอด | 14158 | 4742III |
| 51352 | แม่สอด | แม่สอด | 14159 | 4742III |
| 51353 | แม่สอด | แม่สอด | 14154 | 4742III |
| 51354 | แม่สอด | แม่สอด | 14155 | 4742III |
| 51355 | แม่สอด | แม่สอด | 14156 | 4742III |
| 51356 | แม่สอด | แม่สอด | 14157 | 4742III |
| 51357 | แม่สอด | แม่กู | 5775 | 4742III |
| 51358 | แม่สอด | แม่กู | 5776 | 4742III |
| 51359 | แม่สอด | แม่กู | 5777 | 4742III |
| 51360 | แม่สอด | แม่กู | 5778 | 4742III |
| 51361 | แม่สอด | แม่กู | 5779 | 4742III |
| 51362 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5988 | 4742III |
| 51363 | แม่สอด | แม่กาษา | 5148 | 4742IV |
| 51364 | แม่สอด | แม่กาษา | 5149 | 4742IV |
| 51365 | แม่สอด | แม่กาษา | 5150 | 4742IV |
| 51366 | แม่สอด | แม่ปะ | 9814 | 4742III |
| 51367 | แม่สอด | แม่สอด | 14145 | 4742III |
| 51368 | แม่สอด | แม่สอด | 14161 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 51369 | แม่สอด | แม่สอด | 14162 | 4742III |
| 51370 | แม่สอด | แม่สอด | 14163 | 4742III |
| 51371 | แม่สอด | แม่สอด | 14164 | 4742III |
| 51372 | แม่สอด | แม่สอด | 14165 | 4742III |
| 51373 | แม่สอด | แม่สอด | 14166 | 4742III |
| 51374 | แม่สอด | แม่สอด | 14167 | 4742III |
| 51375 | แม่สอด | แม่สอด | 14168 | 4742III |
| 51376 | แม่สอด | แม่ปะ | 9827 | 4742IV |
| 51377 | แม่สอด | แม่ปะ | 9828 | 4742IV |
| 51378 | แม่สอด | แม่สอด | 14147 | 4742III |
| 51379 | แม่สอด | แม่สอด | 14148 | 4742III |
| 51380 | แม่สอด | แม่ตาว | 5529 | 4742III |
| 51381 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5969 | 4742III |
| 51382 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5970 | 4742III |
| 51383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5971 | 4742III |
| 51384 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5972 | 4742III |
| 51385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5973 | 4742III |
| 51386 | แม่สอด | แม่สอด | 18181 | 4742III |
| 51387 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2471 | 4742III |
| 51388 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2472 | 4742III |
| 51389 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2473 | 4742III |
| 51390 | แม่สอด | แม่ปะ | 9819 | 4742III |
| 51391 | แม่สอด | แม่ปะ | 9820 | 4742III |
| 51392 | แม่สอด | แม่ปะ | 9821 | 4742III |
| 51393 | แม่สอด | แม่ปะ | 9822 | 4742III |
| 51394 | แม่สอด | แม่ปะ | 9823 | 4742III |
| 51395 | แม่สอด | แม่ปะ | 9824 | 4742III |
| 51396 | แม่สอด | แม่ปะ | 9825 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 51397 | แม่สอด | แม่ปะ | 9826 | 4742III |
| 51398 | แม่สอด | แม่ตาว | 5543 | 4742III |
| 51399 | แม่สอด | แม่ตาว | 5544 | 4742III |
| 51400 | แม่สอด | แม่ตาว | 5545 | 4742III |
| 51401 | แม่สอด | แม่ตาว | 5546 | 4742III |
| 51402 | แม่สอด | แม่ตาว | 5547 | 4742III |
| 51403 | แม่สอด | แม่ตาว | 5548 | 4742III |
| 51404 | แม่สอด | แม่ตาว | 5549 | 4742III |
| 51406 | แม่สอด | แม่ตาว | 5537 | 4742III |
| 51407 | แม่สอด | แม่ตาว | 5538 | 4742III |
| 51408 | แม่สอด | แม่ปะ | 9888 | 4742IV |
| 51409 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2447 | 4742III |
| 51410 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2448 | 4742III |
| 51415 | แม่สอด | แม่สอด | 14149 | 4742III |
| 51416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5974 | 4742III |
| 51417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5975 | 4742III |
| 51418 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5976 | 4742III |
| 51419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5977 | 4742III |
| 51420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5978 | 4742III |
| 51421 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5979 | 4742III |
| 51422 | แม่สอด | แม่สอด | 18177 | 4742III |
| 51423 | แม่สอด | แม่สอด | 18169 | 4742III |
| 51424 | แม่สอด | แม่สอด | 18170 | 4742III |
| 51425 | แม่สอด | แม่สอด | 18171 | 4742III |
| 51426 | แม่สอด | แม่สอด | 18172 | 4742III |
| 51427 | แม่สอด | แม่สอด | 18173 | 4742III |
| 51428 | แม่สอด | แม่สอด | 18174 | 4742III |
| 51429 | แม่สอด | แม่สอด | 18175 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|------|---------|
| 51431 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5804 | 4742III |
| 51432 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5805 | 4742III |
| 51433 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5806 | 4742III |
| 51434 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5807 | 4742III |
| 51435 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5808 | 4742III |
| 51436 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5809 | 4742III |
| 51437 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5810 | 4742III |
| 51438 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5811 | 4742III |
| 51439 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5812 | 4742III |
| 51440 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5813 | 4742III |
| 51441 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5814 | 4742III |
| 51442 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5815 | 4742III |
| 51443 | ແມ່ສອດ | ແມ່ກູ | 5816 | 4742III |
| 51444 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9850 | 4742IV |
| 51445 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9851 | 4742IV |
| 51446 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9852 | 4742IV |
| 51448 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9854 | 4742III |
| 51449 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9855 | 4742IV |
| 51450 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9856 | 4742IV |
| 51451 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9857 | 4742IV |
| 51452 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9858 | 4742III |
| 51453 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9859 | 4742III |
| 51454 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9860 | 4742III |
| 51455 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9861 | 4742III |
| 51456 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9862 | 4742III |
| 51457 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9863 | 4742III |
| 51458 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9864 | 4742III |
| 51459 | ແມ່ສອດ | ແມ່ປະ | 9865 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 51462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6009 | 4742III |
| 51466 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6013 | 4742III |
| 51469 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6016 | 4742III |
| 51470 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6017 | 4742III |
| 51471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6018 | 4742III |
| 51472 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6019 | 4742III |
| 51473 | แม่สอด | พะวอ | 2488 | 4742IV |
| 51479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6026 | 4742III |
| 51480 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5957 | 4742III |
| 51481 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5989 | 4742III |
| 51482 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5987 | 4742III |
| 51483 | แม่สอด | แม่สอด | 14150 | 4742III |
| 51484 | แม่สอด | แม่สอด | 14151 | 4742III |
| 51485 | แม่สอด | แม่สอด | 14152 | 4742III |
| 51486 | แม่สอด | แม่ตาว | 5539 | 4742III |
| 51487 | แม่สอด | แม่ตาว | 5540 | 4742III |
| 51488 | แม่สอด | แม่ตาว | 5541 | 4742III |
| 51489 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5980 | 4642I |
| 51490 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2461 | 4742III |
| 51491 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2462 | 4742III |
| 51494 | แม่สอด | แม่ปะ | 9889 | 4742III |
| 51495 | แม่สอด | แม่ปะ | 9890 | 4742III |
| 51496 | แม่สอด | แม่ปะ | 9891 | 4742III |
| 51497 | แม่สอด | แม่ปะ | 9892 | 4742III |
| 51498 | แม่สอด | แม่สอด | 18183 | 4742III |
| 51499 | แม่สอด | แม่สอด | 18184 | 4742III |
| 51500 | แม่สอด | แม่กาษา | 5151 | 4742IV |
| 51501 | แม่สอด | มหาวัน | 1239 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 51502 | แม่สอด | แม่สอด | 14176 | 4742III |
| 51503 | แม่สอด | แม่สอด | 14177 | 4742III |
| 51504 | แม่สอด | แม่สอด | 14178 | 4742III |
| 51505 | แม่สอด | แม่สอด | 14179 | 4742III |
| 51506 | แม่สอด | แม่สอด | 14180 | 4742III |
| 51507 | แม่สอด | แม่สอด | 14181 | 4742III |
| 51509 | แม่สอด | แม่กาษา | 5237 | 4742IV |
| 51510 | แม่สอด | แม่กาษา | 5157 | 4742IV |
| 51511 | แม่สอด | แม่กาษา | 5169 | 4742IV |
| 51513 | แม่สอด | แม่กาษา | 5171 | 4742IV |
| 51514 | แม่สอด | แม่กาษา | 5172 | 4742IV |
| 51515 | แม่สอด | แม่กาษา | 5173 | 4742IV |
| 51516 | แม่สอด | แม่กาษา | 5174 | 4742IV |
| 51517 | แม่สอด | แม่กาษา | 5175 | 4742IV |
| 51518 | แม่สอด | แม่กาษา | 5176 | 4742IV |
| 51519 | แม่สอด | แม่กาษา | 5177 | 4742IV |
| 51520 | แม่สอด | แม่กาษา | 5178 | 4742IV |
| 51521 | แม่สอด | แม่กาษา | 5179 | 4742IV |
| 51522 | แม่สอด | แม่กาษา | 5180 | 4742IV |
| 51523 | แม่สอด | แม่กาษา | 5181 | 4742IV |
| 51524 | แม่สอด | แม่สอด | 18182 | 4742III |
| 51525 | แม่สอด | แม่สอด | 15882 | 4742III |
| 51527 | แม่สอด | แม่สอด | 18179 | 4742III |
| 51528 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5981 | 4742III |
| 51529 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5982 | 4742III |
| 51530 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5983 | 4742III |
| 51531 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5984 | 4742III |
| 51533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5986 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51534 | แม่สอด | แม่กู | 5772 | 4742III |
| 51535 | แม่สอด | แม่กู | 5773 | 4742III |
| 51536 | แม่สอด | แม่กู | 5774 | 4742III |
| 51537 | แม่สอด | แม่กาษา | 5187 | 4742IV |
| 51538 | แม่สอด | แม่กาษา | 5188 | 4742IV |
| 51539 | แม่สอด | แม่กาษา | 5189 | 4742IV |
| 51540 | แม่สอด | แม่กาษา | 5190 | 4742IV |
| 51541 | แม่สอด | แม่กาษา | 5191 | 4742IV |
| 51542 | แม่สอด | แม่กาษา | 5156 | 4742IV |
| 51543 | แม่สอด | แม่กาษา | 5162 | 4742IV |
| 51544 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2443 | 4742III |
| 51545 | แม่สอด | แม่สอด | 15155 | 4742III |
| 51546 | แม่สอด | แม่สอด | 18188 | 4742III |
| 51547 | แม่สอด | แม่สอด | 18189 | 4742III |
| 51548 | แม่สอด | แม่สอด | 18190 | 4742III |
| 51549 | แม่สอด | แม่สอด | 18191 | 4742III |
| 51550 | แม่สอด | แม่สอด | 18192 | 4742III |
| 51551 | แม่สอด | แม่สอด | 18193 | 4742III |
| 51552 | แม่สอด | แม่สอด | 18194 | 4742III |
| 51553 | แม่สอด | แม่กู | 5790 | 4742III |
| 51554 | แม่สอด | แม่กู | 5791 | 4742III |
| 51555 | แม่สอด | แม่กู | 5792 | 4742III |
| 51556 | แม่สอด | แม่กู | 5793 | 4742III |
| 51557 | แม่สอด | แม่กู | 5794 | 4742III |
| 51558 | แม่สอด | แม่กู | 5795 | 4742III |
| 51559 | แม่สอด | แม่ดาว | 5559 | 4742III |
| 51560 | แม่สอด | แม่ดาว | 5560 | 4742III |
| 51561 | แม่สอด | แม่ดาว | 5561 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51562 | แม่สอด | แม่ตาว | 5562 | 4742III |
| 51564 | แม่สอด | แม่ตาว | 5564 | 4742III |
| 51565 | แม่สอด | แม่ตาว | 5565 | 4742III |
| 51566 | แม่สอด | แม่ตาว | 5566 | 4742III |
| 51567 | แม่สอด | แม่กาษา | 5186 | 4742IV |
| 51568 | แม่สอด | แม่สอด | 18185 | 4742III |
| 51569 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2463 | 4742III |
| 51570 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2464 | 4742III |
| 51571 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2465 | 4742III |
| 51572 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2466 | 4742III |
| 51573 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2467 | 4742III |
| 51574 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2468 | 4742III |
| 51575 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2469 | 4742III |
| 51576 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2470 | 4742III |
| 51577 | แม่สอด | แม่กู | 5780 | 4742III |
| 51578 | แม่สอด | แม่กู | 5781 | 4742III |
| 51579 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5998 | 4742III |
| 51580 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6000 | 4742III |
| 51581 | แม่สอด | แม่สอด | 18195 | 4742III |
| 51582 | แม่สอด | แม่สอด | 18196 | 4742III |
| 51583 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2475 | 4742III |
| 51585 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2477 | 4742III |
| 51586 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2478 | 4742III |
| 51587 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2479 | 4742III |
| 51588 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2480 | 4742III |
| 51589 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2481 | 4742III |
| 51590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5999 | 4742III |
| 51591 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2460 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 51592 | แม่สอด | แม่กาษา | 5047 | 4742IV |
| 51593 | แม่สอด | แม่กาษา | 5153 | 4742IV |
| 51594 | แม่สอด | แม่ปะ | 9911 | 4742IV |
| 51596 | แม่สอด | แม่ปะ | 9913 | 4742IV |
| 51597 | แม่สอด | แม่ปะ | 9914 | 4742IV |
| 51598 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6002 | 4742III |
| 51599 | แม่สอด | แม่ตาว | 5572 | 4742III |
| 51600 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1479 | 4742I |
| 51601 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1480 | 4742I |
| 51602 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2485 | 4742III |
| 51603 | แม่สอด | แม่สอด | 18176 | 4742III |
| 51604 | แม่สอด | แม่กาษา | 5193 | 4742IV |
| 51605 | แม่สอด | แม่สอด | 18197 | 4742III |
| 51606 | แม่สอด | แม่กาษา | 5183 | 4742IV |
| 51607 | แม่สอด | แม่กาษา | 5184 | 4742IV |
| 51608 | แม่สอด | แม่กาษา | 5185 | 4742IV |
| 51609 | แม่สอด | แม่ตาว | 5552 | 4742III |
| 51610 | แม่สอด | แม่ตาว | 5553 | 4742III |
| 51611 | แม่สอด | แม่ตาว | 5554 | 4742III |
| 51612 | แม่สอด | แม่ตาว | 5555 | 4742III |
| 51613 | แม่สอด | แม่ตาว | 5556 | 4742III |
| 51614 | แม่สอด | แม่ตาว | 5557 | 4742III |
| 51615 | แม่สอด | แม่ตาว | 5558 | 4742III |
| 51616 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2474 | 4742III |
| 51617 | แม่สอด | แม่กู | 5782 | 4742III |
| 51618 | แม่สอด | แม่กู | 5783 | 4742III |
| 51619 | แม่สอด | แม่กู | 5784 | 4742III |
| 51620 | แม่สอด | แม่สอด | 14203 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 51621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6003 | 4742III |
| 51622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6004 | 4742III |
| 51623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6005 | 4742III |
| 51624 | แม่สอด | แม่กู | 5801 | 4742III |
| 51625 | แม่สอด | แม่กู | 5802 | 4742III |
| 51626 | แม่สอด | แม่ดาว | 5567 | 4742III |
| 51627 | แม่สอด | แม่ดาว | 5568 | 4742III |
| 51628 | แม่สอด | แม่ดาว | 5569 | 4742III |
| 51629 | แม่สอด | แม่ดาว | 5570 | 4742III |
| 51630 | แม่สอด | แม่ดาว | 5571 | 4742III |
| 51631 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2490 | 4742III |
| 51632 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2491 | 4742III |
| 51633 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2492 | 4742III |
| 51634 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2493 | 4742III |
| 51635 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2494 | 4742III |
| 51636 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2495 | 4742III |
| 51637 | แม่สอด | แม่สอด | 18198 | 4742III |
| 51638 | แม่สอด | แม่สอด | 18199 | 4742III |
| 51639 | แม่สอด | แม่สอด | 18200 | 4742III |
| 51640 | แม่สอด | แม่กู | 5788 | 4742III |
| 51641 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2482 | 4742III |
| 51642 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2483 | 4742III |
| 51643 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2484 | 4742III |
| 51644 | แม่สอด | แม่สอด | 14185 | 4742III |
| 51645 | แม่สอด | แม่สอด | 14186 | 4742III |
| 51646 | แม่สอด | แม่สอด | 14187 | 4742III |
| 51647 | แม่สอด | แม่สอด | 14188 | 4742III |
| 51648 | แม่สอด | แม่สอด | 14189 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 51649 | แม่สอด | แม่กาษา | 5152 | 4742IV |
| 51650 | แม่สอด | แม่กาษา | 5159 | 4742IV |
| 51651 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6027 | 4742III |
| 51653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6029 | 4742III |
| 51654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6030 | 4742III |
| 51655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6031 | 4742III |
| 51656 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6032 | 4742III |
| 51657 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6033 | 4742III |
| 51658 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6034 | 4742III |
| 51659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6035 | 4742III |
| 51660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6036 | 4742III |
| 51661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6037 | 4742III |
| 51662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6038 | 4742III |
| 51663 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6039 | 4742III |
| 51664 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6040 | 4742III |
| 51665 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6041 | 4742III |
| 51666 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6042 | 4742III |
| 51667 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6043 | 4742III |
| 51668 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6044 | 4742III |
| 51669 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6045 | 4742III |
| 51670 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6046 | 4742III |
| 51671 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6047 | 4742III |
| 51672 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6048 | 4742III |
| 51673 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6049 | 4742III |
| 51674 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6050 | 4742III |
| 51675 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6051 | 4742III |
| 51676 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6052 | 4742III |
| 51677 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6053 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51678 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6054 | 4742III |
| 51679 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6055 | 4742III |
| 51680 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6056 | 4742III |
| 51681 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6057 | 4742III |
| 51682 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6058 | 4742III |
| 51683 | แม่สอด | แม่ปะ | 10069 | 4742III |
| 51684 | แม่สอด | แม่ปะ | 10070 | 4742III |
| 51685 | แม่สอด | แม่ปะ | 10071 | 4742III |
| 51686 | แม่สอด | แม่ปะ | 10065 | 4742III |
| 51687 | แม่สอด | แม่ปะ | 10066 | 4742III |
| 51688 | แม่สอด | แม่ปะ | 10067 | 4742III |
| 51689 | แม่สอด | แม่ปะ | 10068 | 4742III |
| 51690 | แม่สอด | แม่ปะ | 10060 | 4742III |
| 51691 | แม่สอด | แม่ปะ | 10061 | 4742III |
| 51692 | แม่สอด | แม่ปะ | 10062 | 4742III |
| 51693 | แม่สอด | แม่ปะ | 10063 | 4742III |
| 51694 | แม่สอด | แม่ปะ | 10064 | 4742III |
| 51695 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2512 | 4742III |
| 51696 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2513 | 4742III |
| 51697 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2514 | 4742III |
| 51698 | แม่สอด | แม่กาษา | 5221 | 4742IV |
| 51700 | แม่สอด | แม่กาษา | 5241 | 4742IV |
| 51701 | แม่สอด | แม่กาษา | 5242 | 4742IV |
| 51702 | แม่สอด | แม่กู | 935 | 4742III |
| 51703 | แม่สอด | แม่ตาว | 5618 | 4742III |
| 51704 | แม่สอด | แม่ตาว | 5619 | 4742III |
| 51706 | แม่สอด | แม่กู | 6342 | 4742III |
| 51707 | แม่สอด | แม่ปะ | 9941 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51708 | แม่สอด | แม่ปะ | 10072 | 4742III |
| 51709 | แม่สอด | แม่ปะ | 10073 | 4742III |
| 51710 | แม่สอด | แม่ปะ | 10074 | 4742III |
| 51711 | แม่สอด | แม่สอด | 14204 | 4742III |
| 51712 | แม่สอด | แม่ตาว | 5573 | 4742III |
| 51713 | แม่สอด | แม่ตาว | 5574 | 4742III |
| 51715 | แม่สอด | แม่ตาว | 5576 | 4742III |
| 51716 | แม่สอด | แม่ตาว | 5577 | 4742III |
| 51717 | แม่สอด | แม่ตาว | 5578 | 4742III |
| 51718 | แม่สอด | แม่ตาว | 5579 | 4742III |
| 51719 | แม่สอด | แม่ตาว | 5580 | 4742III |
| 51720 | แม่สอด | แม่ตาว | 5581 | 4742III |
| 51721 | แม่สอด | แม่ตาว | 5582 | 4742III |
| 51722 | แม่สอด | แม่ตาว | 5583 | 4742III |
| 51724 | แม่สอด | แม่ตาว | 5585 | 4742III |
| 51725 | แม่สอด | แม่ตาว | 5586 | 4742III |
| 51726 | แม่สอด | แม่ตาว | 5587 | 4742III |
| 51727 | แม่สอด | แม่ตาว | 5588 | 4742III |
| 51729 | แม่สอด | แม่ปะ | 9929 | 4742IV |
| 51730 | แม่สอด | แม่ปะ | 9930 | 4742IV |
| 51731 | แม่สอด | แม่ปะ | 9931 | 4742IV |
| 51732 | แม่สอด | แม่ปะ | 9932 | 4742IV |
| 51733 | แม่สอด | แม่ปะ | 9933 | 4742IV |
| 51735 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2509 | 4742III |
| 51736 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2486 | 4742III |
| 51737 | แม่สอด | แม่กุ | 5799 | 4742III |
| 51738 | แม่สอด | แม่กุ | 5800 | 4742III |
| 51739 | แม่สอด | แม่กุ | 5796 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51740 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2501 | 4742III |
| 51741 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2502 | 4742III |
| 51742 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2496 | 4742III |
| 51744 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2498 | 4742III |
| 51745 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2499 | 4742III |
| 51746 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2500 | 4742III |
| 51747 | แม่สอด | แม่สอด | 14196 | 4742III |
| 51748 | แม่สอด | แม่สอด | 14197 | 4742III |
| 51749 | แม่สอด | แม่สอด | 14198 | 4742III |
| 51750 | แม่สอด | แม่สอด | 14199 | 4742III |
| 51751 | แม่สอด | แม่สอด | 14200 | 4742III |
| 51752 | แม่สอด | แม่สอด | 14201 | 4742III |
| 51753 | แม่สอด | แม่สอด | 14202 | 4742III |
| 51754 | แม่สอด | แม่กู | 5797 | 4742III |
| 51755 | แม่สอด | แม่กู | 5798 | 4742III |
| 51756 | แม่สอด | แม่กู | 5789 | 4742III |
| 51757 | แม่สอด | แม่สอด | 14212 | 4742III |
| 51758 | แม่สอด | แม่สอด | 14213 | 4742III |
| 51760 | แม่สอด | แม่สอด | 14215 | 4742III |
| 51761 | แม่สอด | แม่สอด | 14216 | 4742III |
| 51762 | แม่สอด | แม่สอด | 14217 | 4742III |
| 51763 | แม่สอด | แม่สอด | 14218 | 4742III |
| 51764 | แม่สอด | แม่สอด | 14219 | 4742III |
| 51765 | แม่สอด | แม่ปะ | 9926 | 4742III |
| 51766 | แม่สอด | แม่ตาว | 5551 | 4742III |
| 51767 | แม่สอด | แม่สอด | 14175 | 4742III |
| 51768 | แม่สอด | แม่ปะ | 9942 | 4742IV |
| 51769 | แม่สอด | แม่ปะ | 9943 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51770 | แม่สอด | แม่ปะ | 9944 | 4742IV |
| 51771 | แม่สอด | แม่ปะ | 9945 | 4742IV |
| 51772 | แม่สอด | แม่ปะ | 9946 | 4742IV |
| 51773 | แม่สอด | แม่ปะ | 9947 | 4742IV |
| 51774 | แม่สอด | แม่ปะ | 9948 | 4742IV |
| 51775 | แม่สอด | แม่ปะ | 9949 | 4742IV |
| 51776 | แม่สอด | แม่กาษา | 5164 | 4742IV |
| 51778 | แม่สอด | แม่ดาว | 5542 | 4742III |
| 51779 | แม่สอด | แม่กาษา | 5155 | 4742IV |
| 51780 | แม่สอด | แม่กาษา | 5160 | 4742IV |
| 51781 | แม่สอด | แม่กาษา | 5154 | 4742IV |
| 51782 | แม่สอด | แม่ปะ | 9921 | 4742III |
| 51783 | แม่สอด | แม่ปะ | 9815 | 4742III |
| 51784 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1478 | 4742II |
| 51785 | แม่สอด | แม่กาษา | 5163 | 4742IV |
| 51786 | แม่สอด | แม่กาษา | 5158 | 4742IV |
| 51788 | แม่สอด | แม่สอด | 14182 | 4742III |
| 51789 | แม่สอด | แม่สอด | 14183 | 4742III |
| 51790 | แม่สอด | แม่สอด | 14184 | 4742III |
| 51791 | แม่สอด | แม่สอด | 14169 | 4742III |
| 51792 | แม่สอด | แม่สอด | 14170 | 4742III |
| 51793 | แม่สอด | แม่สอด | 14171 | 4742III |
| 51794 | แม่สอด | แม่สอด | 14172 | 4742III |
| 51795 | แม่สอด | แม่สอด | 14173 | 4742III |
| 51796 | แม่สอด | แม่สอด | 14174 | 4742III |
| 51797 | แม่สอด | แม่สอด | 14230 | 4742III |
| 51798 | แม่สอด | แม่สอด | 14231 | 4742III |
| 51799 | แม่สอด | แม่สอด | 14232 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 51800 | แม่สอด | แม่สอด | 14233 | 4742III |
| 51801 | แม่สอด | แม่สอด | 14234 | 4742III |
| 51802 | แม่สอด | แม่สอด | 14235 | 4742III |
| 51803 | แม่สอด | แม่สอด | 14208 | 4742III |
| 51804 | แม่สอด | แม่ปะ | 9938 | 4742III |
| 51805 | แม่สอด | แม่ตาว | 5589 | 4742III |
| 51806 | แม่สอด | แม่ตาว | 5590 | 4742III |
| 51807 | แม่สอด | แม่ตาว | 5591 | 4742III |
| 51808 | แม่สอด | แม่ตาว | 5592 | 4742III |
| 51809 | แม่สอด | แม่ปะ | 9897 | 4742III |
| 51810 | แม่สอด | แม่ปะ | 9898 | 4742III |
| 51811 | แม่สอด | แม่ปะ | 9899 | 4742III |
| 51812 | แม่สอด | แม่ปะ | 9900 | 4742III |
| 51813 | แม่สอด | แม่ปะ | 9901 | 4742III |
| 51814 | แม่สอด | แม่ปะ | 9902 | 4742III |
| 51815 | แม่สอด | แม่ปะ | 9903 | 4742III |
| 51816 | แม่สอด | แม่ปะ | 9904 | 4742III |
| 51817 | แม่สอด | แม่ปะ | 9915 | 4742III |
| 51818 | แม่สอด | แม่ปะ | 9916 | 4742III |
| 51819 | แม่สอด | แม่ปะ | 9917 | 4742III |
| 51820 | แม่สอด | แม่ปะ | 9918 | 4742III |
| 51821 | แม่สอด | แม่ปะ | 9919 | 4742III |
| 51822 | แม่สอด | แม่กู | 5785 | 4742III |
| 51823 | แม่สอด | แม่สอด | 14236 | 4742III |
| 51824 | แม่สอด | แม่สอด | 14237 | 4742III |
| 51825 | แม่สอด | แม่สอด | 14238 | 4742III |
| 51826 | แม่สอด | แม่สอด | 14239 | 4742III |
| 51827 | แม่สอด | แม่สอด | 14240 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51828 | แม่สอด | แม่สอด | 14241 | 4742III |
| 51829 | แม่สอด | แม่สอด | 14242 | 4742III |
| 51830 | แม่สอด | แม่สอด | 14243 | 4742III |
| 51831 | แม่สอด | แม่กาษา | 5202 | 4742IV |
| 51833 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2488 | 4742III |
| 51834 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2489 | 4742III |
| 51835 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6001 | 4742III |
| 51836 | แม่สอด | แม่ปะ | 9922 | 4742III |
| 51837 | แม่สอด | แม่ปะ | 9923 | 4742III |
| 51838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6006 | 4742III |
| 51839 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6078 | 4742III |
| 51840 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6079 | 4742III |
| 51841 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6080 | 4742III |
| 51842 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6081 | 4742III |
| 51843 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6082 | 4742III |
| 51844 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6083 | 4742III |
| 51845 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6084 | 4742III |
| 51846 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6085 | 4742III |
| 51847 | แม่สอด | มหาวัน | 1269 | 4742III |
| 51848 | แม่สอด | มหาวัน | 1270 | 4742III |
| 51849 | แม่สอด | มหาวัน | 1271 | 4742III |
| 51851 | แม่สอด | มหาวัน | 1273 | 4742III |
| 51852 | แม่สอด | มหาวัน | 1274 | 4742III |
| 51853 | แม่สอด | มหาวัน | 1275 | 4742III |
| 51854 | แม่สอด | มหาวัน | 1276 | 4742III |
| 51855 | แม่สอด | มหาวัน | 1277 | 4742III |
| 51856 | แม่สอด | มหาวัน | 1278 | 4742III |
| 51857 | แม่สอด | มหาวัน | 1279 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 51858 | แม่สอด | มหาวัน | 1280 | 4742III |
| 51859 | แม่สอด | มหาวัน | 1281 | 4742III |
| 51860 | แม่สอด | มหาวัน | 1282 | 4742III |
| 51861 | แม่สอด | มหาวัน | 1283 | 4742III |
| 51862 | แม่สอด | มหาวัน | 1284 | 4742III |
| 51864 | แม่สอด | แม่สอด | 14193 | 4742III |
| 51865 | แม่สอด | แม่สอด | 14194 | 4742III |
| 51866 | แม่สอด | แม่สอด | 14195 | 4742III |
| 51867 | แม่สอด | แม่สอด | 14190 | 4742III |
| 51868 | แม่สอด | แม่สอด | 14191 | 4742III |
| 51869 | แม่สอด | แม่สอด | 14192 | 4742III |
| 51870 | แม่สอด | แม่กาษา | 5206 | 4742IV |
| 51871 | แม่สอด | แม่ปะ | 9905 | 4742III |
| 51872 | แม่สอด | แม่ปะ | 9906 | 4742III |
| 51873 | แม่สอด | แม่ปะ | 9927 | 4742IV |
| 51874 | แม่สอด | แม่ปะ | 9936 | 4742III |
| 51875 | แม่สอด | แม่ปะ | 9935 | 4742III |
| 51876 | แม่สอด | แม่ปะ | 9934 | 4742III |
| 51877 | แม่สอด | แม่สอด | 14207 | 4742III |
| 51878 | แม่สอด | แม่กาษา | 5220 | 4742IV |
| 51879 | แม่สอด | แม่สอด | 14257 | 4742III |
| 51880 | แม่สอด | แม่สอด | 14258 | 4742III |
| 51881 | แม่สอด | แม่สอด | 14259 | 4742III |
| 51882 | แม่สอด | แม่สอด | 14244 | 4742III |
| 51883 | แม่สอด | แม่สอด | 14245 | 4742III |
| 51884 | แม่สอด | แม่ตาว | 5598 | 4742III |
| 51885 | แม่สอด | แม่ตาว | 5599 | 4742III |
| 51886 | แม่สอด | แม่ตาว | 5600 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 51887 | แม่สอด | แม่ตาว | 5601 | 4742III |
| 51888 | แม่สอด | แม่ตาว | 5602 | 4742III |
| 51890 | แม่สอด | แม่ตาว | 5604 | 4742III |
| 51892 | แม่สอด | แม่ปะ | 9964 | 4742IV |
| 51893 | แม่สอด | แม่ปะ | 9965 | 4742IV |
| 51894 | แม่สอด | แม่ปะ | 9966 | 4742IV |
| 51895 | แม่สอด | แม่ปะ | 9967 | 4742IV |
| 51896 | แม่สอด | แม่ปะ | 9968 | 4742IV |
| 51897 | แม่สอด | แม่ปะ | 9969 | 4742IV |
| 51898 | แม่สอด | แม่ปะ | 9970 | 4742IV |
| 51899 | แม่สอด | แม่ปะ | 9971 | 4742IV |
| 51900 | แม่สอด | แม่สอด | 14260 | 4742III |
| 51901 | แม่สอด | แม่สอด | 14205 | 4742III |
| 51902 | แม่สอด | แม่สอด | 14206 | 4742III |
| 51904 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6071 | 4742III |
| 51905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6072 | 4742III |
| 51906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6073 | 4742III |
| 51907 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6074 | 4742III |
| 51908 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6075 | 4742III |
| 51909 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6076 | 4742III |
| 51910 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6077 | 4742III |
| 51911 | แม่สอด | แม่กาษา | 5240 | 4742IV |
| 51912 | แม่สอด | แม่สอด | 14246 | 4742III |
| 51913 | แม่สอด | แม่สอด | 14247 | 4742III |
| 51914 | แม่สอด | แม่สอด | 14248 | 4742III |
| 51915 | แม่สอด | แม่สอด | 14249 | 4742III |
| 51916 | แม่สอด | แม่สอด | 14250 | 4742III |
| 51917 | แม่สอด | แม่สอด | 14251 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 51918 | แม่สอด | แม่สอด | 14252 | 4742III |
| 51919 | แม่สอด | แม่สอด | 14253 | 4742III |
| 51920 | แม่สอด | แม่กาษา | 5226 | 4742IV |
| 51921 | แม่สอด | แม่กาษา | 5227 | 4742IV |
| 51922 | แม่สอด | แม่กาษา | 5228 | 4742IV |
| 51923 | แม่สอด | แม่กาษา | 5229 | 4742IV |
| 51924 | แม่สอด | แม่กาษา | 5230 | 4742IV |
| 51925 | แม่สอด | แม่กาษา | 5231 | 4742IV |
| 51926 | แม่สอด | แม่กาษา | 5232 | 4742IV |
| 51927 | แม่สอด | แม่กาษา | 5233 | 4742IV |
| 51928 | แม่สอด | แม่สอด | 14254 | 4742III |
| 51929 | แม่สอด | แม่สอด | 14255 | 4742III |
| 51930 | แม่สอด | แม่สอด | 14256 | 4742III |
| 51931 | แม่สอด | แม่ปะ | 9974 | 4742IV |
| 51932 | แม่สอด | แม่สอด | 14262 | 4742III |
| 51933 | แม่สอด | แม่สอด | 14263 | 4742III |
| 51934 | แม่สอด | แม่สอด | 14264 | 4742III |
| 51935 | แม่สอด | แม่สอด | 18186 | 4742III |
| 51936 | แม่สอด | แม่กาษา | 5161 | 4742IV |
| 51938 | แม่สอด | แม่กาษา | 5014 | 4742IV |
| 51939 | แม่สอด | แม่กาษา | 5196 | 4742IV |
| 51940 | แม่สอด | แม่กาษา | 5197 | 4742IV |
| 51941 | แม่สอด | แม่กาษา | 5198 | 4742IV |
| 51942 | แม่สอด | แม่กาษา | 5214 | 4742IV |
| 51943 | แม่สอด | แม่กาษา | 5215 | 4742IV |
| 51944 | แม่สอด | แม่กาษา | 5216 | 4742IV |
| 51945 | แม่สอด | แม่กาษา | 5217 | 4742IV |
| 51946 | แม่สอด | แม่สอด | 14209 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 51947 | แม่สอด | แม่สอด | 14220 | 4742III |
| 51948 | แม่สอด | แม่สอด | 14221 | 4742III |
| 51949 | แม่สอด | พะวอ | 2301 | 4742I |
| 51950 | แม่สอด | พะวอ | 2302 | 4742I |
| 51951 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2507 | 4742III |
| 51952 | แม่สอด | แม่กู | 5822 | 4742III |
| 51953 | แม่สอด | แม่กู | 5823 | 4742III |
| 51954 | แม่สอด | แม่กู | 5824 | 4742III |
| 51955 | แม่สอด | แม่กู | 5825 | 4742III |
| 51956 | แม่สอด | แม่กู | 5826 | 4742III |
| 51957 | แม่สอด | แม่กู | 5827 | 4742III |
| 51958 | แม่สอด | แม่กู | 5828 | 4742III |
| 51959 | แม่สอด | แม่กู | 5829 | 4742III |
| 51960 | แม่สอด | แม่กาษา | 5207 | 4742IV |
| 51961 | แม่สอด | แม่ปะ | 9907 | 4742III |
| 51962 | แม่สอด | แม่ปะ | 9908 | 4742III |
| 51963 | แม่สอด | แม่ปะ | 9909 | 4742III |
| 51964 | แม่สอด | แม่ปะ | 9910 | 4742III |
| 51965 | แม่สอด | แม่สอด | 14222 | 4742III |
| 51966 | แม่สอด | แม่สอด | 14223 | 4742III |
| 51967 | แม่สอด | แม่สอด | 14224 | 4742III |
| 51968 | แม่สอด | แม่สอด | 14225 | 4742III |
| 51970 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6094 | 4742III |
| 51971 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6095 | 4742III |
| 51972 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2505 | 4742III |
| 51975 | แม่สอด | แม่กาษา | 5208 | 4742IV |
| 51977 | แม่สอด | แม่ตาว | 5606 | 4742III |
| 51978 | แม่สอด | แม่ตาว | 5607 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 51979 | แม่สอด | แม่ตาว | 5608 | 4742III |
| 51980 | แม่สอด | แม่ตาว | 5609 | 4742III |
| 51981 | แม่สอด | แม่ตาว | 5610 | 4742III |
| 51982 | แม่สอด | แม่ตาว | 5611 | 4742III |
| 51983 | แม่สอด | แม่ตาว | 5612 | 4742III |
| 51984 | แม่สอด | แม่ตาว | 5613 | 4742III |
| 51985 | แม่สอด | แม่ปะ | 9939 | 4742III |
| 51986 | แม่สอด | แม่ปะ | 9940 | 4742III |
| 51987 | แม่สอด | แม่กู | 5830 | 4742III |
| 51988 | แม่สอด | แม่ปะ | 9963 | 4742IV |
| 51989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6087 | 4742III |
| 51990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6088 | 4742III |
| 51991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6089 | 4742III |
| 51992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6090 | 4742III |
| 51993 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6091 | 4742III |
| 51994 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6092 | 4742III |
| 51995 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6093 | 4742III |
| 51996 | แม่สอด | แม่ปะ | 9986 | 4742III |
| 51997 | แม่สอด | แม่ปะ | 9987 | 4742III |
| 51998 | แม่สอด | แม่ปะ | 9988 | 4742III |
| 51999 | แม่สอด | แม่ปะ | 9989 | 4742III |
| 52000 | แม่สอด | แม่ปะ | 9980 | 4742III |
| 52002 | แม่สอด | แม่ปะ | 9982 | 4742III |
| 52003 | แม่สอด | แม่ปะ | 9983 | 4742III |
| 52004 | แม่สอด | แม่ปะ | 9984 | 4742III |
| 52005 | แม่สอด | แม่ปะ | 9985 | 4742III |
| 52006 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6096 | 4742III |
| 52007 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6097 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 52008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6098 | 4742III |
| 52009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6099 | 4742III |
| 52010 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6100 | 4742III |
| 52011 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6101 | 4742III |
| 52012 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6102 | 4742III |
| 52013 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6103 | 4742III |
| 52014 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6104 | 4742III |
| 52015 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6105 | 4742III |
| 52016 | แม่สอด | แม่ปะ | 10028 | 4742IV |
| 52017 | แม่สอด | แม่ปะ | 10029 | 4742IV |
| 52018 | แม่สอด | แม่สอด | 14226 | 4742III |
| 52019 | แม่สอด | แม่สอด | 14227 | 4742III |
| 52020 | แม่สอด | แม่สอด | 14228 | 4742III |
| 52021 | แม่สอด | แม่สอด | 14229 | 4742III |
| 52022 | แม่สอด | แม่ปะ | 9924 | 4742IV |
| 52023 | แม่สอด | แม่ปะ | 9925 | 4742IV |
| 52024 | แม่สอด | แม่ปะ | 9979 | 4742III |
| 52025 | แม่สอด | แม่ตาว | 5627 | 4742III |
| 52026 | แม่สอด | แม่ตาว | 5628 | 4742III |
| 52027 | แม่สอด | แม่ตาว | 5629 | 4742III |
| 52028 | แม่สอด | แม่ตาว | 5630 | 4742III |
| 52029 | แม่สอด | แม่ตาว | 5631 | 4742III |
| 52030 | แม่สอด | แม่ตาว | 5632 | 4742III |
| 52031 | แม่สอด | แม่ตาว | 5633 | 4742III |
| 52032 | แม่สอด | แม่ตาว | 5620 | 4742III |
| 52033 | แม่สอด | แม่ตาว | 5621 | 4742III |
| 52034 | แม่สอด | แม่ตาว | 5622 | 4742III |
| 52035 | แม่สอด | แม่ตาว | 5623 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 52036 | แม่สอด | แม่ตาว | 5624 | 4742III |
| 52037 | แม่สอด | แม่ตาว | 5625 | 4742III |
| 52038 | แม่สอด | แม่ตาว | 5626 | 4742III |
| 52039 | แม่สอด | แม่สอด | 18187 | 4742III |
| 52040 | แม่สอด | แม่กาษา | 5211 | 4742IV |
| 52041 | แม่สอด | แม่กาษา | 5212 | 4742IV |
| 52042 | แม่สอด | แม่กาษา | 5213 | 4742IV |
| 52043 | แม่สอด | แม่กาษา | 5234 | 4742IV |
| 52044 | แม่สอด | แม่กาษา | 5235 | 4742IV |
| 52045 | แม่สอด | แม่กาษา | 5236 | 4742IV |
| 52046 | แม่สอด | แม่กู | 5818 | 4742III |
| 52047 | แม่สอด | แม่กู | 5819 | 4742III |
| 52048 | แม่สอด | แม่ปะ | 9958 | 4742IV |
| 52049 | แม่สอด | แม่ปะ | 9959 | 4742IV |
| 52050 | แม่สอด | แม่ปะ | 9960 | 4742IV |
| 52053 | แม่สอด | แม่ปะ | 9950 | 4742IV |
| 52054 | แม่สอด | แม่ปะ | 9951 | 4742IV |
| 52055 | แม่สอด | แม่ปะ | 9952 | 4742IV |
| 52056 | แม่สอด | แม่ปะ | 9953 | 4742IV |
| 52057 | แม่สอด | แม่ปะ | 9954 | 4742IV |
| 52058 | แม่สอด | แม่ปะ | 9955 | 4742IV |
| 52059 | แม่สอด | แม่ปะ | 9956 | 4742IV |
| 52060 | แม่สอด | แม่ปะ | 9957 | 4742IV |
| 52061 | แม่สอด | แม่ตาว | 5634 | 4742III |
| 52062 | แม่สอด | แม่ตาว | 5635 | 4742III |
| 52063 | แม่สอด | แม่ตาว | 5636 | 4742III |
| 52064 | แม่สอด | แม่ตาว | 5637 | 4742III |
| 52065 | แม่สอด | แม่ตาว | 5638 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 52066 | แม่สอด | แม่ตาว | 5639 | 4742III |
| 52067 | แม่สอด | แม่ตาว | 5640 | 4742III |
| 52068 | แม่สอด | แม่ตาว | 5641 | 4742III |
| 52069 | แม่สอด | แม่ตาว | 5642 | 4742III |
| 52070 | แม่สอด | แม่ปะ | 10002 | 4742IV |
| 52071 | แม่สอด | แม่ปะ | 10003 | 4742IV |
| 52072 | แม่สอด | แม่ปะ | 10004 | 4742IV |
| 52073 | แม่สอด | แม่ปะ | 10005 | 4742IV |
| 52074 | แม่สอด | แม่ปะ | 10006 | 4742IV |
| 52075 | แม่สอด | แม่ปะ | 10007 | 4742IV |
| 52076 | แม่สอด | แม่ปะ | 10008 | 4742IV |
| 52077 | แม่สอด | แม่ปะ | 10009 | 4742IV |
| 52078 | แม่สอด | แม่ปะ | 9994 | 4742IV |
| 52079 | แม่สอด | แม่ปะ | 9995 | 4742IV |
| 52080 | แม่สอด | แม่ปะ | 9996 | 4742IV |
| 52081 | แม่สอด | แม่ปะ | 9997 | 4742IV |
| 52082 | แม่สอด | แม่ปะ | 9998 | 4742IV |
| 52083 | แม่สอด | แม่ปะ | 9999 | 4742IV |
| 52084 | แม่สอด | แม่ปะ | 10000 | 4742IV |
| 52085 | แม่สอด | แม่ปะ | 10001 | 4742IV |
| 52086 | แม่สอด | แม่ตาว | 5650 | 4742III |
| 52087 | แม่สอด | แม่ตาว | 5651 | 4742III |
| 52088 | แม่สอด | แม่ตาว | 5652 | 4742III |
| 52089 | แม่สอด | แม่ตาว | 5643 | 4742III |
| 52090 | แม่สอด | แม่ตาว | 5644 | 4742III |
| 52091 | แม่สอด | แม่ตาว | 5645 | 4742III |
| 52092 | แม่สอด | แม่ตาว | 5646 | 4742III |
| 52093 | แม่สอด | แม่ตาว | 5647 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 52094 | แม่สอด | แม่ตาว | 5648 | 4742III |
| 52095 | แม่สอด | แม่ตาว | 5649 | 4742III |
| 52096 | แม่สอด | แม่สอด | 14261 | 4742III |
| 52097 | แม่สอด | แม่ปะ | 9975 | 4742III |
| 52098 | แม่สอด | แม่ปะ | 9976 | 4742III |
| 52099 | แม่สอด | แม่ตาว | 5614 | 4742III |
| 52100 | แม่สอด | แม่ตาว | 5615 | 4742III |
| 52102 | แม่สอด | แม่กาษา | 5244 | 4742IV |
| 52104 | แม่สอด | แม่ตาว | 5593 | 4742III |
| 52105 | แม่สอด | แม่กู | 5817 | 4742III |
| 52106 | แม่สอด | แม่กาษา | 5266 | 4742IV |
| 52108 | แม่สอด | แม่กาษา | 5268 | 4742IV |
| 52110 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2517 | 4742III |
| 52113 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6112 | 4742III |
| 52114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6107 | 4742III |
| 52115 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6108 | 4742III |
| 52116 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6109 | 4742III |
| 52117 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6110 | 4742III |
| 52118 | แม่สอด | แม่ปะ | 10030 | 4742IV |
| 52119 | แม่สอด | แม่ปะ | 10031 | 4742IV |
| 52120 | แม่สอด | แม่ปะ | 10032 | 4742IV |
| 52121 | แม่สอด | แม่ปะ | 10033 | 4742IV |
| 52122 | แม่สอด | แม่ปะ | 10034 | 4742IV |
| 52123 | แม่สอด | แม่ปะ | 10035 | 4742IV |
| 52124 | แม่สอด | แม่ปะ | 10022 | 4742IV |
| 52125 | แม่สอด | แม่ปะ | 10023 | 4742IV |
| 52126 | แม่สอด | แม่ปะ | 10024 | 4742IV |
| 52127 | แม่สอด | แม่ปะ | 10025 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 52128 | แม่สอด | แม่ปะ | 10026 | 4742IV |
| 52129 | แม่สอด | แม่ปะ | 10027 | 4742IV |
| 52131 | แม่สอด | แม่กาษา | 5192 | 4742IV |
| 52132 | แม่สอด | แม่ปะ | 10050 | 4742III |
| 52133 | แม่สอด | แม่ปะ | 10044 | 4742III |
| 52134 | แม่สอด | แม่ปะ | 10045 | 4742III |
| 52135 | แม่สอด | แม่ปะ | 10046 | 4742III |
| 52136 | แม่สอด | แม่ปะ | 10047 | 4742III |
| 52137 | แม่สอด | แม่ปะ | 10048 | 4742III |
| 52138 | แม่สอด | แม่ปะ | 10049 | 4742III |
| 52139 | แม่สอด | แม่ปะ | 9990 | 4742IV |
| 52140 | แม่สอด | แม่ปะ | 9991 | 4742IV |
| 52141 | แม่สอด | แม่ปะ | 9992 | 4742IV |
| 52142 | แม่สอด | แม่ปะ | 9993 | 4742IV |
| 52143 | แม่สอด | แม่ปะ | 10018 | 4742IV |
| 52144 | แม่สอด | แม่ปะ | 10019 | 4742IV |
| 52145 | แม่สอด | แม่ปะ | 10020 | 4742IV |
| 52146 | แม่สอด | แม่ปะ | 10021 | 4742IV |
| 52147 | แม่สอด | แม่ปะ | 10010 | 4742IV |
| 52148 | แม่สอด | แม่ปะ | 10011 | 4742IV |
| 52149 | แม่สอด | แม่ปะ | 10012 | 4742IV |
| 52150 | แม่สอด | แม่ปะ | 10013 | 4742IV |
| 52151 | แม่สอด | แม่ปะ | 10014 | 4742IV |
| 52152 | แม่สอด | แม่ปะ | 10015 | 4742IV |
| 52153 | แม่สอด | แม่ปะ | 10016 | 4742IV |
| 52154 | แม่สอด | แม่ปะ | 10017 | 4742IV |
| 52155 | แม่สอด | แม่ปะ | 10036 | 4742III |
| 52156 | แม่สอด | แม่ปะ | 10037 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 52157 | แม่สอด | แม่ปะ | 10038 | 4742III |
| 52158 | แม่สอด | แม่ปะ | 10039 | 4742III |
| 52159 | แม่สอด | แม่ปะ | 10040 | 4742III |
| 52160 | แม่สอด | แม่ปะ | 10041 | 4742III |
| 52161 | แม่สอด | แม่ปะ | 10042 | 4742III |
| 52162 | แม่สอด | แม่ปะ | 10043 | 4742III |
| 52164 | แม่สอด | แม่สอด | 14272 | 4742III |
| 52165 | แม่สอด | แม่สอด | 14273 | 4742III |
| 52166 | แม่สอด | แม่สอด | 14274 | 4742III |
| 52167 | แม่สอด | แม่สอด | 14275 | 4742III |
| 52168 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6138 | 4742III |
| 52169 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6139 | 4742III |
| 52170 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6140 | 4742III |
| 52171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6141 | 4742III |
| 52172 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6142 | 4742III |
| 52173 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6143 | 4742III |
| 52174 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6144 | 4742III |
| 52175 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6145 | 4742III |
| 52178 | แม่สอด | แม่ปะ | 10052 | 4742III |
| 52179 | แม่สอด | แม่ปะ | 10053 | 4742III |
| 52180 | แม่สอด | แม่ปะ | 10054 | 4742III |
| 52181 | แม่สอด | แม่ปะ | 10055 | 4742III |
| 52182 | แม่สอด | แม่ปะ | 10056 | 4742III |
| 52183 | แม่สอด | แม่ปะ | 10057 | 4742III |
| 52184 | แม่สอด | แม่ปะ | 10058 | 4742III |
| 52185 | แม่สอด | แม่ปะ | 10059 | 4742III |
| 52186 | แม่สอด | แม่ตาว | 5726 | 4742III |
| 52187 | แม่สอด | แม่ตาว | 5727 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 52188 | แม่สอด | แม่ตาว | 5728 | 4742III |
| 52189 | แม่สอด | แม่ตาว | 5729 | 4742III |
| 52190 | แม่สอด | แม่ตาว | 5730 | 4742III |
| 52191 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2506 | 4742III |
| 52192 | แม่สอด | แม่ตาว | 5655 | 4742III |
| 52193 | แม่สอด | แม่ตาว | 5656 | 4742III |
| 52194 | แม่สอด | แม่ตาว | 5657 | 4742III |
| 52195 | แม่สอด | แม่ตาว | 5658 | 4742III |
| 52196 | แม่สอด | แม่ตาว | 5659 | 4742III |
| 52197 | แม่สอด | แม่ตาว | 5660 | 4742III |
| 52198 | แม่สอด | แม่ตาว | 5653 | 4742III |
| 52199 | แม่สอด | แม่ตาว | 5654 | 4742III |
| 52200 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5272 | 4742IV |
| 52201 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5273 | 4742IV |
| 52202 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5274 | 4742IV |
| 52203 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5275 | 4742IV |
| 52204 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5276 | 4742IV |
| 52206 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5278 | 4742IV |
| 52207 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5279 | 4742IV |
| 52208 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5280 | 4742IV |
| 52209 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5281 | 4742IV |
| 52210 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5282 | 4742IV |
| 52211 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5283 | 4742IV |
| 52212 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5284 | 4742IV |
| 52213 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5285 | 4742IV |
| 52214 | แม่สอด | แม่ตาว | 5661 | 4742III |
| 52215 | แม่สอด | แม่ตาว | 5662 | 4742III |
| 52216 | แม่สอด | แม่ตาว | 5663 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 52217 | แม่สอด | แม่ตาว | 5664 | 4742III |
| 52218 | แม่สอด | แม่ตาว | 5665 | 4742III |
| 52219 | แม่สอด | แม่ตาว | 5666 | 4742III |
| 52220 | แม่สอด | แม่ตาว | 5667 | 4742III |
| 52221 | แม่สอด | แม่ตาว | 5668 | 4742III |
| 52222 | แม่สอด | แม่ตาว | 5669 | 4742III |
| 52223 | แม่สอด | แม่ตาว | 5670 | 4742III |
| 52224 | แม่สอด | แม่ตาว | 5671 | 4742III |
| 52225 | แม่สอด | แม่ตาว | 5672 | 4742III |
| 52226 | แม่สอด | แม่ตาว | 5673 | 4742III |
| 52227 | แม่สอด | แม่ปะ | 10075 | 4742III |
| 52228 | แม่สอด | แม่ปะ | 10076 | 4742III |
| 52229 | แม่สอด | แม่ตาว | 5690 | 4742III |
| 52231 | แม่สอด | แม่ตาว | 5692 | 4742III |
| 52232 | แม่สอด | แม่ตาว | 5693 | 4742III |
| 52234 | แม่สอด | แม่ตาว | 5674 | 4742III |
| 52235 | แม่สอด | แม่ตาว | 5675 | 4742III |
| 52236 | แม่สอด | แม่ตาว | 5676 | 4742III |
| 52237 | แม่สอด | แม่ตาว | 5677 | 4742III |
| 52238 | แม่สอด | แม่ตาว | 5678 | 4742III |
| 52239 | แม่สอด | แม่ตาว | 5679 | 4742III |
| 52240 | แม่สอด | แม่ตาว | 5680 | 4742III |
| 52241 | แม่สอด | แม่ตาว | 5681 | 4742III |
| 52242 | แม่สอด | แม่ตาว | 5682 | 4742III |
| 52243 | แม่สอด | แม่ตาว | 5683 | 4742III |
| 52244 | แม่สอด | แม่ตาว | 5684 | 4742III |
| 52245 | แม่สอด | แม่ตาว | 5685 | 4742III |
| 52246 | แม่สอด | แม่ตาว | 5686 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 52247 | แม่สอด | แม่ตาว | 5687 | 4742III |
| 52248 | แม่สอด | แม่ตาว | 5688 | 4742III |
| 52249 | แม่สอด | แม่ตาว | 5689 | 4742III |
| 52250 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6157 | 4742III |
| 52252 | แม่สอด | แม่สอด | 16335 | 4742III |
| 52253 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6160 | 4742III |
| 52254 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6161 | 4742III |
| 52255 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6162 | 4742III |
| 52257 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6060 | 4742III |
| 52259 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6062 | 4742III |
| 52260 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6063 | 4742III |
| 52261 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6064 | 4742III |
| 52262 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6065 | 4742III |
| 52263 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6066 | 4742III |
| 52265 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6150 | 4742III |
| 52266 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6151 | 4742III |
| 52267 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6152 | 4742III |
| 52268 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6153 | 4742III |
| 52269 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6154 | 4742III |
| 52270 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6155 | 4742III |
| 52271 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6156 | 4742III |
| 52272 | แม่สอด | แม่สอด | 14282 | 4742III |
| 52273 | แม่สอด | แม่สอด | 14283 | 4742III |
| 52274 | แม่สอด | แม่สอด | 14284 | 4742III |
| 52276 | แม่สอด | แม่ปะ | 10104 | 4742IV |
| 52277 | แม่สอด | แม่ปะ | 10105 | 4742IV |
| 52279 | แม่สอด | แม่ปะ | 10107 | 4742IV |
| 52280 | แม่สอด | แม่ปะ | 10108 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 52281 | แม่สอด | แม่ปะ | 10109 | 4742IV |
| 52282 | แม่สอด | แม่ปะ | 10110 | 4742IV |
| 52283 | แม่สอด | แม่ตาว | 5736 | 4742III |
| 52284 | แม่สอด | แม่ปะ | 10146 | 4742III |
| 52285 | แม่สอด | แม่ปะ | 10089 | 4742III |
| 52286 | แม่สอด | แม่ปะ | 10090 | 4742III |
| 52287 | แม่สอด | แม่ปะ | 10091 | 4742III |
| 52288 | แม่สอด | แม่ปะ | 10092 | 4742III |
| 52289 | แม่สอด | แม่ปะ | 10093 | 4742IV |
| 52290 | แม่สอด | แม่ปะ | 10094 | 4742IV |
| 52291 | แม่สอด | แม่ปะ | 10081 | 4742IV |
| 52292 | แม่สอด | แม่ปะ | 10082 | 4742IV |
| 52293 | แม่สอด | แม่ปะ | 10083 | 4742IV |
| 52295 | แม่สอด | แม่ปะ | 10085 | 4742IV |
| 52296 | แม่สอด | แม่ปะ | 10086 | 4742IV |
| 52297 | แม่สอด | แม่ปะ | 10087 | 4742IV |
| 52298 | แม่สอด | แม่ปะ | 10088 | 4742IV |
| 52299 | แม่สอด | แม่ปะ | 10095 | 4742IV |
| 52300 | แม่สอด | แม่ปะ | 10096 | 4742IV |
| 52301 | แม่สอด | แม่ปะ | 10097 | 4742IV |
| 52302 | แม่สอด | แม่ปะ | 10098 | 4742IV |
| 52303 | แม่สอด | แม่ปะ | 10099 | 4742IV |
| 52304 | แม่สอด | แม่ปะ | 10100 | 4742IV |
| 52305 | แม่สอด | แม่ปะ | 10101 | 4742IV |
| 52306 | แม่สอด | แม่ปะ | 10102 | 4742IV |
| 52308 | แม่สอด | แม่ตาว | 5711 | 4742III |
| 52309 | แม่สอด | แม่ตาว | 5712 | 4742III |
| 52310 | แม่สอด | แม่ตาว | 5713 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 52311 | แม่สอด | แม่ตาว | 5714 | 4742III |
| 52312 | แม่สอด | แม่ตาว | 5715 | 4742III |
| 52313 | แม่สอด | แม่ตาว | 5703 | 4742III |
| 52314 | แม่สอด | แม่ตาว | 5704 | 4742III |
| 52315 | แม่สอด | แม่ตาว | 5705 | 4742III |
| 52316 | แม่สอด | แม่ตาว | 5706 | 4742III |
| 52317 | แม่สอด | แม่ตาว | 5707 | 4742III |
| 52318 | แม่สอด | แม่ตาว | 5708 | 4742III |
| 52319 | แม่สอด | แม่ตาว | 5709 | 4742III |
| 52320 | แม่สอด | แม่ตาว | 5716 | 4742III |
| 52321 | แม่สอด | แม่ตาว | 5717 | 4742III |
| 52322 | แม่สอด | แม่ตาว | 5718 | 4742III |
| 52323 | แม่สอด | แม่ตาว | 5719 | 4742III |
| 52324 | แม่สอด | แม่ตาว | 5695 | 4742III |
| 52325 | แม่สอด | แม่ตาว | 5696 | 4742III |
| 52326 | แม่สอด | แม่ตาว | 5697 | 4742III |
| 52327 | แม่สอด | แม่ตาว | 5698 | 4742III |
| 52328 | แม่สอด | แม่ตาว | 5699 | 4742III |
| 52329 | แม่สอด | แม่ตาว | 5700 | 4742III |
| 52330 | แม่สอด | แม่ตาว | 5701 | 4742III |
| 52331 | แม่สอด | แม่ตาว | 5702 | 4742III |
| 52332 | แม่สอด | แม่สอด | 14286 | 4742III |
| 52333 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6199 | 4742III |
| 52335 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6201 | 4742III |
| 52336 | แม่สอด | แม่สอด | 14285 | 4742III |
| 52337 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6183 | 4742III |
| 52338 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6184 | 4742III |
| 52339 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6185 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 52340 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6186 | 4742III |
| 52341 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6187 | 4742III |
| 52342 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6188 | 4742III |
| 52343 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6189 | 4742III |
| 52344 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6190 | 4742III |
| 52345 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6202 | 4742III |
| 52346 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6203 | 4742III |
| 52347 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6204 | 4742III |
| 52348 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6205 | 4742III |
| 52349 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6206 | 4742III |
| 52350 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6207 | 4742III |
| 52351 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6208 | 4742III |
| 52352 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6175 | 4742III |
| 52353 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6176 | 4742III |
| 52354 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6177 | 4742III |
| 52355 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6178 | 4742III |
| 52356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6179 | 4742III |
| 52357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6180 | 4742III |
| 52358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6181 | 4742III |
| 52360 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6213 | 4742III |
| 52361 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6214 | 4742III |
| 52362 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6215 | 4742III |
| 52363 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6216 | 4742III |
| 52364 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6217 | 4742III |
| 52365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6218 | 4742III |
| 52366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6191 | 4742III |
| 52367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6192 | 4742III |
| 52368 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6193 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 52369 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6194 | 4742III |
| 52370 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6195 | 4742III |
| 52371 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6196 | 4742III |
| 52372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6197 | 4742III |
| 52373 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6198 | 4742III |
| 52374 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6163 | 4742III |
| 52375 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6164 | 4742III |
| 52376 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6165 | 4742III |
| 52377 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6166 | 4742III |
| 52378 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6167 | 4742III |
| 52381 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6170 | 4742III |
| 52382 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6171 | 4742III |
| 52383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6172 | 4742III |
| 52384 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6173 | 4742III |
| 52385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6174 | 4742III |
| 52386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6209 | 4742III |
| 52387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6210 | 4742III |
| 52388 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6211 | 4742III |
| 52389 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6212 | 4742III |
| 52390 | แม่สอด | แม่ปะ | 10112 | 4742III |
| 52391 | แม่สอด | แม่ปะ | 10113 | 4742III |
| 52392 | แม่สอด | แม่ปะ | 10114 | 4742III |
| 52393 | แม่สอด | แม่ปะ | 10115 | 4742III |
| 52394 | แม่สอด | แม่ปะ | 10116 | 4742III |
| 52395 | แม่สอด | แม่ปะ | 10117 | 4742III |
| 52396 | แม่สอด | แม่ปะ | 10118 | 4742III |
| 52397 | แม่สอด | แม่ปะ | 10119 | 4742III |
| 52398 | แม่สอด | แม่ปะ | 10120 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 52399 | แม่สอด | แม่ปะ | 10121 | 4742III |
| 52400 | แม่สอด | แม่ปะ | 10122 | 4742III |
| 52401 | แม่สอด | แม่ปะ | 10123 | 4742III |
| 52402 | แม่สอด | แม่ปะ | 10124 | 4742III |
| 52403 | แม่สอด | แม่ปะ | 10125 | 4742III |
| 52404 | แม่สอด | แม่ปะ | 10126 | 4742III |
| 52405 | แม่สอด | แม่ปะ | 10127 | 4742III |
| 52406 | แม่สอด | แม่ปะ | 10128 | 4742III |
| 52407 | แม่สอด | แม่ปะ | 10129 | 4742III |
| 52408 | แม่สอด | แม่ปะ | 10130 | 4742III |
| 52409 | แม่สอด | แม่ปะ | 10131 | 4742III |
| 52410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6241 | 4742III |
| 52411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6242 | 4742III |
| 52412 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6239 | 4742III |
| 52413 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6240 | 4742III |
| 52414 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6243 | 4742III |
| 52415 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6244 | 4742III |
| 52416 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6245 | 4742III |
| 52417 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6246 | 4742III |
| 52418 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6247 | 4742III |
| 52419 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6232 | 4742III |
| 52420 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6233 | 4742III |
| 52421 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6234 | 4742III |
| 52422 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6235 | 4742III |
| 52423 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6236 | 4742III |
| 52424 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6237 | 4742III |
| 52425 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6238 | 4742III |
| 52426 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6219 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 52427 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6220 | 4742III |
| 52428 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6221 | 4742III |
| 52429 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6222 | 4742III |
| 52430 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6223 | 4742III |
| 52431 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6224 | 4742III |
| 52432 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6225 | 4742III |
| 52433 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6226 | 4742III |
| 52434 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6227 | 4742III |
| 52435 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6228 | 4742III |
| 52436 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6229 | 4742III |
| 52437 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6230 | 4742III |
| 52438 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6231 | 4742III |
| 52441 | แม่สอด | แม่กาษา | 5205 | 4742IV |
| 52442 | แม่สอด | แม่ปะ | 9972 | 4742IV |
| 52443 | แม่สอด | แม่สอด | 14210 | 4742III |
| 52445 | แม่สอด | แม่กาษา | 5239 | 4742IV |
| 52448 | แม่สอด | แม่ปะ | 10140 | 4742III |
| 52449 | แม่สอด | แม่ปะ | 10141 | 4742III |
| 52450 | แม่สอด | แม่ปะ | 10142 | 4742III |
| 52451 | แม่สอด | แม่ปะ | 10143 | 4742III |
| 52452 | แม่สอด | แม่ปะ | 10144 | 4742III |
| 52453 | แม่สอด | แม่ปะ | 10145 | 4742III |
| 52454 | แม่สอด | แม่กาษา | 5261 | 4742IV |
| 52455 | แม่สอด | แม่กาษา | 5262 | 4742IV |
| 52456 | แม่สอด | แม่กาษา | 5263 | 4742IV |
| 52458 | แม่สอด | แม่กาษา | 5265 | 4742IV |
| 52459 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1027 | 4742III |
| 52460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7034 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 52461 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6069 | 4642I |
| 52462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6070 | 4642I |
| 52464 | แม่สอด | แม่ปะ | 9977 | 4742III |
| 52465 | แม่สอด | แม่ปะ | 9896 | 4742III |
| 52466 | แม่สอด | แม่กาษา | 5238 | 4742IV |
| 52467 | แม่สอด | แม่ปะ | 10148 | 4742IV |
| 52468 | แม่สอด | แม่ปะ | 10149 | 4742IV |
| 52469 | แม่สอด | แม่กู | 5831 | 4742III |
| 52470 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6146 | 4742III |
| 52471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6147 | 4742III |
| 52472 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6148 | 4742III |
| 52473 | แม่สอด | แม่สอด | 14277 | 4742III |
| 52474 | แม่สอด | แม่กาษา | 5297 | 4742IV |
| 52475 | แม่สอด | แม่กู | 5820 | 4742III |
| 52476 | แม่สอด | แม่ปะ | 10051 | 4742III |
| 52477 | แม่สอด | แม่กู | 5821 | 4742III |
| 52478 | แม่สอด | แม่สอด | 14268 | 4742III |
| 52479 | แม่สอด | แม่สอด | 14269 | 4742III |
| 52480 | แม่สอด | แม่สอด | 14211 | 4742III |
| 52481 | แม่สอด | แม่ดาว | 5741 | 4742III |
| 52482 | แม่สอด | แม่ดาว | 5742 | 4742III |
| 52483 | แม่สอด | แม่ดาว | 5743 | 4742III |
| 52484 | แม่สอด | แม่ปะ | 10154 | 4742IV |
| 52485 | แม่สอด | แม่ปะ | 10155 | 4742IV |
| 52486 | แม่สอด | แม่ปะ | 10156 | 4742IV |
| 52487 | แม่สอด | แม่ปะ | 10157 | 4742IV |
| 52488 | แม่สอด | แม่ปะ | 10158 | 4742IV |
| 52489 | แม่สอด | แม่ปะ | 10159 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|--------|
| 52490 | แม่สอด | แม่ปะ | 10160 | 4742IV |
| 52491 | แม่สอด | แม่ปะ | 10161 | 4742IV |
| 52492 | แม่สอด | แม่ปะ | 10170 | 4742IV |
| 52493 | แม่สอด | แม่ปะ | 10171 | 4742IV |
| 52494 | แม่สอด | แม่ปะ | 10172 | 4742IV |
| 52495 | แม่สอด | แม่ปะ | 10173 | 4742IV |
| 52496 | แม่สอด | แม่ปะ | 10174 | 4742IV |
| 52497 | แม่สอด | แม่ปะ | 10175 | 4742IV |
| 52498 | แม่สอด | แม่ปะ | 10176 | 4742IV |
| 52499 | แม่สอด | แม่ปะ | 10177 | 4742IV |
| 52500 | แม่สอด | แม่ปะ | 10178 | 4742IV |
| 52501 | แม่สอด | แม่ปะ | 10179 | 4742IV |
| 52502 | แม่สอด | แม่ปะ | 10180 | 4742IV |
| 52503 | แม่สอด | แม่ปะ | 10181 | 4742IV |
| 52504 | แม่สอด | แม่ปะ | 10182 | 4742IV |
| 52505 | แม่สอด | แม่ปะ | 10162 | 4742IV |
| 52506 | แม่สอด | แม่ปะ | 10163 | 4742IV |
| 52507 | แม่สอด | แม่ปะ | 10164 | 4742IV |
| 52508 | แม่สอด | แม่ปะ | 10165 | 4742IV |
| 52509 | แม่สอด | แม่ปะ | 10166 | 4742IV |
| 52510 | แม่สอด | แม่ปะ | 10167 | 4742IV |
| 52511 | แม่สอด | แม่ปะ | 10168 | 4742IV |
| 52512 | แม่สอด | แม่ปะ | 10169 | 4742IV |
| 52513 | แม่สอด | แม่ปะ | 10194 | 4742IV |
| 52514 | แม่สอด | แม่ปะ | 10190 | 4742IV |
| 52515 | แม่สอด | แม่ปะ | 10191 | 4742IV |
| 52516 | แม่สอด | แม่ปะ | 10192 | 4742IV |
| 52517 | แม่สอด | แม่ปะ | 10193 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 52518 | แม่สอด | แม่ปะ | 10183 | 4742IV |
| 52519 | แม่สอด | แม่ปะ | 10184 | 4742IV |
| 52520 | แม่สอด | แม่ปะ | 10185 | 4742IV |
| 52521 | แม่สอด | แม่ปะ | 10186 | 4742IV |
| 52522 | แม่สอด | แม่ปะ | 10187 | 4742IV |
| 52523 | แม่สอด | แม่ปะ | 10188 | 4742IV |
| 52524 | แม่สอด | แม่ปะ | 10189 | 4742IV |
| 52525 | แม่สอด | แม่ดาว | 5731 | 4742III |
| 52526 | แม่สอด | แม่ดาว | 5732 | 4742III |
| 52527 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6113 | 4742III |
| 52528 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6114 | 4742III |
| 52529 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6115 | 4742III |
| 52530 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6116 | 4742III |
| 52531 | แม่สอด | แม่ดาว | 5744 | 4742III |
| 52532 | แม่สอด | แม่ดาว | 5745 | 4742III |
| 52533 | แม่สอด | แม่ดาว | 5746 | 4742III |
| 52534 | แม่สอด | แม่ดาว | 5747 | 4742III |
| 52535 | แม่สอด | แม่ดาว | 5748 | 4742III |
| 52536 | แม่สอด | แม่ดาว | 5749 | 4742III |
| 52537 | แม่สอด | แม่กาษา | 5271 | 4742IV |
| 52538 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1484 | 4742I |
| 52539 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1485 | 4742I |
| 52540 | แม่สอด | แม่สอด | 14276 | 4742III |
| 52541 | แม่สอด | แม่กาษา | 5270 | 4742IV |
| 52543 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2521 | 4742III |
| 52544 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6122 | 4742III |
| 52546 | แม่สอด | แม่กาษา | 5269 | 4742IV |
| 52547 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2526 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 52549 | แม่สอด | แม่ปะ | 10077 | 4742III |
| 52550 | แม่สอด | แม่ปะ | 10078 | 4742III |
| 52551 | แม่สอด | แม่ปะ | 10079 | 4742III |
| 52552 | แม่สอด | แม่ปะ | 10080 | 4742III |
| 52553 | แม่สอด | แม่กาษา | 5303 | 4742IV |
| 52554 | แม่สอด | แม่ดาว | 5733 | 4742III |
| 52556 | แม่สอด | แม่ปะ | 12349 | 4742III |
| 52558 | แม่สอด | แม่กาษา | 6312 | 4742IV |
| 52559 | แม่สอด | แม่กาษา | 6313 | 4742IV |
| 52560 | แม่สอด | แม่ปะ | 12340 | 4742III |
| 52561 | แม่สอด | แม่ปะ | 10132 | 4742III |
| 52562 | แม่สอด | แม่สอด | 14292 | 4742III |
| 52563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6248 | 4742III |
| 52564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6249 | 4742III |
| 52565 | แม่สอด | มหาวัน | 1287 | 4742III |
| 52566 | แม่สอด | แม่กู | 5833 | 4742III |
| 52567 | แม่สอด | แม่กาษา | 5304 | 4742IV |
| 52568 | แม่สอด | แม่กาษา | 5305 | 4742IV |
| 52569 | แม่สอด | แม่ปะ | 10133 | 4742III |
| 52570 | แม่สอด | แม่ปะ | 10134 | 4742III |
| 52571 | แม่สอด | แม่ปะ | 10135 | 4742III |
| 52572 | แม่สอด | แม่กู | 5836 | 4742III |
| 52573 | แม่สอด | แม่กู | 5834 | 4742III |
| 52574 | แม่สอด | แม่กู | 5835 | 4742III |
| 52575 | แม่สอด | แม่กาษา | 5289 | 4742IV |
| 52576 | แม่สอด | แม่ดาว | 5735 | 4742III |
| 52577 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2525 | 4742III |
| 52578 | แม่สอด | แม่ปะ | 10137 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 52579 | แม่สอด | แม่ปะ | 10136 | 4742III |
| 52580 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6111 | 4742III |
| 52581 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1486 | 4742I |
| 52582 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2524 | 4742III |
| 52583 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2528 | 4742III |
| 52584 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6123 | 4742III |
| 52585 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6124 | 4742III |
| 52586 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6125 | 4742III |
| 52587 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6126 | 4742III |
| 52588 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6127 | 4742III |
| 52589 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6128 | 4742III |
| 52590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6129 | 4742III |
| 52591 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6130 | 4742III |
| 52592 | แม่สอด | แม่ปะ | 10111 | 4742III |
| 52594 | แม่สอด | แม่สอด | 14270 | 4742III |
| 52595 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2519 | 4742III |
| 52596 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3249 | 4742III |
| 52597 | แม่สอด | แม่กุ | 5727 | 4742III |
| 52598 | แม่สอด | แม่กาษา | 5222 | 4742IV |
| 52599 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2518 | 4742III |
| 52600 | แม่สอด | แม่ตาว | 5594 | 4742III |
| 52601 | แม่สอด | แม่ตาว | 5595 | 4742III |
| 52602 | แม่สอด | แม่ตาว | 5596 | 4742III |
| 52603 | แม่สอด | แม่ตาว | 5597 | 4742III |
| 52604 | แม่สอด | แม่สอด | 14294 | 4742III |
| 52605 | แม่สอด | แม่สอด | 14295 | 4742III |
| 52606 | แม่สอด | แม่สอด | 14296 | 4742III |
| 52607 | แม่สอด | แม่ปะ | 10204 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 52608 | แม่สอด | แม่ตาว | 5737 | 4742III |
| 52609 | แม่สอด | แม่ตาว | 5738 | 4742III |
| 52610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6131 | 4642I |
| 52611 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6132 | 4642I |
| 52612 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6133 | 4642I |
| 52615 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2546 | 4742III |
| 52616 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2547 | 4742III |
| 52617 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2534 | 4742III |
| 52618 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2553 | 4742III |
| 52619 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6250 | 4742III |
| 52620 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6251 | 4742III |
| 52621 | แม่สอด | แม่ปะ | 10153 | 4742IV |
| 52622 | แม่สอด | แม่กาษา | 5292 | 4742IV |
| 52623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6252 | 4742III |
| 52624 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6253 | 4742III |
| 52625 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6254 | 4742III |
| 52626 | แม่สอด | พะวอ | 2306 | 4742I |
| 52627 | แม่สอด | แม่สอด | 14279 | 4742III |
| 52628 | แม่สอด | แม่สอด | 14280 | 4742III |
| 52629 | แม่สอด | แม่ตาว | 5762 | 4742III |
| 52630 | แม่สอด | แม่ตาว | 5763 | 4742III |
| 52631 | แม่สอด | แม่ตาว | 5764 | 4742III |
| 52632 | แม่สอด | แม่ตาว | 5765 | 4742III |
| 52633 | แม่สอด | แม่ตาว | 5787 | 4742III |
| 52635 | แม่สอด | แม่ตาว | 5789 | 4742III |
| 52636 | แม่สอด | แม่ตาว | 5790 | 4742III |
| 52637 | แม่สอด | แม่ตาว | 5766 | 4742III |
| 52638 | แม่สอด | แม่ตาว | 5767 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 52639 | แม่สอด | แม่ตาว | 5768 | 4742III |
| 52640 | แม่สอด | แม่ตาว | 5769 | 4742III |
| 52641 | แม่สอด | แม่ตาว | 5770 | 4742III |
| 52642 | แม่สอด | แม่ตาว | 5771 | 4742III |
| 52643 | แม่สอด | แม่ตาว | 5780 | 4742III |
| 52644 | แม่สอด | แม่ตาว | 5781 | 4742III |
| 52645 | แม่สอด | แม่ตาว | 5782 | 4742III |
| 52646 | แม่สอด | แม่ตาว | 5783 | 4742III |
| 52647 | แม่สอด | แม่ตาว | 5784 | 4742III |
| 52648 | แม่สอด | แม่ตาว | 5785 | 4742III |
| 52649 | แม่สอด | แม่ตาว | 5786 | 4742III |
| 52650 | แม่สอด | แม่ตาว | 5772 | 4742III |
| 52651 | แม่สอด | แม่ตาว | 5773 | 4742III |
| 52652 | แม่สอด | แม่ตาว | 5774 | 4742III |
| 52653 | แม่สอด | แม่ตาว | 5775 | 4742III |
| 52654 | แม่สอด | แม่ตาว | 5776 | 4742III |
| 52655 | แม่สอด | แม่ตาว | 5777 | 4742III |
| 52656 | แม่สอด | แม่ตาว | 5778 | 4742III |
| 52657 | แม่สอด | แม่ตาว | 5779 | 4742III |
| 52658 | แม่สอด | แม่สอด | 14299 | 4742III |
| 52659 | แม่สอด | แม่สอด | 14300 | 4742III |
| 52660 | แม่สอด | แม่สอด | 14301 | 4742III |
| 52661 | แม่สอด | แม่สอด | 14302 | 4742III |
| 52662 | แม่สอด | แม่สอด | 14303 | 4742III |
| 52663 | แม่สอด | แม่สอด | 14304 | 4742III |
| 52664 | แม่สอด | แม่สอด | 14305 | 4742III |
| 52665 | แม่สอด | แม่สอด | 14307 | 4742III |
| 52666 | แม่สอด | แม่สอด | 14308 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 52667 | แม่สอด | แม่สอด | 14309 | 4742III |
| 52668 | แม่สอด | แม่สอด | 14310 | 4742III |
| 52669 | แม่สอด | แม่สอด | 14311 | 4742III |
| 52670 | แม่สอด | แม่สอด | 14312 | 4742III |
| 52671 | แม่สอด | แม่สอด | 14313 | 4742III |
| 52672 | แม่สอด | แม่สอด | 14314 | 4742III |
| 52682 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1497 | 4742I |
| 52683 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1498 | 4742I |
| 52684 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1499 | 4742I |
| 52685 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1500 | 4742I |
| 52686 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1501 | 4742I |
| 52688 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1503 | 4742I |
| 52689 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1504 | 4742I |
| 52690 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1505 | 4742I |
| 52698 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1513 | 4742I |
| 52699 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1514 | 4742I |
| 52700 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1515 | 4742I |
| 52717 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1532 | 4742I |
| 52726 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1541 | 4742I |
| 52727 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1542 | 4742I |
| 52728 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1543 | 4742I |
| 52729 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1544 | 4742I |
| 52730 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1545 | 4742I |
| 52731 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1546 | 4742I |
| 52732 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1547 | 4742I |
| 52733 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1548 | 4742I |
| 52734 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1549 | 4742I |
| 52735 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1550 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|-------|
| 52736 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1551 | 4742I |
| 52737 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1552 | 4742I |
| 52738 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1553 | 4742I |
| 52739 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1554 | 4742I |
| 52740 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1555 | 4742I |
| 52741 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1556 | 4742I |
| 52742 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1557 | 4742I |
| 52743 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1558 | 4742I |
| 52745 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1560 | 4742I |
| 52746 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1561 | 4742I |
| 52747 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1562 | 4742I |
| 52748 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1563 | 4742I |
| 52749 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1564 | 4742I |
| 52750 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1565 | 4742I |
| 52751 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1566 | 4742I |
| 52752 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1567 | 4742I |
| 52753 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1568 | 4742I |
| 52754 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1569 | 4742I |
| 52755 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1570 | 4742I |
| 52756 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1571 | 4742I |
| 52757 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1572 | 4742I |
| 52759 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1574 | 4742I |
| 52760 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1575 | 4742I |
| 52761 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1576 | 4742I |
| 52762 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1577 | 4742I |
| 52763 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1578 | 4742I |
| 52764 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1579 | 4742I |
| 52765 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1580 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|-------|
| 52767 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1582 | 4742I |
| 52768 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1583 | 4742I |
| 52771 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1586 | 4742I |
| 52772 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1587 | 4742I |
| 52773 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1588 | 4742I |
| 52774 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1589 | 4742I |
| 52775 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1590 | 4742I |
| 52776 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1591 | 4742I |
| 52782 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1597 | 4742I |
| 52783 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1598 | 4742I |
| 52784 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1599 | 4742I |
| 52785 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1600 | 4742I |
| 52786 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1601 | 4742I |
| 52787 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1602 | 4742I |
| 52788 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1603 | 4742I |
| 52794 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1609 | 4742I |
| 52795 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1610 | 4742I |
| 52803 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1618 | 4742I |
| 52808 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1623 | 4742I |
| 52809 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1624 | 4742I |
| 52810 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1625 | 4742I |
| 52811 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1626 | 4742I |
| 52813 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1628 | 4742I |
| 52823 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1638 | 4742I |
| 52825 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1640 | 4742I |
| 52826 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1641 | 4742I |
| 52827 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1642 | 4742I |
| 52828 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1643 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 52829 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1644 | 4742I |
| 52830 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1645 | 4742I |
| 52831 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1646 | 4742I |
| 52832 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1647 | 4742I |
| 52833 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1648 | 4742I |
| 52834 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1649 | 4742I |
| 52835 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1650 | 4742I |
| 52836 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1651 | 4742I |
| 52837 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1652 | 4742I |
| 52838 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1653 | 4742I |
| 52839 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1654 | 4742I |
| 52840 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1655 | 4742I |
| 52841 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1656 | 4742I |
| 52842 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1657 | 4742I |
| 52843 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1658 | 4742I |
| 52844 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1659 | 4742I |
| 52845 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1660 | 4742II |
| 52846 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1661 | 4742II |
| 52847 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1662 | 4742II |
| 52848 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1663 | 4742II |
| 52849 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1664 | 4742II |
| 52850 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1665 | 4742II |
| 52851 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1666 | 4742II |
| 52852 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1667 | 4742II |
| 52853 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1668 | 4742II |
| 52854 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1669 | 4742II |
| 52855 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1670 | 4742II |
| 52856 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1671 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 52857 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1672 | 4742II |
| 52858 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1673 | 4742II |
| 52859 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1674 | 4742II |
| 52860 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1675 | 4742II |
| 52861 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1676 | 4742II |
| 52862 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1677 | 4742II |
| 52863 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1678 | 4742II |
| 52864 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1679 | 4742II |
| 52865 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1680 | 4742II |
| 52866 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1681 | 4742II |
| 52867 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1682 | 4742II |
| 52868 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1683 | 4742II |
| 52869 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1684 | 4742II |
| 52870 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1685 | 4742II |
| 52871 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1686 | 4742II |
| 52872 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1687 | 4742II |
| 52875 | แม่สอด | แม่ปะ | 10207 | 4742III |
| 52876 | แม่สอด | แม่ปะ | 10208 | 4742III |
| 52877 | แม่สอด | แม่ปะ | 10209 | 4742III |
| 52878 | แม่สอด | แม่ปะ | 10210 | 4742III |
| 52879 | แม่สอด | แม่ปะ | 10211 | 4742III |
| 52880 | แม่สอด | แม่ปะ | 10212 | 4742III |
| 52881 | แม่สอด | แม่สอด | 14324 | 4742III |
| 52882 | แม่สอด | แม่สอด | 14325 | 4742III |
| 52883 | แม่สอด | แม่สอด | 14326 | 4742III |
| 52884 | แม่สอด | แม่สอด | 14327 | 4742III |
| 52885 | แม่สอด | แม่สอด | 14328 | 4742III |
| 52886 | แม่สอด | แม่สอด | 14288 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 52887 | แม่สอด | แม่สอด | 14289 | 4742III |
| 52888 | แม่สอด | แม่สอด | 14290 | 4742III |
| 52889 | แม่สอด | แม่สอด | 14291 | 4742III |
| 52890 | แม่สอด | แม่ปะ | 10203 | 4742III |
| 52891 | แม่สอด | แม่กาษา | 5290 | 4742IV |
| 52892 | แม่สอด | แม่ตาว | 5756 | 4742III |
| 52893 | แม่สอด | แม่ตาว | 5740 | 4742III |
| 52894 | แม่สอด | พะวอ | 2305 | 4742I |
| 52895 | แม่สอด | แม่ตาว | 5794 | 4742III |
| 52896 | แม่สอด | แม่ตาว | 5795 | 4742III |
| 52897 | แม่สอด | แม่ตาว | 5796 | 4742III |
| 52898 | แม่สอด | แม่ตาว | 5797 | 4742III |
| 52899 | แม่สอด | แม่ตาว | 5798 | 4742III |
| 52900 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2535 | 4742III |
| 52904 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2549 | 4742III |
| 52905 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2550 | 4742III |
| 52906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6255 | 4742III |
| 52907 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6256 | 4742III |
| 52908 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6257 | 4742III |
| 52909 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6258 | 4742III |
| 52910 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6259 | 4742III |
| 52911 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6260 | 4742III |
| 52912 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6261 | 4742III |
| 52913 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6262 | 4742III |
| 52914 | แม่สอด | แม่กาษา | 5313 | 4742IV |
| 52915 | แม่สอด | แม่กาษา | 5314 | 4742IV |
| 52916 | แม่สอด | แม่กาษา | 5315 | 4742IV |
| 52917 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2557 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 52918 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2558 | 4742III |
| 52919 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2559 | 4742III |
| 52920 | แม่สอด | แม่สอด | 14320 | 4742III |
| 52921 | แม่สอด | แม่สอด | 14321 | 4742III |
| 52922 | แม่สอด | แม่สอด | 14322 | 4742III |
| 52923 | แม่สอด | แม่สอด | 14323 | 4742III |
| 52924 | แม่สอด | แม่สอด | 14315 | 4742III |
| 52925 | แม่สอด | แม่สอด | 14316 | 4742III |
| 52926 | แม่สอด | แม่สอด | 14317 | 4742III |
| 52927 | แม่สอด | แม่สอด | 14318 | 4742III |
| 52928 | แม่สอด | แม่สอด | 14319 | 4742III |
| 52929 | แม่สอด | แม่กู | 5786 | 4742III |
| 52930 | แม่สอด | แม่กาษา | 5316 | 4742IV |
| 52931 | แม่สอด | แม่กาษา | 5317 | 4742IV |
| 52932 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2541 | 4742III |
| 52933 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2542 | 4742III |
| 52934 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2543 | 4742III |
| 52935 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2544 | 4742III |
| 52936 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2545 | 4742III |
| 52937 | แม่สอด | แม่ดาว | 5739 | 4742III |
| 52938 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2540 | 4742III |
| 52939 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2539 | 4742III |
| 52940 | แม่สอด | แม่ปะ | 10222 | 4742IV |
| 52941 | แม่สอด | แม่ปะ | 10223 | 4742IV |
| 52942 | แม่สอด | แม่สอด | 14329 | 4742III |
| 52943 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2548 | 4742III |
| 52944 | แม่สอด | แม่กาษา | 5293 | 4742IV |
| 52945 | แม่สอด | แม่ปะ | 10147 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 52946 | แม่สอด | แม่ปะ | 9895 | 4742III |
| 52947 | แม่สอด | แม่สอด | 14343 | 4742III |
| 52948 | แม่สอด | แม่สอด | 14344 | 4742III |
| 52949 | แม่สอด | แม่สอด | 14345 | 4742III |
| 52950 | แม่สอด | แม่สอด | 14346 | 4742III |
| 52951 | แม่สอด | แม่สอด | 14347 | 4742III |
| 52952 | แม่สอด | แม่สอด | 14348 | 4742III |
| 52953 | แม่สอด | แม่สอด | 14349 | 4742III |
| 52954 | แม่สอด | แม่กาษา | 5287 | 4742IV |
| 52956 | แม่สอด | แม่ปะ | 10221 | 4742III |
| 52957 | แม่สอด | แม่ปะ | 10150 | 4742III |
| 52958 | แม่สอด | แม่ปะ | 10151 | 4742III |
| 52959 | แม่สอด | แม่ปะ | 10278 | 4742III |
| 52960 | แม่สอด | แม่กู | 5841 | 4742III |
| 52961 | แม่สอด | แม่กู | 5842 | 4742III |
| 52962 | แม่สอด | แม่กู | 5843 | 4742III |
| 52963 | แม่สอด | แม่กู | 5844 | 4742III |
| 52964 | แม่สอด | แม่กู | 5845 | 4742III |
| 52965 | แม่สอด | แม่ปะ | 10225 | 4742III |
| 52966 | แม่สอด | แม่ปะ | 10226 | 4742III |
| 52967 | แม่สอด | แม่ปะ | 10227 | 4742III |
| 52968 | แม่สอด | แม่ปะ | 10228 | 4742III |
| 52969 | แม่สอด | แม่ปะ | 10229 | 4742III |
| 52970 | แม่สอด | แม่ปะ | 10230 | 4742III |
| 52971 | แม่สอด | แม่ปะ | 10231 | 4742III |
| 52972 | แม่สอด | แม่ปะ | 10234 | 4742III |
| 52973 | แม่สอด | แม่ปะ | 10235 | 4742III |
| 52974 | แม่สอด | แม่ปะ | 10236 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 52975 | แม่สอด | แม่ปะ | 10237 | 4742III |
| 52976 | แม่สอด | แม่ปะ | 10238 | 4742III |
| 52977 | แม่สอด | แม่ปะ | 10239 | 4742III |
| 52978 | แม่สอด | แม่ปะ | 10240 | 4742III |
| 52979 | แม่สอด | แม่ปะ | 10241 | 4742III |
| 52980 | แม่สอด | แม่ปะ | 10242 | 4742III |
| 52981 | แม่สอด | แม่ปะ | 10243 | 4742III |
| 52982 | แม่สอด | แม่ปะ | 10244 | 4742III |
| 52983 | แม่สอด | แม่ปะ | 10245 | 4742III |
| 52984 | แม่สอด | แม่ปะ | 10232 | 4742III |
| 52985 | แม่สอด | แม่ปะ | 10233 | 4742III |
| 52986 | แม่สอด | แม่สอด | 14350 | 4742III |
| 52987 | แม่สอด | แม่สอด | 14351 | 4742III |
| 52988 | แม่สอด | แม่สอด | 14352 | 4742III |
| 52989 | แม่สอด | แม่สอด | 14353 | 4742III |
| 52990 | แม่สอด | แม่สอด | 14354 | 4742III |
| 52991 | แม่สอด | แม่สอด | 14355 | 4742III |
| 52992 | แม่สอด | แม่สอด | 14356 | 4742III |
| 52993 | แม่สอด | แม่สอด | 14357 | 4742III |
| 52994 | แม่สอด | แม่สอด | 14358 | 4742III |
| 52995 | แม่สอด | แม่สอด | 14359 | 4742III |
| 52997 | แม่สอด | แม่ปะ | 10279 | 4742IV |
| 52998 | แม่สอด | แม่ปะ | 10280 | 4742IV |
| 52999 | แม่สอด | แม่ปะ | 10281 | 4742IV |
| 53000 | แม่สอด | แม่ปะ | 10282 | 4742IV |
| 53001 | แม่สอด | แม่ปะ | 10283 | 4742IV |
| 53002 | แม่สอด | แม่ปะ | 10284 | 4742IV |
| 53003 | แม่สอด | แม่ปะ | 10290 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|--------|
| 53004 | แม่สอด | แม่ปะ | 10291 | 4742IV |
| 53005 | แม่สอด | แม่ปะ | 10292 | 4742IV |
| 53006 | แม่สอด | แม่ปะ | 10293 | 4742IV |
| 53007 | แม่สอด | แม่ปะ | 10295 | 4742IV |
| 53008 | แม่สอด | แม่ปะ | 10296 | 4742IV |
| 53009 | แม่สอด | แม่ปะ | 10297 | 4742IV |
| 53010 | แม่สอด | แม่ปะ | 10298 | 4742IV |
| 53011 | แม่สอด | แม่ปะ | 10299 | 4742IV |
| 53012 | แม่สอด | แม่ปะ | 10285 | 4742IV |
| 53013 | แม่สอด | แม่ปะ | 10286 | 4742IV |
| 53014 | แม่สอด | แม่ปะ | 10287 | 4742IV |
| 53015 | แม่สอด | แม่ปะ | 10288 | 4742IV |
| 53016 | แม่สอด | แม่ปะ | 10289 | 4742IV |
| 53017 | แม่สอด | แม่ปะ | 10300 | 4742IV |
| 53018 | แม่สอด | แม่ปะ | 10301 | 4742IV |
| 53019 | แม่สอด | แม่ปะ | 10302 | 4742IV |
| 53020 | แม่สอด | แม่ปะ | 10303 | 4742IV |
| 53021 | แม่สอด | แม่ปะ | 10304 | 4742IV |
| 53022 | แม่สอด | แม่ปะ | 10305 | 4742IV |
| 53023 | แม่สอด | แม่ปะ | 10306 | 4742IV |
| 53024 | แม่สอด | แม่ปะ | 10307 | 4742IV |
| 53025 | แม่สอด | แม่ปะ | 10308 | 4742IV |
| 53026 | แม่สอด | แม่ปะ | 10309 | 4742IV |
| 53027 | แม่สอด | แม่ปะ | 10294 | 4742IV |
| 53028 | แม่สอด | แม่ปะ | 10310 | 4742IV |
| 53029 | แม่สอด | แม่ปะ | 10311 | 4742IV |
| 53030 | แม่สอด | แม่ปะ | 10314 | 4742IV |
| 53031 | แม่สอด | แม่ปะ | 10315 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53032 | แม่สอด | แม่สอด | 14365 | 4742III |
| 53033 | แม่สอด | แม่สอด | 14366 | 4742III |
| 53034 | แม่สอด | แม่สอด | 14367 | 4742III |
| 53035 | แม่สอด | แม่ปะ | 10316 | 4742IV |
| 53036 | แม่สอด | แม่ปะ | 10317 | 4742IV |
| 53037 | แม่สอด | แม่ปะ | 10318 | 4742IV |
| 53038 | แม่สอด | แม่ปะ | 10319 | 4742IV |
| 53039 | แม่สอด | แม่ปะ | 10320 | 4742IV |
| 53040 | แม่สอด | แม่ปะ | 10321 | 4742IV |
| 53041 | แม่สอด | แม่ปะ | 10322 | 4742IV |
| 53042 | แม่สอด | แม่กาษา | 5320 | 4742IV |
| 53044 | แม่สอด | แม่กู | 5848 | 4742III |
| 53045 | แม่สอด | แม่ปะ | 10201 | 4742III |
| 53046 | แม่สอด | แม่กู | 5832 | 4742III |
| 53047 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1690 | 4742II |
| 53048 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1691 | 4742II |
| 53049 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1692 | 4742II |
| 53050 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1693 | 4742II |
| 53051 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1694 | 4742II |
| 53052 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1695 | 4742II |
| 53053 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1696 | 4742II |
| 53057 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1700 | 4742I |
| 53058 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1701 | 4742I |
| 53067 | แม่สอด | แม่กู | 5872 | 4742III |
| 53068 | แม่สอด | แม่กู | 5873 | 4742III |
| 53069 | แม่สอด | แม่กู | 5874 | 4742III |
| 53070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6324 | 4742III |
| 53071 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6325 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 53072 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6326 | 4742III |
| 53073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6327 | 4742III |
| 53074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6328 | 4742III |
| 53075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6329 | 4742III |
| 53076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6330 | 4742III |
| 53078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6332 | 4742III |
| 53079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6333 | 4742III |
| 53080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6334 | 4742III |
| 53081 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6335 | 4742III |
| 53082 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6336 | 4742III |
| 53083 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6337 | 4742III |
| 53084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6338 | 4742III |
| 53085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6339 | 4742III |
| 53087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6341 | 4742III |
| 53088 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6342 | 4742III |
| 53089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6343 | 4742III |
| 53090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6344 | 4742III |
| 53092 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6346 | 4742III |
| 53093 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6347 | 4742III |
| 53095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6349 | 4742III |
| 53096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6350 | 4742III |
| 53097 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6351 | 4742III |
| 53098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6352 | 4742III |
| 53099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6353 | 4742III |
| 53100 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6354 | 4742III |
| 53101 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6355 | 4742III |
| 53102 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6356 | 4742III |
| 53103 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6357 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 53104 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6358 | 4742III |
| 53106 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6360 | 4742III |
| 53107 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6361 | 4742III |
| 53108 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6362 | 4742III |
| 53109 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6363 | 4742III |
| 53110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6364 | 4742III |
| 53111 | แม่สอด | แม่สอด | 14447 | 4742III |
| 53112 | แม่สอด | แม่สอด | 14448 | 4742III |
| 53113 | แม่สอด | แม่สอด | 14449 | 4742III |
| 53114 | แม่สอด | แม่สอด | 14450 | 4742III |
| 53115 | แม่สอด | แม่สอด | 14451 | 4742III |
| 53116 | แม่สอด | แม่สอด | 14452 | 4742III |
| 53117 | แม่สอด | แม่สอด | 14453 | 4742III |
| 53118 | แม่สอด | แม่สอด | 14454 | 4742III |
| 53119 | แม่สอด | แม่สอด | 14455 | 4742III |
| 53120 | แม่สอด | แม่สอด | 14456 | 4742III |
| 53121 | แม่สอด | แม่สอด | 14457 | 4742III |
| 53122 | แม่สอด | แม่สอด | 14458 | 4742III |
| 53124 | แม่สอด | แม่สอด | 14460 | 4742III |
| 53125 | แม่สอด | แม่สอด | 14461 | 4742III |
| 53126 | แม่สอด | แม่สอด | 14462 | 4742III |
| 53127 | แม่สอด | แม่สอด | 14463 | 4742III |
| 53128 | แม่สอด | แม่สอด | 14464 | 4742III |
| 53129 | แม่สอด | แม่สอด | 14465 | 4742III |
| 53130 | แม่สอด | แม่สอด | 14466 | 4742III |
| 53131 | แม่สอด | แม่สอด | 14467 | 4742III |
| 53132 | แม่สอด | แม่สอด | 14468 | 4742III |
| 53133 | แม่สอด | แม่สอด | 14469 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 53134 | แม่สอด | แม่สอด | 14470 | 4742III |
| 53135 | แม่สอด | แม่สอด | 14471 | 4742III |
| 53136 | แม่สอด | แม่สอด | 14472 | 4742III |
| 53139 | แม่สอด | แม่สอด | 14475 | 4742III |
| 53140 | แม่สอด | แม่สอด | 14476 | 4742III |
| 53141 | แม่สอด | แม่สอด | 14477 | 4742III |
| 53142 | แม่สอด | แม่สอด | 14478 | 4742III |
| 53143 | แม่สอด | แม่สอด | 14479 | 4742III |
| 53144 | แม่สอด | แม่สอด | 14480 | 4742III |
| 53145 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6365 | 4742III |
| 53146 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6366 | 4742III |
| 53147 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6264 | 4742III |
| 53148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6265 | 4742III |
| 53149 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6266 | 4742III |
| 53150 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6267 | 4742III |
| 53151 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6268 | 4742III |
| 53152 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6269 | 4742III |
| 53153 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6270 | 4742III |
| 53154 | แม่สอด | แม่ปะ | 10262 | 4742III |
| 53155 | แม่สอด | แม่ปะ | 10263 | 4742III |
| 53156 | แม่สอด | แม่ปะ | 10264 | 4742III |
| 53157 | แม่สอด | แม่ปะ | 10265 | 4742III |
| 53158 | แม่สอด | แม่ปะ | 10266 | 4742III |
| 53159 | แม่สอด | แม่ปะ | 10267 | 4742III |
| 53160 | แม่สอด | แม่ปะ | 10268 | 4742III |
| 53161 | แม่สอด | แม่ปะ | 10269 | 4742III |
| 53162 | แม่สอด | แม่ปะ | 10270 | 4742III |
| 53163 | แม่สอด | แม่ปะ | 10271 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53164 | แม่สอด | แม่ปะ | 10272 | 4742III |
| 53165 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2551 | 4742III |
| 53166 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2529 | 4742III |
| 53167 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2530 | 4742III |
| 53168 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2531 | 4742III |
| 53169 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2532 | 4742III |
| 53170 | แม่สอด | แม่สอด | 14298 | 4742III |
| 53171 | แม่สอด | แม่สอด | 14335 | 4742III |
| 53172 | แม่สอด | แม่สอด | 14336 | 4742III |
| 53173 | แม่สอด | แม่สอด | 14337 | 4742III |
| 53174 | แม่สอด | แม่สอด | 14338 | 4742III |
| 53175 | แม่สอด | แม่สอด | 14339 | 4742III |
| 53176 | แม่สอด | แม่สอด | 14340 | 4742III |
| 53177 | แม่สอด | แม่สอด | 14341 | 4742III |
| 53178 | แม่สอด | แม่สอด | 14342 | 4742III |
| 53179 | แม่สอด | แม่ปะ | 10196 | 4742IV |
| 53180 | แม่สอด | แม่ตาว | 5753 | 4742III |
| 53182 | แม่สอด | แม่ตาว | 5751 | 4742III |
| 53183 | แม่สอด | แม่ตาว | 5752 | 4742III |
| 53184 | แม่สอด | แม่กู | 5765 | 4742III |
| 53186 | แม่สอด | แม่ปะ | 10218 | 4742III |
| 53187 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2560 | 4742III |
| 53188 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2561 | 4742III |
| 53189 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2562 | 4742III |
| 53190 | แม่สอด | แม่ตาว | 5792 | 4742III |
| 53191 | แม่สอด | แม่ปะ | 10351 | 4742III |
| 53192 | แม่สอด | แม่สอด | 14368 | 4742III |
| 53193 | แม่สอด | แม่สอด | 14369 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 53194 | แม่สอด | แม่สอด | 14370 | 4742III |
| 53195 | แม่สอด | แม่สอด | 14371 | 4742III |
| 53196 | แม่สอด | แม่กาษา | 5295 | 4742IV |
| 53197 | แม่สอด | แม่กาษา | 5296 | 4742IV |
| 53198 | แม่สอด | แม่ปะ | 10248 | 4742III |
| 53199 | แม่สอด | แม่ปะ | 10249 | 4742III |
| 53201 | แม่สอด | แม่ปะ | 10251 | 4742III |
| 53202 | แม่สอด | แม่ปะ | 10252 | 4742III |
| 53203 | แม่สอด | แม่ปะ | 10253 | 4742III |
| 53204 | แม่สอด | แม่ปะ | 10254 | 4742III |
| 53205 | แม่สอด | แม่ปะ | 10255 | 4742III |
| 53206 | แม่สอด | แม่ปะ | 10259 | 4742III |
| 53208 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6136 | 4742III |
| 53209 | แม่สอด | แม่กาษา | 5294 | 4742IV |
| 53210 | แม่สอด | แม่ปะ | 10331 | 4742III |
| 53211 | แม่สอด | แม่ปะ | 10332 | 4742III |
| 53212 | แม่สอด | แม่ปะ | 10333 | 4742III |
| 53213 | แม่สอด | แม่ปะ | 10334 | 4742III |
| 53214 | แม่สอด | แม่ปะ | 10335 | 4742III |
| 53218 | แม่สอด | แม่ปะ | 10354 | 4742III |
| 53219 | แม่สอด | แม่ดาว | 5793 | 4742III |
| 53220 | แม่สอด | แม่กาษา | 5306 | 4742IV |
| 53221 | แม่สอด | แม่กาษา | 5307 | 4742IV |
| 53222 | แม่สอด | แม่กาษา | 5308 | 4742IV |
| 53223 | แม่สอด | แม่กาษา | 5309 | 4742IV |
| 53224 | แม่สอด | แม่กาษา | 5310 | 4742IV |
| 53225 | แม่สอด | แม่กาษา | 5311 | 4742IV |
| 53227 | แม่สอด | แม่ปะ | 10198 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53228 | แม่สอด | แม่ปะ | 10199 | 4742III |
| 53229 | แม่สอด | แม่ปะ | 10200 | 4742III |
| 53230 | แม่สอด | แม่กาษา | 5324 | 4742IV |
| 53231 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2568 | 4742III |
| 53232 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2569 | 4742III |
| 53233 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2570 | 4742III |
| 53234 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2571 | 4742III |
| 53235 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2572 | 4742III |
| 53236 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2573 | 4742III |
| 53237 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2574 | 4742III |
| 53238 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2582 | 4742III |
| 53239 | แม่สอด | แม่ปะ | 10356 | 4742IV |
| 53240 | แม่สอด | แม่กู | 5837 | 4742III |
| 53241 | แม่สอด | แม่กู | 5838 | 4742III |
| 53242 | แม่สอด | แม่ปะ | 10217 | 4742III |
| 53243 | แม่สอด | แม่สอด | 14297 | 4742III |
| 53245 | แม่สอด | แม่กู | 5852 | 4742III |
| 53246 | แม่สอด | แม่กู | 5853 | 4742III |
| 53247 | แม่สอด | แม่กู | 5854 | 4742III |
| 53248 | แม่สอด | แม่กู | 5855 | 4742III |
| 53249 | แม่สอด | แม่กู | 5856 | 4742III |
| 53250 | แม่สอด | แม่กู | 5857 | 4742III |
| 53251 | แม่สอด | แม่กู | 5858 | 4742III |
| 53252 | แม่สอด | แม่กู | 5859 | 4742III |
| 53253 | แม่สอด | แม่ปะ | 10213 | 4742III |
| 53254 | แม่สอด | แม่กาษา | 5298 | 4742IV |
| 53256 | แม่สอด | แม่ปะ | 10312 | 4742IV |
| 53257 | แม่สอด | แม่กาษา | 5291 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53258 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2607 | 4742III |
| 53259 | แม่สอด | แม่กู | 5846 | 4742III |
| 53260 | แม่สอด | แม่สอด | 14372 | 4742III |
| 53261 | แม่สอด | แม่สอด | 14373 | 4742III |
| 53262 | แม่สอด | แม่สอด | 14374 | 4742III |
| 53263 | แม่สอด | แม่สอด | 14375 | 4742III |
| 53264 | แม่สอด | แม่สอด | 14376 | 4742III |
| 53265 | แม่สอด | แม่สอด | 14361 | 4742III |
| 53266 | แม่สอด | แม่สอด | 14362 | 4742III |
| 53267 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2576 | 4742III |
| 53268 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2577 | 4742III |
| 53269 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2578 | 4742III |
| 53270 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2601 | 4742III |
| 53271 | แม่สอด | แม่ปะ | 10324 | 4742III |
| 53272 | แม่สอด | แม่สอด | 14293 | 4742III |
| 53273 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1689 | 4742I |
| 53274 | แม่สอด | แม่สอด | 14330 | 4742III |
| 53275 | แม่สอด | แม่ปะ | 10202 | 4742III |
| 53276 | แม่สอด | แม่ปะ | 10366 | 4742III |
| 53277 | แม่สอด | แม่ปะ | 10367 | 4742III |
| 53278 | แม่สอด | แม่ปะ | 10368 | 4742III |
| 53279 | แม่สอด | แม่ปะ | 10369 | 4742III |
| 53280 | แม่สอด | แม่ปะ | 10370 | 4742III |
| 53281 | แม่สอด | แม่ปะ | 10371 | 4742III |
| 53282 | แม่สอด | แม่ปะ | 10372 | 4742III |
| 53283 | แม่สอด | แม่ปะ | 10373 | 4742III |
| 53284 | แม่สอด | แม่สอด | 14389 | 4742III |
| 53285 | แม่สอด | แม่สอด | 14390 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 53286 | แม่สอด | แม่สอด | 14391 | 4742III |
| 53287 | แม่สอด | แม่สอด | 14392 | 4742III |
| 53288 | แม่สอด | แม่สอด | 14393 | 4742III |
| 53289 | แม่สอด | แม่สอด | 14394 | 4742III |
| 53290 | แม่สอด | แม่สอด | 14395 | 4742III |
| 53291 | แม่สอด | แม่สอด | 14396 | 4742III |
| 53292 | แม่สอด | แม่ปะ | 10325 | 4742III |
| 53293 | แม่สอด | แม่ปะ | 10326 | 4742III |
| 53294 | แม่สอด | แม่ปะ | 10327 | 4742III |
| 53295 | แม่สอด | แม่ปะ | 10328 | 4742III |
| 53296 | แม่สอด | แม่ปะ | 10329 | 4742III |
| 53297 | แม่สอด | แม่ปะ | 10330 | 4742III |
| 53298 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1487 | 4742I |
| 53299 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6283 | 4742III |
| 53300 | แม่สอด | แม่สอด | 14331 | 4742III |
| 53301 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2580 | 4742III |
| 53302 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2581 | 4742III |
| 53303 | แม่สอด | แม่กู | 5847 | 4742III |
| 53304 | แม่สอด | แม่สอด | 14306 | 4742III |
| 53305 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2309 | 4742I |
| 53306 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2310 | 4742I |
| 53307 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2311 | 4742I |
| 53308 | แม่สอด | แม่สอด | 14398 | 4742III |
| 53309 | แม่สอด | แม่ตาว | 5808 | 4742III |
| 53310 | แม่สอด | แม่ตาว | 5809 | 4742III |
| 53311 | แม่สอด | แม่ตาว | 5810 | 4742III |
| 53312 | แม่สอด | แม่ตาว | 5811 | 4742III |
| 53313 | แม่สอด | แม่ตาว | 5812 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53314 | แม่สอด | แม่ตาว | 5813 | 4742III |
| 53315 | แม่สอด | แม่ตาว | 6473 | 4742III |
| 53316 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2592 | 4742III |
| 53317 | แม่สอด | แม่สอด | 14402 | 4742III |
| 53318 | แม่สอด | แม่สอด | 14403 | 4742III |
| 53319 | แม่สอด | แม่สอด | 14404 | 4742III |
| 53320 | แม่สอด | แม่สอด | 14399 | 4742III |
| 53321 | แม่สอด | แม่สอด | 14400 | 4742III |
| 53322 | แม่สอด | แม่สอด | 14401 | 4742III |
| 53324 | แม่สอด | แม่ปะ | 10383 | 4742III |
| 53325 | แม่สอด | แม่ปะ | 10384 | 4742III |
| 53326 | แม่สอด | แม่ปะ | 10385 | 4742III |
| 53327 | แม่สอด | แม่ปะ | 10386 | 4742III |
| 53328 | แม่สอด | แม่ปะ | 10387 | 4742III |
| 53329 | แม่สอด | แม่ปะ | 10388 | 4742III |
| 53330 | แม่สอด | แม่ปะ | 10389 | 4742III |
| 53331 | แม่สอด | แม่ปะ | 10362 | 4742III |
| 53332 | แม่สอด | แม่ปะ | 10363 | 4742III |
| 53333 | แม่สอด | แม่สอด | 14380 | 4742III |
| 53334 | แม่สอด | แม่สอด | 14381 | 4742III |
| 53335 | แม่สอด | แม่สอด | 14382 | 4742III |
| 53336 | แม่สอด | แม่สอด | 14383 | 4742III |
| 53337 | แม่สอด | แม่สอด | 14384 | 4742III |
| 53338 | แม่สอด | แม่สอด | 14385 | 4742III |
| 53339 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2604 | 4742III |
| 53340 | แม่สอด | แม่กาษา | 5333 | 4742IV |
| 53341 | แม่สอด | แม่ตาว | 6432 | 4742III |
| 53342 | แม่สอด | แม่ตาว | 5814 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53344 | แม่สอด | แม่ตาว | 5816 | 4742III |
| 53345 | แม่สอด | แม่ตาว | 5817 | 4742III |
| 53346 | แม่สอด | แม่ตาว | 5818 | 4742III |
| 53347 | แม่สอด | แม่ตาว | 5801 | 4742III |
| 53348 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6263 | 4742III |
| 53349 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2603 | 4742III |
| 53350 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2605 | 4742III |
| 53351 | แม่สอด | แม่ปะ | 10398 | 4742III |
| 53352 | แม่สอด | แม่ปะ | 10399 | 4742III |
| 53353 | แม่สอด | แม่ปะ | 10400 | 4742III |
| 53354 | แม่สอด | แม่ปะ | 10401 | 4742III |
| 53355 | แม่สอด | แม่ปะ | 10402 | 4742III |
| 53356 | แม่สอด | แม่ปะ | 10403 | 4742III |
| 53357 | แม่สอด | แม่ปะ | 10404 | 4742III |
| 53358 | แม่สอด | แม่ปะ | 10405 | 4742III |
| 53359 | แม่สอด | แม่กู | 5839 | 4742III |
| 53360 | แม่สอด | แม่กู | 5840 | 4742III |
| 53363 | แม่สอด | แม่ปะ | 10376 | 4742IV |
| 53364 | แม่สอด | แม่ปะ | 10377 | 4742IV |
| 53365 | แม่สอด | แม่ปะ | 10378 | 4742IV |
| 53366 | แม่สอด | แม่ปะ | 10379 | 4742IV |
| 53368 | แม่สอด | แม่ปะ | 10381 | 4742IV |
| 53369 | แม่สอด | แม่ปะ | 10406 | 4742III |
| 53370 | แม่สอด | แม่ปะ | 10407 | 4742III |
| 53371 | แม่สอด | แม่ปะ | 10408 | 4742III |
| 53372 | แม่สอด | แม่ปะ | 10355 | 4742IV |
| 53373 | แม่สอด | แม่สอด | 14387 | 4742III |
| 53374 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1688 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53375 | แม่สอด | แม่กาษา | 5299 | 4742IV |
| 53376 | แม่สอด | แม่กาษา | 5300 | 4742IV |
| 53377 | แม่สอด | แม่กาษา | 5301 | 4742IV |
| 53378 | แม่สอด | แม่กาษา | 5302 | 4742IV |
| 53379 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2564 | 4742III |
| 53380 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2565 | 4742III |
| 53381 | แม่สอด | แม่สอด | 14397 | 4742III |
| 53382 | แม่สอด | แม่ปะ | 10364 | 4742III |
| 53383 | แม่สอด | แม่ปะ | 10365 | 4742III |
| 53384 | แม่สอด | แม่ปะ | 10342 | 4742III |
| 53385 | แม่สอด | แม่ปะ | 10343 | 4742III |
| 53386 | แม่สอด | แม่ปะ | 10344 | 4742III |
| 53387 | แม่สอด | แม่ปะ | 10345 | 4742III |
| 53388 | แม่สอด | แม่ปะ | 10346 | 4742III |
| 53389 | แม่สอด | แม่ปะ | 10347 | 4742III |
| 53390 | แม่สอด | แม่ปะ | 10348 | 4742III |
| 53391 | แม่สอด | แม่ปะ | 10349 | 4742III |
| 53392 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2616 | 4742III |
| 53393 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2618 | 4742III |
| 53394 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6273 | 4742III |
| 53395 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6274 | 4742III |
| 53396 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2610 | 4742III |
| 53397 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2611 | 4742III |
| 53398 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2612 | 4742III |
| 53399 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2613 | 4742III |
| 53400 | แม่สอด | แม่สอด | 14333 | 4742III |
| 53401 | แม่สอด | แม่สอด | 14334 | 4742III |
| 53402 | แม่สอด | มหาวัน | 1288 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 53403 | แม่สอด | แม่ตาว | 5802 | 4742III |
| 53404 | แม่สอด | แม่ตาว | 5803 | 4742III |
| 53405 | แม่สอด | แม่ตาว | 5804 | 4742III |
| 53406 | แม่สอด | แม่ตาว | 5821 | 4742III |
| 53407 | แม่สอด | แม่กาษา | 5325 | 4742IV |
| 53408 | แม่สอด | แม่ปะ | 10429 | 4742III |
| 53409 | แม่สอด | แม่ปะ | 10430 | 4742III |
| 53410 | แม่สอด | แม่ปะ | 10431 | 4742III |
| 53411 | แม่สอด | แม่ปะ | 10432 | 4742III |
| 53412 | แม่สอด | แม่ตาว | 5820 | 4742III |
| 53413 | แม่สอด | แม่สอด | 14426 | 4742III |
| 53414 | แม่สอด | แม่สอด | 14427 | 4742III |
| 53415 | แม่สอด | แม่สอด | 14428 | 4742III |
| 53416 | แม่สอด | แม่สอด | 14429 | 4742III |
| 53417 | แม่สอด | แม่สอด | 14430 | 4742III |
| 53418 | แม่สอด | แม่สอด | 14431 | 4742III |
| 53419 | แม่สอด | แม่สอด | 14432 | 4742III |
| 53420 | แม่สอด | แม่สอด | 14433 | 4742III |
| 53421 | แม่สอด | แม่สอด | 14406 | 4742III |
| 53422 | แม่สอด | แม่สอด | 14407 | 4742III |
| 53423 | แม่สอด | แม่สอด | 14408 | 4742III |
| 53424 | แม่สอด | แม่สอด | 14409 | 4742III |
| 53425 | แม่สอด | แม่สอด | 14410 | 4742III |
| 53426 | แม่สอด | แม่สอด | 14411 | 4742III |
| 53427 | แม่สอด | แม่สอด | 14412 | 4742III |
| 53428 | แม่สอด | แม่สอด | 14413 | 4742III |
| 53429 | แม่สอด | แม่สอด | 14434 | 4742III |
| 53430 | แม่สอด | แม่สอด | 14435 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 53431 | แม่สอด | แม่สอด | 14436 | 4742III |
| 53432 | แม่สอด | แม่สอด | 14437 | 4742III |
| 53433 | แม่สอด | แม่ตาว | 5830 | 4742III |
| 53434 | แม่สอด | แม่ตาว | 5831 | 4742III |
| 53435 | แม่สอด | แม่ตาว | 5832 | 4742III |
| 53437 | แม่สอด | แม่ตาว | 5834 | 4742III |
| 53438 | แม่สอด | แม่ตาว | 5835 | 4742III |
| 53439 | แม่สอด | แม่ตาว | 5836 | 4742III |
| 53440 | แม่สอด | แม่ตาว | 5837 | 4742III |
| 53441 | แม่สอด | แม่สอด | 14438 | 4742III |
| 53442 | แม่สอด | แม่สอด | 14439 | 4742III |
| 53443 | แม่สอด | แม่สอด | 14377 | 4742III |
| 53444 | แม่สอด | แม่ปะ | 10414 | 4742III |
| 53445 | แม่สอด | แม่ปะ | 10415 | 4742III |
| 53446 | แม่สอด | แม่ปะ | 10416 | 4742III |
| 53447 | แม่สอด | แม่ปะ | 10417 | 4742III |
| 53448 | แม่สอด | แม่ปะ | 10418 | 4742III |
| 53449 | แม่สอด | แม่กู | 5862 | 4742III |
| 53450 | แม่สอด | แม่กู | 5863 | 4742III |
| 53451 | แม่สอด | แม่กู | 5864 | 4742III |
| 53452 | แม่สอด | แม่กู | 5865 | 4742III |
| 53453 | แม่สอด | แม่กู | 5866 | 4742III |
| 53454 | แม่สอด | แม่กู | 5867 | 4742III |
| 53455 | แม่สอด | แม่กู | 5868 | 4742III |
| 53456 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6276 | 4742III |
| 53457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6277 | 4742III |
| 53458 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6278 | 4742III |
| 53459 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6279 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53460 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6280 | 4742III |
| 53461 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6281 | 4742III |
| 53462 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6282 | 4742III |
| 53463 | แม่สอด | แม่กาษา | 5343 | 4742IV |
| 53464 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2620 | 4742III |
| 53465 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2617 | 4742III |
| 53466 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2621 | 4742III |
| 53467 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2619 | 4742III |
| 53468 | แม่สอด | แม่สอด | 14405 | 4742III |
| 53469 | แม่สอด | พะวอ | 2312 | 4742IV |
| 53470 | แม่สอด | พะวอ | 2313 | 4742IV |
| 53471 | แม่สอด | พะวอ | 2314 | 4742IV |
| 53472 | แม่สอด | พะวอ | 2315 | 4742IV |
| 53473 | แม่สอด | แม่ปะ | 10360 | 4742IV |
| 53474 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2629 | 4742III |
| 53475 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6271 | 4742III |
| 53476 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6272 | 4742III |
| 53477 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6287 | 4642I |
| 53478 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6288 | 4642I |
| 53479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7033 | 4742III |
| 53480 | แม่สอด | แม่กาษา | 5346 | 4742IV |
| 53481 | แม่สอด | แม่กาษา | 5330 | 4742IV |
| 53482 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2579 | 4742III |
| 53484 | แม่สอด | แม่ปะ | 10390 | 4742III |
| 53485 | แม่สอด | แม่ปะ | 10391 | 4742III |
| 53486 | แม่สอด | แม่ปะ | 10392 | 4742III |
| 53487 | แม่สอด | แม่ปะ | 10393 | 4742III |
| 53488 | แม่สอด | แม่ปะ | 10394 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53489 | แม่สอด | แม่ปะ | 10395 | 4742III |
| 53490 | แม่สอด | แม่ปะ | 10396 | 4742III |
| 53491 | แม่สอด | แม่กุ | 5860 | 4742III |
| 53492 | แม่สอด | แม่กุ | 5861 | 4742III |
| 53493 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2633 | 4742III |
| 53494 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6275 | 4742III |
| 53498 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2608 | 4742III |
| 53499 | แม่สอด | แม่กาษา | 5327 | 4742IV |
| 53500 | แม่สอด | แม่สอด | 14379 | 4742III |
| 53501 | แม่สอด | แม่ปะ | 10357 | 4742III |
| 53502 | แม่สอด | แม่ปะ | 10358 | 4742III |
| 53503 | แม่สอด | แม่ปะ | 10359 | 4742III |
| 53504 | แม่สอด | พะวอ | 2317 | 4742IV |
| 53505 | แม่สอด | แม่กุ | 5849 | 4742III |
| 53506 | แม่สอด | แม่กุ | 5850 | 4742III |
| 53507 | แม่สอด | แม่กุ | 5851 | 4742III |
| 53508 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2583 | 4742III |
| 53509 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2584 | 4742III |
| 53510 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2585 | 4742III |
| 53512 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2587 | 4742III |
| 53513 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2588 | 4742III |
| 53514 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2589 | 4742III |
| 53515 | แม่สอด | แม่กุ | 5885 | 4742III |
| 53516 | แม่สอด | แม่กุ | 5886 | 4742III |
| 53517 | แม่สอด | แม่กุ | 5887 | 4742III |
| 53519 | แม่สอด | แม่กาษา | 5349 | 4742IV |
| 53520 | แม่สอด | แม่กาษา | 5350 | 4742IV |
| 53521 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2631 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53522 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2632 | 4742III |
| 53526 | แม่สอด | แม่ปะ | 10419 | 4742III |
| 53527 | แม่สอด | แม่ปะ | 10441 | 4742IV |
| 53528 | แม่สอด | แม่ปะ | 10442 | 4742IV |
| 53529 | แม่สอด | แม่ปะ | 10443 | 4742IV |
| 53530 | แม่สอด | แม่ปะ | 10444 | 4742IV |
| 53531 | แม่สอด | แม่ปะ | 10445 | 4742IV |
| 53532 | แม่สอด | แม่ปะ | 10446 | 4742IV |
| 53533 | แม่สอด | แม่ปะ | 10447 | 4742IV |
| 53534 | แม่สอด | แม่ปะ | 10448 | 4742IV |
| 53535 | แม่สอด | แม่ปะ | 10361 | 4742IV |
| 53536 | แม่สอด | แม่กาษา | 5335 | 4742IV |
| 53537 | แม่สอด | แม่กาษา | 5336 | 4742IV |
| 53538 | แม่สอด | แม่กาษา | 5337 | 4742IV |
| 53539 | แม่สอด | แม่กาษา | 5338 | 4742IV |
| 53540 | แม่สอด | แม่กาษา | 5318 | 4742IV |
| 53541 | แม่สอด | แม่กาษา | 5319 | 4742IV |
| 53542 | แม่สอด | แม่สอด | 14440 | 4742III |
| 53543 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2630 | 4742III |
| 53544 | แม่สอด | แม่สอด | 14388 | 4742III |
| 53545 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6367 | 4742III |
| 53546 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6368 | 4742III |
| 53547 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6369 | 4742III |
| 53548 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6370 | 4742III |
| 53550 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6372 | 4742III |
| 53551 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6373 | 4742III |
| 53552 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6374 | 4742III |
| 53553 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6375 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 53554 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6376 | 4742III |
| 53555 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6377 | 4742III |
| 53556 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6378 | 4742III |
| 53557 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6379 | 4742III |
| 53558 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6380 | 4742III |
| 53559 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6381 | 4742III |
| 53560 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6382 | 4742III |
| 53561 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6383 | 4742III |
| 53562 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6384 | 4742III |
| 53563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6385 | 4742III |
| 53564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6386 | 4742III |
| 53565 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6387 | 4742III |
| 53566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6388 | 4742III |
| 53567 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6389 | 4742III |
| 53568 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6390 | 4742III |
| 53569 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6391 | 4742III |
| 53570 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6392 | 4742III |
| 53572 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6394 | 4742III |
| 53573 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6395 | 4742III |
| 53574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6396 | 4742III |
| 53575 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6397 | 4742III |
| 53576 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1710 | 4742I |
| 53577 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1711 | 4742I |
| 53578 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1712 | 4742II |
| 53579 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6398 | 4742III |
| 53580 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6399 | 4742III |
| 53581 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6400 | 4742III |
| 53582 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6401 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 53583 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6402 | 4742III |
| 53584 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6403 | 4742III |
| 53585 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6404 | 4742III |
| 53586 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6405 | 4742III |
| 53587 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6406 | 4742III |
| 53588 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6407 | 4742III |
| 53590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6409 | 4742III |
| 53591 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6410 | 4742III |
| 53592 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6411 | 4742III |
| 53593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6412 | 4742III |
| 53594 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6413 | 4742III |
| 53595 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6414 | 4742III |
| 53596 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6415 | 4742III |
| 53597 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6416 | 4742III |
| 53598 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6417 | 4742III |
| 53600 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6419 | 4742III |
| 53601 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6420 | 4742III |
| 53602 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6421 | 4742III |
| 53603 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6422 | 4742III |
| 53604 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6423 | 4742III |
| 53605 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6438 | 4742III |
| 53606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6439 | 4742III |
| 53607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6440 | 4742III |
| 53608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6441 | 4742III |
| 53609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6442 | 4742III |
| 53610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6443 | 4742III |
| 53611 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6444 | 4742III |
| 53612 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6445 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|------|---------|
| 53613 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6446 | 4742III |
| 53614 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6447 | 4742III |
| 53615 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6448 | 4742III |
| 53616 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6449 | 4742III |
| 53617 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6450 | 4742III |
| 53618 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6451 | 4742III |
| 53619 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6452 | 4742III |
| 53620 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6453 | 4742III |
| 53621 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6454 | 4742III |
| 53622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6455 | 4742III |
| 53623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6456 | 4742III |
| 53624 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6457 | 4742III |
| 53625 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6458 | 4742III |
| 53626 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6459 | 4742III |
| 53627 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6460 | 4742III |
| 53628 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6461 | 4742III |
| 53629 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6462 | 4742III |
| 53630 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6463 | 4742III |
| 53631 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6464 | 4742III |
| 53632 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6465 | 4742III |
| 53633 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6466 | 4742III |
| 53634 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6467 | 4742III |
| 53635 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6468 | 4742III |
| 53636 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6469 | 4742III |
| 53637 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6470 | 4742III |
| 53638 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6471 | 4742III |
| 53639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6472 | 4742III |
| 53640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6473 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6474 | 4742III |
| 53642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6475 | 4742III |
| 53643 | แม่สอด | แม่ปะ | 11597 | 4742IV |
| 53644 | แม่สอด | แม่ปะ | 10562 | 4742IV |
| 53645 | แม่สอด | แม่สอด | 14414 | 4742III |
| 53646 | แม่สอด | แม่สอด | 14415 | 4742III |
| 53647 | แม่สอด | แม่สอด | 14416 | 4742III |
| 53649 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2593 | 4742III |
| 53650 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2594 | 4742III |
| 53651 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2595 | 4742III |
| 53652 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2596 | 4742III |
| 53653 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2597 | 4742III |
| 53654 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2598 | 4742III |
| 53655 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2599 | 4742III |
| 53656 | แม่สอด | แม่ปะ | 10449 | 4742III |
| 53657 | แม่สอด | แม่ปะ | 10450 | 4742III |
| 53658 | แม่สอด | แม่ปะ | 10451 | 4742III |
| 53659 | แม่สอด | แม่ปะ | 10452 | 4742III |
| 53660 | แม่สอด | แม่ปะ | 10453 | 4742III |
| 53661 | แม่สอด | แม่ปะ | 10454 | 4742III |
| 53662 | แม่สอด | แม่ปะ | 10455 | 4742III |
| 53663 | แม่สอด | แม่ปะ | 10456 | 4742III |
| 53664 | แม่สอด | แม่กาษา | 5321 | 4742IV |
| 53665 | แม่สอด | แม่กู | 5884 | 4742III |
| 53666 | แม่สอด | แม่ตาว | 6434 | 4742III |
| 53667 | แม่สอด | แม่กู | 5869 | 4742III |
| 53668 | แม่สอด | แม่กู | 5870 | 4742III |
| 53669 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2669 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 53670 | แม่สอด | แม่สอด | 14417 | 4742III |
| 53671 | แม่สอด | แม่สอด | 14418 | 4742III |
| 53672 | แม่สอด | แม่สอด | 14419 | 4742III |
| 53673 | แม่สอด | แม่สอด | 14420 | 4742III |
| 53674 | แม่สอด | แม่สอด | 14421 | 4742III |
| 53675 | แม่สอด | แม่สอด | 14422 | 4742III |
| 53676 | แม่สอด | แม่สอด | 14423 | 4742III |
| 53677 | แม่สอด | แม่สอด | 14424 | 4742III |
| 53678 | แม่สอด | แม่สอด | 14425 | 4742III |
| 53679 | แม่สอด | แม่กู | 5787 | 4742III |
| 53680 | แม่สอด | แม่ปะ | 10563 | 4742IV |
| 53694 | แม่สอด | แม่ปะ | 10577 | 4742III |
| 53695 | แม่สอด | แม่ปะ | 10578 | 4742III |
| 53696 | แม่สอด | แม่ปะ | 10579 | 4742III |
| 53697 | แม่สอด | แม่ปะ | 10580 | 4742III |
| 53698 | แม่สอด | แม่ปะ | 10581 | 4742III |
| 53699 | แม่สอด | แม่ปะ | 10582 | 4742III |
| 53700 | แม่สอด | แม่ปะ | 10583 | 4742III |
| 53701 | แม่สอด | แม่ปะ | 10584 | 4742III |
| 53702 | แม่สอด | แม่ปะ | 10585 | 4742III |
| 53703 | แม่สอด | แม่ปะ | 10586 | 4742III |
| 53704 | แม่สอด | แม่ปะ | 10587 | 4742III |
| 53705 | แม่สอด | แม่ปะ | 10588 | 4742III |
| 53706 | แม่สอด | แม่ปะ | 10589 | 4742III |
| 53707 | แม่สอด | แม่ปะ | 10590 | 4742III |
| 53708 | แม่สอด | แม่ปะ | 10591 | 4742III |
| 53709 | แม่สอด | แม่ปะ | 10592 | 4742III |
| 53710 | แม่สอด | แม่ปะ | 10593 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 53711 | แม่สอด | แม่ปะ | 10594 | 4742III |
| 53712 | แม่สอด | แม่ปะ | 10595 | 4742III |
| 53713 | แม่สอด | แม่ปะ | 10596 | 4742III |
| 53714 | แม่สอด | แม่ปะ | 10597 | 4742III |
| 53715 | แม่สอด | แม่ปะ | 10598 | 4742III |
| 53716 | แม่สอด | แม่ปะ | 10599 | 4742III |
| 53717 | แม่สอด | แม่ปะ | 10600 | 4742III |
| 53718 | แม่สอด | แม่ปะ | 10601 | 4742III |
| 53719 | แม่สอด | แม่ปะ | 10602 | 4742III |
| 53721 | แม่สอด | แม่ปะ | 10604 | 4742III |
| 53722 | แม่สอด | แม่ปะ | 10605 | 4742III |
| 53723 | แม่สอด | แม่ปะ | 10606 | 4742III |
| 53724 | แม่สอด | แม่ปะ | 10607 | 4742III |
| 53725 | แม่สอด | แม่ปะ | 10608 | 4742III |
| 53726 | แม่สอด | แม่ปะ | 10609 | 4742III |
| 53727 | แม่สอด | แม่ปะ | 10610 | 4742III |
| 53728 | แม่สอด | แม่ปะ | 10611 | 4742III |
| 53729 | แม่สอด | แม่ปะ | 10612 | 4742III |
| 53730 | แม่สอด | แม่ปะ | 10613 | 4742III |
| 53731 | แม่สอด | แม่ปะ | 10614 | 4742III |
| 53732 | แม่สอด | แม่ปะ | 10615 | 4742III |
| 53733 | แม่สอด | แม่ปะ | 10616 | 4742III |
| 53734 | แม่สอด | แม่ปะ | 10617 | 4742III |
| 53735 | แม่สอด | แม่ปะ | 10618 | 4742III |
| 53736 | แม่สอด | แม่ปะ | 10619 | 4742III |
| 53737 | แม่สอด | แม่ปะ | 10620 | 4742III |
| 53738 | แม่สอด | แม่ปะ | 10621 | 4742III |
| 53739 | แม่สอด | แม่ปะ | 10622 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 53740 | แม่สอด | แม่ปะ | 10623 | 4742III |
| 53741 | แม่สอด | แม่ปะ | 10624 | 4742III |
| 53742 | แม่สอด | แม่ปะ | 10625 | 4742III |
| 53743 | แม่สอด | แม่ปะ | 10626 | 4742III |
| 53744 | แม่สอด | แม่ปะ | 10627 | 4742III |
| 53745 | แม่สอด | แม่ปะ | 10628 | 4742III |
| 53746 | แม่สอด | แม่ปะ | 10629 | 4742III |
| 53747 | แม่สอด | แม่ปะ | 10630 | 4742III |
| 53748 | แม่สอด | แม่ปะ | 10631 | 4742III |
| 53749 | แม่สอด | แม่ปะ | 10632 | 4742III |
| 53750 | แม่สอด | แม่ปะ | 10633 | 4742III |
| 53751 | แม่สอด | แม่ปะ | 10634 | 4742III |
| 53752 | แม่สอด | แม่ปะ | 10635 | 4742III |
| 53753 | แม่สอด | แม่ปะ | 10636 | 4742III |
| 53754 | แม่สอด | แม่ปะ | 10637 | 4742III |
| 53755 | แม่สอด | แม่ปะ | 10638 | 4742III |
| 53756 | แม่สอด | แม่ปะ | 10639 | 4742III |
| 53757 | แม่สอด | แม่ปะ | 10640 | 4742III |
| 53758 | แม่สอด | แม่ปะ | 10641 | 4742III |
| 53759 | แม่สอด | แม่ปะ | 10642 | 4742III |
| 53760 | แม่สอด | แม่ปะ | 10643 | 4742III |
| 53761 | แม่สอด | แม่ปะ | 10644 | 4742III |
| 53762 | แม่สอด | แม่ปะ | 10645 | 4742III |
| 53763 | แม่สอด | แม่ปะ | 10646 | 4742III |
| 53764 | แม่สอด | แม่ปะ | 10647 | 4742III |
| 53765 | แม่สอด | แม่ปะ | 10648 | 4742III |
| 53766 | แม่สอด | แม่ปะ | 10649 | 4742III |
| 53767 | แม่สอด | แม่ปะ | 10650 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53768 | แม่สอด | แม่ปะ | 10651 | 4742III |
| 53769 | แม่สอด | แม่ปะ | 10652 | 4742III |
| 53770 | แม่สอด | แม่ปะ | 10653 | 4742III |
| 53771 | แม่สอด | แม่ปะ | 10654 | 4742IV |
| 53772 | แม่สอด | แม่ปะ | 10655 | 4742IV |
| 53773 | แม่สอด | แม่ปะ | 10656 | 4742IV |
| 53774 | แม่สอด | แม่ปะ | 10657 | 4742IV |
| 53775 | แม่สอด | แม่ปะ | 10658 | 4742IV |
| 53776 | แม่สอด | แม่ปะ | 10659 | 4742IV |
| 53778 | แม่สอด | แม่ปะ | 10661 | 4742IV |
| 53779 | แม่สอด | แม่ปะ | 10662 | 4742IV |
| 53780 | แม่สอด | แม่กาษา | 5329 | 4742IV |
| 53781 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2606 | 4742III |
| 53782 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2645 | 4742III |
| 53783 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2646 | 4742III |
| 53784 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2647 | 4742III |
| 53785 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2648 | 4742III |
| 53786 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2649 | 4742III |
| 53787 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2650 | 4742III |
| 53788 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2651 | 4742III |
| 53789 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2652 | 4742III |
| 53790 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2628 | 4742III |
| 53792 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6297 | 4742III |
| 53793 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6298 | 4742III |
| 53794 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6299 | 4742III |
| 53795 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6300 | 4742III |
| 53796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6301 | 4742III |
| 53797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6302 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6303 | 4742III |
| 53799 | แม่สอด | แม่กู | 5888 | 4742III |
| 53800 | แม่สอด | แม่ปะ | 10440 | 4742III |
| 53801 | แม่สอด | แม่ปะ | 10277 | 4742III |
| 53802 | แม่สอด | แม่ปะ | 10409 | 4742III |
| 53803 | แม่สอด | แม่ปะ | 10410 | 4742III |
| 53804 | แม่สอด | แม่ปะ | 10411 | 4742III |
| 53805 | แม่สอด | แม่ปะ | 10412 | 4742III |
| 53806 | แม่สอด | แม่ปะ | 10413 | 4742III |
| 53807 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2624 | 4742III |
| 53808 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2625 | 4742III |
| 53809 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2626 | 4742III |
| 53810 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2643 | 4742III |
| 53811 | แม่สอด | แม่ปะ | 10433 | 4742III |
| 53812 | แม่สอด | แม่ปะ | 10434 | 4742III |
| 53813 | แม่สอด | แม่ปะ | 10435 | 4742III |
| 53814 | แม่สอด | แม่ปะ | 10436 | 4742III |
| 53815 | แม่สอด | แม่ปะ | 10437 | 4742III |
| 53816 | แม่สอด | แม่กาษา | 5342 | 4742IV |
| 53817 | แม่สอด | แม่กาษา | 5341 | 4742IV |
| 53818 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6424 | 4742III |
| 53820 | แม่สอด | แม่สอด | 9104 | 4742III |
| 53821 | แม่สอด | แม่สอด | 14444 | 4742III |
| 53822 | แม่สอด | แม่สอด | 14445 | 4742III |
| 53823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6290 | 4742III |
| 53824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6291 | 4742III |
| 53825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6292 | 4742III |
| 53826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6293 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6294 | 4742III |
| 53828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6295 | 4742III |
| 53829 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6296 | 4742III |
| 53830 | แม่สอด | แม่ตาว | 5822 | 4742III |
| 53831 | แม่สอด | แม่สอด | 14507 | 4742III |
| 53832 | แม่สอด | แม่สอด | 14508 | 4742III |
| 53833 | แม่สอด | แม่ปะ | 10427 | 4742III |
| 53834 | แม่สอด | แม่กาษา | 5331 | 4742IV |
| 53835 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2634 | 4742III |
| 53836 | แม่สอด | แม่กาษา | 5353 | 4742IV |
| 53837 | แม่สอด | แม่กาษา | 5354 | 4742IV |
| 53838 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1793 | 4742I |
| 53839 | แม่สอด | แม่กู | 5897 | 4742III |
| 53841 | แม่สอด | แม่ปะ | 10341 | 4742III |
| 53842 | แม่สอด | แม่ปะ | 10352 | 4742III |
| 53843 | แม่สอด | แม่กาษา | 5351 | 4742IV |
| 53844 | แม่สอด | แม่กู | 5898 | 4742III |
| 53845 | แม่สอด | แม่กู | 5899 | 4742III |
| 53846 | แม่สอด | แม่สอด | 14442 | 4742III |
| 53847 | แม่สอด | แม่ปะ | 10469 | 4742III |
| 53848 | แม่สอด | แม่ปะ | 10470 | 4742III |
| 53849 | แม่สอด | แม่ปะ | 10471 | 4742III |
| 53850 | แม่สอด | แม่ปะ | 10472 | 4742III |
| 53851 | แม่สอด | แม่ปะ | 10473 | 4742III |
| 53852 | แม่สอด | แม่ปะ | 10474 | 4742III |
| 53853 | แม่สอด | แม่ปะ | 10475 | 4742III |
| 53854 | แม่สอด | แม่ปะ | 10476 | 4742III |
| 53855 | แม่สอด | แม่ปะ | 10477 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 53856 | แม่สอด | แม่ปะ | 10478 | 4742III |
| 53857 | แม่สอด | แม่ปะ | 10479 | 4742III |
| 53858 | แม่สอด | แม่ปะ | 10464 | 4742III |
| 53859 | แม่สอด | แม่ปะ | 10465 | 4742III |
| 53860 | แม่สอด | แม่ปะ | 10466 | 4742III |
| 53861 | แม่สอด | แม่ปะ | 10467 | 4742III |
| 53862 | แม่สอด | แม่ปะ | 10468 | 4742III |
| 53863 | แม่สอด | แม่ตาว | 5844 | 4742III |
| 53864 | แม่สอด | แม่ตาว | 5845 | 4742III |
| 53865 | แม่สอด | แม่ตาว | 5846 | 4742III |
| 53866 | แม่สอด | แม่ตาว | 5847 | 4742III |
| 53867 | แม่สอด | แม่ตาว | 5823 | 4742III |
| 53868 | แม่สอด | แม่ปะ | 10397 | 4742III |
| 53870 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6316 | 4742III |
| 53871 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6317 | 4742III |
| 53872 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6318 | 4742III |
| 53873 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6319 | 4742III |
| 53874 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6320 | 4742III |
| 53875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6321 | 4742III |
| 53876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6322 | 4742III |
| 53877 | แม่สอด | แม่กู | 5889 | 4742III |
| 53878 | แม่สอด | แม่กู | 5890 | 4742III |
| 53879 | แม่สอด | แม่กู | 5891 | 4742III |
| 53880 | แม่สอด | แม่กู | 5892 | 4742III |
| 53881 | แม่สอด | แม่กู | 5893 | 4742III |
| 53882 | แม่สอด | แม่กู | 5894 | 4742III |
| 53883 | แม่สอด | แม่กู | 5895 | 4742III |
| 53884 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6323 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 53885 | แม่สอด | แม่ปะ | 10459 | 4742III |
| 53886 | แม่สอด | แม่ปะ | 10460 | 4742III |
| 53887 | แม่สอด | แม่ปะ | 10461 | 4742III |
| 53888 | แม่สอด | แม่สอด | 14332 | 4742III |
| 53889 | แม่สอด | แม่ปะ | 10428 | 4742III |
| 53890 | แม่สอด | แม่ตาว | 5870 | 4742III |
| 53891 | แม่สอด | แม่ตาว | 5871 | 4742III |
| 53892 | แม่สอด | แม่ตาว | 5872 | 4742III |
| 53893 | แม่สอด | แม่ตาว | 5873 | 4742III |
| 53894 | แม่สอด | แม่ตาว | 5874 | 4742III |
| 53895 | แม่สอด | แม่ตาว | 5838 | 4742III |
| 53896 | แม่สอด | แม่ตาว | 5839 | 4742III |
| 53897 | แม่สอด | แม่ตาว | 5840 | 4742III |
| 53898 | แม่สอด | แม่ตาว | 5841 | 4742III |
| 53899 | แม่สอด | แม่ตาว | 5842 | 4742III |
| 53900 | แม่สอด | แม่ตาว | 5824 | 4742III |
| 53901 | แม่สอด | แม่ตาว | 5825 | 4742III |
| 53902 | แม่สอด | แม่ตาว | 5826 | 4742III |
| 53903 | แม่สอด | แม่ตาว | 5827 | 4742III |
| 53904 | แม่สอด | แม่ตาว | 5828 | 4742III |
| 53905 | แม่สอด | แม่ตาว | 5829 | 4742III |
| 53906 | แม่สอด | แม่ตาว | 5864 | 4742III |
| 53907 | แม่สอด | แม่ตาว | 5865 | 4742III |
| 53908 | แม่สอด | แม่ตาว | 5866 | 4742III |
| 53909 | แม่สอด | แม่ตาว | 5867 | 4742III |
| 53910 | แม่สอด | แม่ตาว | 5868 | 4742III |
| 53911 | แม่สอด | แม่ตาว | 5869 | 4742III |
| 53912 | แม่สอด | แม่ตาว | 603 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53915 | แม่สอด | แม่ตาว | 5859 | 4742III |
| 53916 | แม่สอด | แม่ตาว | 5860 | 4742III |
| 53917 | แม่สอด | แม่ตาว | 5861 | 4742III |
| 53918 | แม่สอด | แม่ตาว | 5862 | 4742III |
| 53919 | แม่สอด | แม่ตาว | 4249 | 4742III |
| 53923 | แม่สอด | แม่ตาว | 5851 | 4742III |
| 53924 | แม่สอด | แม่ตาว | 5852 | 4742III |
| 53925 | แม่สอด | แม่ตาว | 5853 | 4742III |
| 53926 | แม่สอด | แม่ตาว | 5854 | 4742III |
| 53927 | แม่สอด | แม่ตาว | 5855 | 4742III |
| 53928 | แม่สอด | แม่สอด | 14517 | 4742III |
| 53929 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6426 | 4742III |
| 53930 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6427 | 4742III |
| 53931 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6428 | 4742III |
| 53932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6429 | 4742III |
| 53933 | แม่สอด | แม่กาษา | 5323 | 4742IV |
| 53934 | แม่สอด | แม่สอด | 14518 | 4742III |
| 53935 | แม่สอด | แม่สอด | 14519 | 4742III |
| 53936 | แม่สอด | แม่สอด | 14520 | 4742III |
| 53937 | แม่สอด | แม่สอด | 14521 | 4742III |
| 53938 | แม่สอด | แม่กาษา | 5322 | 4742IV |
| 53939 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2644 | 4742III |
| 53940 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6309 | 4742III |
| 53941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6310 | 4742III |
| 53942 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6311 | 4742III |
| 53943 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6312 | 4742III |
| 53945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6314 | 4742III |
| 53946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6315 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 53947 | แม่สอด | แม่สอด | 14446 | 4742III |
| 53948 | แม่สอด | แม่ปะ | 10462 | 4742IV |
| 53949 | แม่สอด | แม่ปะ | 10463 | 4742IV |
| 53950 | แม่สอด | แม่ปะ | 10458 | 4742IV |
| 53951 | แม่สอด | แม่สอด | 14522 | 4742III |
| 53952 | แม่สอด | แม่ปะ | 10489 | 4742III |
| 53953 | แม่สอด | แม่ปะ | 10490 | 4742III |
| 53954 | แม่สอด | แม่ปะ | 10491 | 4742III |
| 53955 | แม่สอด | แม่ปะ | 10492 | 4742III |
| 53956 | แม่สอด | แม่ปะ | 10493 | 4742III |
| 53957 | แม่สอด | แม่ปะ | 10494 | 4742III |
| 53958 | แม่สอด | แม่ปะ | 10495 | 4742III |
| 53959 | แม่สอด | แม่ปะ | 10496 | 4742III |
| 53960 | แม่สอด | แม่ตาว | 5875 | 4742III |
| 53961 | แม่สอด | แม่ตาว | 5876 | 4742III |
| 53962 | แม่สอด | แม่ตาว | 5877 | 4742III |
| 53964 | แม่สอด | แม่ตาว | 5879 | 4742III |
| 53965 | แม่สอด | แม่ตาว | 5880 | 4742III |
| 53966 | แม่สอด | แม่ตาว | 5881 | 4742III |
| 53967 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2658 | 4742III |
| 53968 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2659 | 4742III |
| 53969 | แม่สอด | แม่สอด | 14528 | 4742III |
| 53970 | แม่สอด | แม่สอด | 14529 | 4742III |
| 53972 | แม่สอด | แม่สอด | 14540 | 4742III |
| 53973 | แม่สอด | แม่สอด | 14541 | 4742III |
| 53974 | แม่สอด | แม่สอด | 14542 | 4742III |
| 53975 | แม่สอด | แม่สอด | 14543 | 4742III |
| 53977 | แม่สอด | แม่กาษา | 5345 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 53978 | แม่สอด | แม่ปะ | 10313 | 4742III |
| 53980 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6285 | 4742III |
| 53981 | แม่สอด | พะวอ | 2318 | 4742I |
| 53982 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2653 | 4742III |
| 53983 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2654 | 4742III |
| 53984 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6541 | 4742III |
| 53985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6542 | 4742III |
| 53986 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6543 | 4742III |
| 53987 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6544 | 4742III |
| 53988 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6545 | 4742III |
| 53989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6546 | 4742III |
| 53990 | แม่สอด | แม่ปะ | 10506 | 4742III |
| 53991 | แม่สอด | แม่ปะ | 10507 | 4742III |
| 53992 | แม่สอด | แม่ปะ | 10508 | 4742III |
| 53993 | แม่สอด | แม่ปะ | 10509 | 4742III |
| 53995 | แม่สอด | แม่ปะ | 10511 | 4742III |
| 53996 | แม่สอด | แม่ปะ | 10512 | 4742III |
| 53998 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6552 | 4642I |
| 53999 | แม่สอด | แม่สอด | 14510 | 4742III |
| 54000 | แม่สอด | แม่สอด | 14511 | 4742III |
| 54001 | แม่สอด | แม่สอด | 14512 | 4742III |
| 54002 | แม่สอด | แม่สอด | 14513 | 4742III |
| 54003 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6430 | 4742III |
| 54004 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6431 | 4742III |
| 54005 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6432 | 4742III |
| 54006 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6433 | 4742III |
| 54007 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6434 | 4742III |
| 54008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6435 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6436 | 4742III |
| 54010 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2636 | 4742III |
| 54011 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2637 | 4742III |
| 54012 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2638 | 4742III |
| 54013 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2639 | 4742III |
| 54014 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2640 | 4742III |
| 54015 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2641 | 4742III |
| 54016 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2642 | 4742III |
| 54018 | แม่สอด | แม่ปะ | 10424 | 4742IV |
| 54019 | แม่สอด | แม่ปะ | 10425 | 4742IV |
| 54020 | แม่สอด | แม่ปะ | 10426 | 4742IV |
| 54021 | แม่สอด | แม่ปะ | 10439 | 4742IV |
| 54022 | แม่สอด | แม่กาษา | 5344 | 4742IV |
| 54023 | แม่สอด | แม่ปะ | 10480 | 4742III |
| 54024 | แม่สอด | แม่สอด | 14515 | 4742III |
| 54025 | แม่สอด | แม่สอด | 14516 | 4742III |
| 54026 | แม่สอด | แม่ตาว | 5888 | 4742III |
| 54027 | แม่สอด | แม่ตาว | 5889 | 4742III |
| 54028 | แม่สอด | แม่ตาว | 5890 | 4742III |
| 54029 | แม่สอด | แม่ตาว | 5891 | 4742III |
| 54030 | แม่สอด | แม่ตาว | 5892 | 4742III |
| 54031 | แม่สอด | แม่ตาว | 5893 | 4742III |
| 54032 | แม่สอด | แม่ตาว | 5894 | 4742III |
| 54033 | แม่สอด | แม่ตาว | 5895 | 4742III |
| 54034 | แม่สอด | แม่กาษา | 5373 | 4742IV |
| 54035 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6548 | 4742III |
| 54036 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2666 | 4742III |
| 54037 | แม่สอด | แม่ปะ | 10514 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54038 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2656 | 4742III |
| 54039 | แม่สอด | แม่ปะ | 10517 | 4742III |
| 54041 | แม่สอด | แม่ปะ | 10519 | 4742III |
| 54042 | แม่สอด | แม่ปะ | 10520 | 4742III |
| 54043 | แม่สอด | แม่ปะ | 10521 | 4742III |
| 54044 | แม่สอด | แม่ปะ | 10522 | 4742III |
| 54045 | แม่สอด | แม่ปะ | 10523 | 4742III |
| 54046 | แม่สอด | แม่ปะ | 10524 | 4742III |
| 54048 | แม่สอด | แม่กาษา | 5365 | 4742IV |
| 54049 | แม่สอด | แม่กาษา | 5366 | 4742IV |
| 54050 | แม่สอด | แม่สอด | 14605 | 4742III |
| 54051 | แม่สอด | แม่สอด | 14606 | 4742III |
| 54052 | แม่สอด | แม่สอด | 14607 | 4742III |
| 54053 | แม่สอด | แม่สอด | 14608 | 4742III |
| 54054 | แม่สอด | แม่สอด | 14609 | 4742III |
| 54055 | แม่สอด | แม่สอด | 14610 | 4742III |
| 54056 | แม่สอด | แม่สอด | 14611 | 4742III |
| 54057 | แม่สอด | แม่สอด | 14809 | 4742III |
| 54058 | แม่สอด | แม่กู | 5905 | 4742III |
| 54059 | แม่สอด | แม่กู | 5906 | 4742III |
| 54060 | แม่สอด | แม่กู | 5907 | 4742III |
| 54061 | แม่สอด | แม่กู | 5909 | 4742III |
| 54062 | แม่สอด | แม่กาษา | 5359 | 4742IV |
| 54063 | แม่สอด | แม่ปะ | 10499 | 4742IV |
| 54064 | แม่สอด | แม่ปะ | 10500 | 4742IV |
| 54065 | แม่สอด | แม่ปะ | 10501 | 4742IV |
| 54066 | แม่สอด | แม่ปะ | 10502 | 4742IV |
| 54067 | แม่สอด | แม่ปะ | 10503 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6305 | 4742III |
| 54069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6304 | 4742III |
| 54070 | แม่สอด | แม่ปะ | 10515 | 4742III |
| 54071 | แม่สอด | แม่ปะ | 10555 | 4742III |
| 54072 | แม่สอด | แม่ปะ | 10556 | 4742III |
| 54073 | แม่สอด | แม่ปะ | 10557 | 4742III |
| 54074 | แม่สอด | แม่ปะ | 10558 | 4742III |
| 54075 | แม่สอด | แม่ปะ | 10559 | 4742III |
| 54076 | แม่สอด | แม่ปะ | 10560 | 4742III |
| 54077 | แม่สอด | แม่ปะ | 10561 | 4742III |
| 54079 | แม่สอด | แม่ปะ | 10526 | 4742III |
| 54080 | แม่สอด | แม่ปะ | 10527 | 4742III |
| 54081 | แม่สอด | แม่ปะ | 10528 | 4742III |
| 54082 | แม่สอด | แม่ปะ | 10529 | 4742III |
| 54083 | แม่สอด | แม่ปะ | 10530 | 4742III |
| 54084 | แม่สอด | แม่ปะ | 10531 | 4742III |
| 54085 | แม่สอด | แม่ปะ | 10532 | 4742III |
| 54086 | แม่สอด | แม่ปะ | 10481 | 4742IV |
| 54087 | แม่สอด | แม่ปะ | 10482 | 4742IV |
| 54088 | แม่สอด | แม่ปะ | 10483 | 4742IV |
| 54089 | แม่สอด | แม่ปะ | 10484 | 4742IV |
| 54090 | แม่สอด | แม่กู | 5908 | 4742III |
| 54091 | แม่สอด | แม่ปะ | 10533 | 4742III |
| 54092 | แม่สอด | แม่ปะ | 10534 | 4742III |
| 54093 | แม่สอด | แม่ปะ | 10535 | 4742III |
| 54094 | แม่สอด | แม่ปะ | 10536 | 4742III |
| 54095 | แม่สอด | แม่ปะ | 10537 | 4742III |
| 54096 | แม่สอด | แม่ปะ | 10195 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54097 | แม่สอด | พะวอ | 2307 | 4742IV |
| 54098 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2682 | 4742III |
| 54099 | แม่สอด | แม่ปะ | 10538 | 4742III |
| 54100 | แม่สอด | แม่ปะ | 10539 | 4742III |
| 54101 | แม่สอด | แม่ปะ | 10540 | 4742III |
| 54102 | แม่สอด | แม่ปะ | 10541 | 4742III |
| 54103 | แม่สอด | แม่ปะ | 10542 | 4742III |
| 54104 | แม่สอด | แม่ปะ | 10543 | 4742III |
| 54105 | แม่สอด | แม่ปะ | 10544 | 4742III |
| 54106 | แม่สอด | แม่ปะ | 10545 | 4742III |
| 54107 | แม่สอด | แม่กาษา | 5360 | 4742IV |
| 54108 | แม่สอด | แม่สอด | 14441 | 4742III |
| 54110 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6550 | 4742III |
| 54111 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6551 | 4742III |
| 54112 | แม่สอด | แม่ปะ | 10546 | 4742III |
| 54113 | แม่สอด | แม่ปะ | 10547 | 4742III |
| 54114 | แม่สอด | แม่ปะ | 10548 | 4742III |
| 54115 | แม่สอด | แม่ปะ | 10549 | 4742III |
| 54116 | แม่สอด | แม่ปะ | 10550 | 4742III |
| 54117 | แม่สอด | แม่ปะ | 10551 | 4742III |
| 54118 | แม่สอด | แม่ปะ | 10552 | 4742III |
| 54119 | แม่สอด | แม่ปะ | 10553 | 4742III |
| 54120 | แม่สอด | แม่สอด | 14614 | 4742III |
| 54121 | แม่สอด | แม่สอด | 14615 | 4742III |
| 54122 | แม่สอด | แม่สอด | 14616 | 4742III |
| 54123 | แม่สอด | พะวอ | 2319 | 4742IV |
| 54124 | แม่สอด | แม่สอด | 14523 | 4742III |
| 54125 | แม่สอด | แม่สอด | 14524 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54126 | แม่สอด | แม่สอด | 14525 | 4742III |
| 54127 | แม่สอด | แม่สอด | 14526 | 4742III |
| 54128 | แม่สอด | แม่สอด | 14544 | 4742III |
| 54129 | แม่สอด | แม่สอด | 14545 | 4742III |
| 54130 | แม่สอด | แม่สอด | 14546 | 4742III |
| 54131 | แม่สอด | แม่สอด | 14547 | 4742III |
| 54132 | แม่สอด | แม่สอด | 14548 | 4742III |
| 54133 | แม่สอด | แม่สอด | 14549 | 4742III |
| 54134 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6560 | 4742III |
| 54135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6559 | 4742III |
| 54136 | แม่สอด | แม่กู | 5937 | 4742III |
| 54137 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6538 | 4742III |
| 54138 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6539 | 4742III |
| 54139 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6540 | 4742III |
| 54141 | แม่สอด | แม่กาษา | 5355 | 4742IV |
| 54142 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6307 | 4742III |
| 54144 | แม่สอด | มหาวัน | 1289 | 4742III |
| 54145 | แม่สอด | มหาวัน | 1290 | 4742III |
| 54146 | แม่สอด | แม่กาษา | 5358 | 4742IV |
| 54147 | แม่สอด | แม่ปะ | 10505 | 4742IV |
| 54148 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6557 | 4742III |
| 54149 | แม่สอด | แม่กาษา | 5402 | 4742IV |
| 54150 | แม่สอด | แม่กาษา | 5403 | 4742IV |
| 54151 | แม่สอด | แม่กาษา | 5404 | 4742IV |
| 54152 | แม่สอด | แม่กาษา | 5405 | 4742IV |
| 54153 | แม่สอด | แม่กาษา | 5406 | 4742IV |
| 54154 | แม่สอด | แม่กาษา | 5407 | 4742IV |
| 54155 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6558 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54157 | แม่สอด | แม่กู | 5901 | 4742III |
| 54158 | แม่สอด | แม่กู | 5902 | 4742III |
| 54159 | แม่สอด | แม่กู | 5903 | 4742III |
| 54160 | แม่สอด | แม่กู | 5904 | 4742III |
| 54161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6566 | 4742III |
| 54162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6567 | 4742III |
| 54163 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6568 | 4742III |
| 54164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6569 | 4742III |
| 54165 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6570 | 4742III |
| 54166 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6571 | 4742III |
| 54167 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6572 | 4742III |
| 54168 | แม่สอด | แม่สอด | 14636 | 4742III |
| 54169 | แม่สอด | แม่สอด | 14637 | 4742III |
| 54171 | แม่สอด | แม่สอด | 14639 | 4742III |
| 54172 | แม่สอด | แม่ปะ | 10486 | 4742IV |
| 54173 | แม่สอด | แม่สอด | 14514 | 4742III |
| 54174 | แม่สอด | แม่ปะ | 10721 | 4742III |
| 54175 | แม่สอด | แม่ปะ | 10722 | 4742III |
| 54176 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6437 | 4742III |
| 54177 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2667 | 4742III |
| 54178 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2668 | 4742III |
| 54179 | แม่สอด | แม่ปะ | 10711 | 4742IV |
| 54180 | แม่สอด | แม่ปะ | 10712 | 4742IV |
| 54181 | แม่สอด | แม่ปะ | 10713 | 4742IV |
| 54182 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6579 | 4742III |
| 54183 | แม่สอด | แม่สอด | 14662 | 4742III |
| 54184 | แม่สอด | แม่สอด | 14663 | 4742III |
| 54185 | แม่สอด | แม่ปะ | 10663 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 54187 | แม่สอด | แม่สอด | 14647 | 4742III |
| 54188 | แม่สอด | แม่สอด | 14648 | 4742III |
| 54189 | แม่สอด | แม่สอด | 14649 | 4742III |
| 54190 | แม่สอด | แม่ปะ | 10714 | 4742IV |
| 54191 | แม่สอด | แม่ตาว | 5896 | 4742III |
| 54192 | แม่สอด | แม่ตาว | 5897 | 4742III |
| 54193 | แม่สอด | แม่ตาว | 5898 | 4742III |
| 54194 | แม่สอด | แม่ตาว | 5899 | 4742III |
| 54195 | แม่สอด | แม่ตาว | 5900 | 4742III |
| 54196 | แม่สอด | แม่ตาว | 5901 | 4742III |
| 54197 | แม่สอด | แม่ตาว | 5902 | 4742III |
| 54198 | แม่สอด | แม่ตาว | 5903 | 4742III |
| 54199 | แม่สอด | แม่กาษา | 5375 | 4742IV |
| 54200 | แม่สอด | แม่กาษา | 5376 | 4742IV |
| 54201 | แม่สอด | แม่กาษา | 5377 | 4742IV |
| 54202 | แม่สอด | แม่กาษา | 5378 | 4742IV |
| 54203 | แม่สอด | แม่กาษา | 5379 | 4742IV |
| 54204 | แม่สอด | แม่กาษา | 5380 | 4742IV |
| 54205 | แม่สอด | แม่กาษา | 5381 | 4742IV |
| 54206 | แม่สอด | แม่กาษา | 5382 | 4742IV |
| 54207 | แม่สอด | แม่ปะ | 10725 | 4742III |
| 54208 | แม่สอด | แม่ปะ | 10726 | 4742III |
| 54209 | แม่สอด | แม่ปะ | 10727 | 4742III |
| 54210 | แม่สอด | แม่ปะ | 10728 | 4742III |
| 54211 | แม่สอด | แม่ปะ | 10729 | 4742III |
| 54212 | แม่สอด | แม่สอด | 14650 | 4742III |
| 54213 | แม่สอด | แม่สอด | 14651 | 4742III |
| 54214 | แม่สอด | แม่สอด | 14652 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54215 | แม่สอด | แม่สอด | 14653 | 4742III |
| 54216 | แม่สอด | แม่กาษา | 5361 | 4742IV |
| 54217 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6553 | 4742III |
| 54218 | แม่สอด | แม่สอด | 14622 | 4742III |
| 54219 | แม่สอด | แม่สอด | 14623 | 4742III |
| 54220 | แม่สอด | แม่สอด | 14624 | 4742III |
| 54221 | แม่สอด | แม่สอด | 14625 | 4742III |
| 54222 | แม่สอด | แม่สอด | 14626 | 4742III |
| 54223 | แม่สอด | แม่สอด | 14627 | 4742III |
| 54224 | แม่สอด | แม่สอด | 14628 | 4742III |
| 54225 | แม่สอด | แม่กู | 5910 | 4742III |
| 54226 | แม่สอด | แม่สอด | 14645 | 4742III |
| 54228 | แม่สอด | แม่สอด | 14552 | 4742III |
| 54229 | แม่สอด | แม่สอด | 14553 | 4742III |
| 54230 | แม่สอด | แม่สอด | 14629 | 4742III |
| 54231 | แม่สอด | แม่สอด | 14630 | 4742III |
| 54232 | แม่สอด | แม่สอด | 14631 | 4742III |
| 54233 | แม่สอด | แม่สอด | 14632 | 4742III |
| 54234 | แม่สอด | แม่สอด | 14633 | 4742III |
| 54235 | แม่สอด | แม่สอด | 14634 | 4742III |
| 54236 | แม่สอด | แม่สอด | 14635 | 4742III |
| 54237 | แม่สอด | แม่สอด | 14669 | 4742III |
| 54238 | แม่สอด | แม่สอด | 14670 | 4742III |
| 54239 | แม่สอด | แม่สอด | 14671 | 4742III |
| 54240 | แม่สอด | แม่สอด | 14672 | 4742III |
| 54241 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6573 | 4742III |
| 54242 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6574 | 4742III |
| 54243 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6575 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 54244 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6576 | 4742III |
| 54245 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6577 | 4742III |
| 54246 | แม่สอด | แม่กู | 5956 | 4742III |
| 54247 | แม่สอด | แม่กู | 5955 | 4742III |
| 54248 | แม่สอด | แม่สอด | 14530 | 4742III |
| 54249 | แม่สอด | แม่สอด | 14531 | 4742III |
| 54250 | แม่สอด | แม่สอด | 14532 | 4742III |
| 54251 | แม่สอด | แม่สอด | 14533 | 4742III |
| 54252 | แม่สอด | แม่สอด | 14534 | 4742III |
| 54253 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2702 | 4742III |
| 54254 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2703 | 4742III |
| 54255 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2704 | 4742III |
| 54256 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2705 | 4742III |
| 54257 | แม่สอด | แม่กู | 5911 | 4742III |
| 54259 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2622 | 4742III |
| 54260 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2677 | 4742III |
| 54261 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6547 | 4642I |
| 54262 | แม่สอด | แม่ปะ | 10716 | 4742III |
| 54263 | แม่สอด | แม่ปะ | 10717 | 4742III |
| 54264 | แม่สอด | แม่ปะ | 10718 | 4742III |
| 54265 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2664 | 4742III |
| 54267 | แม่สอด | แม่สอด | 14664 | 4742III |
| 54268 | แม่สอด | แม่สอด | 14665 | 4742III |
| 54269 | แม่สอด | แม่สอด | 14666 | 4742III |
| 54270 | แม่สอด | แม่สอด | 14554 | 4742III |
| 54272 | แม่สอด | แม่ตาว | 5883 | 4742III |
| 54273 | แม่สอด | แม่ตาว | 5884 | 4742III |
| 54274 | แม่สอด | แม่ตาว | 5885 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54275 | แม่สอด | แม่ตาว | 5886 | 4742III |
| 54276 | แม่สอด | แม่ตาว | 5887 | 4742III |
| 54277 | แม่สอด | แม่สอด | 14678 | 4742III |
| 54278 | แม่สอด | แม่สอด | 14679 | 4742III |
| 54279 | แม่สอด | แม่สอด | 14680 | 4742III |
| 54280 | แม่สอด | แม่สอด | 14681 | 4742III |
| 54281 | แม่สอด | แม่สอด | 14682 | 4742III |
| 54282 | แม่สอด | แม่สอด | 14683 | 4742III |
| 54283 | แม่สอด | แม่สอด | 14684 | 4742III |
| 54284 | แม่สอด | แม่สอด | 14685 | 4742III |
| 54285 | แม่สอด | แม่สอด | 14640 | 4742III |
| 54286 | แม่สอด | แม่สอด | 14641 | 4742III |
| 54287 | แม่สอด | แม่สอด | 14642 | 4742III |
| 54288 | แม่สอด | แม่สอด | 14643 | 4742III |
| 54290 | แม่สอด | แม่ตาว | 5904 | 4742III |
| 54291 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2700 | 4742III |
| 54292 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2699 | 4742III |
| 54293 | แม่สอด | แม่ปะ | 10732 | 4742III |
| 54294 | แม่สอด | แม่ปะ | 10733 | 4742III |
| 54295 | แม่สอด | แม่ปะ | 10734 | 4742III |
| 54296 | แม่สอด | แม่ปะ | 10735 | 4742III |
| 54297 | แม่สอด | แม่ตาว | 5907 | 4742III |
| 54298 | แม่สอด | แม่สอด | 14555 | 4742III |
| 54299 | แม่สอด | แม่สอด | 14556 | 4742III |
| 54300 | แม่สอด | แม่กู | 5883 | 4742III |
| 54301 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6425 | 4642I |
| 54303 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2670 | 4742III |
| 54304 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2671 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54305 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2672 | 4742III |
| 54306 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2673 | 4742III |
| 54307 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2674 | 4742III |
| 54308 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2675 | 4742III |
| 54309 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2676 | 4742III |
| 54310 | แม่สอด | แม่กู | 5948 | 4742III |
| 54311 | แม่สอด | แม่กู | 5949 | 4742III |
| 54312 | แม่สอด | แม่กู | 5950 | 4742III |
| 54313 | แม่สอด | แม่กู | 5951 | 4742III |
| 54314 | แม่สอด | แม่กู | 5952 | 4742III |
| 54315 | แม่สอด | แม่กู | 5953 | 4742III |
| 54316 | แม่สอด | แม่กู | 5954 | 4742III |
| 54317 | แม่สอด | แม่กู | 5974 | 4742III |
| 54318 | แม่สอด | แม่กู | 5975 | 4742III |
| 54319 | แม่สอด | แม่กู | 5921 | 4742III |
| 54320 | แม่สอด | แม่กู | 5922 | 4742III |
| 54321 | แม่สอด | แม่กู | 5923 | 4742III |
| 54322 | แม่สอด | แม่กู | 5924 | 4742III |
| 54323 | แม่สอด | แม่กู | 5925 | 4742III |
| 54324 | แม่สอด | แม่ปะ | 10738 | 4742III |
| 54325 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2715 | 4742III |
| 54327 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6589 | 4742III |
| 54328 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6590 | 4742III |
| 54329 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6591 | 4742III |
| 54330 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6592 | 4742III |
| 54331 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6593 | 4742III |
| 54332 | แม่สอด | แม่ปะ | 10739 | 4742III |
| 54333 | แม่สอด | แม่ปะ | 10740 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54334 | แม่สอด | แม่ปะ | 10741 | 4742III |
| 54335 | แม่สอด | แม่ปะ | 10742 | 4742III |
| 54336 | แม่สอด | แม่ปะ | 10743 | 4742III |
| 54337 | แม่สอด | แม่ปะ | 10744 | 4742III |
| 54338 | แม่สอด | แม่ปะ | 10745 | 4742III |
| 54339 | แม่สอด | แม่ปะ | 10746 | 4742III |
| 54340 | แม่สอด | แม่ปะ | 10723 | 4742III |
| 54341 | แม่สอด | แม่ตาว | 5909 | 4742III |
| 54342 | แม่สอด | แม่ปะ | 10719 | 4742III |
| 54344 | แม่สอด | แม่กู | 5938 | 4742III |
| 54345 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2678 | 4742III |
| 54346 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2680 | 4742III |
| 54347 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2679 | 4742III |
| 54348 | แม่สอด | แม่กู | 5940 | 4742III |
| 54349 | แม่สอด | แม่กู | 5941 | 4742III |
| 54350 | แม่สอด | แม่กู | 5942 | 4742III |
| 54351 | แม่สอด | แม่กู | 5943 | 4742III |
| 54352 | แม่สอด | แม่กู | 5944 | 4742III |
| 54353 | แม่สอด | แม่กู | 5945 | 4742III |
| 54354 | แม่สอด | แม่กู | 5946 | 4742III |
| 54355 | แม่สอด | แม่กู | 5947 | 4742III |
| 54356 | แม่สอด | แม่สอด | 14668 | 4742III |
| 54357 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2691 | 4742III |
| 54358 | แม่สอด | พะวอ | 2320 | 4742IV |
| 54359 | แม่สอด | แม่สอด | 14686 | 4742III |
| 54360 | แม่สอด | แม่สอด | 14687 | 4742III |
| 54361 | แม่สอด | แม่สอด | 14688 | 4742III |
| 54362 | แม่สอด | แม่สอด | 14689 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54363 | แม่สอด | แม่สอด | 14690 | 4742III |
| 54364 | แม่สอด | แม่ตาว | 5916 | 4742III |
| 54365 | แม่สอด | แม่ตาว | 5917 | 4742III |
| 54366 | แม่สอด | แม่ตาว | 5918 | 4742III |
| 54368 | แม่สอด | แม่ตาว | 5920 | 4742III |
| 54369 | แม่สอด | แม่ตาว | 5921 | 4742III |
| 54370 | แม่สอด | แม่ตาว | 5922 | 4742III |
| 54371 | แม่สอด | แม่ตาว | 5923 | 4742III |
| 54372 | แม่สอด | แม่สอด | 14621 | 4742III |
| 54373 | แม่สอด | แม่ปะ | 10554 | 4742IV |
| 54374 | แม่สอด | แม่กู | 5926 | 4742III |
| 54375 | แม่สอด | แม่สอด | 14603 | 4742III |
| 54376 | แม่สอด | แม่กาษา | 5390 | 4742IV |
| 54377 | แม่สอด | แม่กาษา | 5391 | 4742IV |
| 54378 | แม่สอด | แม่กาษา | 5392 | 4742IV |
| 54379 | แม่สอด | แม่กาษา | 5393 | 4742IV |
| 54380 | แม่สอด | แม่กู | 5914 | 4742III |
| 54381 | แม่สอด | แม่กู | 5915 | 4742III |
| 54382 | แม่สอด | แม่กู | 5916 | 4742III |
| 54383 | แม่สอด | แม่กู | 5917 | 4742III |
| 54384 | แม่สอด | แม่กู | 5918 | 4742III |
| 54385 | แม่สอด | แม่กู | 5919 | 4742III |
| 54387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6581 | 4742III |
| 54388 | แม่สอด | แม่กู | 5978 | 4742III |
| 54389 | แม่สอด | แม่กู | 5979 | 4742III |
| 54390 | แม่สอด | แม่กู | 5980 | 4742III |
| 54391 | แม่สอด | แม่กู | 5981 | 4742III |
| 54392 | แม่สอด | แม่กู | 5982 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54393 | แม่สอด | แม่กู | 5983 | 4742III |
| 54394 | แม่สอด | แม่กู | 5984 | 4742III |
| 54395 | แม่สอด | แม่กู | 5985 | 4742III |
| 54396 | แม่สอด | แม่กาษา | 5399 | 4742IV |
| 54397 | แม่สอด | แม่กาษา | 5400 | 4742IV |
| 54398 | แม่สอด | แม่กาษา | 5401 | 4742IV |
| 54399 | แม่สอด | แม่กาษา | 5394 | 4742IV |
| 54400 | แม่สอด | แม่กาษา | 5395 | 4742IV |
| 54401 | แม่สอด | แม่กาษา | 5396 | 4742IV |
| 54402 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2684 | 4742III |
| 54403 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2685 | 4742III |
| 54404 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2686 | 4742III |
| 54405 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2687 | 4742III |
| 54406 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2688 | 4742III |
| 54407 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2689 | 4742III |
| 54409 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6586 | 4742III |
| 54410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6587 | 4742III |
| 54411 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6588 | 4742III |
| 54412 | แม่สอด | แม่สอด | 14620 | 4742III |
| 54413 | แม่สอด | แม่สอด | 14618 | 4742III |
| 54414 | แม่สอด | แม่สอด | 14619 | 4742III |
| 54415 | แม่สอด | แม่กู | 5927 | 4742III |
| 54416 | แม่สอด | แม่กู | 5928 | 4742III |
| 54417 | แม่สอด | แม่กู | 5929 | 4742III |
| 54418 | แม่สอด | แม่กู | 5930 | 4742III |
| 54419 | แม่สอด | แม่กู | 5931 | 4742III |
| 54420 | แม่สอด | แม่กู | 5932 | 4742III |
| 54421 | แม่สอด | แม่กู | 5936 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54422 | แม่สอด | แม่ปะ | 10731 | 4742III |
| 54423 | แม่สอด | แม่กาษา | 5367 | 4742IV |
| 54424 | แม่สอด | แม่กาษา | 5368 | 4742IV |
| 54425 | แม่สอด | แม่กาษา | 5369 | 4742IV |
| 54426 | แม่สอด | แม่กาษา | 5370 | 4742IV |
| 54427 | แม่สอด | แม่กาษา | 5371 | 4742IV |
| 54428 | แม่สอด | แม่กาษา | 5372 | 4742IV |
| 54429 | แม่สอด | แม่ปะ | 4594 | 4742III |
| 54430 | แม่สอด | แม่ดาว | 5911 | 4742III |
| 54431 | แม่สอด | แม่ดาว | 5912 | 4742III |
| 54432 | แม่สอด | แม่สอด | 14537 | 4742III |
| 54433 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1795 | 4742I |
| 54434 | แม่สอด | แม่กู | 5912 | 4742III |
| 54435 | แม่สอด | แม่กู | 5913 | 4742III |
| 54436 | แม่สอด | แม่ปะ | 10755 | 4742III |
| 54439 | แม่สอด | แม่ปะ | 10758 | 4742III |
| 54440 | แม่สอด | แม่ปะ | 10759 | 4742III |
| 54441 | แม่สอด | แม่ปะ | 10760 | 4742III |
| 54442 | แม่สอด | แม่ปะ | 10998 | 4742III |
| 54443 | แม่สอด | แม่สอด | 14696 | 4742III |
| 54444 | แม่สอด | แม่สอด | 14697 | 4742III |
| 54445 | แม่สอด | แม่สอด | 14698 | 4742III |
| 54446 | แม่สอด | แม่สอด | 14699 | 4742III |
| 54447 | แม่สอด | แม่สอด | 14700 | 4742III |
| 54448 | แม่สอด | แม่สอด | 14701 | 4742III |
| 54449 | แม่สอด | แม่สอด | 14702 | 4742III |
| 54450 | แม่สอด | แม่สอด | 14536 | 4742III |
| 54451 | แม่สอด | แม่สอด | 14695 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 54452 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6582 | 4742III |
| 54453 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6583 | 4742III |
| 54454 | แม่สอด | แม่ดาว | 5910 | 4742III |
| 54455 | แม่สอด | แม่กาษา | 5383 | 4742IV |
| 54456 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2683 | 4742III |
| 54457 | แม่สอด | แม่ดาว | 5932 | 4742III |
| 54458 | แม่สอด | แม่ดาว | 5933 | 4742III |
| 54459 | แม่สอด | แม่ดาว | 5934 | 4742III |
| 54460 | แม่สอด | แม่ดาว | 5935 | 4742III |
| 54461 | แม่สอด | แม่ดาว | 5936 | 4742III |
| 54462 | แม่สอด | แม่ดาว | 5937 | 4742III |
| 54463 | แม่สอด | แม่ดาว | 5938 | 4742III |
| 54464 | แม่สอด | แม่ดาว | 5939 | 4742III |
| 54467 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2681 | 4742III |
| 54468 | แม่สอด | แม่กาษา | 5384 | 4742IV |
| 54469 | แม่สอด | แม่กาษา | 5385 | 4742IV |
| 54470 | แม่สอด | แม่ปะ | 10736 | 4742III |
| 54471 | แม่สอด | แม่สอด | 14704 | 4742III |
| 54472 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2717 | 4742III |
| 54473 | แม่สอด | แม่ปะ | 10737 | 4742III |
| 54474 | แม่สอด | แม่ปะ | 10747 | 4742III |
| 54475 | แม่สอด | แม่ปะ | 10748 | 4742III |
| 54476 | แม่สอด | แม่ปะ | 10749 | 4742III |
| 54477 | แม่สอด | แม่ปะ | 10750 | 4742III |
| 54478 | แม่สอด | แม่ปะ | 10751 | 4742III |
| 54479 | แม่สอด | แม่ปะ | 10752 | 4742III |
| 54480 | แม่สอด | แม่ปะ | 10753 | 4742III |
| 54482 | แม่สอด | แม่กุ | 5976 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54483 | แม่สอด | แม่กู | 5977 | 4742III |
| 54484 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2707 | 4742III |
| 54485 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2708 | 4742III |
| 54486 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2709 | 4742III |
| 54487 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2710 | 4742III |
| 54488 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2711 | 4742III |
| 54489 | แม่สอด | แม่สอด | 14667 | 4742III |
| 54490 | แม่สอด | แม่ปะ | 10730 | 4742IV |
| 54491 | แม่สอด | แม่ปะ | 10715 | 4742III |
| 54492 | แม่สอด | แม่กู | 5986 | 4742III |
| 54493 | แม่สอด | แม่สอด | 14692 | 4742III |
| 54494 | แม่สอด | แม่ปะ | 4592 | 4742III |
| 54495 | แม่สอด | แม่สอด | 14712 | 4742III |
| 54496 | แม่สอด | แม่กู | 6004 | 4742III |
| 54497 | แม่สอด | แม่กู | 6005 | 4742III |
| 54498 | แม่สอด | แม่กู | 6006 | 4742III |
| 54499 | แม่สอด | แม่กู | 6007 | 4742III |
| 54500 | แม่สอด | แม่กู | 6008 | 4742III |
| 54501 | แม่สอด | แม่กาษา | 5441 | 4742IV |
| 54502 | แม่สอด | แม่กาษา | 5409 | 4742IV |
| 54504 | แม่สอด | แม่สอด | 14673 | 4742III |
| 54505 | แม่สอด | แม่สอด | 14674 | 4742III |
| 54506 | แม่สอด | แม่สอด | 14675 | 4742III |
| 54507 | แม่สอด | แม่สอด | 14676 | 4742III |
| 54508 | แม่สอด | แม่สอด | 14677 | 4742III |
| 54510 | แม่สอด | แม่ตาว | 5915 | 4742III |
| 54511 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1790 | 4742I |
| 54512 | แม่สอด | แม่ตาว | 5755 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 54514 | แม่สอด | แม่ตาว | 5949 | 4742III |
| 54515 | แม่สอด | แม่สอด | 14267 | 4742III |
| 54516 | แม่สอด | แม่ตาว | 5905 | 4742III |
| 54517 | แม่สอด | แม่ตาว | 5906 | 4742III |
| 54518 | แม่สอด | แม่ตาว | 5908 | 4742III |
| 54519 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6580 | 4642I |
| 54520 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2712 | 4742III |
| 54521 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2713 | 4742III |
| 54523 | แม่สอด | แม่สอด | 14694 | 4742III |
| 54524 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6554 | 4742III |
| 54525 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6555 | 4742III |
| 54526 | แม่สอด | แม่กาษา | 5362 | 4742IV |
| 54527 | แม่สอด | แม่กาษา | 5363 | 4742IV |
| 54528 | แม่สอด | แม่กาษา | 5364 | 4742IV |
| 54529 | แม่สอด | แม่ตาว | 5950 | 4742III |
| 54530 | แม่สอด | แม่ตาว | 5951 | 4742III |
| 54531 | แม่สอด | แม่ตาว | 5952 | 4742III |
| 54532 | แม่สอด | แม่ตาว | 5953 | 4742III |
| 54533 | แม่สอด | แม่ตาว | 5954 | 4742III |
| 54534 | แม่สอด | แม่ตาว | 5955 | 4742III |
| 54535 | แม่สอด | แม่กาษา | 5422 | 4742IV |
| 54536 | แม่สอด | แม่กาษา | 5424 | 4742IV |
| 54537 | แม่สอด | แม่กาษา | 5423 | 4742IV |
| 54539 | แม่สอด | แม่กู | 5993 | 4742III |
| 54540 | แม่สอด | แม่กู | 5994 | 4742III |
| 54541 | แม่สอด | แม่ตาว | 5925 | 4742III |
| 54542 | แม่สอด | แม่ตาว | 5926 | 4742III |
| 54544 | แม่สอด | แม่ปะ | 10504 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54545 | แม่สอด | แม่กู | 5987 | 4742III |
| 54546 | แม่สอด | แม่กู | 5988 | 4742III |
| 54547 | แม่สอด | แม่กู | 5989 | 4742III |
| 54548 | แม่สอด | แม่กู | 5990 | 4742III |
| 54549 | แม่สอด | แม่กู | 5991 | 4742III |
| 54550 | แม่สอด | แม่กู | 5992 | 4742III |
| 54551 | แม่สอด | แม่สอด | 14705 | 4742III |
| 54552 | แม่สอด | แม่กู | 5958 | 4742III |
| 54553 | แม่สอด | แม่กู | 5959 | 4742III |
| 54554 | แม่สอด | แม่กู | 5960 | 4742III |
| 54555 | แม่สอด | แม่กู | 5961 | 4742III |
| 54556 | แม่สอด | แม่กู | 5962 | 4742III |
| 54557 | แม่สอด | แม่กู | 5963 | 4742III |
| 54558 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5458 | 4742IV |
| 54559 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5457 | 4742IV |
| 54560 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2737 | 4742III |
| 54561 | แม่สอด | แม่ดาว | 5957 | 4742III |
| 54562 | แม่สอด | แม่ดาว | 119 | 4742III |
| 54563 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5448 | 4742IV |
| 54564 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5449 | 4742IV |
| 54565 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5450 | 4742IV |
| 54566 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2725 | 4742III |
| 54567 | แม่สอด | แม่สอด | 14703 | 4742III |
| 54568 | แม่สอด | แม่สอด | 14706 | 4742III |
| 54569 | แม่สอด | แม่สอด | 14707 | 4742III |
| 54570 | แม่สอด | แม่สอด | 14708 | 4742III |
| 54571 | แม่สอด | แม่สอด | 14709 | 4742III |
| 54572 | แม่สอด | แม่สอด | 14539 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 54573 | แม่สอด | แม่สอด | 14538 | 4742III |
| 54574 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2727 | 4742III |
| 54575 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2718 | 4742III |
| 54576 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2706 | 4742III |
| 54577 | แม่สอด | แม่ปะ | 10768 | 4742III |
| 54578 | แม่สอด | แม่ปะ | 10769 | 4742III |
| 54579 | แม่สอด | แม่ปะ | 10770 | 4742III |
| 54580 | แม่สอด | แม่ปะ | 10771 | 4742III |
| 54581 | แม่สอด | แม่ปะ | 10772 | 4742III |
| 54583 | แม่สอด | แม่ปะ | 10774 | 4742III |
| 54584 | แม่สอด | แม่ปะ | 10775 | 4742III |
| 54585 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1798 | 4742I |
| 54586 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6549 | 4742III |
| 54587 | แม่สอด | แม่กู | 6003 | 4742III |
| 54588 | แม่สอด | แม่กู | 5996 | 4742III |
| 54591 | แม่สอด | แม่ตาว | 5928 | 4742III |
| 54592 | แม่สอด | แม่ตาว | 5929 | 4742III |
| 54593 | แม่สอด | แม่ตาว | 5930 | 4742III |
| 54594 | แม่สอด | แม่ตาว | 5931 | 4742III |
| 54595 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2693 | 4742III |
| 54596 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2694 | 4742III |
| 54597 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2695 | 4742III |
| 54598 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2696 | 4742III |
| 54599 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2697 | 4742III |
| 54600 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2698 | 4742III |
| 54601 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2721 | 4742III |
| 54602 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2722 | 4742III |
| 54603 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2723 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54605 | แม่สอด | แม่กู | 5966 | 4742III |
| 54606 | แม่สอด | แม่กู | 5967 | 4742III |
| 54607 | แม่สอด | แม่กู | 5968 | 4742III |
| 54608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2657 | 4742III |
| 54610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 2659 | 4742III |
| 54611 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6594 | 4642I |
| 54612 | แม่สอด | แม่ปะ | 10781 | 4742III |
| 54613 | แม่สอด | แม่ปะ | 10782 | 4742III |
| 54614 | แม่สอด | แม่ปะ | 10783 | 4742III |
| 54615 | แม่สอด | แม่ปะ | 10784 | 4742III |
| 54616 | แม่สอด | แม่ปะ | 10785 | 4742III |
| 54617 | แม่สอด | แม่ปะ | 10786 | 4742III |
| 54618 | แม่สอด | แม่กู | 5995 | 4742III |
| 54619 | แม่สอด | แม่กู | 5939 | 4742III |
| 54620 | แม่สอด | แม่ดาว | 5962 | 4742III |
| 54621 | แม่สอด | แม่ปะ | 10779 | 4742III |
| 54622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6584 | 4742III |
| 54623 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6585 | 4742III |
| 54624 | แม่สอด | แม่ปะ | 10764 | 4742III |
| 54627 | แม่สอด | แม่ปะ | 10778 | 4742III |
| 54628 | แม่สอด | แม่ดาว | 5956 | 4742III |
| 54629 | แม่สอด | แม่ปะ | 10765 | 4742III |
| 54630 | แม่สอด | แม่ปะ | 10766 | 4742III |
| 54631 | แม่สอด | แม่ปะ | 10767 | 4742III |
| 54632 | แม่สอด | แม่กาษา | 5411 | 4742IV |
| 54633 | แม่สอด | แม่สอด | 14691 | 4742III |
| 54635 | แม่สอด | แม่กาษา | 5389 | 4742IV |
| 54636 | แม่สอด | แม่กู | 5957 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54637 | แม่สอด | แม่กาษา | 5408 | 4742IV |
| 54638 | แม่สอด | แม่กาษา | 5442 | 4742IV |
| 54639 | แม่สอด | แม่กาษา | 5443 | 4742IV |
| 54640 | แม่สอด | แม่กาษา | 5452 | 4742IV |
| 54641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6595 | 4742III |
| 54642 | แม่สอด | แม่กาษา | 5412 | 4742IV |
| 54643 | แม่สอด | แม่กาษา | 5356 | 4742IV |
| 54644 | แม่สอด | แม่กาษา | 5374 | 4742IV |
| 54645 | แม่สอด | แม่กู | 5998 | 4742III |
| 54646 | แม่สอด | แม่กู | 5999 | 4742III |
| 54648 | แม่สอด | แม่กู | 6001 | 4742III |
| 54650 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2747 | 4742III |
| 54651 | แม่สอด | แม่ปะ | 10800 | 4742IV |
| 54652 | แม่สอด | แม่ปะ | 10801 | 4742IV |
| 54653 | แม่สอด | แม่ปะ | 10802 | 4742IV |
| 54654 | แม่สอด | แม่ปะ | 10803 | 4742IV |
| 54655 | แม่สอด | แม่ปะ | 10804 | 4742IV |
| 54658 | แม่สอด | แม่กาษา | 5427 | 4742IV |
| 54659 | แม่สอด | แม่กาษา | 5428 | 4742IV |
| 54660 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2745 | 4742III |
| 54661 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2746 | 4742III |
| 54662 | แม่สอด | แม่ตาว | 5959 | 4742III |
| 54663 | แม่สอด | แม่ตาว | 5960 | 4742III |
| 54664 | แม่สอด | แม่ตาว | 5958 | 4742III |
| 54665 | แม่สอด | แม่ปะ | 10788 | 4742IV |
| 54666 | แม่สอด | แม่ปะ | 10789 | 4742IV |
| 54667 | แม่สอด | แม่ปะ | 10790 | 4742IV |
| 54668 | แม่สอด | แม่ปะ | 10791 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 54669 | แม่สอด | แม่กู | 6016 | 4742III |
| 54670 | แม่สอด | แม่กู | 6017 | 4742III |
| 54671 | แม่สอด | แม่กู | 6018 | 4742III |
| 54672 | แม่สอด | แม่กู | 6019 | 4742III |
| 54673 | แม่สอด | แม่กู | 6020 | 4742III |
| 54674 | แม่สอด | แม่กู | 6021 | 4742III |
| 54675 | แม่สอด | แม่กู | 6022 | 4742III |
| 54676 | แม่สอด | แม่กู | 6023 | 4742III |
| 54677 | แม่สอด | แม่กู | 6010 | 4742III |
| 54678 | แม่สอด | แม่กู | 6011 | 4742III |
| 54679 | แม่สอด | แม่กู | 6012 | 4742III |
| 54680 | แม่สอด | แม่กู | 6013 | 4742III |
| 54681 | แม่สอด | แม่กู | 6014 | 4742III |
| 54682 | แม่สอด | แม่กู | 6015 | 4742III |
| 54683 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6286 | 4742III |
| 54684 | แม่สอด | แม่กู | 6026 | 4742III |
| 54686 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2748 | 4742III |
| 54687 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2749 | 4742III |
| 54688 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2750 | 4742III |
| 54689 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2751 | 4742III |
| 54690 | แม่สอด | แม่ดาว | 2204 | 4742III |
| 54691 | แม่สอด | แม่ดาว | 5961 | 4742III |
| 54692 | แม่สอด | แม่กู | 6024 | 4742III |
| 54693 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6596 | 4742III |
| 54694 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6597 | 4742III |
| 54697 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2741 | 4742III |
| 54698 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2742 | 4742III |
| 54699 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 460 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54700 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 459 | 4742III |
| 54701 | แม่สอด | แม่สอด | 14714 | 4742III |
| 54702 | แม่สอด | แม่สอด | 14715 | 4742III |
| 54703 | แม่สอด | แม่สอด | 14716 | 4742III |
| 54704 | แม่สอด | แม่สอด | 14717 | 4742III |
| 54705 | แม่สอด | แม่สอด | 14718 | 4742III |
| 54706 | แม่สอด | แม่สอด | 14719 | 4742III |
| 54707 | แม่สอด | แม่สอด | 14720 | 4742III |
| 54708 | แม่สอด | แม่ปะ | 10762 | 4742III |
| 54709 | แม่สอด | แม่กาษา | 5425 | 4742IV |
| 54710 | แม่สอด | แม่ตาว | 5963 | 4742III |
| 54711 | แม่สอด | แม่สอด | 14722 | 4742III |
| 54712 | แม่สอด | แม่สอด | 14723 | 4742III |
| 54713 | แม่สอด | แม่สอด | 14724 | 4742III |
| 54714 | แม่สอด | มหาวัน | 1291 | 4742III |
| 54715 | แม่สอด | พะวอ | 2322 | 4742IV |
| 54716 | แม่สอด | แม่กู | 6028 | 4742III |
| 54717 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6598 | 4742III |
| 54718 | แม่สอด | แม่ปะ | 10806 | 4742III |
| 54720 | แม่สอด | แม่สอด | 14726 | 4742III |
| 54721 | แม่สอด | แม่สอด | 14727 | 4742III |
| 54722 | แม่สอด | แม่สอด | 14728 | 4742III |
| 54723 | แม่สอด | แม่สอด | 14729 | 4742III |
| 54724 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2752 | 4742III |
| 54725 | แม่สอด | แม่สอด | 14721 | 4742III |
| 54726 | แม่สอด | แม่กาษา | 5417 | 4742IV |
| 54727 | แม่สอด | แม่กาษา | 5418 | 4742IV |
| 54728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3566 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54729 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3567 | 4742III |
| 54730 | แม่สอด | แม่กู | 6027 | 4742III |
| 54731 | แม่สอด | แม่กู | 6033 | 4742III |
| 54732 | แม่สอด | แม่กาษา | 5460 | 4742IV |
| 54733 | แม่สอด | แม่กาษา | 5461 | 4742IV |
| 54734 | แม่สอด | แม่กาษา | 5462 | 4742IV |
| 54735 | แม่สอด | แม่กาษา | 5463 | 4742IV |
| 54736 | แม่สอด | แม่กาษา | 5464 | 4742IV |
| 54738 | แม่สอด | แม่กาษา | 5466 | 4742IV |
| 54739 | แม่สอด | แม่กาษา | 5467 | 4742IV |
| 54740 | แม่สอด | แม่สอด | 14654 | 4742III |
| 54742 | แม่สอด | แม่สอด | 14656 | 4742III |
| 54743 | แม่สอด | แม่สอด | 14657 | 4742III |
| 54744 | แม่สอด | แม่สอด | 14658 | 4742III |
| 54745 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6599 | 4742III |
| 54746 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6600 | 4742III |
| 54747 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6601 | 4742III |
| 54748 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6602 | 4742III |
| 54749 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6603 | 4742III |
| 54750 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6604 | 4742III |
| 54751 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6605 | 4742III |
| 54752 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6606 | 4742III |
| 54753 | แม่สอด | แม่สอด | 14740 | 4742III |
| 54754 | แม่สอด | แม่สอด | 14741 | 4742III |
| 54755 | แม่สอด | แม่สอด | 14742 | 4742III |
| 54756 | แม่สอด | แม่สอด | 14743 | 4742III |
| 54757 | แม่สอด | แม่สอด | 14744 | 4742III |
| 54758 | แม่สอด | แม่สอด | 14745 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54759 | แม่สอด | แม่สอด | 14746 | 4742III |
| 54760 | แม่สอด | แม่สอด | 14747 | 4742III |
| 54761 | แม่สอด | แม่กาษา | 5415 | 4742IV |
| 54762 | แม่สอด | แม่กาษา | 5416 | 4742IV |
| 54763 | แม่สอด | แม่ปะ | 10763 | 4742III |
| 54764 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2762 | 4742III |
| 54765 | แม่สอด | แม่กาษา | 5472 | 4742IV |
| 54766 | แม่สอด | แม่กาษา | 5473 | 4742IV |
| 54767 | แม่สอด | แม่กาษา | 5474 | 4742IV |
| 54768 | แม่สอด | แม่กาษา | 5475 | 4742IV |
| 54769 | แม่สอด | แม่กาษา | 5476 | 4742IV |
| 54770 | แม่สอด | แม่กาษา | 5477 | 4742IV |
| 54771 | แม่สอด | แม่กาษา | 5478 | 4742IV |
| 54772 | แม่สอด | แม่สอด | 14756 | 4742III |
| 54773 | แม่สอด | แม่สอด | 14757 | 4742III |
| 54776 | แม่สอด | แม่กาษา | 5468 | 4742IV |
| 54777 | แม่สอด | แม่สอด | 14748 | 4742III |
| 54778 | แม่สอด | แม่สอด | 14749 | 4742III |
| 54779 | แม่สอด | แม่สอด | 14750 | 4742III |
| 54780 | แม่สอด | แม่สอด | 14730 | 4742III |
| 54781 | แม่สอด | แม่สอด | 14731 | 4742III |
| 54782 | แม่สอด | แม่สอด | 14732 | 4742III |
| 54783 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5730 | 4642I |
| 54784 | แม่สอด | แม่กาษา | 5453 | 4742IV |
| 54785 | แม่สอด | แม่กาษา | 5454 | 4742IV |
| 54786 | แม่สอด | แม่กาษา | 5455 | 4742IV |
| 54787 | แม่สอด | แม่กาษา | 5456 | 4742IV |
| 54788 | แม่สอด | แม่สอด | 14755 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54789 | แม่สอด | แม่ปะ | 10792 | 4742III |
| 54790 | แม่สอด | แม่ปะ | 10793 | 4742III |
| 54791 | แม่สอด | แม่ปะ | 10794 | 4742III |
| 54792 | แม่สอด | แม่ปะ | 10795 | 4742III |
| 54793 | แม่สอด | แม่ปะ | 10796 | 4742III |
| 54794 | แม่สอด | แม่ปะ | 10797 | 4742III |
| 54795 | แม่สอด | แม่ปะ | 10798 | 4742III |
| 54796 | แม่สอด | แม่ปะ | 10799 | 4742III |
| 54797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6608 | 4742III |
| 54798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6609 | 4742III |
| 54799 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6610 | 4742III |
| 54800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6611 | 4742III |
| 54801 | แม่สอด | แม่ตาว | 5966 | 4742III |
| 54802 | แม่สอด | แม่ตาว | 5967 | 4742III |
| 54803 | แม่สอด | แม่ตาว | 5964 | 4742III |
| 54804 | แม่สอด | แม่ตาว | 5965 | 4742III |
| 54805 | แม่สอด | แม่ตาว | 5940 | 4742III |
| 54806 | แม่สอด | แม่ตาว | 5941 | 4742III |
| 54807 | แม่สอด | แม่ตาว | 5942 | 4742III |
| 54808 | แม่สอด | แม่ตาว | 5943 | 4742III |
| 54809 | แม่สอด | แม่ตาว | 5944 | 4742III |
| 54810 | แม่สอด | แม่ตาว | 5945 | 4742III |
| 54811 | แม่สอด | แม่ตาว | 5946 | 4742III |
| 54812 | แม่สอด | แม่ตาว | 5947 | 4742III |
| 54814 | แม่สอด | แม่ตาว | 5977 | 4742III |
| 54815 | แม่สอด | แม่สอด | 14764 | 4742III |
| 54816 | แม่สอด | แม่สอด | 14765 | 4742III |
| 54817 | แม่สอด | แม่สอด | 14766 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54818 | แม่สอด | แม่สอด | 14767 | 4742III |
| 54819 | แม่สอด | แม่สอด | 14768 | 4742III |
| 54820 | แม่สอด | แม่สอด | 14769 | 4742III |
| 54821 | แม่สอด | แม่สอด | 14770 | 4742III |
| 54822 | แม่สอด | แม่สอด | 14771 | 4742III |
| 54824 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5494 | 4742IV |
| 54825 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5495 | 4742IV |
| 54826 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5496 | 4742IV |
| 54827 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5497 | 4742IV |
| 54828 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5498 | 4742IV |
| 54829 | แม่สอด | แม่ดาว | 5978 | 4742III |
| 54830 | แม่สอด | แม่ดาว | 5979 | 4742III |
| 54831 | แม่สอด | แม่ดาว | 5980 | 4742III |
| 54832 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6613 | 4742III |
| 54834 | แม่สอด | แม่ดาว | 5968 | 4742III |
| 54835 | แม่สอด | แม่ดาว | 5969 | 4742III |
| 54836 | แม่สอด | แม่ดาว | 5970 | 4742III |
| 54837 | แม่สอด | แม่ดาว | 5971 | 4742III |
| 54838 | แม่สอด | แม่ดาว | 5972 | 4742III |
| 54839 | แม่สอด | แม่ดาว | 5973 | 4742III |
| 54840 | แม่สอด | แม่ดาว | 5974 | 4742III |
| 54841 | แม่สอด | แม่ดาว | 5975 | 4742III |
| 54842 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5483 | 4742IV |
| 54843 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6615 | 4742III |
| 54844 | แม่สอด | แม่สอด | 14759 | 4742III |
| 54845 | แม่สอด | แม่สอด | 14760 | 4742III |
| 54846 | แม่สอด | แม่สอด | 14761 | 4742III |
| 54847 | แม่สอด | แม่สอด | 14762 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54848 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6617 | 4742III |
| 54849 | แม่สอด | แม่กู | 6029 | 4742III |
| 54850 | แม่สอด | แม่กู | 6030 | 4742III |
| 54851 | แม่สอด | แม่กู | 6031 | 4742III |
| 54852 | แม่สอด | แม่กู | 6032 | 4742III |
| 54853 | แม่สอด | แม่สอด | 14772 | 4742III |
| 54854 | แม่สอด | แม่สอด | 14773 | 4742III |
| 54855 | แม่สอด | แม่สอด | 14774 | 4742III |
| 54856 | แม่สอด | แม่สอด | 14775 | 4742III |
| 54863 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5499 | 4742IV |
| 54864 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5500 | 4742IV |
| 54867 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2754 | 4742III |
| 54868 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2755 | 4742III |
| 54869 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2756 | 4742III |
| 54870 | แม่สอด | แม่กู | 6039 | 4742III |
| 54871 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2757 | 4742III |
| 54872 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2758 | 4742III |
| 54873 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2759 | 4742III |
| 54874 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2760 | 4742III |
| 54875 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5479 | 4742IV |
| 54876 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5480 | 4742IV |
| 54877 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5481 | 4742IV |
| 54878 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5426 | 4742IV |
| 54879 | แม่สอด | แม่กู | 6040 | 4742III |
| 54880 | แม่สอด | แม่กู | 6041 | 4742III |
| 54882 | แม่สอด | แม่กู | 6043 | 4742III |
| 54883 | แม่สอด | แม่ปะ | 10820 | 4742IV |
| 54884 | แม่สอด | แม่ปะ | 10821 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 54885 | แม่สอด | แม่ปะ | 10822 | 4742IV |
| 54886 | แม่สอด | แม่ปะ | 10823 | 4742IV |
| 54887 | แม่สอด | แม่ปะ | 10824 | 4742IV |
| 54888 | แม่สอด | แม่ปะ | 10825 | 4742IV |
| 54890 | แม่สอด | แม่กาษา | 5505 | 4742IV |
| 54891 | แม่สอด | แม่กาษา | 5506 | 4742IV |
| 54892 | แม่สอด | แม่กาษา | 5507 | 4742IV |
| 54893 | แม่สอด | แม่สอด | 14793 | 4742III |
| 54894 | แม่สอด | แม่สอด | 14794 | 4742III |
| 54895 | แม่สอด | แม่สอด | 14795 | 4742III |
| 54896 | แม่สอด | แม่สอด | 14796 | 4742III |
| 54897 | แม่สอด | แม่สอด | 14797 | 4742III |
| 54898 | แม่สอด | แม่สอด | 14798 | 4742III |
| 54899 | แม่สอด | แม่สอด | 14799 | 4742III |
| 54900 | แม่สอด | แม่สอด | 14800 | 4742III |
| 54901 | แม่สอด | แม่ตาว | 5986 | 4742III |
| 54902 | แม่สอด | แม่ตาว | 5987 | 4742III |
| 54903 | แม่สอด | แม่ตาว | 5988 | 4742III |
| 54904 | แม่สอด | แม่ตาว | 5989 | 4742III |
| 54905 | แม่สอด | แม่ตาว | 5990 | 4742III |
| 54906 | แม่สอด | แม่ตาว | 5991 | 4742III |
| 54907 | แม่สอด | แม่ตาว | 5992 | 4742III |
| 54909 | แม่สอด | แม่กาษา | 5445 | 4742IV |
| 54910 | แม่สอด | แม่กู | 6035 | 4742III |
| 54912 | แม่สอด | แม่สอด | 14790 | 4742III |
| 54913 | แม่สอด | แม่สอด | 14791 | 4742III |
| 54914 | แม่สอด | แม่สอด | 14792 | 4742III |
| 54916 | แม่สอด | แม่สอด | 14801 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54917 | แม่สอด | แม่สอด | 14802 | 4742III |
| 54918 | แม่สอด | แม่ตาว | 5982 | 4742III |
| 54919 | แม่สอด | แม่ตาว | 5983 | 4742III |
| 54920 | แม่สอด | แม่ตาว | 5984 | 4742III |
| 54921 | แม่สอด | แม่ตาว | 5985 | 4742III |
| 54922 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5482 | 4742IV |
| 54923 | แม่สอด | แม่ปะ | 10807 | 4742III |
| 54924 | แม่สอด | แม่ปะ | 10808 | 4742III |
| 54925 | แม่สอด | แม่ปะ | 10809 | 4742III |
| 54926 | แม่สอด | แม่ปะ | 10810 | 4742III |
| 54927 | แม่สอด | แม่สอด | 14693 | 4742III |
| 54928 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5447 | 4742IV |
| 54929 | แม่สอด | แม่ปะ | 10780 | 4742III |
| 54931 | แม่สอด | แม่ปะ | 10850 | 4742IV |
| 54932 | แม่สอด | แม่ปะ | 10851 | 4742IV |
| 54933 | แม่สอด | แม่ปะ | 10852 | 4742IV |
| 54934 | แม่สอด | แม่ปะ | 10853 | 4742IV |
| 54935 | แม่สอด | แม่ปะ | 10854 | 4742IV |
| 54936 | แม่สอด | แม่ปะ | 10855 | 4742IV |
| 54937 | แม่สอด | แม่ปะ | 10856 | 4742IV |
| 54938 | แม่สอด | แม่ปะ | 10857 | 4742IV |
| 54939 | แม่สอด | แม่ปะ | 10858 | 4742IV |
| 54940 | แม่สอด | แม่ปะ | 10859 | 4742IV |
| 54941 | แม่สอด | แม่ปะ | 10860 | 4742IV |
| 54942 | แม่สอด | แม่ปะ | 10861 | 4742IV |
| 54943 | แม่สอด | แม่ปะ | 10862 | 4742IV |
| 54944 | แม่สอด | แม่กู | 6061 | 4742III |
| 54945 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2816 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 54946 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2817 | 4742III |
| 54948 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2819 | 4742III |
| 54949 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2820 | 4742III |
| 54951 | แม่สอด | แม่ปะ | 10837 | 4742III |
| 54952 | แม่สอด | แม่ปะ | 10838 | 4742III |
| 54953 | แม่สอด | แม่ปะ | 10839 | 4742III |
| 54954 | แม่สอด | แม่ปะ | 10840 | 4742III |
| 54959 | แม่สอด | แม่กู | 6044 | 4742III |
| 54960 | แม่สอด | แม่กู | 6045 | 4742III |
| 54961 | แม่สอด | แม่กู | 6046 | 4742III |
| 54962 | แม่สอด | แม่สอด | 14733 | 4742III |
| 54964 | แม่สอด | แม่สอด | 14735 | 4742III |
| 54965 | แม่สอด | แม่สอด | 14736 | 4742III |
| 54966 | แม่สอด | แม่สอด | 14737 | 4742III |
| 54967 | แม่สอด | แม่สอด | 14738 | 4742III |
| 54968 | แม่สอด | แม่สอด | 14739 | 4742III |
| 54969 | แม่สอด | แม่สอด | 14751 | 4742III |
| 54970 | แม่สอด | แม่สอด | 14752 | 4742III |
| 54971 | แม่สอด | แม่สอด | 14753 | 4742III |
| 54972 | แม่สอด | แม่สอด | 14754 | 4742III |
| 54973 | แม่สอด | แม่กาษา | 5493 | 4742IV |
| 54974 | แม่สอด | แม่กาษา | 5484 | 4742IV |
| 54975 | แม่สอด | แม่กาษา | 5485 | 4742IV |
| 54976 | แม่สอด | แม่กาษา | 5486 | 4742IV |
| 54977 | แม่สอด | แม่กาษา | 5487 | 4742IV |
| 54978 | แม่สอด | แม่กาษา | 5488 | 4742IV |
| 54979 | แม่สอด | แม่กาษา | 5489 | 4742IV |
| 54980 | แม่สอด | แม่กาษา | 5490 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 54981 | แม่สอด | แม่สอด | 14782 | 4742III |
| 54982 | แม่สอด | แม่สอด | 14783 | 4742III |
| 54984 | แม่สอด | แม่กาษา | 5451 | 4742IV |
| 54985 | แม่สอด | แม่สอด | 14811 | 4742III |
| 54986 | แม่สอด | แม่สอด | 14812 | 4742III |
| 54987 | แม่สอด | แม่สอด | 14813 | 4742III |
| 54989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6623 | 4742III |
| 54991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6625 | 4742III |
| 54992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6619 | 4742III |
| 54993 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6620 | 4742III |
| 54994 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6621 | 4742III |
| 54995 | แม่สอด | แม่กู | 6057 | 4742III |
| 54996 | แม่สอด | แม่กู | 6058 | 4742III |
| 54998 | แม่สอด | แม่ดาว | 5997 | 4742III |
| 54999 | แม่สอด | แม่ดาว | 5998 | 4742III |
| 55000 | แม่สอด | แม่ดาว | 5999 | 4742III |
| 55001 | แม่สอด | แม่ดาว | 6000 | 4742III |
| 55002 | แม่สอด | แม่ดาว | 6001 | 4742III |
| 55003 | แม่สอด | แม่ดาว | 6002 | 4742III |
| 55004 | แม่สอด | แม่ดาว | 6003 | 4742III |
| 55005 | แม่สอด | แม่ดาว | 6004 | 4742III |
| 55006 | แม่สอด | มหาวัน | 1293 | 4742III |
| 55007 | แม่สอด | มหาวัน | 1294 | 4742III |
| 55008 | แม่สอด | มหาวัน | 1295 | 4742III |
| 55009 | แม่สอด | มหาวัน | 1296 | 4742III |
| 55010 | แม่สอด | มหาวัน | 1297 | 4742III |
| 55011 | แม่สอด | แม่สอด | 14711 | 4742III |
| 55012 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6635 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55013 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6636 | 4742III |
| 55014 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6637 | 4742III |
| 55015 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6638 | 4742III |
| 55016 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6639 | 4742III |
| 55017 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6640 | 4742III |
| 55018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6641 | 4742III |
| 55019 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6642 | 4742III |
| 55020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5657 | 4742III |
| 55021 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6629 | 4742III |
| 55022 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2780 | 4742III |
| 55023 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2781 | 4742III |
| 55026 | แม่สอด | แม่กู | 6054 | 4742III |
| 55027 | แม่สอด | แม่กู | 6055 | 4742III |
| 55029 | แม่สอด | แม่สอด | 14807 | 4742III |
| 55030 | แม่สอด | แม่สอด | 14808 | 4742III |
| 55031 | แม่สอด | แม่สอด | 14509 | 4742III |
| 55033 | แม่สอด | แม่กู | 6037 | 4742III |
| 55034 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6614 | 4742III |
| 55035 | แม่สอด | แม่ดาว | 5981 | 4742III |
| 55036 | แม่สอด | แม่สอด | 14803 | 4742III |
| 55037 | แม่สอด | แม่ปะ | 10827 | 4742IV |
| 55038 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6631 | 4742III |
| 55039 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6632 | 4742III |
| 55040 | แม่สอด | แม่สอด | 14814 | 4742III |
| 55041 | แม่สอด | แม่สอด | 14815 | 4742III |
| 55042 | แม่สอด | แม่สอด | 14816 | 4742III |
| 55043 | แม่สอด | แม่สอด | 14817 | 4742III |
| 55044 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6633 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55045 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2768 | 4742III |
| 55046 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2769 | 4742III |
| 55047 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2770 | 4742III |
| 55048 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2771 | 4742III |
| 55049 | แม่สอด | แม่กาษา | 5501 | 4742IV |
| 55050 | แม่สอด | แม่กาษา | 5502 | 4742IV |
| 55051 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2773 | 4742III |
| 55052 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2774 | 4742III |
| 55053 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2775 | 4742III |
| 55054 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2776 | 4742III |
| 55055 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2777 | 4742III |
| 55056 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2778 | 4742III |
| 55057 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2785 | 4742III |
| 55058 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2786 | 4742III |
| 55059 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2787 | 4742III |
| 55060 | แม่สอด | แม่สอด | 14713 | 4742III |
| 55061 | แม่สอด | แม่กู | 6047 | 4742III |
| 55062 | แม่สอด | แม่กู | 6048 | 4742III |
| 55063 | แม่สอด | แม่กู | 6049 | 4742III |
| 55064 | แม่สอด | แม่สอด | 14835 | 4742III |
| 55065 | แม่สอด | แม่สอด | 14836 | 4742III |
| 55067 | แม่สอด | แม่กู | 6063 | 4742III |
| 55068 | แม่สอด | แม่ปะ | 10846 | 4742III |
| 55069 | แม่สอด | แม่ปะ | 10847 | 4742III |
| 55070 | แม่สอด | แม่ปะ | 10848 | 4742III |
| 55071 | แม่สอด | แม่ปะ | 10849 | 4742III |
| 55072 | แม่สอด | แม่กู | 6050 | 4742III |
| 55073 | แม่สอด | แม่กู | 6051 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55074 | แม่สอด | แม่กู | 6056 | 4742III |
| 55075 | แม่สอด | แม่กาษา | 5511 | 4742IV |
| 55076 | แม่สอด | แม่กาษา | 5512 | 4742IV |
| 55077 | แม่สอด | แม่กาษา | 5513 | 4742IV |
| 55078 | แม่สอด | แม่กาษา | 5514 | 4742IV |
| 55079 | แม่สอด | แม่กาษา | 5515 | 4742IV |
| 55080 | แม่สอด | แม่กาษา | 5516 | 4742IV |
| 55081 | แม่สอด | แม่กาษา | 5517 | 4742IV |
| 55082 | แม่สอด | แม่กาษา | 5518 | 4742IV |
| 55083 | แม่สอด | แม่สอด | 14831 | 4742III |
| 55084 | แม่สอด | แม่สอด | 14828 | 4742III |
| 55085 | แม่สอด | แม่สอด | 14829 | 4742III |
| 55086 | แม่สอด | แม่สอด | 14830 | 4742III |
| 55087 | แม่สอด | แม่กาษา | 5520 | 4742IV |
| 55088 | แม่สอด | แม่กาษา | 5521 | 4742IV |
| 55089 | แม่สอด | แม่กาษา | 5522 | 4742IV |
| 55090 | แม่สอด | แม่กาษา | 5523 | 4742IV |
| 55092 | แม่สอด | แม่กาษา | 5525 | 4742IV |
| 55093 | แม่สอด | แม่กาษา | 5526 | 4742IV |
| 55094 | แม่สอด | แม่กาษา | 5527 | 4742IV |
| 55095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6652 | 4742III |
| 55096 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2763 | 4742III |
| 55097 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2764 | 4742III |
| 55098 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2765 | 4742III |
| 55099 | แม่สอด | แม่ปะ | 10811 | 4742III |
| 55102 | แม่สอด | แม่ปะ | 10814 | 4742III |
| 55103 | แม่สอด | แม่ปะ | 10815 | 4742III |
| 55104 | แม่สอด | แม่ปะ | 10816 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 55105 | แม่สอด | แม่ปะ | 10817 | 4742III |
| 55106 | แม่สอด | แม่ตาว | 6005 | 4742III |
| 55107 | แม่สอด | แม่ตาว | 6006 | 4742III |
| 55108 | แม่สอด | แม่ตาว | 6007 | 4742III |
| 55109 | แม่สอด | แม่ตาว | 6008 | 4742III |
| 55110 | แม่สอด | แม่ตาว | 6009 | 4742III |
| 55112 | แม่สอด | แม่กู | 6034 | 4742III |
| 55113 | แม่สอด | แม่กู | 6071 | 4742III |
| 55114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6657 | 4742III |
| 55115 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6658 | 4742III |
| 55116 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6659 | 4742III |
| 55117 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6660 | 4742III |
| 55118 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6661 | 4742III |
| 55119 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6662 | 4742III |
| 55120 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6663 | 4742III |
| 55121 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6664 | 4742III |
| 55122 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6643 | 4742III |
| 55123 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6644 | 4742III |
| 55124 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6645 | 4742III |
| 55125 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6646 | 4742III |
| 55126 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6647 | 4742III |
| 55127 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6648 | 4742III |
| 55128 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6649 | 4742III |
| 55129 | แม่สอด | แม่ปะ | 10826 | 4742III |
| 55130 | แม่สอด | แม่กาษา | 5446 | 4742IV |
| 55131 | แม่สอด | แม่สอด | 14838 | 4742III |
| 55132 | แม่สอด | แม่สอด | 14839 | 4742III |
| 55133 | แม่สอด | แม่สอด | 14840 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55134 | แม่สอด | แม่สอด | 14841 | 4742III |
| 55135 | แม่สอด | แม่สอด | 14842 | 4742III |
| 55136 | แม่สอด | แม่สอด | 14837 | 4742III |
| 55137 | แม่สอด | แม่ตาว | 5994 | 4742III |
| 55138 | แม่สอด | แม่ตาว | 5995 | 4742III |
| 55139 | แม่สอด | แม่ตาว | 5996 | 4742III |
| 55140 | แม่สอด | แม่กู | 6067 | 4742III |
| 55141 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6666 | 4742III |
| 55142 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6667 | 4742III |
| 55143 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6668 | 4742III |
| 55144 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6669 | 4742III |
| 55145 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6670 | 4742III |
| 55146 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6671 | 4742III |
| 55147 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6672 | 4742III |
| 55148 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2788 | 4742III |
| 55149 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2789 | 4742III |
| 55150 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2790 | 4742III |
| 55151 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2791 | 4742III |
| 55153 | แม่สอด | แม่ปะ | 10845 | 4742III |
| 55154 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6650 | 4742III |
| 55155 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2793 | 4742III |
| 55156 | แม่สอด | แม่ปะ | 10872 | 4742III |
| 55157 | แม่สอด | แม่ปะ | 10873 | 4742III |
| 55158 | แม่สอด | แม่ปะ | 10874 | 4742III |
| 55160 | แม่สอด | แม่กู | 6059 | 4742III |
| 55161 | แม่สอด | แม่ปะ | 10890 | 4742III |
| 55162 | แม่สอด | แม่ปะ | 10891 | 4742III |
| 55163 | แม่สอด | แม่ปะ | 10892 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55164 | แม่สอด | แม่ปะ | 10893 | 4742III |
| 55165 | แม่สอด | แม่กาษา | 5413 | 4742IV |
| 55166 | แม่สอด | แม่กาษา | 5414 | 4742IV |
| 55167 | แม่สอด | แม่ปะ | 10881 | 4742III |
| 55168 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6612 | 4742III |
| 55169 | แม่สอด | แม่สอด | 14781 | 4742III |
| 55170 | แม่สอด | แม่กาษา | 5509 | 4742IV |
| 55171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6627 | 4742III |
| 55172 | แม่สอด | แม่สอด | 14868 | 4742III |
| 55173 | แม่สอด | แม่สอด | 14869 | 4742III |
| 55174 | แม่สอด | แม่สอด | 14870 | 4742III |
| 55175 | แม่สอด | แม่สอด | 14871 | 4742III |
| 55176 | แม่สอด | แม่กู | 6066 | 4742III |
| 55177 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2797 | 4742III |
| 55178 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2798 | 4742III |
| 55179 | แม่สอด | แม่ปะ | 10883 | 4742III |
| 55180 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6655 | 4642I |
| 55181 | แม่สอด | แม่ปะ | 10884 | 4742III |
| 55182 | แม่สอด | แม่ปะ | 10885 | 4742III |
| 55183 | แม่สอด | แม่ปะ | 10886 | 4742III |
| 55184 | แม่สอด | แม่ปะ | 10887 | 4742III |
| 55186 | แม่สอด | แม่ตาว | 6028 | 4742III |
| 55187 | แม่สอด | แม่ตาว | 6029 | 4742III |
| 55188 | แม่สอด | แม่ตาว | 6030 | 4742III |
| 55189 | แม่สอด | แม่ตาว | 6031 | 4742III |
| 55190 | แม่สอด | แม่ตาว | 6032 | 4742III |
| 55191 | แม่สอด | แม่ตาว | 6033 | 4742III |
| 55192 | แม่สอด | แม่ตาว | 6034 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55193 | แม่สอด | แม่ตาว | 6027 | 4742III |
| 55194 | แม่สอด | แม่กู | 6065 | 4742III |
| 55195 | แม่สอด | แม่กู | 6072 | 4742III |
| 55196 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6653 | 4742III |
| 55197 | แม่สอด | แม่ปะ | 10894 | 4742III |
| 55199 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2822 | 4742III |
| 55200 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2823 | 4742III |
| 55201 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2824 | 4742III |
| 55202 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2825 | 4742III |
| 55203 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2826 | 4742III |
| 55204 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2827 | 4742III |
| 55205 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2828 | 4742III |
| 55208 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2831 | 4742III |
| 55210 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2833 | 4742III |
| 55211 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2834 | 4742III |
| 55212 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2835 | 4742III |
| 55213 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2836 | 4742III |
| 55214 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2837 | 4742III |
| 55215 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2838 | 4742III |
| 55218 | แม่สอด | แม่สอด | 14843 | 4742III |
| 55219 | แม่สอด | แม่สอด | 14844 | 4742III |
| 55220 | แม่สอด | แม่สอด | 14845 | 4742III |
| 55221 | แม่สอด | แม่สอด | 14846 | 4742III |
| 55222 | แม่สอด | แม่สอด | 14847 | 4742III |
| 55223 | แม่สอด | แม่สอด | 14848 | 4742III |
| 55224 | แม่สอด | แม่สอด | 14849 | 4742III |
| 55225 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2782 | 4742III |
| 55226 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2783 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 55227 | แม่สอด | แม่สอด | 14832 | 4742III |
| 55228 | แม่สอด | แม่สอด | 14833 | 4742III |
| 55229 | แม่สอด | แม่สอด | 14834 | 4742III |
| 55230 | แม่สอด | แม่กู | 6068 | 4742III |
| 55231 | แม่สอด | แม่กู | 6069 | 4742III |
| 55232 | แม่สอด | แม่กาษา | 5519 | 4742IV |
| 55233 | แม่สอด | แม่ดาว | 6019 | 4742III |
| 55234 | แม่สอด | แม่ดาว | 6020 | 4742III |
| 55236 | แม่สอด | แม่ดาว | 6022 | 4742III |
| 55237 | แม่สอด | แม่ดาว | 6023 | 4742III |
| 55238 | แม่สอด | แม่ดาว | 6024 | 4742III |
| 55239 | แม่สอด | แม่ดาว | 6025 | 4742III |
| 55240 | แม่สอด | แม่ดาว | 6026 | 4742III |
| 55241 | แม่สอด | แม่สอด | 14853 | 4742III |
| 55242 | แม่สอด | แม่กู | 6074 | 4742III |
| 55243 | แม่สอด | แม่สอด | 14889 | 4742III |
| 55244 | แม่สอด | แม่สอด | 14862 | 4742III |
| 55245 | แม่สอด | แม่สอด | 14863 | 4742III |
| 55246 | แม่สอด | แม่สอด | 14864 | 4742III |
| 55247 | แม่สอด | แม่สอด | 14865 | 4742III |
| 55248 | แม่สอด | แม่สอด | 14866 | 4742III |
| 55249 | แม่สอด | แม่สอด | 14867 | 4742III |
| 55251 | แม่สอด | แม่กาษา | 6293 | 4742IV |
| 55252 | แม่สอด | แม่สอด | 14856 | 4742III |
| 55253 | แม่สอด | แม่สอด | 14857 | 4742III |
| 55254 | แม่สอด | แม่สอด | 14858 | 4742III |
| 55256 | แม่สอด | แม่สอด | 14860 | 4742III |
| 55257 | แม่สอด | แม่สอด | 14861 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55258 | แม่สอด | แม่กู | 6075 | 4742III |
| 55259 | แม่สอด | แม่กู | 6076 | 4742III |
| 55260 | แม่สอด | แม่กู | 6077 | 4742III |
| 55263 | แม่สอด | แม่กู | 6080 | 4742III |
| 55264 | แม่สอด | แม่กู | 6081 | 4742III |
| 55267 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6676 | 4742III |
| 55268 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6677 | 4742III |
| 55269 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6678 | 4742III |
| 55270 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6679 | 4742III |
| 55271 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6680 | 4742III |
| 55273 | แม่สอด | แม่สอด | 14890 | 4742III |
| 55274 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2810 | 4742III |
| 55275 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 2811 | 4742III |
| 55276 | แม่สอด | แม่สอด | 14820 | 4742III |
| 55277 | แม่สอด | แม่สอด | 14821 | 4742III |
| 55278 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5529 | 4742IV |
| 55279 | แม่สอด | แม่ปะ | 10882 | 4742III |
| 55280 | แม่สอด | แม่ปะ | 10877 | 4742III |
| 55281 | แม่สอด | แม่ปะ | 10878 | 4742III |
| 55282 | แม่สอด | แม่ปะ | 10879 | 4742III |
| 55283 | แม่สอด | แม่ปะ | 10880 | 4742III |
| 55284 | แม่สอด | แม่ปะ | 10899 | 4742III |
| 55285 | แม่สอด | แม่สอด | 14818 | 4742III |
| 55286 | แม่สอด | แม่สอด | 14872 | 4742III |
| 55287 | แม่สอด | แม่ปะ | 14901 | 4742III |
| 55288 | แม่สอด | แม่ปะ | 14902 | 4742III |
| 55289 | แม่สอด | แม่ดาว | 6036 | 4742III |
| 55290 | แม่สอด | แม่ดาว | 6037 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55291 | แม่สอด | แม่ตาว | 6038 | 4742III |
| 55292 | แม่สอด | แม่ตาว | 6039 | 4742III |
| 55293 | แม่สอด | แม่ตาว | 6040 | 4742III |
| 55294 | แม่สอด | แม่ตาว | 6017 | 4742III |
| 55295 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6654 | 4742III |
| 55296 | แม่สอด | แม่สอด | 14822 | 4742III |
| 55297 | แม่สอด | แม่สอด | 14823 | 4742III |
| 55298 | แม่สอด | แม่สอด | 14824 | 4742III |
| 55299 | แม่สอด | แม่สอด | 14825 | 4742III |
| 55300 | แม่สอด | แม่กู | 6070 | 4742III |
| 55301 | แม่สอด | แม่สอด | 14873 | 4742III |
| 55302 | แม่สอด | แม่สอด | 14874 | 4742III |
| 55303 | แม่สอด | แม่สอด | 14875 | 4742III |
| 55304 | แม่สอด | แม่สอด | 14876 | 4742III |
| 55305 | แม่สอด | แม่สอด | 14877 | 4742III |
| 55307 | แม่สอด | แม่สอด | 14879 | 4742III |
| 55308 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 2795 | 4742III |
| 55309 | แม่สอด | แม่สอด | 14881 | 4742III |
| 55310 | แม่สอด | แม่สอด | 14882 | 4742III |
| 55311 | แม่สอด | แม่สอด | 14883 | 4742III |
| 55312 | แม่สอด | แม่สอด | 14884 | 4742III |
| 55313 | แม่สอด | แม่สอด | 14893 | 4742III |
| 55314 | แม่สอด | แม่สอด | 14894 | 4742III |
| 55315 | แม่สอด | แม่สอด | 14895 | 4742III |
| 55316 | แม่สอด | แม่สอด | 14896 | 4742III |
| 55317 | แม่สอด | แม่สอด | 14897 | 4742III |
| 55318 | แม่สอด | แม่สอด | 14898 | 4742III |
| 55319 | แม่สอด | แม่สอด | 14899 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55320 | แม่สอด | แม่สอด | 14900 | 4742III |
| 55321 | แม่สอด | แม่สอด | 14880 | 4742III |
| 55322 | แม่สอด | แม่สอด | 14780 | 4742III |
| 55323 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6616 | 4742III |
| 55324 | แม่สอด | แม่ปะ | 10828 | 4742III |
| 55325 | แม่สอด | แม่ปะ | 10921 | 4742IV |
| 55326 | แม่สอด | แม่ปะ | 10922 | 4742IV |
| 55327 | แม่สอด | แม่ปะ | 10923 | 4742IV |
| 55328 | แม่สอด | แม่ปะ | 10924 | 4742IV |
| 55329 | แม่สอด | แม่ปะ | 10925 | 4742IV |
| 55330 | แม่สอด | แม่ปะ | 10926 | 4742IV |
| 55331 | แม่สอด | แม่ปะ | 10927 | 4742IV |
| 55332 | แม่สอด | แม่ปะ | 10928 | 4742IV |
| 55334 | แม่สอด | แม่กาษา | 5538 | 4742IV |
| 55335 | แม่สอด | แม่กาษา | 5539 | 4742IV |
| 55336 | แม่สอด | แม่กาษา | 5540 | 4742IV |
| 55337 | แม่สอด | แม่กาษา | 5541 | 4742IV |
| 55338 | แม่สอด | แม่กาษา | 5542 | 4742IV |
| 55339 | แม่สอด | แม่กาษา | 5543 | 4742IV |
| 55340 | แม่สอด | แม่กาษา | 5544 | 4742IV |
| 55341 | แม่สอด | แม่กู | 5969 | 4742III |
| 55342 | แม่สอด | แม่กู | 5970 | 4742III |
| 55343 | แม่สอด | แม่กู | 5971 | 4742III |
| 55344 | แม่สอด | แม่กู | 5972 | 4742III |
| 55345 | แม่สอด | แม่กู | 5973 | 4742III |
| 55346 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2891 | 4742III |
| 55347 | แม่สอด | แม่สอด | 14885 | 4742III |
| 55348 | แม่สอด | แม่สอด | 14886 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55349 | แม่สอด | แม่สอด | 14887 | 4742III |
| 55350 | แม่สอด | แม่สอด | 14888 | 4742III |
| 55351 | แม่สอด | แม่ตาว | 5266 | 4742III |
| 55352 | แม่สอด | แม่สอด | 14903 | 4742III |
| 55353 | แม่สอด | แม่ปะ | 10871 | 4742III |
| 55355 | แม่สอด | แม่ปะ | 10938 | 4742III |
| 55356 | แม่สอด | แม่กาษา | 5549 | 4742IV |
| 55357 | แม่สอด | แม่กาษา | 5548 | 4742IV |
| 55358 | แม่สอด | แม่ตาว | 6043 | 4742III |
| 55359 | แม่สอด | แม่ตาว | 6044 | 4742III |
| 55360 | แม่สอด | แม่ตาว | 6045 | 4742III |
| 55361 | แม่สอด | แม่ตาว | 6046 | 4742III |
| 55362 | แม่สอด | แม่ตาว | 6047 | 4742III |
| 55363 | แม่สอด | แม่ตาว | 6048 | 4742III |
| 55364 | แม่สอด | แม่ตาว | 6049 | 4742III |
| 55365 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2805 | 4742III |
| 55366 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2804 | 4742III |
| 55367 | แม่สอด | แม่สอด | 14908 | 4742III |
| 55368 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1807 | 4742II |
| 55369 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2799 | 4742III |
| 55370 | แม่สอด | แม่ปะ | 10942 | 4742III |
| 55371 | แม่สอด | แม่ตาว | 6042 | 4742III |
| 55372 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6682 | 4742III |
| 55375 | แม่สอด | แม่กู | 6085 | 4742III |
| 55379 | แม่สอด | แม่กาษา | 5074 | 4742IV |
| 55381 | แม่สอด | แม่กาษา | 5431 | 4742IV |
| 55383 | แม่สอด | แม่ปะ | 10929 | 4742III |
| 55384 | แม่สอด | แม่สอด | 14891 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55385 | แม่สอด | แม่ตาว | 6018 | 4742III |
| 55386 | แม่สอด | แม่ตาว | 6035 | 4742III |
| 55387 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2801 | 4742III |
| 55389 | แม่สอด | แม่ปะ | 10901 | 4742IV |
| 55390 | แม่สอด | แม่สอด | 14909 | 4742III |
| 55391 | แม่สอด | แม่สอด | 14910 | 4742III |
| 55392 | แม่สอด | แม่สอด | 14911 | 4742III |
| 55393 | แม่สอด | แม่สอด | 14912 | 4742III |
| 55394 | แม่สอด | แม่ปะ | 10896 | 4742III |
| 55395 | แม่สอด | แม่ปะ | 10897 | 4742III |
| 55396 | แม่สอด | แม่กาษา | 5531 | 4742IV |
| 55398 | แม่สอด | แม่กาษา | 5533 | 4742IV |
| 55399 | แม่สอด | แม่กาษา | 5534 | 4742IV |
| 55401 | แม่สอด | แม่ปะ | 10946 | 4742III |
| 55402 | แม่สอด | แม่ปะ | 10947 | 4742III |
| 55403 | แม่สอด | แม่ปะ | 10948 | 4742III |
| 55404 | แม่สอด | แม่ปะ | 10949 | 4742III |
| 55406 | แม่สอด | แม่ปะ | 10951 | 4742III |
| 55407 | แม่สอด | แม่ปะ | 10952 | 4742III |
| 55408 | แม่สอด | แม่ปะ | 10953 | 4742III |
| 55410 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2892 | 4742III |
| 55411 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2893 | 4742III |
| 55412 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2894 | 4742III |
| 55413 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2895 | 4742III |
| 55414 | แม่สอด | แม่ปะ | 10939 | 4742IV |
| 55415 | แม่สอด | แม่ปะ | 10940 | 4742IV |
| 55416 | แม่สอด | แม่ปะ | 10941 | 4742IV |
| 55417 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1799 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55418 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1800 | 4742I |
| 55419 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1801 | 4742I |
| 55420 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1802 | 4742I |
| 55421 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1803 | 4742I |
| 55422 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1804 | 4742I |
| 55423 | แม่สอด | แม่ปะ | 10870 | 4742III |
| 55424 | แม่สอด | แม่กาษา | 5398 | 4742IV |
| 55425 | แม่สอด | แม่กาษา | 5470 | 4742IV |
| 55426 | แม่สอด | แม่กาษา | 5492 | 4742IV |
| 55427 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2897 | 4742III |
| 55429 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2902 | 4742III |
| 55430 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2903 | 4742III |
| 55431 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2904 | 4742III |
| 55432 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2905 | 4742III |
| 55433 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2906 | 4742III |
| 55434 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2907 | 4742III |
| 55435 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2908 | 4742III |
| 55436 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2909 | 4742III |
| 55437 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2910 | 4742III |
| 55438 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2911 | 4742III |
| 55440 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2913 | 4742III |
| 55441 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2914 | 4742III |
| 55442 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2915 | 4742III |
| 55443 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2916 | 4742III |
| 55444 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2917 | 4742III |
| 55445 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2918 | 4742III |
| 55446 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2919 | 4742III |
| 55447 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2920 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 55448 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2921 | 4742III |
| 55449 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2922 | 4742III |
| 55450 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2923 | 4742III |
| 55451 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2924 | 4742III |
| 55452 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2925 | 4742III |
| 55453 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2926 | 4742III |
| 55454 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2927 | 4742III |
| 55455 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2928 | 4742III |
| 55458 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2931 | 4742III |
| 55459 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2932 | 4742III |
| 55460 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2933 | 4742III |
| 55461 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2934 | 4742III |
| 55462 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2935 | 4742III |
| 55463 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2936 | 4742III |
| 55465 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2938 | 4742III |
| 55466 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2939 | 4742III |
| 55467 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2940 | 4742III |
| 55468 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2941 | 4742III |
| 55469 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2942 | 4742III |
| 55470 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2943 | 4742III |
| 55471 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2944 | 4742III |
| 55472 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2945 | 4742III |
| 55473 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2946 | 4742III |
| 55474 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2947 | 4742III |
| 55475 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2948 | 4742III |
| 55476 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2949 | 4742III |
| 55477 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2950 | 4742III |
| 55478 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2951 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55479 | แม่สอด | แม่กู | 6009 | 4742III |
| 55480 | แม่สอด | แม่กู | 6088 | 4742III |
| 55481 | แม่สอด | พะวอ | 2328 | 4742I |
| 55482 | แม่สอด | พะวอ | 2329 | 4742I |
| 55483 | แม่สอด | แม่ปะ | 10943 | 4742III |
| 55485 | แม่สอด | แม่ปะ | 10903 | 4742III |
| 55486 | แม่สอด | แม่ปะ | 10904 | 4742III |
| 55487 | แม่สอด | แม่ปะ | 10905 | 4742III |
| 55488 | แม่สอด | แม่ปะ | 10906 | 4742III |
| 55489 | แม่สอด | แม่ปะ | 10907 | 4742III |
| 55490 | แม่สอด | แม่ปะ | 10908 | 4742III |
| 55491 | แม่สอด | แม่ปะ | 10909 | 4742III |
| 55492 | แม่สอด | แม่ปะ | 10910 | 4742III |
| 55493 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2813 | 4742III |
| 55494 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2814 | 4742III |
| 55495 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2815 | 4742III |
| 55496 | แม่สอด | พะวอ | 2323 | 4742I |
| 55497 | แม่สอด | พะวอ | 2324 | 4742I |
| 55498 | แม่สอด | พะวอ | 2325 | 4742I |
| 55499 | แม่สอด | พะวอ | 2326 | 4742I |
| 55500 | แม่สอด | แม่สอด | 14928 | 4742III |
| 55501 | แม่สอด | แม่สอด | 14929 | 4742III |
| 55502 | แม่สอด | แม่สอด | 14930 | 4742III |
| 55503 | แม่สอด | แม่สอด | 14931 | 4742III |
| 55504 | แม่สอด | แม่สอด | 14932 | 4742III |
| 55505 | แม่สอด | แม่สอด | 14933 | 4742III |
| 55506 | แม่สอด | แม่ตาว | 6051 | 4742III |
| 55507 | แม่สอด | แม่ตาว | 6052 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 55508 | แม่สอด | แม่ตาว | 6053 | 4742III |
| 55509 | แม่สอด | แม่กู | 6089 | 4742III |
| 55510 | แม่สอด | แม่กู | 6090 | 4742III |
| 55511 | แม่สอด | แม่กู | 6091 | 4742III |
| 55512 | แม่สอด | แม่ตาว | 6050 | 4742III |
| 55513 | แม่สอด | แม่สอด | 14920 | 4742III |
| 55514 | แม่สอด | แม่ปะ | 10967 | 4742IV |
| 55515 | แม่สอด | แม่ปะ | 10968 | 4742IV |
| 55516 | แม่สอด | แม่ปะ | 10969 | 4742IV |
| 55517 | แม่สอด | แม่ปะ | 10963 | 4742III |
| 55518 | แม่สอด | แม่ปะ | 10957 | 4742III |
| 55519 | แม่สอด | แม่ปะ | 10958 | 4742III |
| 55520 | แม่สอด | แม่ปะ | 10959 | 4742III |
| 55521 | แม่สอด | แม่สอด | 14921 | 4742III |
| 55522 | แม่สอด | แม่สอด | 14922 | 4742III |
| 55523 | แม่สอด | แม่สอด | 14923 | 4742III |
| 55525 | แม่สอด | แม่สอด | 14941 | 4742III |
| 55526 | แม่สอด | แม่สอด | 14942 | 4742III |
| 55527 | แม่สอด | แม่สอด | 14943 | 4742III |
| 55528 | แม่สอด | แม่สอด | 14944 | 4742III |
| 55529 | แม่สอด | แม่กู | 6093 | 4742III |
| 55530 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6683 | 4742III |
| 55531 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6684 | 4742III |
| 55532 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6685 | 4742III |
| 55533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6686 | 4742III |
| 55534 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6687 | 4742III |
| 55535 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6688 | 4742III |
| 55536 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6689 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55538 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6691 | 4742III |
| 55539 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6692 | 4742III |
| 55540 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6693 | 4742III |
| 55541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6694 | 4742III |
| 55542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6695 | 4742III |
| 55543 | แม่สอด | แม่สอด | 14935 | 4742III |
| 55544 | แม่สอด | แม่สอด | 14936 | 4742III |
| 55545 | แม่สอด | แม่สอด | 14937 | 4742III |
| 55546 | แม่สอด | แม่สอด | 14938 | 4742III |
| 55547 | แม่สอด | แม่สอด | 14939 | 4742III |
| 55548 | แม่สอด | แม่สอด | 14940 | 4742III |
| 55549 | แม่สอด | แม่กาษา | 5471 | 4742IV |
| 55550 | แม่สอด | แม่กาษา | 5491 | 4742IV |
| 55551 | แม่สอด | แม่สอด | 14924 | 4742III |
| 55552 | แม่สอด | แม่สอด | 14925 | 4742III |
| 55553 | แม่สอด | แม่สอด | 14926 | 4742III |
| 55554 | แม่สอด | แม่สอด | 14927 | 4742III |
| 55555 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6656 | 4742III |
| 55556 | แม่สอด | แม่สอด | 14851 | 4742III |
| 55558 | แม่สอด | แม่สอด | 14919 | 4742III |
| 55559 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6703 | 4742III |
| 55560 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1806 | 4742I |
| 55561 | แม่สอด | แม่กาษา | 5552 | 4742IV |
| 55562 | แม่สอด | แม่กาษา | 5553 | 4742IV |
| 55563 | แม่สอด | แม่ดาว | 6055 | 4742III |
| 55564 | แม่สอด | แม่ดาว | 6056 | 4742III |
| 55565 | แม่สอด | แม่ดาว | 6057 | 4742III |
| 55566 | แม่สอด | แม่ดาว | 6058 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55567 | แม่สอด | แม่ตาว | 6059 | 4742III |
| 55569 | แม่สอด | แม่ตาว | 6011 | 4742III |
| 55570 | แม่สอด | แม่ตาว | 6012 | 4742III |
| 55571 | แม่สอด | แม่ตาว | 6013 | 4742III |
| 55572 | แม่สอด | แม่ตาว | 6014 | 4742III |
| 55573 | แม่สอด | แม่ตาว | 6015 | 4742III |
| 55574 | แม่สอด | แม่ตาว | 6016 | 4742III |
| 55576 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6702 | 4742III |
| 55577 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6700 | 4742III |
| 55578 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6701 | 4742III |
| 55579 | แม่สอด | แม่ปะ | 10898 | 4742IV |
| 55580 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 2900 | 4742III |
| 55581 | แม่สอด | แม่กาษา | 5554 | 4742IV |
| 55582 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6696 | 4742III |
| 55583 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6697 | 4742III |
| 55584 | แม่สอด | แม่ตาว | 7403 | 4742III |
| 55585 | แม่สอด | แม่ปะ | 10930 | 4742III |
| 55586 | แม่สอด | แม่ปะ | 10931 | 4742III |
| 55587 | แม่สอด | แม่ปะ | 10932 | 4742III |
| 55588 | แม่สอด | แม่ปะ | 10933 | 4742III |
| 55589 | แม่สอด | แม่ปะ | 10934 | 4742III |
| 55590 | แม่สอด | แม่ปะ | 10935 | 4742III |
| 55591 | แม่สอด | แม่ปะ | 10936 | 4742III |
| 55592 | แม่สอด | แม่ปะ | 10937 | 4742III |
| 55593 | แม่สอด | แม่สอด | 14827 | 4742III |
| 55594 | แม่สอด | แม่กู | 6097 | 4742III |
| 55597 | แม่สอด | แม่ปะ | 10960 | 4742III |
| 55598 | แม่สอด | แม่ปะ | 10961 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55599 | แม่สอด | แม่ปะ | 10962 | 4742III |
| 55600 | แม่สอด | แม่สอด | 14954 | 4742III |
| 55601 | แม่สอด | แม่สอด | 14955 | 4742III |
| 55602 | แม่สอด | แม่สอด | 14956 | 4742III |
| 55603 | แม่สอด | แม่สอด | 14957 | 4742III |
| 55604 | แม่สอด | แม่สอด | 14958 | 4742III |
| 55605 | แม่สอด | แม่สอด | 14959 | 4742III |
| 55606 | แม่สอด | แม่สอด | 14960 | 4742III |
| 55607 | แม่สอด | แม่สอด | 14946 | 4742III |
| 55608 | แม่สอด | แม่สอด | 14947 | 4742III |
| 55609 | แม่สอด | แม่สอด | 14948 | 4742III |
| 55610 | แม่สอด | แม่สอด | 14949 | 4742III |
| 55611 | แม่สอด | แม่สอด | 14950 | 4742III |
| 55612 | แม่สอด | แม่สอด | 14951 | 4742III |
| 55613 | แม่สอด | แม่สอด | 14952 | 4742III |
| 55614 | แม่สอด | แม่ตาว | 6054 | 4742III |
| 55615 | แม่สอด | แม่สอด | 14852 | 4742III |
| 55616 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2952 | 4742III |
| 55617 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2953 | 4742III |
| 55618 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2954 | 4742III |
| 55619 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2955 | 4742III |
| 55621 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2957 | 4742III |
| 55622 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2958 | 4742III |
| 55624 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2960 | 4742III |
| 55625 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2961 | 4742III |
| 55628 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2964 | 4742III |
| 55629 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2965 | 4742III |
| 55635 | แม่สอด | แม่ตาว | 6109 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55636 | แม่สอด | แม่ปะ | 10863 | 4742III |
| 55637 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6751 | 4742III |
| 55638 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6746 | 4742III |
| 55639 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1816 | 4742I |
| 55640 | แม่สอด | แม่ดาว | 6119 | 4742III |
| 55642 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6707 | 4742III |
| 55643 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3052 | 4742III |
| 55644 | แม่สอด | แม่สอด | 15059 | 4742III |
| 55645 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3051 | 4742III |
| 55646 | แม่สอด | แม่ปะ | 10987 | 4742III |
| 55647 | แม่สอด | แม่ปะ | 10988 | 4742III |
| 55648 | แม่สอด | แม่สอด | 14934 | 4742III |
| 55649 | แม่สอด | แม่ปะ | 10976 | 4742III |
| 55650 | แม่สอด | แม่ปะ | 10977 | 4742III |
| 55651 | แม่สอด | แม่ปะ | 10978 | 4742III |
| 55652 | แม่สอด | แม่สอด | 14964 | 4742III |
| 55654 | แม่สอด | แม่สอด | 14966 | 4742III |
| 55656 | แม่สอด | แม่สอด | 14968 | 4742III |
| 55657 | แม่สอด | แม่สอด | 14969 | 4742III |
| 55658 | แม่สอด | แม่สอด | 14970 | 4742III |
| 55659 | แม่สอด | แม่สอด | 14971 | 4742III |
| 55660 | แม่สอด | แม่สอด | 14972 | 4742III |
| 55661 | แม่สอด | แม่สอด | 14973 | 4742III |
| 55662 | แม่สอด | แม่ปะ | 10989 | 4742III |
| 55663 | แม่สอด | แม่ปะ | 10216 | 4742III |
| 55664 | แม่สอด | แม่ปะ | 10215 | 4742III |
| 55665 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6704 | 4742III |
| 55666 | แม่สอด | แม่สอด | 14961 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 55667 | แม่สอด | แม่สอด | 14962 | 4742III |
| 55668 | แม่สอด | แม่สอด | 14963 | 4742III |
| 55669 | แม่สอด | แม่ตาว | 6079 | 4742III |
| 55670 | แม่สอด | แม่สอด | 14905 | 4742III |
| 55671 | แม่สอด | แม่สอด | 14906 | 4742III |
| 55672 | แม่สอด | แม่สอด | 14907 | 4742III |
| 55673 | แม่สอด | แม่กาษา | 5574 | 4742IV |
| 55677 | แม่สอด | แม่กาษา | 5578 | 4742IV |
| 55680 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3016 | 4742III |
| 55681 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3017 | 4742III |
| 55682 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3018 | 4742III |
| 55683 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3019 | 4742III |
| 55684 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3020 | 4742III |
| 55685 | แม่สอด | แม่กู | 6098 | 4742III |
| 55686 | แม่สอด | แม่กู | 6099 | 4742III |
| 55687 | แม่สอด | แม่กู | 6100 | 4742III |
| 55688 | แม่สอด | แม่ตาว | 6073 | 4742III |
| 55689 | แม่สอด | แม่ตาว | 6074 | 4742III |
| 55690 | แม่สอด | แม่ตาว | 6075 | 4742III |
| 55691 | แม่สอด | แม่ตาว | 6076 | 4742III |
| 55692 | แม่สอด | แม่ตาว | 6077 | 4742III |
| 55693 | แม่สอด | แม่ตาว | 6078 | 4742III |
| 55694 | แม่สอด | แม่ตาว | 6067 | 4742III |
| 55695 | แม่สอด | แม่ตาว | 6068 | 4742III |
| 55696 | แม่สอด | แม่ตาว | 6069 | 4742III |
| 55697 | แม่สอด | แม่ตาว | 6070 | 4742III |
| 55698 | แม่สอด | แม่ตาว | 6071 | 4742III |
| 55699 | แม่สอด | แม่ตาว | 6072 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 55700 | แม่สอด | แม่ปะ | 10971 | 4742III |
| 55701 | แม่สอด | แม่ปะ | 10970 | 4742III |
| 55702 | แม่สอด | แม่ปะ | 10761 | 4742III |
| 55703 | แม่สอด | แม่สอด | 14826 | 4742III |
| 55704 | แม่สอด | แม่ปะ | 10876 | 4742III |
| 55705 | แม่สอด | แม่กาษา | 5528 | 4742IV |
| 55706 | แม่สอด | แม่สอด | 14904 | 4742III |
| 55707 | แม่สอด | พะวอ | 2327 | 4742I |
| 55708 | แม่สอด | แม่ปะ | 10911 | 4742III |
| 55709 | แม่สอด | แม่ปะ | 10912 | 4742III |
| 55710 | แม่สอด | แม่ปะ | 10913 | 4742III |
| 55711 | แม่สอด | แม่ปะ | 10914 | 4742III |
| 55712 | แม่สอด | แม่ปะ | 10915 | 4742III |
| 55713 | แม่สอด | แม่ปะ | 10916 | 4742III |
| 55714 | แม่สอด | แม่ปะ | 10917 | 4742III |
| 55715 | แม่สอด | แม่ปะ | 10918 | 4742III |
| 55716 | แม่สอด | แม่กู | 6095 | 4742III |
| 55717 | แม่สอด | แม่กู | 6096 | 4742III |
| 55718 | แม่สอด | แม่กู | 6094 | 4742III |
| 55719 | แม่สอด | แม่กาษา | 5563 | 4742IV |
| 55720 | แม่สอด | แม่กาษา | 5564 | 4742IV |
| 55721 | แม่สอด | แม่กาษา | 5565 | 4742IV |
| 55722 | แม่สอด | แม่กาษา | 5566 | 4742IV |
| 55723 | แม่สอด | แม่กาษา | 5567 | 4742IV |
| 55724 | แม่สอด | แม่สอด | 14978 | 4742III |
| 55725 | แม่สอด | แม่ดาว | 6098 | 4742III |
| 55726 | แม่สอด | แม่ดาว | 6099 | 4742III |
| 55727 | แม่สอด | แม่ดาว | 6100 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 55728 | แม่สอด | แม่ตาว | 6101 | 4742III |
| 55729 | แม่สอด | แม่ตาว | 6102 | 4742III |
| 55730 | แม่สอด | แม่ตาว | 6103 | 4742III |
| 55731 | แม่สอด | แม่ตาว | 6104 | 4742III |
| 55732 | แม่สอด | แม่ตาว | 6105 | 4742III |
| 55733 | แม่สอด | แม่ตาว | 6082 | 4742III |
| 55734 | แม่สอด | แม่ตาว | 6083 | 4742III |
| 55735 | แม่สอด | แม่ตาว | 6084 | 4742III |
| 55736 | แม่สอด | แม่ตาว | 6085 | 4742III |
| 55737 | แม่สอด | แม่ปะ | 10900 | 4742III |
| 55738 | แม่สอด | แม่ตาว | 6091 | 4742III |
| 55739 | แม่สอด | แม่ตาว | 6092 | 4742III |
| 55740 | แม่สอด | แม่ตาว | 6093 | 4742III |
| 55741 | แม่สอด | แม่ตาว | 6094 | 4742III |
| 55742 | แม่สอด | แม่ตาว | 6095 | 4742III |
| 55743 | แม่สอด | แม่สอด | 14916 | 4742III |
| 55744 | แม่สอด | แม่สอด | 13992 | 4742III |
| 55745 | แม่สอด | แม่สอด | 13993 | 4742III |
| 55746 | แม่สอด | แม่สอด | 14917 | 4742III |
| 55747 | แม่สอด | แม่สอด | 14918 | 4742III |
| 55748 | แม่สอด | แม่ตาว | 6080 | 4742III |
| 55749 | แม่สอด | แม่กาษา | 5569 | 4742IV |
| 55750 | แม่สอด | แม่กู | 6103 | 4742III |
| 55751 | แม่สอด | แม่กู | 6104 | 4742III |
| 55752 | แม่สอด | แม่กู | 6105 | 4742III |
| 55753 | แม่สอด | แม่กู | 6106 | 4742III |
| 55754 | แม่สอด | แม่กู | 6107 | 4742III |
| 55755 | แม่สอด | แม่กู | 6108 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55756 | แม่สอด | แม่กู | 6109 | 4742III |
| 55757 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6705 | 4742III |
| 55758 | แม่สอด | แม่กาษา | 5545 | 4742IV |
| 55759 | แม่สอด | แม่กาษา | 5546 | 4742IV |
| 55760 | แม่สอด | แม่กาษา | 5547 | 4742IV |
| 55761 | แม่สอด | แม่กาษา | 5568 | 4742IV |
| 55762 | แม่สอด | แม่ดาว | 6081 | 4742III |
| 55763 | แม่สอด | แม่กู | 6150 | 4742III |
| 55764 | แม่สอด | แม่กู | 6151 | 4742III |
| 55766 | แม่สอด | แม่กาษา | 5609 | 4742IV |
| 55767 | แม่สอด | แม่กาษา | 5610 | 4742IV |
| 55768 | แม่สอด | แม่กาษา | 5611 | 4742IV |
| 55769 | แม่สอด | แม่กาษา | 5612 | 4742IV |
| 55770 | แม่สอด | แม่กาษา | 5613 | 4742IV |
| 55771 | แม่สอด | แม่กาษา | 5614 | 4742IV |
| 55772 | แม่สอด | แม่กาษา | 5615 | 4742IV |
| 55773 | แม่สอด | แม่กาษา | 5530 | 4742IV |
| 55774 | แม่สอด | แม่ปะ | 10972 | 4742IV |
| 55775 | แม่สอด | แม่กาษา | 5572 | 4742IV |
| 55776 | แม่สอด | แม่ปะ | 11000 | 4742III |
| 55777 | แม่สอด | แม่ปะ | 11001 | 4742III |
| 55778 | แม่สอด | แม่สอด | 14913 | 4742III |
| 55779 | แม่สอด | แม่สอด | 14993 | 4742III |
| 55780 | แม่สอด | แม่สอด | 14994 | 4742III |
| 55781 | แม่สอด | แม่สอด | 14995 | 4742III |
| 55782 | แม่สอด | แม่สอด | 14991 | 4742III |
| 55783 | แม่สอด | แม่สอด | 14983 | 4742III |
| 55784 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3024 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55785 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3025 | 4742III |
| 55786 | แม่สอด | แม่สอด | 16213 | 4742III |
| 55787 | แม่สอด | แม่กาษา | 5550 | 4742IV |
| 55789 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 2896 | 4742III |
| 55791 | แม่สอด | แม่กู | 6132 | 4742III |
| 55792 | แม่สอด | แม่กู | 6133 | 4742III |
| 55793 | แม่สอด | แม่สอด | 16214 | 4742III |
| 55794 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3033 | 4742III |
| 55795 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3034 | 4742III |
| 55796 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3035 | 4742III |
| 55797 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3036 | 4742III |
| 55798 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3037 | 4742III |
| 55799 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3038 | 4742III |
| 55800 | แม่สอด | แม่ปะ | 11012 | 4742III |
| 55801 | แม่สอด | แม่ปะ | 11013 | 4742III |
| 55802 | แม่สอด | แม่กู | 6136 | 4742III |
| 55803 | แม่สอด | แม่กู | 6137 | 4742III |
| 55804 | แม่สอด | แม่ปะ | 10966 | 4742III |
| 55805 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3022 | 4742III |
| 55806 | แม่สอด | แม่กู | 6110 | 4742III |
| 55807 | แม่สอด | แม่กู | 6111 | 4742III |
| 55808 | แม่สอด | แม่กู | 6112 | 4742III |
| 55809 | แม่สอด | แม่กู | 6113 | 4742III |
| 55810 | แม่สอด | แม่กู | 6114 | 4742III |
| 55811 | แม่สอด | แม่กู | 6115 | 4742III |
| 55812 | แม่สอด | แม่ปะ | 10990 | 4742III |
| 55813 | แม่สอด | แม่ปะ | 10991 | 4742III |
| 55814 | แม่สอด | แม่ปะ | 10992 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55815 | แม่สอด | แม่ปะ | 10993 | 4742III |
| 55816 | แม่สอด | แม่ปะ | 10994 | 4742III |
| 55817 | แม่สอด | แม่ปะ | 10995 | 4742III |
| 55818 | แม่สอด | แม่ปะ | 10996 | 4742III |
| 55819 | แม่สอด | แม่ปะ | 10997 | 4742III |
| 55820 | แม่สอด | แม่ปะ | 11039 | 4742III |
| 55821 | แม่สอด | แม่ปะ | 11040 | 4742III |
| 55822 | แม่สอด | แม่ปะ | 11041 | 4742III |
| 55823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6706 | 4742III |
| 55824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6708 | 4742III |
| 55825 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1811 | 4742I |
| 55827 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1813 | 4742I |
| 55828 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1814 | 4742I |
| 55829 | แม่สอด | แม่สอด | 15007 | 4742III |
| 55830 | แม่สอด | แม่สอด | 15008 | 4742III |
| 55831 | แม่สอด | แม่สอด | 15009 | 4742III |
| 55832 | แม่สอด | แม่สอด | 15010 | 4742III |
| 55833 | แม่สอด | แม่สอด | 15011 | 4742III |
| 55834 | แม่สอด | แม่สอด | 15012 | 4742III |
| 55835 | แม่สอด | แม่สอด | 15013 | 4742III |
| 55836 | แม่สอด | แม่สอด | 15014 | 4742III |
| 55837 | แม่สอด | แม่สอด | 15015 | 4742III |
| 55838 | แม่สอด | แม่สอด | 15016 | 4742III |
| 55839 | แม่สอด | แม่สอด | 15017 | 4742III |
| 55840 | แม่สอด | แม่สอด | 15018 | 4742III |
| 55841 | แม่สอด | แม่สอด | 15019 | 4742III |
| 55842 | แม่สอด | แม่สอด | 15020 | 4742III |
| 55844 | แม่สอด | แม่กาษา | 5536 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 55846 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6726 | 4742III |
| 55847 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6727 | 4742III |
| 55848 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6728 | 4742III |
| 55849 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6729 | 4742III |
| 55850 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6730 | 4742III |
| 55851 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6731 | 4742III |
| 55852 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6732 | 4742III |
| 55854 | แม่สอด | มหาวัน | 1298 | 4742III |
| 55855 | แม่สอด | แม่กาษา | 5558 | 4742IV |
| 55856 | แม่สอด | แม่กาษา | 5559 | 4742IV |
| 55857 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6709 | 4742III |
| 55858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6710 | 4742III |
| 55859 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6711 | 4742III |
| 55862 | แม่สอด | แม่กาษา | 5597 | 4742IV |
| 55863 | แม่สอด | แม่ปะ | 11002 | 4742III |
| 55864 | แม่สอด | มหาวัน | 1299 | 4742III |
| 55865 | แม่สอด | แม่กาษา | 5598 | 4742IV |
| 55866 | แม่สอด | แม่กาษา | 5599 | 4742IV |
| 55867 | แม่สอด | แม่กาษา | 5600 | 4742IV |
| 55868 | แม่สอด | แม่กาษา | 5601 | 4742IV |
| 55869 | แม่สอด | แม่กาษา | 5602 | 4742IV |
| 55870 | แม่สอด | แม่กาษา | 5603 | 4742IV |
| 55871 | แม่สอด | แม่กาษา | 5604 | 4742IV |
| 55872 | แม่สอด | แม่กาษา | 5605 | 4742IV |
| 55873 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6715 | 4742III |
| 55874 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6716 | 4742III |
| 55875 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6717 | 4742III |
| 55876 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6718 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 55877 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6719 | 4742III |
| 55878 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6720 | 4742III |
| 55879 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6721 | 4742III |
| 55880 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6722 | 4742III |
| 55881 | แม่สอด | แม่กู | 6102 | 4742III |
| 55882 | แม่สอด | แม่สอด | 14979 | 4742III |
| 55883 | แม่สอด | แม่สอด | 14980 | 4742III |
| 55884 | แม่สอด | แม่สอด | 14981 | 4742III |
| 55885 | แม่สอด | แม่กู | 6138 | 4742III |
| 55886 | แม่สอด | แม่กู | 6139 | 4742III |
| 55887 | แม่สอด | แม่ดาว | 6096 | 4742III |
| 55888 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6712 | 4642I |
| 55889 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6713 | 4642I |
| 55890 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6714 | 4642I |
| 55891 | แม่สอด | แม่สอด | 15024 | 4742III |
| 55892 | แม่สอด | แม่สอด | 15025 | 4742III |
| 55893 | แม่สอด | แม่สอด | 15026 | 4742III |
| 55894 | แม่สอด | แม่สอด | 15027 | 4742III |
| 55895 | แม่สอด | แม่สอด | 15028 | 4742III |
| 55896 | แม่สอด | แม่สอด | 15022 | 4742III |
| 55897 | แม่สอด | แม่สอด | 14984 | 4742III |
| 55898 | แม่สอด | แม่สอด | 14985 | 4742III |
| 55899 | แม่สอด | แม่สอด | 14986 | 4742III |
| 55900 | แม่สอด | แม่สอด | 14987 | 4742III |
| 55902 | แม่สอด | แม่กาษา | 5581 | 4742IV |
| 55903 | แม่สอด | แม่กาษา | 5582 | 4742IV |
| 55904 | แม่สอด | แม่กาษา | 5583 | 4742IV |
| 55905 | แม่สอด | แม่กาษา | 5584 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 55906 | แม่สอด | แม่กาษา | 5585 | 4742IV |
| 55907 | แม่สอด | แม่กาษา | 5586 | 4742IV |
| 55908 | แม่สอด | แม่กาษา | 5587 | 4742IV |
| 55909 | แม่สอด | แม่กาษา | 5588 | 4742IV |
| 55910 | แม่สอด | แม่ปะ | 11003 | 4742IV |
| 55911 | แม่สอด | แม่ปะ | 11004 | 4742IV |
| 55912 | แม่สอด | แม่ปะ | 11005 | 4742IV |
| 55913 | แม่สอด | แม่ปะ | 11006 | 4742IV |
| 55914 | แม่สอด | แม่ปะ | 11007 | 4742IV |
| 55915 | แม่สอด | แม่ปะ | 11008 | 4742IV |
| 55916 | แม่สอด | แม่ปะ | 11009 | 4742IV |
| 55917 | แม่สอด | แม่ปะ | 10979 | 4742III |
| 55918 | แม่สอด | แม่ปะ | 10980 | 4742III |
| 55919 | แม่สอด | แม่ปะ | 10981 | 4742III |
| 55920 | แม่สอด | แม่ปะ | 10982 | 4742III |
| 55921 | แม่สอด | แม่ปะ | 10983 | 4742III |
| 55922 | แม่สอด | แม่ปะ | 10945 | 4742III |
| 55923 | แม่สอด | แม่ปะ | 10956 | 4742III |
| 55924 | แม่สอด | แม่กู | 6140 | 4742III |
| 55925 | แม่สอด | แม่กู | 6141 | 4742III |
| 55926 | แม่สอด | แม่กู | 6142 | 4742III |
| 55927 | แม่สอด | แม่กู | 6143 | 4742III |
| 55928 | แม่สอด | แม่กู | 6144 | 4742III |
| 55929 | แม่สอด | แม่กู | 6145 | 4742III |
| 55930 | แม่สอด | แม่กู | 6146 | 4742III |
| 55931 | แม่สอด | แม่ตาว | 6097 | 4742III |
| 55932 | แม่สอด | แม่ตาว | 6106 | 4742III |
| 55933 | แม่สอด | แม่ตาว | 6107 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55934 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1810 | 4742I |
| 55935 | แม่สอด | แม่สอด | 15004 | 4742III |
| 55936 | แม่สอด | แม่สอด | 15005 | 4742III |
| 55937 | แม่สอด | แม่สอด | 15006 | 4742III |
| 55938 | แม่สอด | มหาวัน | 1300 | 4742III |
| 55939 | แม่สอด | แม่กู | 6293 | 4742III |
| 55940 | แม่สอด | แม่กู | 6294 | 4742III |
| 55941 | แม่สอด | แม่กู | 6295 | 4742III |
| 55942 | แม่สอด | แม่กู | 6296 | 4742III |
| 55943 | แม่สอด | แม่กู | 6297 | 4742III |
| 55944 | แม่สอด | แม่กู | 6298 | 4742III |
| 55945 | แม่สอด | แม่กู | 6299 | 4742III |
| 55947 | แม่สอด | แม่สอด | 15051 | 4742III |
| 55948 | แม่สอด | แม่สอด | 15052 | 4742III |
| 55949 | แม่สอด | แม่สอด | 15053 | 4742III |
| 55950 | แม่สอด | แม่สอด | 15054 | 4742III |
| 55951 | แม่สอด | แม่สอด | 15055 | 4742III |
| 55952 | แม่สอด | แม่สอด | 15056 | 4742III |
| 55953 | แม่สอด | แม่สอด | 15057 | 4742III |
| 55954 | แม่สอด | แม่ปะ | 11042 | 4742III |
| 55955 | แม่สอด | แม่ปะ | 11043 | 4742III |
| 55956 | แม่สอด | แม่ปะ | 11044 | 4742III |
| 55957 | แม่สอด | แม่ปะ | 11045 | 4742III |
| 55958 | แม่สอด | แม่ปะ | 11046 | 4742III |
| 55959 | แม่สอด | แม่ปะ | 11047 | 4742III |
| 55960 | แม่สอด | แม่ปะ | 11048 | 4742III |
| 55961 | แม่สอด | แม่ปะ | 11049 | 4742III |
| 55962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6735 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 55963 | แม่สอด | แม่สอด | 14974 | 4742III |
| 55964 | แม่สอด | แม่สอด | 14975 | 4742III |
| 55965 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3042 | 4742III |
| 55966 | แม่สอด | แม่สอด | 15033 | 4742III |
| 55967 | แม่สอด | แม่สอด | 15034 | 4742III |
| 55968 | แม่สอด | แม่สอด | 15035 | 4742III |
| 55969 | แม่สอด | แม่สอด | 15036 | 4742III |
| 55970 | แม่สอด | แม่สอด | 15037 | 4742III |
| 55971 | แม่สอด | แม่กู | 6116 | 4742III |
| 55972 | แม่สอด | แม่กู | 6117 | 4742III |
| 55973 | แม่สอด | แม่กู | 6118 | 4742III |
| 55974 | แม่สอด | แม่กู | 6119 | 4742III |
| 55975 | แม่สอด | แม่กู | 6120 | 4742III |
| 55976 | แม่สอด | แม่กู | 6121 | 4742III |
| 55977 | แม่สอด | แม่กู | 6122 | 4742III |
| 55978 | แม่สอด | แม่กู | 6129 | 4742III |
| 55979 | แม่สอด | แม่กู | 6130 | 4742III |
| 55980 | แม่สอด | แม่กู | 6131 | 4742III |
| 55981 | แม่สอด | แม่กู | 6148 | 4742III |
| 55982 | แม่สอด | แม่ปะ | 11021 | 4742III |
| 55983 | แม่สอด | แม่ปะ | 11022 | 4742III |
| 55984 | แม่สอด | แม่ตาว | 6061 | 4742III |
| 55985 | แม่สอด | แม่ตาว | 6062 | 4742III |
| 55986 | แม่สอด | แม่ตาว | 6063 | 4742III |
| 55987 | แม่สอด | แม่ตาว | 6064 | 4742III |
| 55988 | แม่สอด | แม่ตาว | 6065 | 4742III |
| 55989 | แม่สอด | แม่ตาว | 6066 | 4742III |
| 55990 | แม่สอด | แม่กาษา | 5551 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 55991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6736 | 4742III |
| 55992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6737 | 4742III |
| 55993 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6738 | 4742III |
| 55994 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6739 | 4742III |
| 55995 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6740 | 4742III |
| 55996 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6741 | 4742III |
| 55997 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6742 | 4742III |
| 55998 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6743 | 4742III |
| 55999 | แม่สอด | แม่สอด | 15029 | 4742III |
| 56000 | แม่สอด | แม่สอด | 15030 | 4742III |
| 56001 | แม่สอด | แม่สอด | 15031 | 4742III |
| 56002 | แม่สอด | แม่สอด | 15032 | 4742III |
| 56005 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6752 | 4742III |
| 56006 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6753 | 4742III |
| 56007 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6754 | 4742III |
| 56008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6755 | 4742III |
| 56009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6756 | 4742III |
| 56010 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6757 | 4742III |
| 56011 | แม่สอด | แม่ปะ | 11037 | 4742IV |
| 56012 | แม่สอด | แม่ปะ | 11038 | 4742IV |
| 56013 | แม่สอด | แม่กู | 6161 | 4742III |
| 56014 | แม่สอด | แม่กู | 6155 | 4742III |
| 56015 | แม่สอด | แม่กู | 6156 | 4742III |
| 56016 | แม่สอด | แม่กู | 6157 | 4742III |
| 56017 | แม่สอด | แม่กู | 6158 | 4742III |
| 56018 | แม่สอด | แม่กู | 6159 | 4742III |
| 56019 | แม่สอด | แม่สอด | 15062 | 4742III |
| 56020 | แม่สอด | แม่สอด | 15063 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 56021 | แม่สอด | แม่สอด | 15064 | 4742III |
| 56022 | แม่สอด | แม่สอด | 15065 | 4742III |
| 56023 | แม่สอด | แม่สอด | 15066 | 4742III |
| 56024 | แม่สอด | แม่สอด | 15067 | 4742III |
| 56025 | แม่สอด | แม่สอด | 14989 | 4742III |
| 56026 | แม่สอด | แม่กู | 6162 | 4742III |
| 56027 | แม่สอด | แม่กู | 6163 | 4742III |
| 56028 | แม่สอด | แม่ปะ | 11034 | 4742IV |
| 56029 | แม่สอด | แม่ปะ | 11035 | 4742IV |
| 56030 | แม่สอด | แม่ปะ | 11036 | 4742III |
| 56031 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3045 | 4742III |
| 56032 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6723 | 4742III |
| 56033 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6724 | 4742III |
| 56035 | แม่สอด | แม่สอด | 15049 | 4742III |
| 56036 | แม่สอด | แม่ปะ | 11054 | 4742III |
| 56037 | แม่สอด | แม่ปะ | 11055 | 4742III |
| 56038 | แม่สอด | แม่ปะ | 11056 | 4742III |
| 56039 | แม่สอด | แม่ปะ | 11057 | 4742III |
| 56040 | แม่สอด | แม่ปะ | 11058 | 4742III |
| 56041 | แม่สอด | แม่ปะ | 11059 | 4742III |
| 56042 | แม่สอด | แม่ปะ | 11060 | 4742III |
| 56043 | แม่สอด | แม่ปะ | 11061 | 4742III |
| 56044 | แม่สอด | แม่ปะ | 9639 | 4742III |
| 56045 | แม่สอด | แม่สอด | 15061 | 4742III |
| 56046 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6744 | 4742III |
| 56047 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6745 | 4742III |
| 56048 | แม่สอด | แม่สอด | 15060 | 4742III |
| 56049 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3043 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56050 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1808 | 4742I |
| 56051 | แม่สอด | แม่กาษา | 5573 | 4742IV |
| 56052 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3026 | 4742III |
| 56053 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3027 | 4742III |
| 56054 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3028 | 4742III |
| 56055 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3029 | 4742III |
| 56056 | แม่สอด | แม่ปะ | 11023 | 4742III |
| 56057 | แม่สอด | แม่ปะ | 11024 | 4742III |
| 56058 | แม่สอด | แม่ปะ | 11025 | 4742III |
| 56059 | แม่สอด | แม่ปะ | 11026 | 4742III |
| 56060 | แม่สอด | แม่ปะ | 11027 | 4742III |
| 56061 | แม่สอด | แม่ปะ | 11028 | 4742III |
| 56062 | แม่สอด | แม่ปะ | 11029 | 4742III |
| 56063 | แม่สอด | แม่ปะ | 11030 | 4742III |
| 56064 | แม่สอด | แม่ปะ | 11031 | 4742III |
| 56065 | แม่สอด | แม่ปะ | 11032 | 4742III |
| 56066 | แม่สอด | แม่ปะ | 11033 | 4742III |
| 56067 | แม่สอด | แม่ปะ | 11062 | 4742III |
| 56068 | แม่สอด | แม่สอด | 14982 | 4742III |
| 56069 | แม่สอด | แม่ปะ | 11015 | 4742IV |
| 56070 | แม่สอด | แม่ปะ | 11016 | 4742IV |
| 56071 | แม่สอด | แม่ปะ | 11017 | 4742IV |
| 56072 | แม่สอด | แม่ปะ | 11018 | 4742IV |
| 56073 | แม่สอด | แม่ปะ | 11019 | 4742IV |
| 56074 | แม่สอด | แม่ปะ | 11020 | 4742IV |
| 56075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6758 | 4742III |
| 56076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6759 | 4742III |
| 56077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6760 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 56078 | แม่สอด | แม่สอด | 14990 | 4742III |
| 56079 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6733 | 4742III |
| 56080 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6734 | 4742III |
| 56081 | แม่สอด | แม่กาษา | 5618 | 4742IV |
| 56082 | แม่สอด | แม่กาษา | 5619 | 4742IV |
| 56083 | แม่สอด | แม่กาษา | 5620 | 4742IV |
| 56084 | แม่สอด | แม่กาษา | 5621 | 4742IV |
| 56085 | แม่สอด | แม่กาษา | 5622 | 4742IV |
| 56086 | แม่สอด | แม่กาษา | 5623 | 4742IV |
| 56087 | แม่สอด | แม่กาษา | 5624 | 4742IV |
| 56088 | แม่สอด | แม่กาษา | 5625 | 4742IV |
| 56089 | แม่สอด | แม่สอด | 15080 | 4742III |
| 56090 | แม่สอด | แม่สอด | 15068 | 4742III |
| 56091 | แม่สอด | แม่สอด | 15069 | 4742III |
| 56092 | แม่สอด | แม่สอด | 15070 | 4742III |
| 56093 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6762 | 4742III |
| 56094 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6763 | 4742III |
| 56095 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6764 | 4742III |
| 56096 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6765 | 4742III |
| 56097 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6766 | 4742III |
| 56098 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6767 | 4742III |
| 56099 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6768 | 4742III |
| 56100 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6761 | 4742III |
| 56101 | แม่สอด | มหาวัน | 1301 | 4742III |
| 56102 | แม่สอด | แม่สอด | 15076 | 4742III |
| 56103 | แม่สอด | แม่สอด | 15077 | 4742III |
| 56104 | แม่สอด | แม่สอด | 15058 | 4742III |
| 56105 | แม่สอด | แม่กุ | 6215 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56106 | แม่สอด | แม่กู | 6216 | 4742III |
| 56107 | แม่สอด | แม่กาษา | 5562 | 4742IV |
| 56108 | แม่สอด | แม่ปะ | 11063 | 4742IV |
| 56109 | แม่สอด | แม่ปะ | 11051 | 4742III |
| 56110 | แม่สอด | แม่กาษา | 5594 | 4742IV |
| 56112 | แม่สอด | แม่กาษา | 5589 | 4742IV |
| 56115 | แม่สอด | แม่กาษา | 5627 | 4742IV |
| 56116 | แม่สอด | แม่กาษา | 5628 | 4742IV |
| 56118 | แม่สอด | พะวอ | 2333 | 4742IV |
| 56119 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3048 | 4742III |
| 56120 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3049 | 4742III |
| 56121 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3050 | 4742III |
| 56122 | แม่สอด | แม่กาษา | 5631 | 4742IV |
| 56123 | แม่สอด | แม่สอด | 15081 | 4742III |
| 56124 | แม่สอด | แม่สอด | 15082 | 4742III |
| 56125 | แม่สอด | แม่สอด | 15083 | 4742III |
| 56126 | แม่สอด | แม่กู | 6173 | 4742III |
| 56127 | แม่สอด | แม่กู | 6174 | 4742III |
| 56128 | แม่สอด | แม่กู | 6175 | 4742III |
| 56129 | แม่สอด | แม่กู | 6176 | 4742III |
| 56130 | แม่สอด | แม่กู | 6177 | 4742III |
| 56131 | แม่สอด | แม่กู | 6178 | 4742III |
| 56132 | แม่สอด | แม่กู | 6179 | 4742III |
| 56133 | แม่สอด | แม่กู | 6180 | 4742III |
| 56134 | แม่สอด | แม่สอด | 14953 | 4742III |
| 56135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6699 | 4742III |
| 56137 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3371 | 4742III |
| 56138 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3372 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 56139 | แม่สอด | แม่กู | 6189 | 4742III |
| 56140 | แม่สอด | แม่กู | 6190 | 4742III |
| 56142 | แม่สอด | แม่กาษา | 5591 | 4742IV |
| 56143 | แม่สอด | แม่กาษา | 5592 | 4742IV |
| 56144 | แม่สอด | แม่กาษา | 5593 | 4742IV |
| 56146 | แม่สอด | แม่กู | 6164 | 4742III |
| 56147 | แม่สอด | แม่กู | 6165 | 4742III |
| 56148 | แม่สอด | แม่กู | 6166 | 4742III |
| 56149 | แม่สอด | แม่กู | 6167 | 4742III |
| 56150 | แม่สอด | แม่กู | 6168 | 4742III |
| 56151 | แม่สอด | แม่กู | 6169 | 4742III |
| 56152 | แม่สอด | แม่กู | 6170 | 4742III |
| 56153 | แม่สอด | แม่ปะ | 11064 | 4742III |
| 56154 | แม่สอด | แม่ปะ | 11065 | 4742III |
| 56155 | แม่สอด | แม่ปะ | 11066 | 4742III |
| 56156 | แม่สอด | แม่ปะ | 11067 | 4742III |
| 56158 | แม่สอด | แม่ปะ | 11069 | 4742III |
| 56159 | แม่สอด | แม่ปะ | 11070 | 4742III |
| 56160 | แม่สอด | แม่ปะ | 11071 | 4742III |
| 56161 | แม่สอด | แม่สอด | 15094 | 4742III |
| 56162 | แม่สอด | แม่สอด | 15095 | 4742III |
| 56163 | แม่สอด | แม่สอด | 15096 | 4742III |
| 56164 | แม่สอด | แม่สอด | 15097 | 4742III |
| 56165 | แม่สอด | แม่สอด | 15098 | 4742III |
| 56166 | แม่สอด | แม่สอด | 15099 | 4742III |
| 56167 | แม่สอด | แม่สอด | 15100 | 4742III |
| 56168 | แม่สอด | แม่สอด | 15101 | 4742III |
| 56169 | แม่สอด | แม่สอด | 15084 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 56170 | แม่สอด | แม่สอด | 15085 | 4742III |
| 56171 | แม่สอด | แม่สอด | 15086 | 4742III |
| 56172 | แม่สอด | แม่สอด | 15087 | 4742III |
| 56173 | แม่สอด | แม่สอด | 15088 | 4742III |
| 56175 | แม่สอด | แม่ปะ | 11081 | 4742III |
| 56176 | แม่สอด | แม่ปะ | 11082 | 4742III |
| 56177 | แม่สอด | แม่ปะ | 11083 | 4742III |
| 56178 | แม่สอด | แม่ปะ | 11084 | 4742III |
| 56179 | แม่สอด | แม่ปะ | 11085 | 4742III |
| 56180 | แม่สอด | แม่ปะ | 11086 | 4742III |
| 56181 | แม่สอด | แม่ปะ | 11087 | 4742III |
| 56183 | แม่สอด | แม่ตาว | 6136 | 4742III |
| 56184 | แม่สอด | แม่ตาว | 6137 | 4742III |
| 56185 | แม่สอด | แม่ตาว | 6138 | 4742III |
| 56186 | แม่สอด | แม่ตาว | 6139 | 4742III |
| 56187 | แม่สอด | แม่ตาว | 6140 | 4742III |
| 56188 | แม่สอด | แม่ตาว | 6141 | 4742III |
| 56189 | แม่สอด | แม่ปะ | 11125 | 4742III |
| 56190 | แม่สอด | แม่ปะ | 11126 | 4742III |
| 56191 | แม่สอด | แม่ปะ | 11127 | 4742III |
| 56192 | แม่สอด | แม่ปะ | 11128 | 4742III |
| 56193 | แม่สอด | แม่ปะ | 11129 | 4742III |
| 56194 | แม่สอด | แม่ปะ | 11130 | 4742III |
| 56195 | แม่สอด | แม่ปะ | 11131 | 4742III |
| 56196 | แม่สอด | แม่ปะ | 11132 | 4742III |
| 56197 | แม่สอด | แม่ปะ | 11133 | 4742III |
| 56198 | แม่สอด | แม่สอด | 15117 | 4742III |
| 56199 | แม่สอด | แม่สอด | 15118 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56200 | แม่สอด | แม่สอด | 15119 | 4742III |
| 56201 | แม่สอด | แม่สอด | 15120 | 4742III |
| 56202 | แม่สอด | แม่สอด | 15121 | 4742III |
| 56203 | แม่สอด | แม่สอด | 15122 | 4742III |
| 56204 | แม่สอด | แม่สอด | 15123 | 4742III |
| 56205 | แม่สอด | แม่กู | 6197 | 4742III |
| 56206 | แม่สอด | แม่กู | 6198 | 4742III |
| 56207 | แม่สอด | แม่กู | 6199 | 4742III |
| 56208 | แม่สอด | แม่กู | 6200 | 4742III |
| 56209 | แม่สอด | แม่ดาว | 6122 | 4742III |
| 56210 | แม่สอด | แม่ดาว | 6123 | 4742III |
| 56211 | แม่สอด | แม่ดาว | 6124 | 4742III |
| 56212 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3053 | 4742III |
| 56213 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3054 | 4742III |
| 56214 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3055 | 4742III |
| 56215 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3056 | 4742III |
| 56216 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3057 | 4742III |
| 56217 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3058 | 4742III |
| 56218 | แม่สอด | พะวอ | 2334 | 4742IV |
| 56219 | แม่สอด | แม่ดาว | 6121 | 4742III |
| 56220 | แม่สอด | แม่กู | 6191 | 4742III |
| 56221 | แม่สอด | แม่กู | 6192 | 4742III |
| 56222 | แม่สอด | แม่กู | 6184 | 4742III |
| 56223 | แม่สอด | แม่กู | 6185 | 4742III |
| 56224 | แม่สอด | แม่กู | 6186 | 4742III |
| 56225 | แม่สอด | แม่กู | 6181 | 4742III |
| 56226 | แม่สอด | แม่กู | 6182 | 4742III |
| 56227 | แม่สอด | แม่กาษา | 6248 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56228 | แม่สอด | แม่กู | 6183 | 4742III |
| 56229 | แม่สอด | พะวอ | 2332 | 4742I |
| 56230 | แม่สอด | แม่สอด | 15124 | 4742III |
| 56231 | แม่สอด | แม่สอด | 15125 | 4742III |
| 56232 | แม่สอด | แม่สอด | 15126 | 4742III |
| 56233 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6802 | 4742III |
| 56234 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6803 | 4742III |
| 56235 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6804 | 4742III |
| 56236 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6805 | 4742III |
| 56237 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6806 | 4742III |
| 56238 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6807 | 4742III |
| 56239 | แม่สอด | แม่กู | 6171 | 4742III |
| 56240 | แม่สอด | แม่สอด | 15078 | 4742III |
| 56242 | แม่สอด | แม่ปะ | 11072 | 4742IV |
| 56243 | แม่สอด | แม่ปะ | 11073 | 4742IV |
| 56244 | แม่สอด | แม่ปะ | 11074 | 4742IV |
| 56245 | แม่สอด | แม่ปะ | 11075 | 4742IV |
| 56246 | แม่สอด | แม่ปะ | 11076 | 4742IV |
| 56247 | แม่สอด | แม่ปะ | 11077 | 4742IV |
| 56249 | แม่สอด | แม่ปะ | 11079 | 4742IV |
| 56250 | แม่สอด | แม่ปะ | 11134 | 4742III |
| 56251 | แม่สอด | แม่ปะ | 11135 | 4742III |
| 56254 | แม่สอด | แม่สอด | 15130 | 4742III |
| 56255 | แม่สอด | แม่สอด | 15131 | 4742III |
| 56256 | แม่สอด | แม่สอด | 15132 | 4742III |
| 56257 | แม่สอด | แม่สอด | 15133 | 4742III |
| 56258 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3039 | 4742III |
| 56259 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3040 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 56260 | แม่สอด | แม่ปะ | 11101 | 4742III |
| 56261 | แม่สอด | แม่ปะ | 11102 | 4742III |
| 56262 | แม่สอด | แม่ปะ | 11103 | 4742III |
| 56263 | แม่สอด | แม่ปะ | 11104 | 4742III |
| 56264 | แม่สอด | แม่ปะ | 11105 | 4742III |
| 56265 | แม่สอด | แม่ปะ | 11106 | 4742III |
| 56266 | แม่สอด | แม่ปะ | 11107 | 4742III |
| 56267 | แม่สอด | แม่ปะ | 11108 | 4742III |
| 56268 | แม่สอด | แม่ปะ | 11113 | 4742III |
| 56269 | แม่สอด | แม่กุ | 6204 | 4742III |
| 56270 | แม่สอด | แม่ปะ | 11114 | 4742III |
| 56271 | แม่สอด | แม่ปะ | 11109 | 4742III |
| 56272 | แม่สอด | แม่ปะ | 11110 | 4742III |
| 56273 | แม่สอด | แม่ปะ | 11111 | 4742III |
| 56274 | แม่สอด | แม่ปะ | 11112 | 4742III |
| 56275 | แม่สอด | แม่ปะ | 11050 | 4742III |
| 56276 | แม่สอด | แม่ดาว | 6125 | 4742III |
| 56277 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6793 | 4742III |
| 56279 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6809 | 4742III |
| 56280 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6810 | 4742III |
| 56281 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6811 | 4742III |
| 56282 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6812 | 4742III |
| 56283 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6813 | 4742III |
| 56284 | แม่สอด | แม่ปะ | 11052 | 4742III |
| 56285 | แม่สอด | แม่สอด | 15127 | 4742III |
| 56287 | แม่สอด | แม่ปะ | 11100 | 4742III |
| 56288 | แม่สอด | แม่ปะ | 10965 | 4742IV |
| 56289 | แม่สอด | แม่ปะ | 11147 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 56290 | แม่สอด | แม่ปะ | 11148 | 4742IV |
| 56291 | แม่สอด | แม่ปะ | 11149 | 4742IV |
| 56292 | แม่สอด | แม่ปะ | 11150 | 4742IV |
| 56293 | แม่สอด | แม่ปะ | 11151 | 4742IV |
| 56295 | แม่สอด | แม่ปะ | 11093 | 4742IV |
| 56296 | แม่สอด | แม่ปะ | 11094 | 4742IV |
| 56299 | แม่สอด | แม่กุ | 6187 | 4742III |
| 56300 | แม่สอด | แม่กุ | 6188 | 4742III |
| 56301 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3046 | 4742III |
| 56302 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3047 | 4742III |
| 56303 | แม่สอด | แม่สอด | 15108 | 4742III |
| 56304 | แม่สอด | แม่สอด | 15109 | 4742III |
| 56305 | แม่สอด | แม่สอด | 15110 | 4742III |
| 56306 | แม่สอด | แม่สอด | 15111 | 4742III |
| 56307 | แม่สอด | แม่สอด | 15112 | 4742III |
| 56309 | แม่สอด | แม่ตาว | 6118 | 4742III |
| 56310 | แม่สอด | แม่กุ | 6172 | 4742III |
| 56311 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1815 | 4742I |
| 56312 | แม่สอด | แม่กาษา | 5659 | 4742IV |
| 56313 | แม่สอด | แม่กาษา | 5660 | 4742IV |
| 56314 | แม่สอด | แม่ปะ | 11154 | 4742III |
| 56315 | แม่สอด | แม่ปะ | 11155 | 4742III |
| 56316 | แม่สอด | แม่ปะ | 11097 | 4742III |
| 56317 | แม่สอด | แม่สอด | 15104 | 4742III |
| 56319 | แม่สอด | แม่สอด | 15039 | 4742III |
| 56320 | แม่สอด | แม่สอด | 15040 | 4742III |
| 56321 | แม่สอด | แม่สอด | 15041 | 4742III |
| 56322 | แม่สอด | แม่สอด | 15042 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 56324 | แม่สอด | แม่สอด | 15044 | 4742III |
| 56325 | แม่สอด | แม่สอด | 15045 | 4742III |
| 56326 | แม่สอด | แม่สอด | 15071 | 4742III |
| 56327 | แม่สอด | แม่สอด | 15072 | 4742III |
| 56328 | แม่สอด | แม่สอด | 15073 | 4742III |
| 56329 | แม่สอด | แม่สอด | 15074 | 4742III |
| 56330 | แม่สอด | แม่สอด | 15075 | 4742III |
| 56331 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3059 | 4742III |
| 56332 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3060 | 4742III |
| 56333 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3061 | 4742III |
| 56334 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3062 | 4742III |
| 56335 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3063 | 4742III |
| 56336 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3064 | 4742III |
| 56337 | แม่สอด | แม่กู | 6195 | 4742III |
| 56338 | แม่สอด | แม่กู | 6196 | 4742III |
| 56339 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3065 | 4742III |
| 56340 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3066 | 4742III |
| 56341 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3067 | 4742III |
| 56342 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3068 | 4742III |
| 56343 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3069 | 4742III |
| 56344 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3070 | 4742III |
| 56345 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3071 | 4742III |
| 56346 | แม่สอด | แม่ปะ | 11118 | 4742III |
| 56347 | แม่สอด | แม่ปะ | 11115 | 4742III |
| 56348 | แม่สอด | แม่ปะ | 11116 | 4742III |
| 56349 | แม่สอด | แม่ปะ | 11117 | 4742III |
| 56350 | แม่สอด | แม่สอด | 15134 | 4742III |
| 56351 | แม่สอด | แม่สอด | 15135 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56352 | แม่สอด | แม่สอด | 15136 | 4742III |
| 56353 | แม่สอด | แม่สอด | 15137 | 4742III |
| 56354 | แม่สอด | แม่สอด | 15138 | 4742III |
| 56355 | แม่สอด | แม่สอด | 15102 | 4742III |
| 56358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6778 | 4742III |
| 56359 | แม่สอด | แม่สอด | 15113 | 4742III |
| 56360 | แม่สอด | แม่ปะ | 11088 | 4742III |
| 56361 | แม่สอด | แม่ปะ | 11089 | 4742III |
| 56362 | แม่สอด | แม่ปะ | 11090 | 4742III |
| 56363 | แม่สอด | แม่ปะ | 11091 | 4742III |
| 56365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6817 | 4742III |
| 56366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6814 | 4742III |
| 56367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6815 | 4742III |
| 56368 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6808 | 4742III |
| 56369 | แม่สอด | แม่ตาว | 6127 | 4742III |
| 56370 | แม่สอด | แม่ตาว | 6128 | 4742III |
| 56371 | แม่สอด | แม่ตาว | 6129 | 4742III |
| 56372 | แม่สอด | แม่ตาว | 6130 | 4742III |
| 56373 | แม่สอด | แม่ตาว | 6131 | 4742III |
| 56374 | แม่สอด | แม่ตาว | 6132 | 4742III |
| 56375 | แม่สอด | แม่ตาว | 6133 | 4742III |
| 56376 | แม่สอด | แม่ตาว | 6134 | 4742III |
| 56377 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3072 | 4742III |
| 56378 | แม่สอด | แม่ตาว | 6142 | 4742III |
| 56379 | แม่สอด | แม่กู | 6201 | 4742III |
| 56380 | แม่สอด | แม่กู | 6202 | 4742III |
| 56381 | แม่สอด | แม่กู | 6203 | 4742III |
| 56382 | แม่สอด | แม่ปะ | 11165 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56383 | แม่สอด | แม่ปะ | 11166 | 4742III |
| 56384 | แม่สอด | แม่ปะ | 11167 | 4742III |
| 56385 | แม่สอด | แม่ปะ | 11168 | 4742III |
| 56386 | แม่สอด | แม่ปะ | 11169 | 4742III |
| 56387 | แม่สอด | แม่ปะ | 11157 | 4742IV |
| 56388 | แม่สอด | แม่ปะ | 11158 | 4742IV |
| 56389 | แม่สอด | แม่ปะ | 11159 | 4742IV |
| 56390 | แม่สอด | แม่ปะ | 11160 | 4742IV |
| 56391 | แม่สอด | แม่ปะ | 11161 | 4742IV |
| 56392 | แม่สอด | แม่ปะ | 11162 | 4742IV |
| 56393 | แม่สอด | แม่ปะ | 11163 | 4742IV |
| 56394 | แม่สอด | แม่ปะ | 11164 | 4742IV |
| 56396 | แม่สอด | แม่กุ | 6160 | 4742III |
| 56397 | แม่สอด | แม่ตาว | 6147 | 4742III |
| 56398 | แม่สอด | แม่ตาว | 6148 | 4742III |
| 56399 | แม่สอด | แม่ตาว | 6149 | 4742III |
| 56400 | แม่สอด | แม่ตาว | 6150 | 4742III |
| 56401 | แม่สอด | แม่กาษา | 5656 | 4742IV |
| 56402 | แม่สอด | แม่กาษา | 5657 | 4742IV |
| 56403 | แม่สอด | แม่กาษา | 5651 | 4742IV |
| 56404 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3073 | 4742III |
| 56405 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3074 | 4742III |
| 56406 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3075 | 4742III |
| 56407 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3076 | 4742III |
| 56408 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3077 | 4742III |
| 56409 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3078 | 4742III |
| 56411 | แม่สอด | แม่กุ | 6149 | 4742III |
| 56412 | แม่สอด | แม่กุ | 6127 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 56414 | แม่สอด | แม่กู | 6128 | 4742III |
| 56415 | แม่สอด | แม่กู | 6123 | 4742III |
| 56417 | แม่สอด | แม่ดาว | 6151 | 4742III |
| 56418 | แม่สอด | แม่ดาว | 6152 | 4742III |
| 56419 | แม่สอด | แม่ดาว | 6153 | 4742III |
| 56420 | แม่สอด | แม่ดาว | 6154 | 4742III |
| 56421 | แม่สอด | แม่ดาว | 6155 | 4742III |
| 56422 | แม่สอด | แม่ดาว | 6156 | 4742III |
| 56423 | แม่สอด | แม่ดาว | 6157 | 4742III |
| 56424 | แม่สอด | แม่ดาว | 6158 | 4742III |
| 56425 | แม่สอด | แม่ดาว | 6143 | 4742III |
| 56426 | แม่สอด | แม่ดาว | 6144 | 4742III |
| 56427 | แม่สอด | แม่ดาว | 6145 | 4742III |
| 56428 | แม่สอด | แม่ดาว | 6146 | 4742III |
| 56429 | แม่สอด | แม่กู | 6205 | 4742III |
| 56430 | แม่สอด | แม่กู | 6206 | 4742III |
| 56432 | แม่สอด | แม่กู | 6208 | 4742III |
| 56433 | แม่สอด | แม่กู | 6209 | 4742III |
| 56434 | แม่สอด | แม่กู | 6210 | 4742III |
| 56435 | แม่สอด | แม่กู | 6211 | 4742III |
| 56436 | แม่สอด | แม่กู | 6212 | 4742III |
| 56437 | แม่สอด | แม่สอด | 15145 | 4742III |
| 56438 | แม่สอด | แม่กาษา | 5626 | 4742IV |
| 56439 | แม่สอด | แม่สอด | 15114 | 4742III |
| 56440 | แม่สอด | แม่สอด | 15141 | 4742III |
| 56442 | แม่สอด | แม่กาษา | 5634 | 4742IV |
| 56443 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6800 | 4742III |
| 56444 | แม่สอด | แม่ปะ | 11136 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56445 | แม่สอด | แม่ปะ | 11098 | 4742III |
| 56446 | แม่สอด | พะวอ | 2335 | 4742IV |
| 56447 | แม่สอด | พะวอ | 2336 | 4742IV |
| 56448 | แม่สอด | แม่กาษา | 5632 | 4742IV |
| 56449 | แม่สอด | แม่กาษา | 5633 | 4742IV |
| 56450 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3041 | 4742III |
| 56451 | แม่สอด | แม่ปะ | 11119 | 4742III |
| 56452 | แม่สอด | แม่ปะ | 11120 | 4742III |
| 56453 | แม่สอด | แม่ปะ | 11121 | 4742III |
| 56454 | แม่สอด | แม่ปะ | 11122 | 4742III |
| 56455 | แม่สอด | แม่ปะ | 11123 | 4742III |
| 56456 | แม่สอด | แม่ปะ | 11124 | 4742III |
| 56457 | แม่สอด | แม่สอด | 15139 | 4742III |
| 56458 | แม่สอด | แม่สอด | 15140 | 4742III |
| 56460 | แม่สอด | แม่กาษา | 5616 | 4742IV |
| 56461 | แม่สอด | แม่กาษา | 5617 | 4742IV |
| 56462 | แม่สอด | แม่สอด | 15115 | 4742III |
| 56463 | แม่สอด | แม่สอด | 15116 | 4742III |
| 56464 | แม่สอด | แม่ปะ | 11178 | 4742III |
| 56465 | แม่สอด | แม่ปะ | 11179 | 4742III |
| 56466 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3082 | 4742III |
| 56467 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3083 | 4742III |
| 56468 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3084 | 4742III |
| 56469 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3085 | 4742III |
| 56470 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3086 | 4742III |
| 56471 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3087 | 4742III |
| 56472 | แม่สอด | แม่ตาว | 6163 | 4742III |
| 56473 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3090 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56474 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3091 | 4742III |
| 56475 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3092 | 4742III |
| 56476 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3093 | 4742III |
| 56477 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3094 | 4742III |
| 56478 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3095 | 4742III |
| 56479 | แม่สอด | แม่ปะ | 11181 | 4742III |
| 56480 | แม่สอด | แม่สอด | 15156 | 4742III |
| 56481 | แม่สอด | แม่กุ | 6217 | 4742III |
| 56482 | แม่สอด | แม่สอด | 15172 | 4742III |
| 56483 | แม่สอด | แม่สอด | 15173 | 4742III |
| 56484 | แม่สอด | แม่สอด | 15174 | 4742III |
| 56485 | แม่สอด | แม่สอด | 15175 | 4742III |
| 56486 | แม่สอด | แม่สอด | 15176 | 4742III |
| 56487 | แม่สอด | แม่สอด | 15177 | 4742III |
| 56488 | แม่สอด | แม่สอด | 15178 | 4742III |
| 56489 | แม่สอด | แม่สอด | 15167 | 4742III |
| 56490 | แม่สอด | แม่สอด | 15168 | 4742III |
| 56491 | แม่สอด | แม่สอด | 15169 | 4742III |
| 56492 | แม่สอด | แม่สอด | 15170 | 4742III |
| 56493 | แม่สอด | แม่สอด | 15171 | 4742III |
| 56494 | แม่สอด | แม่สอด | 15162 | 4742III |
| 56495 | แม่สอด | แม่สอด | 15163 | 4742III |
| 56496 | แม่สอด | แม่สอด | 15164 | 4742III |
| 56497 | แม่สอด | แม่สอด | 15165 | 4742III |
| 56498 | แม่สอด | แม่สอด | 15166 | 4742III |
| 56499 | แม่สอด | แม่ปะ | 11194 | 4742III |
| 56500 | แม่สอด | แม่ปะ | 11195 | 4742III |
| 56501 | แม่สอด | แม่ปะ | 11196 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 56502 | แม่สอด | แม่ปะ | 11197 | 4742III |
| 56503 | แม่สอด | แม่ปะ | 11190 | 4742III |
| 56504 | แม่สอด | แม่ปะ | 11191 | 4742III |
| 56505 | แม่สอด | แม่ปะ | 11192 | 4742III |
| 56506 | แม่สอด | แม่ปะ | 11193 | 4742III |
| 56507 | แม่สอด | แม่กาษา | 5674 | 4742IV |
| 56508 | แม่สอด | แม่ปะ | 11137 | 4742III |
| 56509 | แม่สอด | แม่ปะ | 11138 | 4742III |
| 56510 | แม่สอด | แม่ปะ | 11140 | 4742III |
| 56511 | แม่สอด | แม่ปะ | 11139 | 4742III |
| 56512 | แม่สอด | แม่กาษา | 5652 | 4742IV |
| 56513 | แม่สอด | แม่กาษา | 5653 | 4742IV |
| 56514 | แม่สอด | แม่กาษา | 5654 | 4742IV |
| 56516 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6785 | 4742III |
| 56517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6786 | 4742III |
| 56518 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6787 | 4742III |
| 56520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6789 | 4742III |
| 56521 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6790 | 4742III |
| 56523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6792 | 4742III |
| 56524 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6747 | 4742III |
| 56525 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6748 | 4742III |
| 56526 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6749 | 4742III |
| 56527 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6750 | 4742III |
| 56528 | แม่สอด | แม่กาษา | 5644 | 4742IV |
| 56530 | แม่สอด | แม่สอด | 15107 | 4742III |
| 56531 | แม่สอด | แม่สอด | 14144 | 4742III |
| 56532 | แม่สอด | แม่สอด | 15143 | 4742III |
| 56533 | แม่สอด | แม่สอด | 15144 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 56534 | แม่สอด | แม่สอด | 15185 | 4742III |
| 56535 | แม่สอด | แม่สอด | 15186 | 4742III |
| 56536 | แม่สอด | แม่สอด | 15187 | 4742III |
| 56537 | แม่สอด | แม่สอด | 15188 | 4742III |
| 56538 | แม่สอด | แม่สอด | 15189 | 4742III |
| 56539 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5643 | 4742IV |
| 56540 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5645 | 4742IV |
| 56541 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5646 | 4742IV |
| 56542 | แม่สอด | แม่ปะ | 11014 | 4742III |
| 56543 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3096 | 4742III |
| 56544 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3097 | 4742III |
| 56545 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3098 | 4742III |
| 56546 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3099 | 4742III |
| 56548 | แม่สอด | แม่สอด | 14141 | 4742III |
| 56549 | แม่สอด | แม่สอด | 14142 | 4742III |
| 56550 | แม่สอด | แม่สอด | 14143 | 4742III |
| 56551 | แม่สอด | แม่ปะ | 11182 | 4742III |
| 56552 | แม่สอด | แม่ปะ | 11183 | 4742III |
| 56553 | แม่สอด | แม่ปะ | 11184 | 4742III |
| 56554 | แม่สอด | แม่ปะ | 11185 | 4742III |
| 56555 | แม่สอด | แม่ปะ | 11186 | 4742III |
| 56556 | แม่สอด | แม่ปะ | 11187 | 4742III |
| 56557 | แม่สอด | แม่สอด | 15183 | 4742III |
| 56558 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5667 | 4742IV |
| 56559 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3089 | 4742III |
| 56560 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6818 | 4742III |
| 56561 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1805 | 4742II |
| 56562 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6826 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56563 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6827 | 4742III |
| 56564 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6828 | 4742III |
| 56565 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6829 | 4742III |
| 56566 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6830 | 4742III |
| 56567 | แม่สอด | แม่ปะ | 11099 | 4742III |
| 56568 | แม่สอด | แม่ตาว | 6159 | 4742III |
| 56569 | แม่สอด | แม่ตาว | 6160 | 4742III |
| 56570 | แม่สอด | แม่ตาว | 6161 | 4742III |
| 56571 | แม่สอด | แม่ตาว | 6162 | 4742III |
| 56572 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1817 | 4742II |
| 56573 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1818 | 4742II |
| 56574 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1819 | 4742II |
| 56575 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1820 | 4742II |
| 56576 | แม่สอด | แม่ปะ | 11170 | 4742III |
| 56577 | แม่สอด | แม่ปะ | 11171 | 4742III |
| 56578 | แม่สอด | แม่ปะ | 11172 | 4742III |
| 56579 | แม่สอด | แม่ปะ | 11173 | 4742III |
| 56580 | แม่สอด | แม่ปะ | 11174 | 4742III |
| 56581 | แม่สอด | แม่ปะ | 11175 | 4742III |
| 56582 | แม่สอด | แม่ปะ | 11176 | 4742III |
| 56583 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6837 | 4742III |
| 56584 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6838 | 4742III |
| 56585 | แม่สอด | แม่ตาว | 6165 | 4742III |
| 56586 | แม่สอด | แม่ปะ | 11189 | 4742IV |
| 56587 | แม่สอด | แม่กุ | 6219 | 4742III |
| 56588 | แม่สอด | แม่กุ | 6218 | 4742III |
| 56590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6841 | 4742III |
| 56591 | แม่สอด | แม่สอด | 15180 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 56592 | แม่สอด | แม่กู | 6222 | 4742III |
| 56593 | แม่สอด | แม่กู | 6223 | 4742III |
| 56594 | แม่สอด | แม่กู | 6224 | 4742III |
| 56595 | แม่สอด | แม่กู | 6225 | 4742III |
| 56596 | แม่สอด | แม่ปะ | 10954 | 4742III |
| 56597 | แม่สอด | แม่สอด | 15236 | 4742III |
| 56598 | แม่สอด | แม่สอด | 15237 | 4742III |
| 56599 | แม่สอด | แม่สอด | 15238 | 4742III |
| 56600 | แม่สอด | แม่สอด | 15239 | 4742III |
| 56601 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6769 | 4742III |
| 56602 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6779 | 4742III |
| 56603 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6780 | 4742III |
| 56604 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6781 | 4742III |
| 56605 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6782 | 4742III |
| 56606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6783 | 4742III |
| 56607 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6784 | 4742III |
| 56608 | แม่สอด | แม่สอด | 15240 | 4742III |
| 56609 | แม่สอด | แม่สอด | 15241 | 4742III |
| 56610 | แม่สอด | แม่สอด | 15242 | 4742III |
| 56611 | แม่สอด | แม่สอด | 15243 | 4742III |
| 56612 | แม่สอด | แม่สอด | 15244 | 4742III |
| 56615 | แม่สอด | แม่สอด | 15235 | 4742III |
| 56616 | แม่สอด | แม่สอด | 15245 | 4742III |
| 56617 | แม่สอด | แม่สอด | 15246 | 4742III |
| 56618 | แม่สอด | แม่สอด | 15247 | 4742III |
| 56619 | แม่สอด | แม่สอด | 15248 | 4742III |
| 56620 | แม่สอด | แม่สอด | 15249 | 4742III |
| 56621 | แม่สอด | แม่ปะ | 10818 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 56622 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6819 | 4642I |
| 56624 | แม่สอด | แม่สอด | 15154 | 4742III |
| 56625 | แม่สอด | แม่สอด | 15179 | 4742III |
| 56628 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6831 | 4742III |
| 56629 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6832 | 4742III |
| 56630 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6833 | 4742III |
| 56631 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6834 | 4742III |
| 56632 | แม่สอด | แม่ตาว | 6166 | 4742III |
| 56633 | แม่สอด | แม่สอด | 15184 | 4742III |
| 56634 | แม่สอด | แม่สอด | 15146 | 4742III |
| 56635 | แม่สอด | แม่สอด | 15147 | 4742III |
| 56636 | แม่สอด | แม่สอด | 15148 | 4742III |
| 56637 | แม่สอด | แม่ปะ | 12427 | 4742III |
| 56638 | แม่สอด | แม่สอด | 15150 | 4742III |
| 56639 | แม่สอด | แม่สอด | 15151 | 4742III |
| 56640 | แม่สอด | แม่สอด | 15152 | 4742III |
| 56641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6801 | 4742III |
| 56642 | แม่สอด | แม่ตาว | 6180 | 4742III |
| 56643 | แม่สอด | แม่ตาว | 6181 | 4742III |
| 56644 | แม่สอด | แม่ตาว | 6182 | 4742III |
| 56645 | แม่สอด | แม่ตาว | 6183 | 4742III |
| 56646 | แม่สอด | แม่ตาว | 6184 | 4742III |
| 56647 | แม่สอด | แม่ตาว | 6185 | 4742III |
| 56648 | แม่สอด | แม่ตาว | 6186 | 4742III |
| 56649 | แม่สอด | แม่ตาว | 6187 | 4742III |
| 56650 | แม่สอด | แม่ตาว | 6188 | 4742III |
| 56651 | แม่สอด | แม่ตาว | 6189 | 4742III |
| 56652 | แม่สอด | แม่กาษา | 5699 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 56653 | แม่สอด | แม่กาษา | 5700 | 4742IV |
| 56655 | แม่สอด | แม่กาษา | 5702 | 4742IV |
| 56657 | แม่สอด | แม่กาษา | 5704 | 4742IV |
| 56658 | แม่สอด | แม่กาษา | 5705 | 4742IV |
| 56659 | แม่สอด | แม่กาษา | 5706 | 4742IV |
| 56660 | แม่สอด | แม่กาษา | 5707 | 4742IV |
| 56663 | แม่สอด | แม่กาษา | 5710 | 4742IV |
| 56664 | แม่สอด | แม่กาษา | 5711 | 4742IV |
| 56667 | แม่สอด | แม่กาษา | 5714 | 4742IV |
| 56668 | แม่สอด | แม่กาษา | 5715 | 4742IV |
| 56669 | แม่สอด | แม่กาษา | 5716 | 4742IV |
| 56671 | แม่สอด | แม่กาษา | 5718 | 4742IV |
| 56672 | แม่สอด | แม่กาษา | 5719 | 4742IV |
| 56674 | แม่สอด | แม่กาษา | 5721 | 4742IV |
| 56676 | แม่สอด | แม่กาษา | 5723 | 4742IV |
| 56677 | แม่สอด | แม่กาษา | 5724 | 4742IV |
| 56678 | แม่สอด | แม่กาษา | 5725 | 4742IV |
| 56679 | แม่สอด | แม่กาษา | 5726 | 4742IV |
| 56680 | แม่สอด | แม่กาษา | 5727 | 4742IV |
| 56682 | แม่สอด | แม่กาษา | 5729 | 4742IV |
| 56683 | แม่สอด | แม่กาษา | 5730 | 4742IV |
| 56684 | แม่สอด | แม่กาษา | 5731 | 4742IV |
| 56685 | แม่สอด | แม่กาษา | 5732 | 4742IV |
| 56690 | แม่สอด | แม่กาษา | 5737 | 4742IV |
| 56691 | แม่สอด | แม่กาษา | 5738 | 4742IV |
| 56692 | แม่สอด | แม่กาษา | 5739 | 4742IV |
| 56693 | แม่สอด | แม่กาษา | 5740 | 4742IV |
| 56694 | แม่สอด | แม่กาษา | 5741 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 56695 | แม่สอด | แม่กาษา | 5742 | 4742IV |
| 56696 | แม่สอด | แม่กาษา | 5743 | 4742IV |
| 56697 | แม่สอด | แม่กาษา | 5744 | 4742IV |
| 56698 | แม่สอด | แม่กาษา | 5745 | 4742IV |
| 56699 | แม่สอด | แม่กาษา | 5746 | 4742IV |
| 56702 | แม่สอด | แม่กาษา | 5749 | 4742IV |
| 56703 | แม่สอด | แม่กาษา | 5750 | 4742IV |
| 56704 | แม่สอด | แม่กาษา | 5751 | 4742IV |
| 56706 | แม่สอด | แม่กาษา | 5753 | 4742IV |
| 56712 | แม่สอด | แม่กาษา | 5759 | 4742IV |
| 56713 | แม่สอด | แม่กาษา | 5760 | 4742IV |
| 56714 | แม่สอด | แม่กาษา | 5761 | 4742IV |
| 56715 | แม่สอด | แม่กาษา | 5762 | 4742IV |
| 56716 | แม่สอด | แม่กาษา | 5763 | 4742IV |
| 56717 | แม่สอด | แม่กาษา | 5764 | 4742IV |
| 56718 | แม่สอด | แม่กาษา | 5765 | 4742IV |
| 56719 | แม่สอด | แม่กาษา | 5766 | 4742IV |
| 56720 | แม่สอด | แม่กาษา | 5767 | 4742IV |
| 56722 | แม่สอด | แม่กาษา | 5769 | 4742IV |
| 56723 | แม่สอด | แม่กาษา | 5770 | 4742IV |
| 56724 | แม่สอด | แม่กาษา | 5771 | 4742IV |
| 56725 | แม่สอด | แม่กาษา | 5772 | 4742IV |
| 56726 | แม่สอด | แม่กาษา | 5773 | 4742IV |
| 56727 | แม่สอด | แม่กาษา | 5774 | 4742IV |
| 56728 | แม่สอด | แม่กาษา | 5775 | 4742IV |
| 56731 | แม่สอด | แม่กาษา | 5778 | 4742IV |
| 56732 | แม่สอด | แม่กาษา | 5779 | 4742IV |
| 56733 | แม่สอด | แม่กาษา | 5780 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 56734 | แม่สอด | แม่กาษา | 5781 | 4742IV |
| 56735 | แม่สอด | แม่กาษา | 5782 | 4742IV |
| 56736 | แม่สอด | แม่กาษา | 5783 | 4742IV |
| 56737 | แม่สอด | แม่กาษา | 5784 | 4742IV |
| 56739 | แม่สอด | แม่กาษา | 5786 | 4742IV |
| 56740 | แม่สอด | แม่กาษา | 5787 | 4742IV |
| 56741 | แม่สอด | แม่กาษา | 5788 | 4742IV |
| 56742 | แม่สอด | แม่กาษา | 5789 | 4742IV |
| 56743 | แม่สอด | แม่กาษา | 5790 | 4742IV |
| 56744 | แม่สอด | แม่กาษา | 5791 | 4742IV |
| 56745 | แม่สอด | แม่กาษา | 5792 | 4742IV |
| 56746 | แม่สอด | แม่กาษา | 5793 | 4742IV |
| 56747 | แม่สอด | แม่กาษา | 5794 | 4742IV |
| 56748 | แม่สอด | แม่กาษา | 5795 | 4742IV |
| 56749 | แม่สอด | แม่กาษา | 5796 | 4742IV |
| 56750 | แม่สอด | แม่กาษา | 5797 | 4742IV |
| 56751 | แม่สอด | แม่กาษา | 5798 | 4742IV |
| 56752 | แม่สอด | แม่กาษา | 5799 | 4742IV |
| 56754 | แม่สอด | แม่กาษา | 5801 | 4742IV |
| 56755 | แม่สอด | แม่กาษา | 5802 | 4742IV |
| 56761 | แม่สอด | แม่กาษา | 5808 | 4742IV |
| 56762 | แม่สอด | แม่กาษา | 5809 | 4742IV |
| 56764 | แม่สอด | แม่กาษา | 5811 | 4742IV |
| 56765 | แม่สอด | แม่กาษา | 5812 | 4742IV |
| 56767 | แม่สอด | แม่กาษา | 5814 | 4742IV |
| 56768 | แม่สอด | แม่กาษา | 5815 | 4742IV |
| 56769 | แม่สอด | แม่กาษา | 5816 | 4742IV |
| 56771 | แม่สอด | แม่กาษา | 5818 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 56773 | แม่สอด | แม่กาษา | 5820 | 4742IV |
| 56775 | แม่สอด | แม่กาษา | 5822 | 4742IV |
| 56776 | แม่สอด | แม่กาษา | 5823 | 4742IV |
| 56777 | แม่สอด | แม่กาษา | 5824 | 4742IV |
| 56778 | แม่สอด | แม่กาษา | 5825 | 4742IV |
| 56779 | แม่สอด | แม่กาษา | 5826 | 4742IV |
| 56780 | แม่สอด | แม่กาษา | 5827 | 4742IV |
| 56782 | แม่สอด | แม่กาษา | 5829 | 4742IV |
| 56783 | แม่สอด | แม่กาษา | 5830 | 4742IV |
| 56784 | แม่สอด | แม่กาษา | 5831 | 4742IV |
| 56785 | แม่สอด | แม่กาษา | 5832 | 4742IV |
| 56786 | แม่สอด | แม่กาษา | 5833 | 4742IV |
| 56787 | แม่สอด | แม่กาษา | 5834 | 4742IV |
| 56788 | แม่สอด | แม่กาษา | 5835 | 4742IV |
| 56789 | แม่สอด | แม่กาษา | 5836 | 4742IV |
| 56790 | แม่สอด | แม่กาษา | 5837 | 4742IV |
| 56791 | แม่สอด | แม่กาษา | 5838 | 4742IV |
| 56792 | แม่สอด | แม่กาษา | 5839 | 4742IV |
| 56793 | แม่สอด | แม่กาษา | 5840 | 4742IV |
| 56794 | แม่สอด | แม่กาษา | 5841 | 4742IV |
| 56795 | แม่สอด | แม่กาษา | 5842 | 4742IV |
| 56796 | แม่สอด | แม่กาษา | 5843 | 4742IV |
| 56797 | แม่สอด | แม่กาษา | 5844 | 4742IV |
| 56798 | แม่สอด | แม่กาษา | 5845 | 4742IV |
| 56799 | แม่สอด | แม่กาษา | 5846 | 4742IV |
| 56800 | แม่สอด | แม่กาษา | 5847 | 4742IV |
| 56801 | แม่สอด | แม่กาษา | 5848 | 4742IV |
| 56803 | แม่สอด | แม่กาษา | 5850 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|------|--------|
| 56804 | แม่สอด | แม่กาษา | 5851 | 4742IV |
| 56805 | แม่สอด | แม่กาษา | 5852 | 4742IV |
| 56806 | แม่สอด | แม่กาษา | 5853 | 4742IV |
| 56807 | แม่สอด | แม่กาษา | 5854 | 4742IV |
| 56808 | แม่สอด | แม่กาษา | 5855 | 4742IV |
| 56809 | แม่สอด | แม่กาษา | 5856 | 4742IV |
| 56811 | แม่สอด | แม่กาษา | 5858 | 4742IV |
| 56812 | แม่สอด | แม่กาษา | 5859 | 4742IV |
| 56813 | แม่สอด | แม่กาษา | 5860 | 4742IV |
| 56814 | แม่สอด | แม่กาษา | 5861 | 4742IV |
| 56815 | แม่สอด | แม่กาษา | 5862 | 4742IV |
| 56816 | แม่สอด | แม่กาษา | 5863 | 4742IV |
| 56817 | แม่สอด | แม่กาษา | 5864 | 4742IV |
| 56818 | แม่สอด | แม่กาษา | 5865 | 4742IV |
| 56819 | แม่สอด | แม่กาษา | 5866 | 4742IV |
| 56822 | แม่สอด | แม่กาษา | 5869 | 4742IV |
| 56823 | แม่สอด | แม่กาษา | 5870 | 4742IV |
| 56825 | แม่สอด | แม่กาษา | 5872 | 4742IV |
| 56826 | แม่สอด | แม่กาษา | 5873 | 4742IV |
| 56827 | แม่สอด | แม่กาษา | 5874 | 4742IV |
| 56828 | แม่สอด | แม่กาษา | 5875 | 4742IV |
| 56829 | แม่สอด | แม่กาษา | 5876 | 4742IV |
| 56830 | แม่สอด | แม่กาษา | 5877 | 4742IV |
| 56831 | แม่สอด | แม่กาษา | 5878 | 4742IV |
| 56832 | แม่สอด | แม่กาษา | 5879 | 4742IV |
| 56833 | แม่สอด | แม่กาษา | 5880 | 4742IV |
| 56834 | แม่สอด | แม่กาษา | 5881 | 4742IV |
| 56835 | แม่สอด | แม่กาษา | 5882 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56837 | แม่สอด | แม่กาษา | 5884 | 4742IV |
| 56838 | แม่สอด | แม่กาษา | 5885 | 4742IV |
| 56841 | แม่สอด | แม่กาษา | 5888 | 4742IV |
| 56842 | แม่สอด | แม่ปะ | 11203 | 4742IV |
| 56843 | แม่สอด | แม่ปะ | 11199 | 4742III |
| 56844 | แม่สอด | แม่ปะ | 11200 | 4742III |
| 56845 | แม่สอด | แม่ปะ | 11201 | 4742III |
| 56846 | แม่สอด | แม่ปะ | 11202 | 4742III |
| 56847 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3100 | 4742III |
| 56848 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3101 | 4742III |
| 56849 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3102 | 4742III |
| 56850 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3103 | 4742III |
| 56851 | แม่สอด | แม่กาษา | 5889 | 4742IV |
| 56852 | แม่สอด | แม่กาษา | 5890 | 4742IV |
| 56853 | แม่สอด | แม่กาษา | 5891 | 4742IV |
| 56854 | แม่สอด | แม่กาษา | 5892 | 4742IV |
| 56855 | แม่สอด | แม่กาษา | 5893 | 4742IV |
| 56856 | แม่สอด | แม่กาษา | 5894 | 4742IV |
| 56857 | แม่สอด | แม่กาษา | 5895 | 4742IV |
| 56858 | แม่สอด | แม่กาษา | 5896 | 4742IV |
| 56860 | แม่สอด | แม่กาษา | 5898 | 4742IV |
| 56861 | แม่สอด | แม่กาษา | 5924 | 4742IV |
| 56862 | แม่สอด | แม่กาษา | 5925 | 4742IV |
| 56863 | แม่สอด | แม่กาษา | 5926 | 4742IV |
| 56864 | แม่สอด | แม่กาษา | 5927 | 4742IV |
| 56865 | แม่สอด | แม่ปะ | 11367 | 4742III |
| 56866 | แม่สอด | แม่ปะ | 11368 | 4742III |
| 56867 | แม่สอด | แม่ปะ | 11369 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 56868 | แม่สอด | แม่ปะ | 11370 | 4742III |
| 56869 | แม่สอด | แม่ปะ | 11371 | 4742III |
| 56870 | แม่สอด | แม่ปะ | 11372 | 4742III |
| 56871 | แม่สอด | แม่ปะ | 11373 | 4742III |
| 56872 | แม่สอด | แม่ปะ | 11374 | 4742III |
| 56873 | แม่สอด | แม่ปะ | 11375 | 4742III |
| 56874 | แม่สอด | แม่ปะ | 11376 | 4742III |
| 56875 | แม่สอด | แม่ปะ | 11377 | 4742III |
| 56876 | แม่สอด | แม่ปะ | 11378 | 4742III |
| 56877 | แม่สอด | แม่ปะ | 11379 | 4742III |
| 56878 | แม่สอด | แม่ปะ | 11380 | 4742III |
| 56879 | แม่สอด | แม่ปะ | 11381 | 4742III |
| 56880 | แม่สอด | แม่ปะ | 11382 | 4742III |
| 56881 | แม่สอด | แม่ปะ | 11383 | 4742III |
| 56882 | แม่สอด | แม่ปะ | 11384 | 4742III |
| 56883 | แม่สอด | แม่ปะ | 11385 | 4742III |
| 56884 | แม่สอด | แม่ปะ | 11386 | 4742III |
| 56885 | แม่สอด | แม่ปะ | 11387 | 4742III |
| 56886 | แม่สอด | แม่ปะ | 11388 | 4742III |
| 56887 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3119 | 4742III |
| 56888 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3120 | 4742III |
| 56889 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3121 | 4742III |
| 56890 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3122 | 4742III |
| 56891 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3123 | 4742III |
| 56892 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3124 | 4742III |
| 56893 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3125 | 4742III |
| 56894 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3126 | 4742III |
| 56895 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3127 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 56896 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3128 | 4742III |
| 56900 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1830 | 4742II |
| 56901 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1831 | 4742II |
| 56902 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1832 | 4742II |
| 56903 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1833 | 4742II |
| 56904 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1834 | 4742II |
| 56905 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1835 | 4742II |
| 56906 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1836 | 4742II |
| 56908 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1838 | 4742II |
| 56909 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1839 | 4742II |
| 56910 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1840 | 4742II |
| 56911 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1841 | 4742II |
| 56912 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1842 | 4742II |
| 56913 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1843 | 4742II |
| 56914 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1844 | 4742II |
| 56915 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1845 | 4742II |
| 56916 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1846 | 4742II |
| 56917 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1847 | 4742II |
| 56918 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1848 | 4742II |
| 56921 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1851 | 4742II |
| 56925 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1855 | 4742II |
| 56926 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1856 | 4742II |
| 56927 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1857 | 4742II |
| 56928 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1858 | 4742II |
| 56929 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1859 | 4742II |
| 56930 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1860 | 4742II |
| 56931 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1861 | 4742II |
| 56932 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1862 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 56933 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1863 | 4742II |
| 56934 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1864 | 4742II |
| 56935 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1865 | 4742II |
| 56936 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1866 | 4742II |
| 56937 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1867 | 4742II |
| 56938 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1868 | 4742II |
| 56939 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1869 | 4742II |
| 56940 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1870 | 4742II |
| 56941 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1871 | 4742I |
| 56942 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1872 | 4742I |
| 56943 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1873 | 4742I |
| 56944 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1874 | 4742I |
| 56945 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1875 | 4742I |
| 56946 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1876 | 4742I |
| 56947 | แม่สอด | แม่กาษา | 5928 | 4742IV |
| 56948 | แม่สอด | แม่กาษา | 5929 | 4742IV |
| 56949 | แม่สอด | แม่กาษา | 5930 | 4742IV |
| 56950 | แม่สอด | แม่กาษา | 5931 | 4742IV |
| 56951 | แม่สอด | แม่กาษา | 5932 | 4742IV |
| 56952 | แม่สอด | แม่กาษา | 5933 | 4742IV |
| 56953 | แม่สอด | แม่กาษา | 5934 | 4742IV |
| 56954 | แม่สอด | แม่กาษา | 5935 | 4742IV |
| 56957 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1877 | 4742II |
| 56958 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1878 | 4742II |
| 56959 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1879 | 4742II |
| 56961 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1881 | 4742II |
| 56962 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1882 | 4742II |
| 56964 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1884 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 56965 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1885 | 4742I |
| 56966 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1886 | 4742I |
| 56967 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1887 | 4742I |
| 56968 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1888 | 4742I |
| 56969 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1889 | 4742I |
| 56970 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1890 | 4742I |
| 56971 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1891 | 4742I |
| 56972 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1892 | 4742II |
| 56973 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1893 | 4742II |
| 56974 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1894 | 4742II |
| 56975 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1895 | 4742II |
| 56976 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1896 | 4742II |
| 56977 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1897 | 4742I |
| 56978 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1898 | 4742I |
| 56979 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1899 | 4742I |
| 56980 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1900 | 4742I |
| 56981 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1901 | 4742I |
| 56982 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1902 | 4742I |
| 56983 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1903 | 4742I |
| 56985 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1905 | 4742I |
| 56986 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1906 | 4742II |
| 56987 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1907 | 4742II |
| 56988 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1908 | 4742II |
| 56989 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1909 | 4742II |
| 56990 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1910 | 4742II |
| 56991 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1911 | 4742II |
| 56992 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1912 | 4742II |
| 56994 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1914 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 56996 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1916 | 4742II |
| 56998 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1918 | 4742II |
| 56999 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1919 | 4742II |
| 57000 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1920 | 4742II |
| 57001 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1921 | 4742II |
| 57002 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1922 | 4742II |
| 57003 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1923 | 4742II |
| 57004 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1924 | 4742II |
| 57005 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1925 | 4742II |
| 57007 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1927 | 4742II |
| 57008 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1928 | 4742II |
| 57009 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1929 | 4742II |
| 57010 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1930 | 4742II |
| 57011 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1931 | 4742II |
| 57012 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1932 | 4742II |
| 57013 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1933 | 4742II |
| 57014 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1934 | 4742II |
| 57015 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1935 | 4742II |
| 57016 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1936 | 4742II |
| 57017 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1937 | 4742II |
| 57018 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1938 | 4742II |
| 57019 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1939 | 4742II |
| 57020 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1940 | 4742II |
| 57021 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1941 | 4742II |
| 57022 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1942 | 4742II |
| 57023 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1943 | 4742II |
| 57024 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1944 | 4742II |
| 57025 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1945 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 57026 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1946 | 4742II |
| 57027 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1947 | 4742II |
| 57028 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1948 | 4742II |
| 57029 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1949 | 4742II |
| 57030 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1950 | 4742II |
| 57031 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1951 | 4742II |
| 57032 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1952 | 4742II |
| 57033 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1953 | 4742II |
| 57034 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1954 | 4742II |
| 57035 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1955 | 4742II |
| 57036 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1956 | 4742II |
| 57037 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1957 | 4742II |
| 57038 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1958 | 4742II |
| 57039 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1959 | 4742II |
| 57040 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1960 | 4742II |
| 57041 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1961 | 4742II |
| 57048 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1962 | 4742II |
| 57049 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1963 | 4742II |
| 57050 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1964 | 4742II |
| 57051 | แม่สอด | แม่กู | 6101 | 4742III |
| 57052 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6794 | 4642I |
| 57053 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6795 | 4642I |
| 57054 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6796 | 4642I |
| 57055 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6797 | 4642I |
| 57056 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6798 | 4642I |
| 57057 | แม่สอด | แม่ดาว | 6174 | 4742III |
| 57058 | แม่สอด | แม่ดาว | 6175 | 4742III |
| 57061 | แม่สอด | แม่ดาว | 6178 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 57062 | แม่สอด | แม่ตาว | 6171 | 4742III |
| 57063 | แม่สอด | แม่ตาว | 6172 | 4742III |
| 57064 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3105 | 4742III |
| 57065 | แม่สอด | แม่ตาว | 6173 | 4742III |
| 57066 | แม่สอด | แม่สอด | 15192 | 4742III |
| 57067 | แม่สอด | แม่สอด | 15193 | 4742III |
| 57068 | แม่สอด | แม่สอด | 15194 | 4742III |
| 57069 | แม่สอด | แม่สอด | 15195 | 4742III |
| 57070 | แม่สอด | แม่สอด | 15196 | 4742III |
| 57071 | แม่สอด | แม่สอด | 15197 | 4742III |
| 57072 | แม่สอด | แม่สอด | 15198 | 4742III |
| 57073 | แม่สอด | แม่สอด | 15199 | 4742III |
| 57074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6839 | 4742III |
| 57075 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1821 | 4742I |
| 57076 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1822 | 4742I |
| 57077 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1823 | 4742I |
| 57078 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1824 | 4742I |
| 57079 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1825 | 4742I |
| 57080 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1826 | 4742I |
| 57081 | แม่สอด | แม่กาษา | 5048 | 4742IV |
| 57082 | แม่สอด | แม่กาษา | 5049 | 4742IV |
| 57083 | แม่สอด | แม่กาษา | 5050 | 4742IV |
| 57084 | แม่สอด | แม่กาษา | 5051 | 4742IV |
| 57085 | แม่สอด | แม่กู | 6237 | 4742III |
| 57086 | แม่สอด | แม่กู | 6238 | 4742III |
| 57087 | แม่สอด | แม่ปะ | 11204 | 4742III |
| 57088 | แม่สอด | แม่ปะ | 11205 | 4742III |
| 57089 | แม่สอด | แม่ปะ | 11206 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 57090 | แม่สอด | แม่ปะ | 11207 | 4742III |
| 57091 | แม่สอด | แม่ปะ | 11208 | 4742III |
| 57092 | แม่สอด | แม่ปะ | 11209 | 4742III |
| 57093 | แม่สอด | แม่ปะ | 11210 | 4742III |
| 57094 | แม่สอด | แม่ปะ | 11211 | 4742III |
| 57096 | แม่สอด | แม่สอด | 15231 | 4742III |
| 57097 | แม่สอด | แม่กาษา | 5687 | 4742IV |
| 57098 | แม่สอด | แม่กาษา | 5688 | 4742IV |
| 57101 | แม่สอด | แม่ปะ | 11212 | 4742III |
| 57102 | แม่สอด | แม่ปะ | 11213 | 4742III |
| 57103 | แม่สอด | แม่ปะ | 11214 | 4742III |
| 57105 | แม่สอด | แม่ปะ | 11216 | 4742III |
| 57106 | แม่สอด | แม่ปะ | 11217 | 4742III |
| 57107 | แม่สอด | แม่ปะ | 11218 | 4742III |
| 57108 | แม่สอด | แม่ปะ | 11219 | 4742III |
| 57109 | แม่สอด | แม่ปะ | 7530 | 4742III |
| 57110 | แม่สอด | แม่ปะ | 9617 | 4742III |
| 57111 | แม่สอด | แม่สอด | 15271 | 4742III |
| 57112 | แม่สอด | แม่สอด | 15272 | 4742III |
| 57113 | แม่สอด | แม่สอด | 15273 | 4742III |
| 57114 | แม่สอด | แม่สอด | 15274 | 4742III |
| 57115 | แม่สอด | แม่สอด | 15275 | 4742III |
| 57116 | แม่สอด | แม่สอด | 15276 | 4742III |
| 57117 | แม่สอด | แม่สอด | 15277 | 4742III |
| 57118 | แม่สอด | แม่สอด | 15278 | 4742III |
| 57119 | แม่สอด | แม่กาษา | 5658 | 4742IV |
| 57120 | แม่สอด | แม่กาษา | 5899 | 4742IV |
| 57121 | แม่สอด | แม่กาษา | 5900 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 57122 | แม่สอด | แม่กาษา | 5901 | 4742IV |
| 57123 | แม่สอด | แม่กาษา | 5902 | 4742IV |
| 57124 | แม่สอด | แม่กาษา | 5903 | 4742IV |
| 57126 | แม่สอด | แม่สอด | 15279 | 4742III |
| 57127 | แม่สอด | แม่สอด | 15280 | 4742III |
| 57128 | แม่สอด | แม่สอด | 15281 | 4742III |
| 57129 | แม่สอด | แม่สอด | 15282 | 4742III |
| 57130 | แม่สอด | แม่สอด | 15283 | 4742III |
| 57131 | แม่สอด | แม่สอด | 15284 | 4742III |
| 57132 | แม่สอด | แม่สอด | 15285 | 4742III |
| 57133 | แม่สอด | แม่สอด | 15286 | 4742III |
| 57135 | แม่สอด | แม่ปะ | 11152 | 4742III |
| 57136 | แม่สอด | แม่ปะ | 11153 | 4742III |
| 57137 | แม่สอด | แม่ปะ | 7531 | 4742III |
| 57138 | แม่สอด | แม่ปะ | 7532 | 4742III |
| 57139 | แม่สอด | แม่ปะ | 9618 | 4742III |
| 57140 | แม่สอด | แม่ปะ | 9619 | 4742III |
| 57141 | แม่สอด | แม่สอด | 15252 | 4742III |
| 57142 | แม่สอด | แม่สอด | 15253 | 4742III |
| 57143 | แม่สอด | แม่สอด | 15254 | 4742III |
| 57144 | แม่สอด | แม่สอด | 15255 | 4742III |
| 57145 | แม่สอด | แม่สอด | 15250 | 4742III |
| 57146 | แม่สอด | แม่สอด | 15251 | 4742III |
| 57148 | แม่สอด | แม่กู | 6226 | 4742III |
| 57149 | แม่สอด | แม่กู | 6227 | 4742III |
| 57150 | แม่สอด | แม่ปะ | 11156 | 4742III |
| 57151 | แม่สอด | แม่กาษา | 5649 | 4742IV |
| 57152 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3107 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 57153 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3108 | 4742III |
| 57154 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3109 | 4742III |
| 57155 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3110 | 4742III |
| 57156 | แม่สอด | แม่สอด | 15266 | 4742III |
| 57157 | แม่สอด | แม่สอด | 15267 | 4742III |
| 57158 | แม่สอด | แม่สอด | 15268 | 4742III |
| 57159 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3265 | 4742III |
| 57160 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6840 | 4642I |
| 57161 | แม่สอด | แม่ตาว | 6237 | 4742III |
| 57162 | แม่สอด | แม่ตาว | 6238 | 4742III |
| 57163 | แม่สอด | แม่ตาว | 6239 | 4742III |
| 57164 | แม่สอด | แม่ตาว | 6240 | 4742III |
| 57165 | แม่สอด | แม่ตาว | 6241 | 4742III |
| 57166 | แม่สอด | แม่ตาว | 6242 | 4742III |
| 57167 | แม่สอด | แม่ตาว | 6243 | 4742III |
| 57168 | แม่สอด | แม่ตาว | 6244 | 4742III |
| 57169 | แม่สอด | แม่ตาว | 6245 | 4742III |
| 57170 | แม่สอด | แม่ตาว | 6246 | 4742III |
| 57171 | แม่สอด | แม่ตาว | 6247 | 4742III |
| 57172 | แม่สอด | แม่ตาว | 6248 | 4742III |
| 57173 | แม่สอด | แม่ตาว | 6249 | 4742III |
| 57174 | แม่สอด | แม่ตาว | 6250 | 4742III |
| 57175 | แม่สอด | แม่ตาว | 6252 | 4742III |
| 57176 | แม่สอด | แม่ปะ | 11180 | 4742III |
| 57178 | แม่สอด | แม่กาษา | 5662 | 4742IV |
| 57179 | แม่สอด | แม่กาษา | 5663 | 4742IV |
| 57180 | แม่สอด | แม่ปะ | 11234 | 4742III |
| 57181 | แม่สอด | แม่ปะ | 11235 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 57182 | แม่สอด | แม่ตาว | 6230 | 4742III |
| 57183 | แม่สอด | แม่ตาว | 6231 | 4742III |
| 57184 | แม่สอด | แม่ตาว | 6232 | 4742III |
| 57185 | แม่สอด | แม่ตาว | 6233 | 4742III |
| 57186 | แม่สอด | แม่ตาว | 6234 | 4742III |
| 57187 | แม่สอด | แม่ตาว | 6235 | 4742III |
| 57188 | แม่สอด | แม่ตาว | 6236 | 4742III |
| 57189 | แม่สอด | แม่กู | 6289 | 4742III |
| 57190 | แม่สอด | แม่กู | 6290 | 4742III |
| 57191 | แม่สอด | แม่กู | 6291 | 4742III |
| 57192 | แม่สอด | แม่กู | 6292 | 4742III |
| 57193 | แม่สอด | แม่สอด | 15105 | 4742III |
| 57194 | แม่สอด | แม่กู | 6305 | 4742III |
| 57195 | แม่สอด | แม่กู | 6306 | 4742III |
| 57196 | แม่สอด | แม่กู | 6307 | 4742III |
| 57197 | แม่สอด | แม่กู | 6308 | 4742III |
| 57199 | แม่สอด | แม่กู | 6310 | 4742III |
| 57200 | แม่สอด | แม่กู | 6311 | 4742III |
| 57201 | แม่สอด | แม่กู | 6312 | 4742III |
| 57202 | แม่สอด | แม่ตาว | 6168 | 4742III |
| 57203 | แม่สอด | แม่ตาว | 6169 | 4742III |
| 57204 | แม่สอด | แม่ตาว | 6170 | 4742III |
| 57205 | แม่สอด | แม่ตาว | 6261 | 4742III |
| 57207 | แม่สอด | แม่ตาว | 6263 | 4742III |
| 57208 | แม่สอด | แม่ตาว | 6264 | 4742III |
| 57210 | แม่สอด | แม่ตาว | 6266 | 4742III |
| 57211 | แม่สอด | แม่ตาว | 6267 | 4742III |
| 57212 | แม่สอด | แม่ตาว | 6268 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|------|---------|
| 57213 | แม่สอด | แม่กาษา | 5670 | 4742IV |
| 57215 | แม่สอด | แม่กู | 6301 | 4742III |
| 57216 | แม่สอด | แม่กู | 6302 | 4742III |
| 57217 | แม่สอด | แม่กู | 6303 | 4742III |
| 57218 | แม่สอด | แม่กู | 6304 | 4742III |
| 57219 | แม่สอด | แม่กู | 6231 | 4742III |
| 57220 | แม่สอด | แม่กู | 6232 | 4742III |
| 57221 | แม่สอด | แม่กู | 6233 | 4742III |
| 57222 | แม่สอด | แม่กู | 6234 | 4742III |
| 57224 | แม่สอด | แม่กู | 6236 | 4742III |
| 57231 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 5997 | 4742III |
| 57232 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3080 | 4742III |
| 57233 | แม่สอด | แม่กาษา | 5671 | 4742IV |
| 57234 | แม่สอด | แม่กาษา | 5669 | 4742IV |
| 57235 | แม่สอด | แม่กาษา | 5675 | 4742IV |
| 57236 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1965 | 4742II |
| 57240 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1969 | 4742II |
| 57241 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1970 | 4742II |
| 57242 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1971 | 4742II |
| 57243 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1972 | 4742II |
| 57246 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1975 | 4742II |
| 57247 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1976 | 4742II |
| 57248 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1977 | 4742II |
| 57249 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1978 | 4742II |
| 57250 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1979 | 4742II |
| 57251 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1980 | 4742II |
| 57252 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1981 | 4742II |
| 57253 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1982 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 57254 | แม่สอด | แม่กาษา | 5936 | 4742IV |
| 57256 | แม่สอด | แม่กาษา | 5938 | 4742IV |
| 57257 | แม่สอด | แม่กาษา | 5939 | 4742IV |
| 57258 | แม่สอด | แม่กาษา | 5940 | 4742IV |
| 57259 | แม่สอด | แม่กาษา | 5941 | 4742IV |
| 57260 | แม่สอด | แม่กาษา | 5942 | 4742IV |
| 57261 | แม่สอด | แม่กาษา | 5943 | 4742IV |
| 57262 | แม่สอด | แม่กาษา | 5944 | 4742IV |
| 57263 | แม่สอด | แม่กาษา | 5945 | 4742IV |
| 57265 | แม่สอด | แม่กาษา | 5947 | 4742IV |
| 57266 | แม่สอด | แม่กาษา | 5948 | 4742IV |
| 57267 | แม่สอด | แม่กาษา | 5949 | 4742IV |
| 57268 | แม่สอด | แม่กาษา | 5950 | 4742IV |
| 57270 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1983 | 4742II |
| 57271 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1984 | 4742II |
| 57272 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1985 | 4742II |
| 57273 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1986 | 4742II |
| 57274 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1987 | 4742II |
| 57275 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1988 | 4742II |
| 57276 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1989 | 4742II |
| 57277 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1990 | 4742II |
| 57278 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1991 | 4742II |
| 57279 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1992 | 4742II |
| 57281 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1994 | 4742II |
| 57285 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1998 | 4742II |
| 57286 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 1999 | 4742II |
| 57287 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2000 | 4742II |
| 57288 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2001 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 57290 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2003 | 4742II |
| 57296 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2009 | 4742II |
| 57297 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2010 | 4742II |
| 57298 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2011 | 4742II |
| 57299 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2012 | 4742II |
| 57301 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2014 | 4742II |
| 57302 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2015 | 4742II |
| 57303 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2016 | 4742II |
| 57304 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2017 | 4742II |
| 57305 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2018 | 4742II |
| 57307 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2020 | 4742II |
| 57308 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2021 | 4742II |
| 57309 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2022 | 4742II |
| 57310 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2023 | 4742II |
| 57311 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2024 | 4742II |
| 57313 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2026 | 4742II |
| 57315 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2031 | 4742II |
| 57316 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2032 | 4742II |
| 57319 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2035 | 4742II |
| 57321 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2037 | 4742II |
| 57322 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2038 | 4742II |
| 57323 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2039 | 4742II |
| 57324 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2040 | 4742II |
| 57325 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2041 | 4742II |
| 57326 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2042 | 4742II |
| 57327 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2043 | 4742II |
| 57328 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2044 | 4742II |
| 57329 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2045 | 4742II |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 57330 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2046 | 4742II |
| 57331 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2047 | 4742II |
| 57332 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2048 | 4742II |
| 57333 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2049 | 4742II |
| 57334 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2050 | 4742II |
| 57335 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2051 | 4742II |
| 57336 | แม่สอด | แม่สอด | 15190 | 4742III |
| 57338 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6843 | 4742III |
| 57339 | แม่สอด | แม่สอด | 15307 | 4742III |
| 57340 | แม่สอด | แม่สอด | 15308 | 4742III |
| 57341 | แม่สอด | แม่สอด | 15309 | 4742III |
| 57343 | แม่สอด | แม่สอด | 15311 | 4742III |
| 57344 | แม่สอด | แม่สอด | 15312 | 4742III |
| 57345 | แม่สอด | แม่สอด | 15313 | 4742III |
| 57346 | แม่สอด | แม่สอด | 15314 | 4742III |
| 57347 | แม่สอด | แม่สอด | 15299 | 4742III |
| 57348 | แม่สอด | แม่สอด | 15300 | 4742III |
| 57349 | แม่สอด | แม่สอด | 15301 | 4742III |
| 57350 | แม่สอด | แม่สอด | 15302 | 4742III |
| 57351 | แม่สอด | แม่สอด | 15303 | 4742III |
| 57352 | แม่สอด | แม่สอด | 15304 | 4742III |
| 57353 | แม่สอด | แม่สอด | 15305 | 4742III |
| 57354 | แม่สอด | แม่สอด | 15306 | 4742III |
| 57355 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6846 | 4742III |
| 57356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6847 | 4742III |
| 57357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6848 | 4742III |
| 57358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6849 | 4742III |
| 57359 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6850 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 57360 | แม่สอด | แม่สอด | 15315 | 4742III |
| 57361 | แม่สอด | แม่สอด | 15316 | 4742III |
| 57362 | แม่สอด | แม่สอด | 15317 | 4742III |
| 57363 | แม่สอด | แม่สอด | 15318 | 4742III |
| 57364 | แม่สอด | แม่สอด | 15319 | 4742III |
| 57365 | แม่สอด | แม่สอด | 15320 | 4742III |
| 57366 | แม่สอด | แม่สอด | 15321 | 4742III |
| 57367 | แม่สอด | แม่สอด | 15322 | 4742III |
| 57368 | แม่สอด | แม่ตาว | 6277 | 4742III |
| 57369 | แม่สอด | แม่ตาว | 6278 | 4742III |
| 57370 | แม่สอด | แม่ตาว | 6279 | 4742III |
| 57371 | แม่สอด | แม่ตาว | 6280 | 4742III |
| 57372 | แม่สอด | แม่ตาว | 6281 | 4742III |
| 57373 | แม่สอด | แม่ตาว | 6282 | 4742III |
| 57374 | แม่สอด | แม่ตาว | 6283 | 4742III |
| 57375 | แม่สอด | แม่ตาว | 6284 | 4742III |
| 57376 | แม่สอด | แม่ตาว | 6285 | 4742III |
| 57377 | แม่สอด | แม่สอด | 15287 | 4742III |
| 57378 | แม่สอด | มหาวัน | 1309 | 4742III |
| 57379 | แม่สอด | มหาวัน | 1308 | 4742III |
| 57380 | แม่สอด | แม่ปะ | 11222 | 4742III |
| 57381 | แม่สอด | แม่ปะ | 11223 | 4742III |
| 57382 | แม่สอด | แม่ปะ | 11224 | 4742III |
| 57383 | แม่สอด | แม่ปะ | 11225 | 4742III |
| 57384 | แม่สอด | แม่ปะ | 11226 | 4742III |
| 57385 | แม่สอด | แม่ปะ | 11227 | 4742III |
| 57386 | แม่สอด | แม่ตาว | 6255 | 4742III |
| 57387 | แม่สอด | แม่ตาว | 6256 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 57388 | แม่สอด | แม่ดาว | 6257 | 4742III |
| 57389 | แม่สอด | แม่ดาว | 6258 | 4742III |
| 57390 | แม่สอด | แม่ดาว | 6259 | 4742III |
| 57391 | แม่สอด | แม่ดาว | 6260 | 4742III |
| 57392 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2052 | 4742II |
| 57393 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2053 | 4742II |
| 57394 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2054 | 4742II |
| 57395 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2055 | 4742II |
| 57396 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2056 | 4742II |
| 57397 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2057 | 4742II |
| 57398 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2058 | 4742I |
| 57399 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2059 | 4742I |
| 57400 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2060 | 4742I |
| 57401 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2061 | 4742I |
| 57402 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2062 | 4742I |
| 57403 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2063 | 4742I |
| 57404 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2064 | 4742I |
| 57405 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2065 | 4742I |
| 57409 | แม่สอด | พะวอ | 2354 | 4742IV |
| 57410 | แม่สอด | พะวอ | 2355 | 4742IV |
| 57411 | แม่สอด | พะวอ | 2356 | 4742IV |
| 57415 | แม่สอด | พะวอ | 2360 | 4742IV |
| 57416 | แม่สอด | พะวอ | 2361 | 4742IV |
| 57417 | แม่สอด | พะวอ | 2362 | 4742IV |
| 57418 | แม่สอด | พะวอ | 2363 | 4742IV |
| 57419 | แม่สอด | พะวอ | 2364 | 4742IV |
| 57420 | แม่สอด | พะวอ | 2365 | 4742IV |
| 57421 | แม่สอด | พะวอ | 2366 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|--------|
| 57422 | แม่สอด | พะวอ | 2367 | 4742IV |
| 57423 | แม่สอด | พะวอ | 2368 | 4742IV |
| 57424 | แม่สอด | พะวอ | 2369 | 4742IV |
| 57425 | แม่สอด | พะวอ | 2370 | 4742IV |
| 57426 | แม่สอด | พะวอ | 2371 | 4742IV |
| 57427 | แม่สอด | พะวอ | 2372 | 4742IV |
| 57428 | แม่สอด | พะวอ | 2373 | 4742IV |
| 57429 | แม่สอด | พะวอ | 2374 | 4742IV |
| 57430 | แม่สอด | พะวอ | 2375 | 4742IV |
| 57432 | แม่สอด | พะวอ | 2377 | 4742IV |
| 57433 | แม่สอด | พะวอ | 2378 | 4742IV |
| 57434 | แม่สอด | พะวอ | 2379 | 4742IV |
| 57437 | แม่สอด | พะวอ | 2382 | 4742IV |
| 57438 | แม่สอด | พะวอ | 2383 | 4742IV |
| 57439 | แม่สอด | พะวอ | 2384 | 4742IV |
| 57448 | แม่สอด | พะวอ | 2393 | 4742IV |
| 57449 | แม่สอด | พะวอ | 2394 | 4742IV |
| 57450 | แม่สอด | พะวอ | 2395 | 4742IV |
| 57451 | แม่สอด | พะวอ | 2396 | 4742IV |
| 57452 | แม่สอด | พะวอ | 2397 | 4742IV |
| 57453 | แม่สอด | พะวอ | 2398 | 4742IV |
| 57454 | แม่สอด | พะวอ | 2399 | 4742IV |
| 57455 | แม่สอด | พะวอ | 2400 | 4742IV |
| 57456 | แม่สอด | พะวอ | 2401 | 4742IV |
| 57457 | แม่สอด | พะวอ | 2402 | 4742IV |
| 57458 | แม่สอด | พะวอ | 2403 | 4742IV |
| 57460 | แม่สอด | พะวอ | 2405 | 4742IV |
| 57463 | แม่สอด | แม่ปะ | 11391 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 57464 | แม่สอด | แม่ปะ | 11392 | 4742IV |
| 57465 | แม่สอด | แม่ปะ | 11393 | 4742IV |
| 57466 | แม่สอด | แม่ปะ | 11394 | 4742IV |
| 57468 | แม่สอด | แม่ตาว | 6191 | 4742III |
| 57470 | แม่สอด | แม่กู | 6241 | 4742III |
| 57474 | แม่สอด | แม่กาษา | 5952 | 4742IV |
| 57475 | แม่สอด | แม่กาษา | 5953 | 4742IV |
| 57478 | แม่สอด | แม่กาษา | 5956 | 4742IV |
| 57479 | แม่สอด | แม่กาษา | 5957 | 4742IV |
| 57482 | แม่สอด | แม่กาษา | 5960 | 4742IV |
| 57483 | แม่สอด | แม่กาษา | 5961 | 4742IV |
| 57484 | แม่สอด | แม่กาษา | 5962 | 4742IV |
| 57485 | แม่สอด | แม่กาษา | 5963 | 4742IV |
| 57486 | แม่สอด | แม่กาษา | 5964 | 4742IV |
| 57488 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2066 | 4742II |
| 57490 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2068 | 4742II |
| 57491 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2069 | 4742II |
| 57492 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2070 | 4742II |
| 57495 | แม่สอด | พะวอ | 2408 | 4742IV |
| 57496 | แม่สอด | พะวอ | 2409 | 4742IV |
| 57497 | แม่สอด | พะวอ | 2410 | 4742IV |
| 57498 | แม่สอด | พะวอ | 2411 | 4742IV |
| 57504 | แม่สอด | พะวอ | 2417 | 4742IV |
| 57505 | แม่สอด | พะวอ | 2418 | 4742IV |
| 57508 | แม่สอด | แม่ปะ | 11395 | 4742IV |
| 57509 | แม่สอด | แม่ปะ | 11396 | 4742IV |
| 57510 | แม่สอด | แม่ปะ | 11397 | 4742IV |
| 57511 | แม่สอด | แม่ปะ | 11398 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|--------|
| 57512 | แม่สอด | แม่ปะ | 11399 | 4742IV |
| 57513 | แม่สอด | แม่ปะ | 11400 | 4742IV |
| 57514 | แม่สอด | แม่ปะ | 11401 | 4742IV |
| 57515 | แม่สอด | แม่ปะ | 11402 | 4742IV |
| 57516 | แม่สอด | แม่ปะ | 11403 | 4742IV |
| 57518 | แม่สอด | แม่ปะ | 11405 | 4742IV |
| 57520 | แม่สอด | แม่ปะ | 11407 | 4742IV |
| 57521 | แม่สอด | แม่ปะ | 11408 | 4742IV |
| 57522 | แม่สอด | แม่ปะ | 11409 | 4742IV |
| 57524 | แม่สอด | แม่ปะ | 11411 | 4742IV |
| 57525 | แม่สอด | แม่ปะ | 11412 | 4742IV |
| 57527 | แม่สอด | แม่ปะ | 11414 | 4742IV |
| 57528 | แม่สอด | แม่ปะ | 11415 | 4742IV |
| 57530 | แม่สอด | แม่ปะ | 11417 | 4742IV |
| 57531 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2073 | 4742I |
| 57532 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2074 | 4742I |
| 57533 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2075 | 4742I |
| 57534 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2076 | 4742I |
| 57535 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2077 | 4742I |
| 57536 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2078 | 4742I |
| 57537 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2079 | 4742I |
| 57538 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2080 | 4742I |
| 57539 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2081 | 4742I |
| 57540 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2082 | 4742I |
| 57541 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2083 | 4742I |
| 57542 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2084 | 4742I |
| 57543 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2085 | 4742I |
| 57544 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2086 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|--------|
| 57545 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2087 | 4742I |
| 57546 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2088 | 4742I |
| 57547 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2089 | 4742I |
| 57548 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2090 | 4742I |
| 57549 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2091 | 4742I |
| 57550 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2092 | 4742I |
| 57551 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2093 | 4742I |
| 57552 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2094 | 4742I |
| 57556 | แม่สอด | แม่กาษา | 5969 | 4742IV |
| 57558 | แม่สอด | แม่กาษา | 5971 | 4742IV |
| 57559 | แม่สอด | แม่กาษา | 5972 | 4742IV |
| 57561 | แม่สอด | พะวอ | 2419 | 4742I |
| 57562 | แม่สอด | พะวอ | 2420 | 4742I |
| 57565 | แม่สอด | พะวอ | 2423 | 4742I |
| 57566 | แม่สอด | พะวอ | 2469 | 4742I |
| 57567 | แม่สอด | พะวอ | 2425 | 4742I |
| 57568 | แม่สอด | พะวอ | 2426 | 4742I |
| 57569 | แม่สอด | พะวอ | 2427 | 4742I |
| 57570 | แม่สอด | พะวอ | 2428 | 4742I |
| 57571 | แม่สอด | พะวอ | 2429 | 4742I |
| 57572 | แม่สอด | พะวอ | 2430 | 4742I |
| 57573 | แม่สอด | พะวอ | 2431 | 4742I |
| 57574 | แม่สอด | พะวอ | 2432 | 4742I |
| 57575 | แม่สอด | พะวอ | 2433 | 4742I |
| 57576 | แม่สอด | พะวอ | 2434 | 4742I |
| 57579 | แม่สอด | พะวอ | 2437 | 4742I |
| 57580 | แม่สอด | พะวอ | 2438 | 4742I |
| 57581 | แม่สอด | พะวอ | 2439 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 57582 | แม่สอด | พะวอ | 2440 | 4742I |
| 57583 | แม่สอด | พะวอ | 2441 | 4742I |
| 57584 | แม่สอด | พะวอ | 2442 | 4742I |
| 57585 | แม่สอด | พะวอ | 2443 | 4742IV |
| 57586 | แม่สอด | พะวอ | 2444 | 4742IV |
| 57587 | แม่สอด | พะวอ | 2445 | 4742IV |
| 57588 | แม่สอด | พะวอ | 2446 | 4742IV |
| 57591 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2096 | 4742II |
| 57592 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2097 | 4742II |
| 57593 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2098 | 4742II |
| 57594 | แม่สอด | มหาวัน | 1315 | 4742III |
| 57595 | แม่สอด | มหาวัน | 1316 | 4742III |
| 57596 | แม่สอด | มหาวัน | 1317 | 4742III |
| 57597 | แม่สอด | มหาวัน | 1318 | 4742III |
| 57598 | แม่สอด | มหาวัน | 1319 | 4742III |
| 57599 | แม่สอด | มหาวัน | 1320 | 4742III |
| 57600 | แม่สอด | มหาวัน | 1321 | 4742III |
| 57601 | แม่สอด | มหาวัน | 1322 | 4742III |
| 57602 | แม่สอด | มหาวัน | 1323 | 4742III |
| 57603 | แม่สอด | มหาวัน | 1324 | 4742III |
| 57604 | แม่สอด | มหาวัน | 1325 | 4742III |
| 57605 | แม่สอด | มหาวัน | 1326 | 4742III |
| 57606 | แม่สอด | มหาวัน | 1327 | 4742III |
| 57607 | แม่สอด | มหาวัน | 1328 | 4742III |
| 57608 | แม่สอด | มหาวัน | 1329 | 4742III |
| 57609 | แม่สอด | มหาวัน | 1330 | 4742III |
| 57610 | แม่สอด | มหาวัน | 1331 | 4742III |
| 57611 | แม่สอด | มหาวัน | 1332 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 57614 | แม่สอด | มหาวัน | 1335 | 4742III |
| 57615 | แม่สอด | มหาวัน | 1336 | 4742III |
| 57616 | แม่สอด | มหาวัน | 1337 | 4742III |
| 57618 | แม่สอด | แม่กู | 6433 | 4742III |
| 57619 | แม่สอด | มหาวัน | 1340 | 4742III |
| 57620 | แม่สอด | มหาวัน | 1341 | 4742III |
| 57621 | แม่สอด | มหาวัน | 1342 | 4742III |
| 57622 | แม่สอด | มหาวัน | 1343 | 4742III |
| 57623 | แม่สอด | มหาวัน | 1344 | 4742III |
| 57624 | แม่สอด | มหาวัน | 1345 | 4742III |
| 57625 | แม่สอด | มหาวัน | 1346 | 4742III |
| 57627 | แม่สอด | มหาวัน | 1348 | 4742III |
| 57628 | แม่สอด | มหาวัน | 1349 | 4742III |
| 57629 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7102 | 4742III |
| 57630 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7103 | 4742III |
| 57631 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7104 | 4742III |
| 57632 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7105 | 4742III |
| 57633 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7106 | 4742III |
| 57634 | แม่สอด | แม่ปะ | 11418 | 4742IV |
| 57635 | แม่สอด | แม่ปะ | 11419 | 4742IV |
| 57637 | แม่สอด | แม่ปะ | 11421 | 4742IV |
| 57638 | แม่สอด | แม่ปะ | 11422 | 4742IV |
| 57639 | แม่สอด | แม่ปะ | 11423 | 4742IV |
| 57640 | แม่สอด | แม่ปะ | 11424 | 4742IV |
| 57641 | แม่สอด | แม่ปะ | 11425 | 4742IV |
| 57642 | แม่สอด | แม่ปะ | 11426 | 4742IV |
| 57643 | แม่สอด | แม่ปะ | 11427 | 4742IV |
| 57644 | แม่สอด | แม่ปะ | 11428 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 57646 | แม่สอด | แม่สอด | 15612 | 4742III |
| 57647 | แม่สอด | แม่สอด | 15613 | 4742III |
| 57648 | แม่สอด | แม่สอด | 15614 | 4742III |
| 57649 | แม่สอด | แม่สอด | 15615 | 4742III |
| 57650 | แม่สอด | แม่สอด | 15616 | 4742III |
| 57651 | แม่สอด | แม่สอด | 15617 | 4742III |
| 57652 | แม่สอด | แม่สอด | 15618 | 4742III |
| 57653 | แม่สอด | แม่สอด | 15619 | 4742III |
| 57655 | แม่สอด | แม่กู | 6248 | 4742III |
| 57658 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7109 | 4742III |
| 57659 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7110 | 4742III |
| 57660 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7111 | 4742III |
| 57661 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7112 | 4742III |
| 57662 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7113 | 4742III |
| 57664 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7115 | 4642I |
| 57665 | แม่สอด | แม่ดาว | 6192 | 4742III |
| 57667 | แม่สอด | แม่ปะ | 11439 | 4742IV |
| 57668 | แม่สอด | แม่ปะ | 11440 | 4742III |
| 57670 | แม่สอด | พระราชอุฎาแดง | 3130 | 4742III |
| 57671 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7116 | 4742III |
| 57674 | แม่สอด | แม่ดาว | 6527 | 4742III |
| 57675 | แม่สอด | แม่กาษา | 6115 | 4742IV |
| 57678 | แม่สอด | แม่สอด | 15648 | 4742III |
| 57679 | แม่สอด | แม่สอด | 15649 | 4742III |
| 57680 | แม่สอด | แม่สอด | 15650 | 4742III |
| 57681 | แม่สอด | แม่กู | 6419 | 4742III |
| 57683 | แม่สอด | แม่กาษา | 6112 | 4742IV |
| 57684 | แม่สอด | แม่กาษา | 6024 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 57685 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7148 | 4742III |
| 57686 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7149 | 4742III |
| 57687 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7150 | 4742III |
| 57688 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7151 | 4742III |
| 57689 | แม่สอด | แม่ปะ | 11981 | 4742III |
| 57690 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2135 | 4742I |
| 57691 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2136 | 4742I |
| 57692 | แม่สอด | แม่สอด | 15264 | 4742III |
| 57693 | แม่สอด | แม่สอด | 15265 | 4742III |
| 57694 | แม่สอด | แม่สอด | 15339 | 4742III |
| 57695 | แม่สอด | แม่สอด | 15340 | 4742III |
| 57696 | แม่สอด | แม่สอด | 15341 | 4742III |
| 57697 | แม่สอด | แม่สอด | 15342 | 4742III |
| 57698 | แม่สอด | แม่สอด | 15343 | 4742III |
| 57699 | แม่สอด | แม่สอด | 15344 | 4742III |
| 57700 | แม่สอด | แม่สอด | 15345 | 4742III |
| 57701 | แม่สอด | แม่สอด | 15346 | 4742III |
| 57709 | แม่สอด | แม่สอด | 15157 | 4742III |
| 57710 | แม่สอด | แม่สอด | 15158 | 4742III |
| 57711 | แม่สอด | แม่สอด | 15159 | 4742III |
| 57712 | แม่สอด | แม่สอด | 15160 | 4742III |
| 57713 | แม่สอด | แม่สอด | 15161 | 4742III |
| 57714 | แม่สอด | แม่กาษา | 5682 | 4742IV |
| 57715 | แม่สอด | แม่กาษา | 5683 | 4742IV |
| 57716 | แม่สอด | แม่กาษา | 5684 | 4742IV |
| 57717 | แม่สอด | แม่กาษา | 5685 | 4742IV |
| 57719 | แม่สอด | มหาวัน | 1304 | 4742III |
| 57720 | แม่สอด | แม่ปะ | 11258 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 57721 | แม่สอด | แม่ปะ | 11259 | 4742III |
| 57722 | แม่สอด | แม่ปะ | 11260 | 4742III |
| 57723 | แม่สอด | แม่ปะ | 11261 | 4742III |
| 57724 | แม่สอด | แม่ปะ | 11262 | 4742III |
| 57725 | แม่สอด | แม่ปะ | 11263 | 4742III |
| 57726 | แม่สอด | แม่ปะ | 11264 | 4742III |
| 57728 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6853 | 4742III |
| 57729 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6854 | 4742III |
| 57730 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6855 | 4742III |
| 57731 | แม่สอด | แม่ปะ | 11467 | 4742IV |
| 57732 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3266 | 4742III |
| 57733 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6856 | 4742III |
| 57734 | แม่สอด | แม่ดาว | 6253 | 4742III |
| 57735 | แม่สอด | แม่กาษา | 5907 | 4742IV |
| 57736 | แม่สอด | แม่กาษา | 5906 | 4742IV |
| 57737 | แม่สอด | แม่ปะ | 11238 | 4742III |
| 57738 | แม่สอด | แม่ปะ | 11239 | 4742III |
| 57739 | แม่สอด | แม่กู | 6318 | 4742III |
| 57740 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3271 | 4742III |
| 57741 | แม่สอด | แม่สอด | 15290 | 4742III |
| 57742 | แม่สอด | แม่สอด | 15291 | 4742III |
| 57743 | แม่สอด | แม่สอด | 15292 | 4742III |
| 57744 | แม่สอด | แม่กู | 6316 | 4742III |
| 57745 | แม่สอด | แม่กู | 6317 | 4742III |
| 57746 | แม่สอด | แม่กู | 6314 | 4742III |
| 57747 | แม่สอด | แม่กู | 6315 | 4742III |
| 57748 | แม่สอด | แม่ดาว | 6179 | 4742III |
| 57749 | แม่สอด | แม่สอด | 15349 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 57750 | แม่สอด | แม่สอด | 15350 | 4742III |
| 57751 | แม่สอด | แม่สอด | 15351 | 4742III |
| 57752 | แม่สอด | แม่สอด | 15352 | 4742III |
| 57754 | แม่สอด | แม่ตาว | 6292 | 4742III |
| 57755 | แม่สอด | แม่ตาว | 6293 | 4742III |
| 57756 | แม่สอด | แม่ตาว | 6294 | 4742III |
| 57758 | แม่สอด | แม่ตาว | 6296 | 4742III |
| 57759 | แม่สอด | แม่กาษา | 5680 | 4742IV |
| 57760 | แม่สอด | แม่ตาว | 6310 | 4742III |
| 57761 | แม่สอด | แม่ตาว | 6311 | 4742III |
| 57762 | แม่สอด | แม่ตาว | 6312 | 4742III |
| 57763 | แม่สอด | แม่ตาว | 6313 | 4742III |
| 57764 | แม่สอด | แม่ตาว | 6314 | 4742III |
| 57765 | แม่สอด | แม่ตาว | 6315 | 4742III |
| 57766 | แม่สอด | แม่ตาว | 6316 | 4742III |
| 57767 | แม่สอด | แม่ตาว | 6361 | 4742III |
| 57768 | แม่สอด | แม่ตาว | 6362 | 4742III |
| 57769 | แม่สอด | แม่ตาว | 6325 | 4742III |
| 57770 | แม่สอด | แม่ตาว | 6326 | 4742III |
| 57771 | แม่สอด | แม่ตาว | 6327 | 4742III |
| 57772 | แม่สอด | แม่ตาว | 6328 | 4742III |
| 57773 | แม่สอด | แม่ตาว | 6329 | 4742III |
| 57776 | แม่สอด | แม่ตาว | 6357 | 4742III |
| 57777 | แม่สอด | แม่ตาว | 6358 | 4742III |
| 57778 | แม่สอด | แม่กู | 6313 | 4742III |
| 57779 | แม่สอด | แม่กู | 6319 | 4742III |
| 57780 | แม่สอด | แม่ตาว | 6254 | 4742III |
| 57781 | แม่สอด | แม่สอด | 15289 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 57782 | แม่สอด | แม่สอด | 15288 | 4742III |
| 57783 | แม่สอด | แม่ตาว | 6290 | 4742III |
| 57785 | แม่สอด | แม่สอด | 15388 | 4742III |
| 57786 | แม่สอด | แม่สอด | 15375 | 4742III |
| 57788 | แม่สอด | แม่ตาว | 6359 | 4742III |
| 57790 | แม่สอด | แม่ตาว | 6363 | 4742III |
| 57791 | แม่สอด | แม่ตาว | 6364 | 4742III |
| 57792 | แม่สอด | แม่ตาว | 6365 | 4742III |
| 57793 | แม่สอด | แม่ตาว | 6366 | 4742III |
| 57794 | แม่สอด | แม่ตาว | 6303 | 4742III |
| 57795 | แม่สอด | แม่ตาว | 6304 | 4742III |
| 57796 | แม่สอด | แม่ตาว | 6305 | 4742III |
| 57797 | แม่สอด | แม่ตาว | 6306 | 4742III |
| 57798 | แม่สอด | แม่ตาว | 6307 | 4742III |
| 57799 | แม่สอด | แม่ตาว | 6308 | 4742III |
| 57800 | แม่สอด | แม่ตาว | 6309 | 4742III |
| 57801 | แม่สอด | แม่ตาว | 6317 | 4742III |
| 57802 | แม่สอด | แม่ตาว | 6318 | 4742III |
| 57803 | แม่สอด | แม่ตาว | 6319 | 4742III |
| 57804 | แม่สอด | แม่ตาว | 6320 | 4742III |
| 57805 | แม่สอด | แม่ตาว | 6321 | 4742III |
| 57806 | แม่สอด | แม่ตาว | 6322 | 4742III |
| 57807 | แม่สอด | แม่ตาว | 6323 | 4742III |
| 57808 | แม่สอด | แม่ตาว | 6324 | 4742III |
| 57809 | แม่สอด | แม่สอด | 15228 | 4742III |
| 57810 | แม่สอด | แม่สอด | 15256 | 4742III |
| 57811 | แม่สอด | แม่สอด | 15257 | 4742III |
| 57812 | แม่สอด | แม่สอด | 15258 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 57814 | แม่สอด | แม่สอด | 15260 | 4742III |
| 57815 | แม่สอด | แม่สอด | 15261 | 4742III |
| 57816 | แม่สอด | แม่สอด | 15262 | 4742III |
| 57817 | แม่สอด | แม่สอด | 15263 | 4742III |
| 57818 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3219 | 4742III |
| 57819 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3220 | 4742III |
| 57820 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3221 | 4742III |
| 57821 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3222 | 4742III |
| 57822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6971 | 4742III |
| 57823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6972 | 4742III |
| 57824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6973 | 4742III |
| 57825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6974 | 4742III |
| 57826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6975 | 4742III |
| 57827 | แม่สอด | แม่ปะ | 11473 | 4742III |
| 57828 | แม่สอด | แม่ปะ | 11474 | 4742III |
| 57829 | แม่สอด | แม่ปะ | 11475 | 4742III |
| 57830 | แม่สอด | แม่ปะ | 11476 | 4742III |
| 57831 | แม่สอด | แม่ปะ | 11477 | 4742III |
| 57832 | แม่สอด | แม่ปะ | 11478 | 4742III |
| 57833 | แม่สอด | แม่ปะ | 11479 | 4742III |
| 57834 | แม่สอด | แม่ปะ | 11480 | 4742III |
| 57835 | แม่สอด | แม่ปะ | 11481 | 4742III |
| 57836 | แม่สอด | แม่ปะ | 11482 | 4742III |
| 57837 | แม่สอด | แม่ปะ | 11483 | 4742III |
| 57838 | แม่สอด | แม่ปะ | 11484 | 4742III |
| 57839 | แม่สอด | แม่ปะ | 11485 | 4742III |
| 57840 | แม่สอด | แม่ปะ | 11486 | 4742III |
| 57841 | แม่สอด | แม่ปะ | 11487 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 57842 | แม่สอด | แม่ปะ | 11488 | 4742III |
| 57843 | แม่สอด | แม่ปะ | 11489 | 4742III |
| 57844 | แม่สอด | แม่ปะ | 11490 | 4742III |
| 57845 | แม่สอด | แม่ปะ | 11491 | 4742III |
| 57846 | แม่สอด | แม่ตาว | 6371 | 4742III |
| 57847 | แม่สอด | แม่ตาว | 6372 | 4742III |
| 57848 | แม่สอด | แม่ตาว | 6373 | 4742III |
| 57849 | แม่สอด | แม่ตาว | 6367 | 4742III |
| 57850 | แม่สอด | แม่ตาว | 6368 | 4742III |
| 57851 | แม่สอด | แม่ตาว | 6369 | 4742III |
| 57852 | แม่สอด | แม่ตาว | 6370 | 4742III |
| 57853 | แม่สอด | แม่ตาว | 6374 | 4742III |
| 57854 | แม่สอด | แม่ตาว | 6375 | 4742III |
| 57855 | แม่สอด | แม่ตาว | 6376 | 4742III |
| 57856 | แม่สอด | แม่ตาว | 6377 | 4742III |
| 57857 | แม่สอด | แม่ตาว | 6378 | 4742III |
| 57858 | แม่สอด | แม่ตาว | 6379 | 4742III |
| 57859 | แม่สอด | แม่กู | 6320 | 4742III |
| 57860 | แม่สอด | แม่กู | 6321 | 4742III |
| 57861 | แม่สอด | แม่กู | 6322 | 4742III |
| 57862 | แม่สอด | แม่กู | 6323 | 4742III |
| 57863 | แม่สอด | แม่กู | 6324 | 4742III |
| 57864 | แม่สอด | แม่กู | 6325 | 4742III |
| 57865 | แม่สอด | แม่กู | 6326 | 4742III |
| 57866 | แม่สอด | แม่กู | 6327 | 4742III |
| 57867 | แม่สอด | แม่สอด | 15371 | 4742III |
| 57868 | แม่สอด | แม่สอด | 15372 | 4742III |
| 57869 | แม่สอด | แม่สอด | 15373 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 57870 | แม่สอด | แม่สอด | 15374 | 4742III |
| 57871 | แม่สอด | แม่สอด | 15331 | 4742III |
| 57872 | แม่สอด | แม่สอด | 15332 | 4742III |
| 57873 | แม่สอด | แม่สอด | 15333 | 4742III |
| 57874 | แม่สอด | แม่ตาว | 6346 | 4742III |
| 57876 | แม่สอด | แม่ตาว | 6348 | 4742III |
| 57877 | แม่สอด | แม่ตาว | 6349 | 4742III |
| 57878 | แม่สอด | แม่ตาว | 6350 | 4742III |
| 57879 | แม่สอด | แม่ปะ | 11470 | 4742III |
| 57880 | แม่สอด | แม่ปะ | 11471 | 4742III |
| 57881 | แม่สอด | แม่ปะ | 11472 | 4742III |
| 57882 | แม่สอด | แม่สอด | 15355 | 4742III |
| 57883 | แม่สอด | แม่สอด | 15356 | 4742III |
| 57884 | แม่สอด | แม่สอด | 15357 | 4742III |
| 57885 | แม่สอด | แม่สอด | 15358 | 4742III |
| 57886 | แม่สอด | แม่สอด | 15359 | 4742III |
| 57887 | แม่สอด | แม่สอด | 15360 | 4742III |
| 57888 | แม่สอด | แม่สอด | 15361 | 4742III |
| 57889 | แม่สอด | แม่สอด | 15362 | 4742III |
| 57890 | แม่สอด | แม่ตาว | 6339 | 4742III |
| 57891 | แม่สอด | แม่ตาว | 6340 | 4742III |
| 57892 | แม่สอด | แม่ตาว | 6341 | 4742III |
| 57893 | แม่สอด | แม่ตาว | 6342 | 4742III |
| 57894 | แม่สอด | แม่ตาว | 6343 | 4742III |
| 57895 | แม่สอด | แม่ตาว | 6344 | 4742III |
| 57896 | แม่สอด | แม่ตาว | 6345 | 4742III |
| 57897 | แม่สอด | แม่ตาว | 6351 | 4742III |
| 57898 | แม่สอด | แม่ตาว | 6352 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 57899 | แม่สอด | แม่ตาว | 6353 | 4742III |
| 57900 | แม่สอด | แม่ตาว | 6354 | 4742III |
| 57901 | แม่สอด | แม่ตาว | 6355 | 4742III |
| 57903 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6857 | 4742III |
| 57905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6859 | 4742III |
| 57906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6860 | 4742III |
| 57907 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6861 | 4742III |
| 57909 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6852 | 4742III |
| 57910 | แม่สอด | แม่สอด | 15353 | 4742III |
| 57911 | แม่สอด | แม่สอด | 15354 | 4742III |
| 57914 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5679 | 4742IV |
| 57916 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5635 | 4742IV |
| 57917 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5636 | 4742IV |
| 57918 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5637 | 4742IV |
| 57919 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5638 | 4742IV |
| 57920 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5639 | 4742IV |
| 57921 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5640 | 4742IV |
| 57922 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5641 | 4742IV |
| 57923 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5642 | 4742IV |
| 57924 | แม่สอด | แม่ปะ | 11228 | 4742III |
| 57925 | แม่สอด | แม่ปะ | 11229 | 4742III |
| 57926 | แม่สอด | แม่ปะ | 11230 | 4742III |
| 57927 | แม่สอด | แม่ปะ | 11231 | 4742III |
| 57928 | แม่สอด | แม่ปะ | 11232 | 4742III |
| 57929 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6851 | 4742III |
| 57930 | แม่สอด | แม่ภาษา | 5681 | 4742IV |
| 57931 | แม่สอด | แม่สอด | 15200 | 4742III |
| 57932 | แม่สอด | แม่ปะ | 11506 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 57933 | แม่สอด | แม่ปะ | 11507 | 4742IV |
| 57934 | แม่สอด | แม่ปะ | 11508 | 4742IV |
| 57935 | แม่สอด | แม่ปะ | 11509 | 4742IV |
| 57936 | แม่สอด | แม่ปะ | 11510 | 4742IV |
| 57937 | แม่สอด | แม่ปะ | 11511 | 4742IV |
| 57938 | แม่สอด | แม่ปะ | 11512 | 4742IV |
| 57939 | แม่สอด | แม่ปะ | 11513 | 4742IV |
| 57940 | แม่สอด | แม่ปะ | 11514 | 4742IV |
| 57941 | แม่สอด | แม่ปะ | 11515 | 4742IV |
| 57942 | แม่สอด | แม่ปะ | 11501 | 4742IV |
| 57943 | แม่สอด | แม่ปะ | 11502 | 4742IV |
| 57944 | แม่สอด | แม่ปะ | 11503 | 4742IV |
| 57945 | แม่สอด | แม่ปะ | 11504 | 4742IV |
| 57946 | แม่สอด | แม่ปะ | 11505 | 4742IV |
| 57947 | แม่สอด | แม่ปะ | 11492 | 4742IV |
| 57948 | แม่สอด | แม่ปะ | 11493 | 4742IV |
| 57949 | แม่สอด | แม่ปะ | 11494 | 4742IV |
| 57950 | แม่สอด | แม่ปะ | 11495 | 4742IV |
| 57953 | แม่สอด | แม่ปะ | 11518 | 4742III |
| 57954 | แม่สอด | แม่ปะ | 11519 | 4742III |
| 57955 | แม่สอด | แม่ปะ | 11520 | 4742III |
| 57956 | แม่สอด | แม่ปะ | 11521 | 4742III |
| 57957 | แม่สอด | แม่ปะ | 11522 | 4742III |
| 57958 | แม่สอด | แม่ปะ | 11496 | 4742IV |
| 57959 | แม่สอด | แม่ปะ | 11497 | 4742IV |
| 57960 | แม่สอด | แม่ปะ | 11498 | 4742IV |
| 57961 | แม่สอด | แม่ปะ | 11499 | 4742IV |
| 57962 | แม่สอด | แม่ปะ | 11500 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 57963 | แม่สอด | แม่สอด | 15363 | 4742III |
| 57964 | แม่สอด | แม่สอด | 15364 | 4742III |
| 57965 | แม่สอด | แม่สอด | 15365 | 4742III |
| 57966 | แม่สอด | แม่สอด | 15366 | 4742III |
| 57967 | แม่สอด | แม่สอด | 15367 | 4742III |
| 57968 | แม่สอด | แม่สอด | 15368 | 4742III |
| 57969 | แม่สอด | แม่สอด | 15369 | 4742III |
| 57970 | แม่สอด | แม่สอด | 15191 | 4742III |
| 57971 | แม่สอด | แม่ตาว | 6384 | 4742III |
| 57972 | แม่สอด | แม่ตาว | 6385 | 4742III |
| 57973 | แม่สอด | แม่ตาว | 6386 | 4742III |
| 57974 | แม่สอด | แม่ตาว | 6387 | 4742III |
| 57975 | แม่สอด | แม่ปะ | 11244 | 4742III |
| 57976 | แม่สอด | แม่ปะ | 11245 | 4742III |
| 57977 | แม่สอด | แม่ปะ | 11246 | 4742III |
| 57978 | แม่สอด | แม่ปะ | 11247 | 4742III |
| 57979 | แม่สอด | แม่ปะ | 11248 | 4742III |
| 57980 | แม่สอด | แม่ปะ | 11249 | 4742III |
| 57981 | แม่สอด | แม่ปะ | 11250 | 4742III |
| 57982 | แม่สอด | แม่ตาว | 6269 | 4742III |
| 57983 | แม่สอด | แม่ตาว | 6270 | 4742III |
| 57984 | แม่สอด | แม่ตาว | 6271 | 4742III |
| 57985 | แม่สอด | แม่ตาว | 6272 | 4742III |
| 57986 | แม่สอด | แม่ตาว | 6273 | 4742III |
| 57987 | แม่สอด | แม่ตาว | 6274 | 4742III |
| 57988 | แม่สอด | แม่ตาว | 6275 | 4742III |
| 57989 | แม่สอด | แม่ตาว | 6276 | 4742III |
| 57990 | แม่สอด | แม่กุ | 6329 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 57991 | แม่สอด | แม่สอด | 15338 | 4742III |
| 57992 | แม่สอด | แม่ตาว | 6286 | 4742III |
| 57993 | แม่สอด | แม่ตาว | 6287 | 4742III |
| 57994 | แม่สอด | แม่ตาว | 6288 | 4742III |
| 57995 | แม่สอด | แม่ตาว | 6289 | 4742III |
| 57996 | แม่สอด | แม่สอด | 15296 | 4742III |
| 57997 | แม่สอด | แม่สอด | 15297 | 4742III |
| 57998 | แม่สอด | แม่สอด | 15298 | 4742III |
| 57999 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7002 | 4742III |
| 58000 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7003 | 4742III |
| 58001 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7004 | 4742III |
| 58002 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7005 | 4742III |
| 58003 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7006 | 4742III |
| 58004 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7007 | 4742III |
| 58005 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7008 | 4742III |
| 58006 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7009 | 4742III |
| 58007 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7010 | 4742III |
| 58008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7011 | 4742III |
| 58009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7012 | 4742III |
| 58010 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7013 | 4742III |
| 58011 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7014 | 4742III |
| 58014 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6982 | 4742III |
| 58015 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6994 | 4742III |
| 58016 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6995 | 4742III |
| 58017 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6996 | 4742III |
| 58018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6997 | 4742III |
| 58019 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6990 | 4742III |
| 58020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6991 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58021 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6992 | 4742III |
| 58022 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6993 | 4742III |
| 58023 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6983 | 4742III |
| 58024 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6984 | 4742III |
| 58025 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6988 | 4742III |
| 58026 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6989 | 4742III |
| 58027 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6985 | 4742III |
| 58028 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6986 | 4742III |
| 58029 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6987 | 4742III |
| 58032 | แม่สอด | แม่ตาว | 6390 | 4742III |
| 58033 | แม่สอด | แม่ตาว | 6391 | 4742III |
| 58034 | แม่สอด | แม่ตาว | 6392 | 4742III |
| 58035 | แม่สอด | แม่ตาว | 6393 | 4742III |
| 58036 | แม่สอด | แม่ตาว | 6394 | 4742III |
| 58037 | แม่สอด | แม่ตาว | 6395 | 4742III |
| 58038 | แม่สอด | แม่สอด | 15398 | 4742III |
| 58039 | แม่สอด | แม่สอด | 15399 | 4742III |
| 58040 | แม่สอด | แม่สอด | 15400 | 4742III |
| 58041 | แม่สอด | แม่สอด | 15401 | 4742III |
| 58042 | แม่สอด | แม่สอด | 15402 | 4742III |
| 58043 | แม่สอด | แม่สอด | 15403 | 4742III |
| 58044 | แม่สอด | แม่สอด | 15404 | 4742III |
| 58046 | แม่สอด | แม่ปะ | 11542 | 4742III |
| 58047 | แม่สอด | แม่ปะ | 11543 | 4742III |
| 58048 | แม่สอด | แม่ปะ | 11544 | 4742III |
| 58049 | แม่สอด | แม่ปะ | 11545 | 4742III |
| 58050 | แม่สอด | แม่ปะ | 11546 | 4742III |
| 58051 | แม่สอด | แม่ปะ | 11539 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58052 | แม่สอด | แม่ปะ | 11540 | 4742III |
| 58053 | แม่สอด | แม่ปะ | 11541 | 4742III |
| 58055 | แม่สอด | แม่ปะ | 11535 | 4742III |
| 58056 | แม่สอด | แม่ปะ | 11536 | 4742III |
| 58057 | แม่สอด | แม่ปะ | 11537 | 4742III |
| 58058 | แม่สอด | แม่ปะ | 11538 | 4742III |
| 58059 | แม่สอด | แม่ปะ | 11145 | 4742III |
| 58060 | แม่สอด | แม่ปะ | 11146 | 4742III |
| 58061 | แม่สอด | แม่ปะ | 11531 | 4742III |
| 58062 | แม่สอด | แม่ปะ | 11532 | 4742III |
| 58063 | แม่สอด | แม่ปะ | 11533 | 4742III |
| 58064 | แม่สอด | แม่ตาว | 6298 | 4742III |
| 58065 | แม่สอด | แม่ตาว | 6299 | 4742III |
| 58066 | แม่สอด | แม่ตาว | 6300 | 4742III |
| 58067 | แม่สอด | แม่ตาว | 6301 | 4742III |
| 58068 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7015 | 4742III |
| 58069 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7016 | 4742III |
| 58070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7017 | 4742III |
| 58071 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7018 | 4742III |
| 58072 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7019 | 4742III |
| 58073 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7020 | 4742III |
| 58074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7021 | 4742III |
| 58075 | แม่สอด | แม่ปะ | 11566 | 4742III |
| 58076 | แม่สอด | แม่ปะ | 11567 | 4742III |
| 58077 | แม่สอด | แม่ปะ | 11548 | 4742III |
| 58078 | แม่สอด | แม่ปะ | 11549 | 4742III |
| 58079 | แม่สอด | แม่ปะ | 11550 | 4742III |
| 58080 | แม่สอด | แม่ปะ | 11551 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58081 | แม่สอด | แม่ปะ | 11552 | 4742III |
| 58082 | แม่สอด | แม่ปะ | 11553 | 4742III |
| 58083 | แม่สอด | แม่ปะ | 11554 | 4742III |
| 58084 | แม่สอด | แม่ปะ | 11555 | 4742III |
| 58085 | แม่สอด | แม่ปะ | 11556 | 4742III |
| 58086 | แม่สอด | แม่ปะ | 11557 | 4742III |
| 58087 | แม่สอด | แม่ปะ | 11558 | 4742III |
| 58088 | แม่สอด | แม่ปะ | 11559 | 4742III |
| 58089 | แม่สอด | แม่ปะ | 11560 | 4742III |
| 58090 | แม่สอด | แม่ปะ | 11251 | 4742III |
| 58091 | แม่สอด | แม่ปะ | 11252 | 4742III |
| 58092 | แม่สอด | แม่ปะ | 11253 | 4742III |
| 58093 | แม่สอด | แม่ปะ | 11254 | 4742III |
| 58094 | แม่สอด | แม่ปะ | 11255 | 4742III |
| 58097 | แม่สอด | แม่ปะ | 11561 | 4742III |
| 58098 | แม่สอด | แม่ปะ | 11562 | 4742III |
| 58099 | แม่สอด | แม่ปะ | 11563 | 4742III |
| 58100 | แม่สอด | แม่ปะ | 11177 | 4742IV |
| 58102 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3429 | 4742III |
| 58103 | แม่สอด | แม่ปะ | 11240 | 4742III |
| 58104 | แม่สอด | แม่ปะ | 11241 | 4742III |
| 58105 | แม่สอด | แม่ปะ | 11242 | 4742III |
| 58106 | แม่สอด | แม่ปะ | 11243 | 4742III |
| 58107 | แม่สอด | แม่สอด | 15270 | 4742III |
| 58109 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6844 | 4742III |
| 58110 | แม่สอด | แม่ปะ | 11237 | 4742III |
| 58111 | แม่สอด | แม่ปะ | 11236 | 4742III |
| 58112 | แม่สอด | แม่กาษา | 6034 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58113 | แม่สอด | แม่กาษา | 6035 | 4742IV |
| 58114 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6976 | 4742III |
| 58115 | แม่สอด | แม่สอด | 15334 | 4742III |
| 58116 | แม่สอด | แม่สอด | 15335 | 4742III |
| 58117 | แม่สอด | แม่สอด | 15336 | 4742III |
| 58118 | แม่สอด | แม่สอด | 15337 | 4742III |
| 58119 | แม่สอด | แม่ปะ | 11584 | 4742III |
| 58120 | แม่สอด | แม่ปะ | 11585 | 4742III |
| 58121 | แม่สอด | แม่ปะ | 11586 | 4742III |
| 58122 | แม่สอด | แม่ปะ | 11587 | 4742III |
| 58123 | แม่สอด | แม่ปะ | 11588 | 4742III |
| 58124 | แม่สอด | แม่ปะ | 11589 | 4742III |
| 58125 | แม่สอด | แม่ปะ | 11590 | 4742III |
| 58126 | แม่สอด | แม่ปะ | 11591 | 4742III |
| 58127 | แม่สอด | แม่สอด | 15406 | 4742III |
| 58128 | แม่สอด | แม่ปะ | 11527 | 4742III |
| 58129 | แม่สอด | มหาวัน | 1305 | 4742III |
| 58130 | แม่สอด | แม่สอด | 15293 | 4742III |
| 58131 | แม่สอด | แม่สอด | 15294 | 4742III |
| 58132 | แม่สอด | แม่สอด | 15295 | 4742III |
| 58133 | แม่สอด | แม่สอด | 15389 | 4742III |
| 58134 | แม่สอด | แม่กาษา | 6036 | 4742IV |
| 58135 | แม่สอด | แม่สอด | 15377 | 4742III |
| 58136 | แม่สอด | แม่สอด | 15378 | 4742III |
| 58137 | แม่สอด | แม่สอด | 15379 | 4742III |
| 58138 | แม่สอด | แม่สอด | 15380 | 4742III |
| 58139 | แม่สอด | แม่สอด | 15381 | 4742III |
| 58140 | แม่สอด | แม่สอด | 15382 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 58141 | แม่สอด | แม่สอด | 15383 | 4742III |
| 58142 | แม่สอด | แม่สอด | 15384 | 4742III |
| 58155 | แม่สอด | แม่สอด | 15385 | 4742III |
| 58157 | แม่สอด | แม่สอด | 15390 | 4742III |
| 58158 | แม่สอด | แม่สอด | 15391 | 4742III |
| 58159 | แม่สอด | แม่สอด | 15392 | 4742III |
| 58160 | แม่สอด | แม่สอด | 15393 | 4742III |
| 58161 | แม่สอด | แม่สอด | 15394 | 4742III |
| 58162 | แม่สอด | แม่สอด | 15395 | 4742III |
| 58163 | แม่สอด | แม่ปะ | 11615 | 4742III |
| 58164 | แม่สอด | แม่ปะ | 11616 | 4742III |
| 58165 | แม่สอด | แม่ปะ | 11617 | 4742III |
| 58166 | แม่สอด | แม่ปะ | 11618 | 4742III |
| 58167 | แม่สอด | แม่ปะ | 11619 | 4742III |
| 58168 | แม่สอด | แม่ปะ | 11620 | 4742III |
| 58169 | แม่สอด | แม่กาษา | 5691 | 4742IV |
| 58170 | แม่สอด | แม่ปะ | 11568 | 4742III |
| 58171 | แม่สอด | แม่ปะ | 11569 | 4742III |
| 58172 | แม่สอด | แม่ปะ | 11570 | 4742III |
| 58173 | แม่สอด | แม่ปะ | 11571 | 4742III |
| 58174 | แม่สอด | แม่ปะ | 11572 | 4742III |
| 58175 | แม่สอด | แม่ปะ | 11573 | 4742III |
| 58176 | แม่สอด | แม่ปะ | 11574 | 4742III |
| 58177 | แม่สอด | แม่ปะ | 11575 | 4742III |
| 58179 | แม่สอด | แม่สอด | 15408 | 4742III |
| 58180 | แม่สอด | แม่สอด | 15409 | 4742III |
| 58185 | แม่สอด | แม่สอด | 15182 | 4742III |
| 58187 | แม่สอด | แม่ปะ | 11622 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58188 | แม่สอด | แม่ปะ | 11623 | 4742III |
| 58189 | แม่สอด | แม่ปะ | 11624 | 4742III |
| 58190 | แม่สอด | แม่ปะ | 11625 | 4742III |
| 58191 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4173 | 4742III |
| 58192 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4174 | 4742III |
| 58193 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4175 | 4742III |
| 58195 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 4177 | 4742III |
| 58196 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3232 | 4742III |
| 58197 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3233 | 4742III |
| 58198 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3234 | 4742III |
| 58199 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3235 | 4742III |
| 58200 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3236 | 4742III |
| 58201 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3237 | 4742III |
| 58202 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3238 | 4742III |
| 58203 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6998 | 4742III |
| 58204 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6999 | 4742III |
| 58205 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7000 | 4742III |
| 58206 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7001 | 4742III |
| 58207 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3243 | 4742III |
| 58208 | แม่สอด | แม่ปะ | 11524 | 4742IV |
| 58209 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7027 | 4642I |
| 58211 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7024 | 4742III |
| 58212 | แม่สอด | แม่ดาว | 6435 | 4742III |
| 58213 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7026 | 4742III |
| 58216 | แม่สอด | แม่กู | 6339 | 4742III |
| 58217 | แม่สอด | แม่กู | 6340 | 4742III |
| 58218 | แม่สอด | แม่กู | 6341 | 4742III |
| 58219 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3224 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58220 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3225 | 4742III |
| 58221 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3226 | 4742III |
| 58222 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3227 | 4742III |
| 58223 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3228 | 4742III |
| 58224 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3229 | 4742III |
| 58225 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3230 | 4742III |
| 58226 | แม่สอด | แม่ดาว | 6659 | 4742III |
| 58227 | แม่สอด | แม่ปะ | 10973 | 4742IV |
| 58228 | แม่สอด | แม่กาษา | 6080 | 4742IV |
| 58229 | แม่สอด | แม่ปะ | 11523 | 4742III |
| 58230 | แม่สอด | แม่สอด | 15323 | 4742III |
| 58231 | แม่สอด | แม่สอด | 15324 | 4742III |
| 58232 | แม่สอด | มหาวัน | 1303 | 4742III |
| 58233 | แม่สอด | แม่ดาว | 6380 | 4742III |
| 58234 | แม่สอด | แม่ดาว | 6381 | 4742III |
| 58235 | แม่สอด | แม่สอด | 15550 | 4742III |
| 58236 | แม่สอด | แม่สอด | 15551 | 4742III |
| 58237 | แม่สอด | แม่สอด | 15552 | 4742III |
| 58238 | แม่สอด | แม่สอด | 15553 | 4742III |
| 58241 | แม่สอด | แม่ปะ | 11891 | 4742III |
| 58242 | แม่สอด | แม่ปะ | 11892 | 4742III |
| 58243 | แม่สอด | แม่ปะ | 11893 | 4742III |
| 58244 | แม่สอด | แม่ปะ | 11894 | 4742III |
| 58245 | แม่สอด | แม่ปะ | 11895 | 4742III |
| 58246 | แม่สอด | แม่ปะ | 11896 | 4742III |
| 58247 | แม่สอด | แม่ปะ | 11897 | 4742III |
| 58248 | แม่สอด | แม่ปะ | 11898 | 4742III |
| 58249 | แม่สอด | แม่ปะ | 11899 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58250 | แม่สอด | แม่ปะ | 11900 | 4742III |
| 58251 | แม่สอด | แม่ปะ | 11901 | 4742III |
| 58252 | แม่สอด | แม่ปะ | 11902 | 4742III |
| 58253 | แม่สอด | แม่ปะ | 11903 | 4742III |
| 58254 | แม่สอด | แม่ปะ | 11904 | 4742III |
| 58257 | แม่สอด | แม่สอด | 15535 | 4742III |
| 58258 | แม่สอด | แม่สอด | 15536 | 4742III |
| 58259 | แม่สอด | แม่สอด | 15537 | 4742III |
| 58260 | แม่สอด | แม่สอด | 15538 | 4742III |
| 58261 | แม่สอด | แม่สอด | 15539 | 4742III |
| 58262 | แม่สอด | แม่สอด | 15540 | 4742III |
| 58263 | แม่สอด | แม่สอด | 15541 | 4742III |
| 58265 | แม่สอด | แม่สอด | 15397 | 4742III |
| 58266 | แม่สอด | แม่ปะ | 11592 | 4742III |
| 58267 | แม่สอด | แม่ปะ | 11593 | 4742III |
| 58268 | แม่สอด | แม่ปะ | 11594 | 4742III |
| 58269 | แม่สอด | แม่ปะ | 11595 | 4742III |
| 58270 | แม่สอด | แม่กาษา | 6038 | 4742IV |
| 58271 | แม่สอด | แม่กาษา | 6039 | 4742IV |
| 58272 | แม่สอด | แม่ปะ | 11576 | 4742IV |
| 58274 | แม่สอด | แม่ปะ | 11564 | 4742III |
| 58275 | แม่สอด | แม่ปะ | 11565 | 4742III |
| 58276 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7028 | 4642I |
| 58277 | แม่สอด | แม่ปะ | 11528 | 4742III |
| 58278 | แม่สอด | แม่ปะ | 11529 | 4742III |
| 58279 | แม่สอด | แม่ปะ | 11530 | 4742III |
| 58280 | แม่สอด | แม่สอด | 15543 | 4742III |
| 58281 | แม่สอด | แม่สอด | 15544 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58282 | แม่สอด | แม่สอด | 15545 | 4742III |
| 58283 | แม่สอด | แม่สอด | 15546 | 4742III |
| 58284 | แม่สอด | แม่สอด | 15547 | 4742III |
| 58285 | แม่สอด | แม่สอด | 15548 | 4742III |
| 58286 | แม่สอด | แม่สอด | 15549 | 4742III |
| 58288 | แม่สอด | แม่กู | 6410 | 4742III |
| 58289 | แม่สอด | แม่กู | 6411 | 4742III |
| 58291 | แม่สอด | แม่ดาว | 6438 | 4742III |
| 58292 | แม่สอด | แม่ดาว | 6439 | 4742III |
| 58294 | แม่สอด | แม่ดาว | 6441 | 4742III |
| 58298 | แม่สอด | แม่ดาว | 6445 | 4742III |
| 58299 | แม่สอด | แม่ปะ | 11526 | 4742IV |
| 58300 | แม่สอด | แม่สอด | 15416 | 4742III |
| 58301 | แม่สอด | แม่สอด | 15417 | 4742III |
| 58305 | แม่สอด | แม่สอด | 15396 | 4742III |
| 58306 | แม่สอด | แม่สอด | 15415 | 4742III |
| 58307 | แม่สอด | แม่กู | 6345 | 4742III |
| 58308 | แม่สอด | แม่กู | 6328 | 4742III |
| 58309 | แม่สอด | แม่ปะ | 11525 | 4742III |
| 58310 | แม่สอด | แม่ปะ | 11599 | 4742IV |
| 58313 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7035 | 4742III |
| 58314 | แม่สอด | แม่กาษา | 6045 | 4742IV |
| 58316 | แม่สอด | แม่กาษา | 5916 | 4742IV |
| 58317 | แม่สอด | แม่กาษา | 5917 | 4742IV |
| 58318 | แม่สอด | แม่กาษา | 5918 | 4742IV |
| 58319 | แม่สอด | แม่กาษา | 5919 | 4742IV |
| 58320 | แม่สอด | แม่กาษา | 5920 | 4742IV |
| 58321 | แม่สอด | แม่กาษา | 5921 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58322 | แม่สอด | แม่กาษา | 5922 | 4742IV |
| 58323 | แม่สอด | แม่กาษา | 5923 | 4742IV |
| 58324 | แม่สอด | แม่ปะ | 11914 | 4742III |
| 58325 | แม่สอด | แม่ปะ | 11915 | 4742III |
| 58326 | แม่สอด | แม่ปะ | 11916 | 4742III |
| 58327 | แม่สอด | แม่ปะ | 11917 | 4742III |
| 58328 | แม่สอด | แม่ปะ | 11918 | 4742III |
| 58329 | แม่สอด | แม่ปะ | 11627 | 4742III |
| 58330 | แม่สอด | แม่กาษา | 6047 | 4742IV |
| 58331 | แม่สอด | แม่กาษา | 6048 | 4742IV |
| 58332 | แม่สอด | แม่กู | 6333 | 4742III |
| 58333 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3259 | 4742III |
| 58334 | แม่สอด | แม่สอด | 15413 | 4742III |
| 58335 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3261 | 4742III |
| 58336 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3262 | 4742III |
| 58337 | แม่สอด | แม่กู | 6356 | 4742III |
| 58340 | แม่สอด | แม่สอด | 15557 | 4742III |
| 58341 | แม่สอด | แม่สอด | 15558 | 4742III |
| 58342 | แม่สอด | แม่สอด | 15559 | 4742III |
| 58343 | แม่สอด | แม่สอด | 15560 | 4742III |
| 58344 | แม่สอด | แม่ดาว | 6449 | 4742III |
| 58345 | แม่สอด | แม่ดาว | 6450 | 4742III |
| 58346 | แม่สอด | แม่ดาว | 6446 | 4742III |
| 58347 | แม่สอด | แม่ดาว | 6447 | 4742III |
| 58348 | แม่สอด | แม่ดาว | 6448 | 4742III |
| 58351 | แม่สอด | แม่สอด | 15418 | 4742III |
| 58352 | แม่สอด | แม่สอด | 15419 | 4742III |
| 58353 | แม่สอด | แม่สอด | 15420 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58354 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7047 | 4742III |
| 58355 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7048 | 4742III |
| 58356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7049 | 4742III |
| 58357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7050 | 4742III |
| 58358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7051 | 4742III |
| 58359 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7052 | 4742III |
| 58360 | แม่สอด | แม่กู | 6253 | 4742III |
| 58361 | แม่สอด | แม่สอด | 15529 | 4742III |
| 58362 | แม่สอด | แม่สอด | 15530 | 4742III |
| 58363 | แม่สอด | แม่สอด | 15531 | 4742III |
| 58364 | แม่สอด | แม่สอด | 15532 | 4742III |
| 58365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6977 | 4742III |
| 58366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6978 | 4742III |
| 58367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6979 | 4742III |
| 58368 | แม่สอด | แม่สอด | 15525 | 4742III |
| 58369 | แม่สอด | แม่กาษา | 6057 | 4742IV |
| 58371 | แม่สอด | แม่สอด | 15533 | 4742III |
| 58372 | แม่สอด | แม่ปะ | 11912 | 4742III |
| 58373 | แม่สอด | แม่ปะ | 11906 | 4742III |
| 58377 | แม่สอด | แม่สอด | 15563 | 4742III |
| 58378 | แม่สอด | แม่สอด | 15564 | 4742III |
| 58379 | แม่สอด | แม่สอด | 15565 | 4742III |
| 58380 | แม่สอด | แม่กู | 6355 | 4742III |
| 58381 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3267 | 4742III |
| 58382 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3268 | 4742III |
| 58383 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3269 | 4742III |
| 58390 | แม่สอด | แม่กาษา | 6067 | 4742IV |
| 58391 | แม่สอด | แม่ปะ | 11929 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58392 | แม่สอด | แม่ปะ | 11930 | 4742III |
| 58393 | แม่สอด | แม่ปะ | 11931 | 4742III |
| 58394 | แม่สอด | แม่ปะ | 11932 | 4742III |
| 58395 | แม่สอด | แม่ปะ | 11933 | 4742III |
| 58396 | แม่สอด | แม่ปะ | 11934 | 4742III |
| 58397 | แม่สอด | แม่ปะ | 11935 | 4742III |
| 58398 | แม่สอด | แม่ปะ | 11936 | 4742III |
| 58399 | แม่สอด | แม่กุ | 6362 | 4742III |
| 58401 | แม่สอด | มหาวัน | 1311 | 4742III |
| 58402 | แม่สอด | มหาวัน | 1312 | 4742III |
| 58403 | แม่สอด | มหาวัน | 1313 | 4742III |
| 58404 | แม่สอด | มหาวัน | 1314 | 4742III |
| 58405 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7025 | 4742III |
| 58406 | แม่สอด | แม่สอด | 15528 | 4742III |
| 58408 | แม่สอด | แม่ดาว | 6475 | 4742III |
| 58409 | แม่สอด | แม่ดาว | 6476 | 4742III |
| 58410 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7087 | 4742III |
| 58411 | แม่สอด | แม่ปะ | 11952 | 4742III |
| 58412 | แม่สอด | แม่ปะ | 11953 | 4742III |
| 58413 | แม่สอด | แม่ปะ | 11954 | 4742III |
| 58414 | แม่สอด | แม่ปะ | 11955 | 4742III |
| 58415 | แม่สอด | แม่ปะ | 11956 | 4742III |
| 58416 | แม่สอด | แม่ปะ | 11957 | 4742III |
| 58417 | แม่สอด | แม่ปะ | 11958 | 4742III |
| 58418 | แม่สอด | แม่ปะ | 11959 | 4742III |
| 58419 | แม่สอด | แม่ปะ | 11961 | 4742III |
| 58420 | แม่สอด | แม่ปะ | 11962 | 4742III |
| 58421 | แม่สอด | แม่ปะ | 11963 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58422 | แม่สอด | แม่ปะ | 11964 | 4742III |
| 58423 | แม่สอด | แม่ปะ | 11965 | 4742III |
| 58425 | แม่สอด | แม่สอด | 15580 | 4742III |
| 58426 | แม่สอด | แม่สอด | 15581 | 4742III |
| 58427 | แม่สอด | แม่สอด | 15582 | 4742III |
| 58428 | แม่สอด | แม่กู | 6436 | 4742III |
| 58429 | แม่สอด | แม่กู | 6426 | 4742III |
| 58430 | แม่สอด | แม่กู | 6427 | 4742III |
| 58431 | แม่สอด | แม่กู | 6428 | 4742III |
| 58433 | แม่สอด | แม่กู | 6430 | 4742III |
| 58434 | แม่สอด | แม่กู | 6431 | 4742III |
| 58435 | แม่สอด | แม่สอด | 15728 | 4742III |
| 58436 | แม่สอด | แม่สอด | 15729 | 4742III |
| 58437 | แม่สอด | แม่สอด | 15730 | 4742III |
| 58438 | แม่สอด | แม่สอด | 15731 | 4742III |
| 58439 | แม่สอด | แม่สอด | 15725 | 4742III |
| 58440 | แม่สอด | แม่สอด | 15726 | 4742III |
| 58441 | แม่สอด | แม่สอด | 15727 | 4742III |
| 58446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7122 | 4742III |
| 58447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7123 | 4742III |
| 58448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7124 | 4742III |
| 58449 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7125 | 4742III |
| 58450 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7126 | 4742III |
| 58451 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7127 | 4742III |
| 58452 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7128 | 4742III |
| 58453 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7129 | 4742III |
| 58454 | แม่สอด | แม่ตาว | 6561 | 4742III |
| 58455 | แม่สอด | แม่สอด | 15720 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58459 | แม่สอด | แม่กาษา | 6026 | 4742IV |
| 58460 | แม่สอด | แม่กาษา | 6027 | 4742IV |
| 58461 | แม่สอด | แม่กาษา | 6028 | 4742IV |
| 58462 | แม่สอด | แม่กาษา | 6029 | 4742IV |
| 58463 | แม่สอด | แม่กาษา | 6030 | 4742IV |
| 58464 | แม่สอด | แม่กาษา | 6031 | 4742IV |
| 58465 | แม่สอด | แม่กาษา | 6032 | 4742IV |
| 58466 | แม่สอด | แม่กาษา | 6033 | 4742IV |
| 58467 | แม่สอด | แม่ดาว | 6464 | 4742III |
| 58468 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7058 | 4642I |
| 58469 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7059 | 4642I |
| 58470 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2631 | 4742I |
| 58471 | แม่สอด | แม่กู | 6368 | 4742III |
| 58472 | แม่สอด | แม่กาษา | 6075 | 4742IV |
| 58473 | แม่สอด | แม่กาษา | 6076 | 4742IV |
| 58474 | แม่สอด | แม่กาษา | 6077 | 4742IV |
| 58475 | แม่สอด | แม่กาษา | 6078 | 4742IV |
| 58476 | แม่สอด | แม่กาษา | 6079 | 4742IV |
| 58478 | แม่สอด | แม่กู | 6357 | 4742III |
| 58479 | แม่สอด | แม่กู | 6358 | 4742III |
| 58480 | แม่สอด | มหาวัน | 1310 | 4742III |
| 58489 | แม่สอด | แม่กู | 6379 | 4742III |
| 58491 | แม่สอด | แม่กู | 6361 | 4742III |
| 58492 | แม่สอด | แม่สอด | 15570 | 4742III |
| 58493 | แม่สอด | แม่กาษา | 6073 | 4742IV |
| 58494 | แม่สอด | แม่กาษา | 6074 | 4742IV |
| 58495 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7068 | 4742III |
| 58496 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7069 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58497 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7070 | 4742III |
| 58498 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7057 | 4742III |
| 58499 | แม่สอด | แม่ตาว | 6459 | 4742III |
| 58500 | แม่สอด | แม่ตาว | 6460 | 4742III |
| 58501 | แม่สอด | แม่ตาว | 6461 | 4742III |
| 58502 | แม่สอด | แม่ตาว | 6462 | 4742III |
| 58503 | แม่สอด | แม่ตาว | 6463 | 4742III |
| 58504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7054 | 4742III |
| 58505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7055 | 4742III |
| 58506 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7056 | 4742III |
| 58508 | แม่สอด | แม่สอด | 15527 | 4742III |
| 58509 | แม่สอด | แม่สอด | 15599 | 4742III |
| 58510 | แม่สอด | แม่สอด | 15600 | 4742III |
| 58511 | แม่สอด | แม่ปะ | 11971 | 4742III |
| 58512 | แม่สอด | แม่ปะ | 11972 | 4742III |
| 58513 | แม่สอด | แม่ปะ | 11973 | 4742III |
| 58514 | แม่สอด | แม่ปะ | 11974 | 4742III |
| 58515 | แม่สอด | แม่ปะ | 11975 | 4742III |
| 58516 | แม่สอด | แม่ปะ | 11976 | 4742III |
| 58517 | แม่สอด | แม่ปะ | 11977 | 4742III |
| 58518 | แม่สอด | แม่ปะ | 11978 | 4742III |
| 58519 | แม่สอด | แม่กาษา | 6064 | 4742IV |
| 58520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7071 | 4742III |
| 58521 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7072 | 4742III |
| 58522 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7073 | 4742III |
| 58523 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7074 | 4742III |
| 58524 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7075 | 4742III |
| 58525 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7076 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|------|---------|
| 58526 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7077 | 4742III |
| 58527 | แม่สอด | แม่กู | 6375 | 4742III |
| 58528 | แม่สอด | แม่ดาว | 6479 | 4742III |
| 58529 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3274 | 4742III |
| 58530 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3275 | 4742III |
| 58531 | แม่สอด | แม่กู | 6359 | 4742III |
| 58532 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7078 | 4742III |
| 58534 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7080 | 4742III |
| 58535 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7081 | 4742III |
| 58536 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7082 | 4742III |
| 58537 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7083 | 4742III |
| 58538 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7084 | 4742III |
| 58541 | แม่สอด | แม่ดาว | 6506 | 4742III |
| 58542 | แม่สอด | แม่ดาว | 6507 | 4742III |
| 58543 | แม่สอด | แม่ดาว | 6508 | 4742III |
| 58544 | แม่สอด | แม่ดาว | 6509 | 4742III |
| 58545 | แม่สอด | แม่ดาว | 6510 | 4742III |
| 58546 | แม่สอด | แม่ดาว | 6511 | 4742III |
| 58547 | แม่สอด | แม่ดาว | 6512 | 4742III |
| 58548 | แม่สอด | แม่ดาว | 6513 | 4742III |
| 58549 | แม่สอด | แม่ดาว | 6514 | 4742III |
| 58550 | แม่สอด | แม่ดาว | 6515 | 4742III |
| 58551 | แม่สอด | แม่ดาว | 6516 | 4742III |
| 58554 | แม่สอด | แม่ดาว | 6494 | 4742III |
| 58555 | แม่สอด | แม่ดาว | 6495 | 4742III |
| 58556 | แม่สอด | แม่ดาว | 6496 | 4742III |
| 58557 | แม่สอด | แม่ดาว | 6497 | 4742III |
| 58558 | แม่สอด | แม่ดาว | 6498 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 58559 | แม่สอด | แม่ตาว | 6499 | 4742III |
| 58561 | แม่สอด | แม่สอด | 15572 | 4742III |
| 58564 | แม่สอด | แม่ปะ | 11913 | 4742IV |
| 58565 | แม่สอด | แม่สอด | 15567 | 4742III |
| 58566 | แม่สอด | แม่สอด | 15568 | 4742III |
| 58567 | แม่สอด | แม่สอด | 15569 | 4742III |
| 58568 | แม่สอด | แม่กู | 6371 | 4742III |
| 58569 | แม่สอด | แม่กู | 6372 | 4742III |
| 58570 | แม่สอด | แม่กู | 6373 | 4742III |
| 58572 | แม่สอด | แม่กู | 6366 | 4742III |
| 58573 | แม่สอด | แม่กู | 6367 | 4742III |
| 58574 | แม่สอด | แม่ตาว | 6503 | 4742III |
| 58575 | แม่สอด | แม่สอด | 15603 | 4742III |
| 58576 | แม่สอด | แม่สอด | 15638 | 4742III |
| 58578 | แม่สอด | แม่สอด | 15640 | 4742III |
| 58579 | แม่สอด | แม่ปะ | 11983 | 4742III |
| 58580 | แม่สอด | แม่ปะ | 11984 | 4742III |
| 58581 | แม่สอด | แม่ปะ | 11985 | 4742III |
| 58582 | แม่สอด | แม่ปะ | 11986 | 4742III |
| 58583 | แม่สอด | แม่ปะ | 11987 | 4742III |
| 58584 | แม่สอด | แม่ปะ | 11988 | 4742III |
| 58585 | แม่สอด | แม่ตาว | 6524 | 4742III |
| 58586 | แม่สอด | แม่ตาว | 6525 | 4742III |
| 58587 | แม่สอด | แม่ตาว | 6526 | 4742III |
| 58588 | แม่สอด | แม่ตาว | 6521 | 4742III |
| 58589 | แม่สอด | แม่ตาว | 6522 | 4742III |
| 58590 | แม่สอด | แม่ตาว | 6523 | 4742III |
| 58591 | แม่สอด | แม่กู | 6414 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58592 | แม่สอด | แม่กู | 6415 | 4742III |
| 58593 | แม่สอด | แม่กู | 6416 | 4742III |
| 58594 | แม่สอด | แม่กู | 6417 | 4742III |
| 58595 | แม่สอด | แม่กู | 6406 | 4742III |
| 58596 | แม่สอด | แม่กู | 6407 | 4742III |
| 58597 | แม่สอด | แม่กู | 6408 | 4742III |
| 58598 | แม่สอด | แม่กู | 6420 | 4742III |
| 58601 | แม่สอด | แม่กู | 6423 | 4742III |
| 58602 | แม่สอด | แม่กู | 6413 | 4742III |
| 58603 | แม่สอด | แม่ปะ | 11938 | 4742III |
| 58604 | แม่สอด | แม่ปะ | 11939 | 4742III |
| 58605 | แม่สอด | แม่ปะ | 11940 | 4742III |
| 58606 | แม่สอด | แม่ปะ | 11941 | 4742III |
| 58607 | แม่สอด | แม่ปะ | 11942 | 4742III |
| 58608 | แม่สอด | แม่ปะ | 11943 | 4742III |
| 58609 | แม่สอด | แม่ปะ | 11944 | 4742III |
| 58610 | แม่สอด | แม่ปะ | 11945 | 4742III |
| 58611 | แม่สอด | แม่ปะ | 11946 | 4742III |
| 58612 | แม่สอด | แม่ปะ | 11947 | 4742III |
| 58613 | แม่สอด | แม่กู | 6378 | 4742III |
| 58616 | แม่สอด | แม่กาษา | 6084 | 4742IV |
| 58617 | แม่สอด | แม่กาษา | 6085 | 4742IV |
| 58618 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3289 | 4742III |
| 58620 | แม่สอด | แม่กาษา | 6096 | 4742IV |
| 58621 | แม่สอด | แม่กาษา | 6097 | 4742IV |
| 58622 | แม่สอด | แม่กาษา | 6098 | 4742IV |
| 58623 | แม่สอด | แม่กาษา | 6099 | 4742IV |
| 58624 | แม่สอด | แม่กาษา | 6100 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58628 | แม่สอด | แม่กู | 6383 | 4742III |
| 58629 | แม่สอด | แม่ดาว | 6481 | 4742III |
| 58630 | แม่สอด | แม่ดาว | 6482 | 4742III |
| 58631 | แม่สอด | แม่ดาว | 6483 | 4742III |
| 58633 | แม่สอด | แม่ดาว | 6480 | 4742III |
| 58634 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6651 | 4642I |
| 58635 | แม่สอด | แม่สอด | 15576 | 4742III |
| 58636 | แม่สอด | แม่สอด | 15577 | 4742III |
| 58637 | แม่สอด | แม่สอด | 15578 | 4742III |
| 58646 | แม่สอด | แม่ปะ | 11960 | 4742III |
| 58648 | แม่สอด | แม่กู | 6380 | 4742III |
| 58649 | แม่สอด | แม่กาษา | 6081 | 4742IV |
| 58650 | แม่สอด | แม่กาษา | 6082 | 4742IV |
| 58651 | แม่สอด | แม่กาษา | 6083 | 4742IV |
| 58652 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7098 | 4642I |
| 58653 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7099 | 4642I |
| 58654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7100 | 4642I |
| 58656 | แม่สอด | แม่สอด | 15583 | 4742III |
| 58657 | แม่สอด | แม่กู | 6384 | 4742III |
| 58658 | แม่สอด | แม่กู | 6385 | 4742III |
| 58659 | แม่สอด | แม่กู | 6386 | 4742III |
| 58660 | แม่สอด | แม่กู | 6387 | 4742III |
| 58661 | แม่สอด | แม่กู | 6388 | 4742III |
| 58662 | แม่สอด | แม่กู | 6389 | 4742III |
| 58663 | แม่สอด | แม่กู | 6390 | 4742III |
| 58664 | แม่สอด | แม่กู | 6391 | 4742III |
| 58672 | แม่สอด | แม่สอด | 15595 | 4742III |
| 58673 | แม่สอด | แม่สอด | 15596 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58674 | แม่สอด | แม่สอด | 15597 | 4742III |
| 58675 | แม่สอด | แม่สอด | 15598 | 4742III |
| 58676 | แม่สอด | แม่กาษา | 6093 | 4742IV |
| 58677 | แม่สอด | แม่ปะ | 11982 | 4742IV |
| 58678 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3263 | 4742III |
| 58679 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3264 | 4742III |
| 58680 | แม่สอด | แม่กู | 6376 | 4742III |
| 58681 | แม่สอด | แม่กู | 6377 | 4742III |
| 58682 | แม่สอด | แม่กู | 6392 | 4742III |
| 58683 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2133 | 4742I |
| 58684 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2134 | 4742I |
| 58685 | แม่สอด | แม่สอด | 15684 | 4742III |
| 58687 | แม่สอด | แม่กู | 6418 | 4742III |
| 58690 | แม่สอด | แม่สอด | 15620 | 4742III |
| 58691 | แม่สอด | แม่สอด | 15621 | 4742III |
| 58692 | แม่สอด | แม่สอด | 15622 | 4742III |
| 58693 | แม่สอด | แม่สอด | 15623 | 4742III |
| 58694 | แม่สอด | แม่สอด | 15624 | 4742III |
| 58695 | แม่สอด | แม่สอด | 15625 | 4742III |
| 58696 | แม่สอด | แม่สอด | 15626 | 4742III |
| 58697 | แม่สอด | แม่สอด | 15627 | 4742III |
| 58698 | แม่สอด | แม่สอด | 15628 | 4742III |
| 58699 | แม่สอด | แม่สอด | 15671 | 4742III |
| 58700 | แม่สอด | แม่สอด | 15672 | 4742III |
| 58701 | แม่สอด | แม่สอด | 15673 | 4742III |
| 58702 | แม่สอด | แม่สอด | 15674 | 4742III |
| 58703 | แม่สอด | แม่สอด | 15675 | 4742III |
| 58704 | แม่สอด | แม่สอด | 15685 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 58705 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3293 | 4742III |
| 58706 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3294 | 4742III |
| 58707 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3295 | 4742III |
| 58708 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3296 | 4742III |
| 58709 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3297 | 4742III |
| 58710 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3298 | 4742III |
| 58711 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3299 | 4742III |
| 58712 | แม่สอด | แม่ปะ | 12010 | 4742III |
| 58714 | แม่สอด | แม่ปะ | 11630 | 4742III |
| 58715 | แม่สอด | แม่ปะ | 11631 | 4742III |
| 58716 | แม่สอด | แม่ปะ | 11632 | 4742III |
| 58717 | แม่สอด | แม่ปะ | 11633 | 4742III |
| 58718 | แม่สอด | แม่ปะ | 11634 | 4742III |
| 58719 | แม่สอด | แม่ปะ | 11635 | 4742III |
| 58720 | แม่สอด | แม่ปะ | 11636 | 4742III |
| 58721 | แม่สอด | แม่ปะ | 11637 | 4742III |
| 58722 | แม่สอด | แม่ปะ | 11638 | 4742III |
| 58723 | แม่สอด | แม่ปะ | 11639 | 4742III |
| 58724 | แม่สอด | แม่ปะ | 11640 | 4742III |
| 58725 | แม่สอด | แม่ปะ | 11641 | 4742III |
| 58726 | แม่สอด | แม่ปะ | 11642 | 4742III |
| 58727 | แม่สอด | แม่ปะ | 11643 | 4742III |
| 58728 | แม่สอด | แม่ปะ | 11644 | 4742III |
| 58729 | แม่สอด | แม่ปะ | 11645 | 4742III |
| 58730 | แม่สอด | แม่ปะ | 11646 | 4742III |
| 58731 | แม่สอด | แม่ปะ | 11647 | 4742III |
| 58732 | แม่สอด | แม่ปะ | 11648 | 4742III |
| 58733 | แม่สอด | แม่ปะ | 11649 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 58734 | แม่สอด | แม่ปะ | 11650 | 4742III |
| 58735 | แม่สอด | แม่ปะ | 11651 | 4742III |
| 58736 | แม่สอด | แม่ปะ | 11652 | 4742III |
| 58737 | แม่สอด | แม่ปะ | 11653 | 4742III |
| 58738 | แม่สอด | แม่ปะ | 11654 | 4742III |
| 58739 | แม่สอด | แม่ปะ | 11655 | 4742III |
| 58740 | แม่สอด | แม่ปะ | 11656 | 4742III |
| 58741 | แม่สอด | แม่ปะ | 11657 | 4742III |
| 58742 | แม่สอด | แม่ปะ | 11658 | 4742III |
| 58743 | แม่สอด | แม่ปะ | 11659 | 4742III |
| 58744 | แม่สอด | แม่ปะ | 11660 | 4742III |
| 58745 | แม่สอด | แม่ปะ | 11661 | 4742III |
| 58746 | แม่สอด | แม่ปะ | 11662 | 4742III |
| 58747 | แม่สอด | แม่ปะ | 11663 | 4742III |
| 58748 | แม่สอด | แม่ปะ | 11664 | 4742III |
| 58749 | แม่สอด | แม่ปะ | 11665 | 4742III |
| 58750 | แม่สอด | แม่ปะ | 11666 | 4742III |
| 58751 | แม่สอด | แม่ปะ | 11667 | 4742III |
| 58752 | แม่สอด | แม่ปะ | 11668 | 4742III |
| 58753 | แม่สอด | แม่ปะ | 11669 | 4742III |
| 58754 | แม่สอด | แม่ปะ | 11670 | 4742III |
| 58755 | แม่สอด | แม่ปะ | 11671 | 4742III |
| 58756 | แม่สอด | แม่ปะ | 11672 | 4742III |
| 58757 | แม่สอด | แม่ปะ | 11673 | 4742III |
| 58758 | แม่สอด | แม่ปะ | 11674 | 4742III |
| 58759 | แม่สอด | แม่ปะ | 11675 | 4742III |
| 58760 | แม่สอด | แม่ปะ | 11676 | 4742III |
| 58761 | แม่สอด | แม่ปะ | 11677 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 58762 | แม่สอด | แม่ปะ | 11678 | 4742III |
| 58763 | แม่สอด | แม่ปะ | 11679 | 4742III |
| 58764 | แม่สอด | แม่ปะ | 11680 | 4742III |
| 58765 | แม่สอด | แม่ปะ | 11681 | 4742III |
| 58766 | แม่สอด | แม่ปะ | 11682 | 4742III |
| 58767 | แม่สอด | แม่ปะ | 11683 | 4742III |
| 58768 | แม่สอด | แม่ปะ | 11684 | 4742III |
| 58769 | แม่สอด | แม่ปะ | 11685 | 4742III |
| 58770 | แม่สอด | แม่ปะ | 11686 | 4742III |
| 58771 | แม่สอด | แม่ปะ | 11687 | 4742III |
| 58772 | แม่สอด | แม่ปะ | 11688 | 4742III |
| 58773 | แม่สอด | แม่ปะ | 11689 | 4742III |
| 58774 | แม่สอด | แม่ปะ | 11690 | 4742III |
| 58775 | แม่สอด | แม่ปะ | 11691 | 4742III |
| 58776 | แม่สอด | แม่ปะ | 11692 | 4742III |
| 58777 | แม่สอด | แม่ปะ | 11693 | 4742III |
| 58778 | แม่สอด | แม่ปะ | 11694 | 4742III |
| 58779 | แม่สอด | แม่ปะ | 11695 | 4742III |
| 58780 | แม่สอด | แม่ปะ | 11696 | 4742III |
| 58781 | แม่สอด | แม่ปะ | 11697 | 4742III |
| 58782 | แม่สอด | แม่ปะ | 11698 | 4742III |
| 58783 | แม่สอด | แม่ปะ | 11699 | 4742III |
| 58784 | แม่สอด | แม่ปะ | 11700 | 4742III |
| 58785 | แม่สอด | แม่ปะ | 11701 | 4742III |
| 58786 | แม่สอด | แม่ปะ | 11702 | 4742III |
| 58787 | แม่สอด | แม่ปะ | 11703 | 4742III |
| 58788 | แม่สอด | แม่ปะ | 11704 | 4742III |
| 58789 | แม่สอด | แม่ปะ | 11705 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 58790 | แม่สอด | แม่ปะ | 11706 | 4742III |
| 58791 | แม่สอด | แม่ปะ | 11707 | 4742III |
| 58792 | แม่สอด | แม่ปะ | 11708 | 4742III |
| 58793 | แม่สอด | แม่ปะ | 11709 | 4742III |
| 58794 | แม่สอด | แม่ปะ | 11710 | 4742III |
| 58795 | แม่สอด | แม่ปะ | 11711 | 4742III |
| 58796 | แม่สอด | แม่ปะ | 11712 | 4742III |
| 58797 | แม่สอด | แม่ปะ | 11713 | 4742III |
| 58798 | แม่สอด | แม่ปะ | 11714 | 4742III |
| 58799 | แม่สอด | แม่ปะ | 11715 | 4742III |
| 58800 | แม่สอด | แม่ปะ | 11716 | 4742III |
| 58801 | แม่สอด | แม่ปะ | 11717 | 4742III |
| 58802 | แม่สอด | แม่ปะ | 11718 | 4742III |
| 58803 | แม่สอด | แม่ปะ | 11719 | 4742III |
| 58804 | แม่สอด | แม่ปะ | 11720 | 4742III |
| 58805 | แม่สอด | แม่ปะ | 11721 | 4742III |
| 58806 | แม่สอด | แม่ปะ | 11722 | 4742III |
| 58807 | แม่สอด | แม่ปะ | 11723 | 4742III |
| 58808 | แม่สอด | แม่ปะ | 11724 | 4742III |
| 58809 | แม่สอด | แม่ปะ | 11725 | 4742III |
| 58810 | แม่สอด | แม่ปะ | 11726 | 4742III |
| 58811 | แม่สอด | แม่ปะ | 11727 | 4742III |
| 58812 | แม่สอด | แม่ปะ | 11728 | 4742III |
| 58813 | แม่สอด | แม่ปะ | 11729 | 4742III |
| 58814 | แม่สอด | แม่ปะ | 11730 | 4742III |
| 58815 | แม่สอด | แม่ปะ | 11731 | 4742III |
| 58816 | แม่สอด | แม่ปะ | 11732 | 4742III |
| 58817 | แม่สอด | แม่ปะ | 11733 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 58818 | แม่สอด | แม่ปะ | 11734 | 4742III |
| 58819 | แม่สอด | แม่ปะ | 11735 | 4742III |
| 58820 | แม่สอด | แม่ปะ | 11736 | 4742III |
| 58821 | แม่สอด | แม่ปะ | 11737 | 4742III |
| 58822 | แม่สอด | แม่ปะ | 11738 | 4742III |
| 58823 | แม่สอด | แม่ปะ | 11739 | 4742III |
| 58824 | แม่สอด | แม่ปะ | 11740 | 4742III |
| 58825 | แม่สอด | แม่ปะ | 11741 | 4742III |
| 58826 | แม่สอด | แม่ปะ | 11742 | 4742III |
| 58827 | แม่สอด | แม่ปะ | 11743 | 4742III |
| 58828 | แม่สอด | แม่ปะ | 11744 | 4742III |
| 58829 | แม่สอด | แม่ปะ | 11745 | 4742III |
| 58830 | แม่สอด | แม่ปะ | 11746 | 4742III |
| 58831 | แม่สอด | แม่ปะ | 11747 | 4742III |
| 58832 | แม่สอด | แม่ปะ | 11748 | 4742III |
| 58833 | แม่สอด | แม่ปะ | 11749 | 4742III |
| 58834 | แม่สอด | แม่ปะ | 11750 | 4742III |
| 58835 | แม่สอด | แม่ปะ | 11751 | 4742III |
| 58836 | แม่สอด | แม่ปะ | 11752 | 4742III |
| 58837 | แม่สอด | แม่ปะ | 11753 | 4742III |
| 58838 | แม่สอด | แม่ปะ | 11754 | 4742III |
| 58839 | แม่สอด | แม่ปะ | 11755 | 4742III |
| 58840 | แม่สอด | แม่ปะ | 11756 | 4742III |
| 58841 | แม่สอด | แม่ปะ | 11757 | 4742III |
| 58842 | แม่สอด | แม่ปะ | 11758 | 4742III |
| 58843 | แม่สอด | แม่ปะ | 11759 | 4742III |
| 58844 | แม่สอด | แม่ปะ | 11760 | 4742III |
| 58845 | แม่สอด | แม่ปะ | 11761 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 58846 | แม่สอด | แม่ปะ | 11762 | 4742III |
| 58847 | แม่สอด | แม่ปะ | 11763 | 4742III |
| 58848 | แม่สอด | แม่ปะ | 11764 | 4742III |
| 58849 | แม่สอด | แม่ปะ | 11765 | 4742III |
| 58850 | แม่สอด | แม่ปะ | 11766 | 4742III |
| 58851 | แม่สอด | แม่ปะ | 11767 | 4742III |
| 58852 | แม่สอด | แม่ปะ | 11768 | 4742III |
| 58853 | แม่สอด | แม่ปะ | 11769 | 4742III |
| 58854 | แม่สอด | แม่ปะ | 11770 | 4742III |
| 58855 | แม่สอด | แม่ปะ | 11771 | 4742III |
| 58856 | แม่สอด | แม่ปะ | 11772 | 4742III |
| 58857 | แม่สอด | แม่ปะ | 11773 | 4742III |
| 58858 | แม่สอด | แม่ปะ | 11774 | 4742III |
| 58859 | แม่สอด | แม่ปะ | 11775 | 4742III |
| 58860 | แม่สอด | แม่ปะ | 11776 | 4742III |
| 58861 | แม่สอด | แม่ปะ | 11777 | 4742III |
| 58862 | แม่สอด | แม่ปะ | 11778 | 4742III |
| 58863 | แม่สอด | แม่ปะ | 11779 | 4742III |
| 58864 | แม่สอด | แม่ปะ | 11780 | 4742III |
| 58865 | แม่สอด | แม่ปะ | 11781 | 4742III |
| 58866 | แม่สอด | แม่ปะ | 11782 | 4742III |
| 58867 | แม่สอด | แม่ปะ | 11783 | 4742III |
| 58868 | แม่สอด | แม่ปะ | 11784 | 4742III |
| 58869 | แม่สอด | แม่ปะ | 11785 | 4742III |
| 58870 | แม่สอด | แม่ปะ | 11786 | 4742III |
| 58871 | แม่สอด | แม่ปะ | 11787 | 4742III |
| 58872 | แม่สอด | แม่ปะ | 11788 | 4742III |
| 58873 | แม่สอด | แม่ปะ | 11789 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 58874 | แม่สอด | แม่ปะ | 11790 | 4742III |
| 58875 | แม่สอด | แม่ปะ | 11791 | 4742III |
| 58876 | แม่สอด | แม่ปะ | 11792 | 4742III |
| 58877 | แม่สอด | แม่ปะ | 11793 | 4742III |
| 58878 | แม่สอด | แม่ปะ | 11794 | 4742III |
| 58879 | แม่สอด | แม่ปะ | 11795 | 4742III |
| 58880 | แม่สอด | แม่ปะ | 11796 | 4742III |
| 58881 | แม่สอด | แม่ปะ | 11797 | 4742III |
| 58882 | แม่สอด | แม่ปะ | 11798 | 4742III |
| 58883 | แม่สอด | แม่ปะ | 11799 | 4742III |
| 58884 | แม่สอด | แม่ปะ | 11800 | 4742III |
| 58885 | แม่สอด | แม่ปะ | 11801 | 4742III |
| 58886 | แม่สอด | แม่ปะ | 11802 | 4742III |
| 58887 | แม่สอด | แม่ปะ | 11803 | 4742III |
| 58888 | แม่สอด | แม่ปะ | 11804 | 4742III |
| 58889 | แม่สอด | แม่ปะ | 11805 | 4742III |
| 58890 | แม่สอด | แม่ปะ | 11806 | 4742III |
| 58891 | แม่สอด | แม่ปะ | 11807 | 4742III |
| 58892 | แม่สอด | แม่ปะ | 11808 | 4742III |
| 58893 | แม่สอด | แม่ปะ | 11809 | 4742III |
| 58894 | แม่สอด | แม่ปะ | 11810 | 4742III |
| 58895 | แม่สอด | แม่ปะ | 11811 | 4742III |
| 58896 | แม่สอด | แม่ปะ | 11812 | 4742III |
| 58897 | แม่สอด | แม่ปะ | 11813 | 4742III |
| 58898 | แม่สอด | แม่ปะ | 11814 | 4742III |
| 58899 | แม่สอด | แม่ปะ | 11815 | 4742III |
| 58900 | แม่สอด | แม่ปะ | 11816 | 4742III |
| 58901 | แม่สอด | แม่ปะ | 11817 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 58902 | แม่สอด | แม่ปะ | 11818 | 4742III |
| 58903 | แม่สอด | แม่ปะ | 11819 | 4742III |
| 58904 | แม่สอด | แม่ปะ | 11820 | 4742III |
| 58905 | แม่สอด | แม่ปะ | 11821 | 4742III |
| 58906 | แม่สอด | แม่ปะ | 11822 | 4742III |
| 58907 | แม่สอด | แม่ปะ | 11823 | 4742III |
| 58908 | แม่สอด | แม่ปะ | 11824 | 4742III |
| 58909 | แม่สอด | แม่ปะ | 11825 | 4742III |
| 58910 | แม่สอด | แม่ปะ | 11826 | 4742III |
| 58911 | แม่สอด | แม่ปะ | 11827 | 4742III |
| 58912 | แม่สอด | แม่ปะ | 11828 | 4742III |
| 58913 | แม่สอด | แม่ปะ | 11829 | 4742III |
| 58914 | แม่สอด | แม่ปะ | 11830 | 4742III |
| 58915 | แม่สอด | แม่ปะ | 11831 | 4742III |
| 58916 | แม่สอด | แม่ปะ | 11832 | 4742III |
| 58917 | แม่สอด | แม่ปะ | 11833 | 4742III |
| 58918 | แม่สอด | แม่ปะ | 11834 | 4742III |
| 58919 | แม่สอด | แม่ปะ | 11835 | 4742III |
| 58920 | แม่สอด | แม่ปะ | 11836 | 4742III |
| 58921 | แม่สอด | แม่ปะ | 11837 | 4742III |
| 58922 | แม่สอด | แม่ปะ | 11838 | 4742III |
| 58923 | แม่สอด | แม่ปะ | 11839 | 4742III |
| 58924 | แม่สอด | แม่ปะ | 11840 | 4742III |
| 58925 | แม่สอด | แม่ปะ | 11841 | 4742III |
| 58926 | แม่สอด | แม่ปะ | 11842 | 4742III |
| 58927 | แม่สอด | แม่ปะ | 11843 | 4742III |
| 58928 | แม่สอด | แม่ปะ | 11844 | 4742III |
| 58929 | แม่สอด | แม่ปะ | 11845 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-------|-------|---------|
| 58930 | แม่สอด | แม่ปะ | 11846 | 4742III |
| 58931 | แม่สอด | แม่ปะ | 11847 | 4742III |
| 58932 | แม่สอด | แม่ปะ | 11848 | 4742III |
| 58933 | แม่สอด | แม่ปะ | 11849 | 4742III |
| 58934 | แม่สอด | แม่ปะ | 11850 | 4742III |
| 58935 | แม่สอด | แม่ปะ | 11851 | 4742III |
| 58936 | แม่สอด | แม่ปะ | 11852 | 4742III |
| 58937 | แม่สอด | แม่ปะ | 11853 | 4742III |
| 58938 | แม่สอด | แม่ปะ | 11854 | 4742III |
| 58939 | แม่สอด | แม่ปะ | 11855 | 4742III |
| 58940 | แม่สอด | แม่ปะ | 11856 | 4742III |
| 58941 | แม่สอด | แม่ปะ | 11857 | 4742III |
| 58942 | แม่สอด | แม่ปะ | 11858 | 4742III |
| 58943 | แม่สอด | แม่ปะ | 11859 | 4742III |
| 58944 | แม่สอด | แม่ปะ | 11860 | 4742III |
| 58945 | แม่สอด | แม่ปะ | 11861 | 4742III |
| 58946 | แม่สอด | แม่ปะ | 11862 | 4742III |
| 58947 | แม่สอด | แม่ปะ | 11863 | 4742III |
| 58948 | แม่สอด | แม่ปะ | 11864 | 4742III |
| 58949 | แม่สอด | แม่ปะ | 11865 | 4742III |
| 58952 | แม่สอด | แม่ปะ | 11868 | 4742III |
| 58954 | แม่สอด | แม่ปะ | 11870 | 4742III |
| 58955 | แม่สอด | แม่ปะ | 11871 | 4742III |
| 58974 | แม่สอด | แม่ปะ | 11890 | 4742III |
| 58975 | แม่สอด | แม่ปะ | 11995 | 4742III |
| 58977 | แม่สอด | แม่ปะ | 11997 | 4742III |
| 58978 | แม่สอด | แม่ปะ | 11998 | 4742III |
| 58979 | แม่สอด | แม่ปะ | 11993 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 58980 | แม่สอด | แม่ปะ | 11994 | 4742III |
| 58981 | แม่สอด | แม่สอด | 15688 | 4742III |
| 58982 | แม่สอด | แม่สอด | 15689 | 4742III |
| 58983 | แม่สอด | แม่สอด | 15690 | 4742III |
| 58984 | แม่สอด | แม่สอด | 15691 | 4742III |
| 58985 | แม่สอด | แม่กาษา | 6114 | 4742IV |
| 58986 | แม่สอด | แม่ปะ | 11968 | 4742IV |
| 58987 | แม่สอด | แม่กาษา | 6094 | 4742IV |
| 58990 | แม่สอด | แม่ปะ | 12009 | 4742III |
| 58991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7135 | 4742III |
| 58992 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7136 | 4742III |
| 58993 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7137 | 4742III |
| 58994 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7138 | 4742III |
| 58995 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7139 | 4742III |
| 58996 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7140 | 4742III |
| 58997 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7141 | 4742III |
| 58998 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7142 | 4742III |
| 59000 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7144 | 4742III |
| 59002 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7131 | 4742III |
| 59003 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7132 | 4742III |
| 59006 | แม่สอด | แม่สอด | 15683 | 4742III |
| 59007 | แม่สอด | มหาวัน | 1365 | 4742III |
| 59008 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7060 | 4742III |
| 59009 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7061 | 4742III |
| 59010 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7062 | 4742III |
| 59012 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7064 | 4742III |
| 59013 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7065 | 4742III |
| 59014 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7066 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 59015 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7067 | 4742III |
| 59016 | แม่สอด | แม่ตาว | 6518 | 4742III |
| 59018 | แม่สอด | แม่สอด | 15601 | 4742III |
| 59019 | แม่สอด | แม่สอด | 15602 | 4742III |
| 59020 | แม่สอด | แม่กู | 6331 | 4742III |
| 59021 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7101 | 4742III |
| 59022 | แม่สอด | แม่กาษา | 6110 | 4742IV |
| 59023 | แม่สอด | แม่สอด | 15587 | 4742III |
| 59024 | แม่สอด | แม่สอด | 15588 | 4742III |
| 59025 | แม่สอด | แม่สอด | 15589 | 4742III |
| 59026 | แม่สอด | แม่สอด | 15590 | 4742III |
| 59027 | แม่สอด | แม่สอด | 15591 | 4742III |
| 59028 | แม่สอด | แม่สอด | 15592 | 4742III |
| 59029 | แม่สอด | แม่สอด | 15593 | 4742III |
| 59030 | แม่สอด | แม่สอด | 15594 | 4742III |
| 59031 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7090 | 4742III |
| 59032 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7091 | 4742III |
| 59033 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7092 | 4742III |
| 59034 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7093 | 4742III |
| 59035 | แม่สอด | แม่ตาว | 6539 | 4742III |
| 59036 | แม่สอด | แม่ตาว | 6540 | 4742III |
| 59037 | แม่สอด | แม่ตาว | 6541 | 4742III |
| 59038 | แม่สอด | แม่ตาว | 6542 | 4742III |
| 59039 | แม่สอด | แม่ตาว | 6543 | 4742III |
| 59040 | แม่สอด | แม่ตาว | 6544 | 4742III |
| 59041 | แม่สอด | แม่ตาว | 6545 | 4742III |
| 59042 | แม่สอด | แม่ตาว | 6546 | 4742III |
| 59043 | แม่สอด | แม่สอด | 15707 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59046 | แม่สอด | แม่กาษา | 6090 | 4742IV |
| 59047 | แม่สอด | แม่กาษา | 6091 | 4742IV |
| 59048 | แม่สอด | แม่กาษา | 6092 | 4742IV |
| 59049 | แม่สอด | แม่ปะ | 11967 | 4742III |
| 59055 | แม่สอด | แม่ตาว | 6486 | 4742III |
| 59062 | แม่สอด | แม่ตาว | 6572 | 4742III |
| 59063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7089 | 4742III |
| 59065 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3300 | 4742III |
| 59066 | แม่สอด | แม่สอด | 15534 | 4742III |
| 59067 | แม่สอด | พะวอ | 2457 | 4742IV |
| 59068 | แม่สอด | พะวอ | 2455 | 4742I |
| 59069 | แม่สอด | แม่สอด | 15692 | 4742III |
| 59070 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7146 | 4742III |
| 59073 | แม่สอด | แม่ปะ | 12013 | 4742III |
| 59074 | แม่สอด | แม่ปะ | 12014 | 4742III |
| 59075 | แม่สอด | แม่สอด | 15629 | 4742III |
| 59076 | แม่สอด | แม่สอด | 15630 | 4742III |
| 59077 | แม่สอด | แม่สอด | 15631 | 4742III |
| 59079 | แม่สอด | แม่สอด | 15633 | 4742III |
| 59080 | แม่สอด | แม่สอด | 15634 | 4742III |
| 59081 | แม่สอด | แม่สอด | 15635 | 4742III |
| 59082 | แม่สอด | แม่สอด | 15636 | 4742III |
| 59083 | แม่สอด | แม่กู | 6400 | 4742III |
| 59084 | แม่สอด | แม่กู | 6401 | 4742III |
| 59086 | แม่สอด | แม่กู | 6403 | 4742III |
| 59087 | แม่สอด | แม่กู | 6404 | 4742III |
| 59088 | แม่สอด | แม่กู | 6405 | 4742III |
| 59089 | แม่สอด | แม่กาษา | 5910 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 59090 | แม่สอด | แม่กาษา | 5911 | 4742IV |
| 59091 | แม่สอด | แม่กาษา | 5912 | 4742IV |
| 59093 | แม่สอด | แม่กาษา | 5914 | 4742IV |
| 59094 | แม่สอด | แม่กาษา | 5915 | 4742IV |
| 59095 | แม่สอด | แม่ปะ | 12033 | 4742IV |
| 59096 | แม่สอด | แม่ปะ | 12034 | 4742IV |
| 59097 | แม่สอด | แม่ปะ | 12035 | 4742IV |
| 59098 | แม่สอด | แม่ปะ | 12036 | 4742IV |
| 59099 | แม่สอด | แม่ปะ | 12037 | 4742IV |
| 59100 | แม่สอด | แม่สอด | 15716 | 4742III |
| 59101 | แม่สอด | แม่สอด | 15717 | 4742III |
| 59102 | แม่สอด | แม่สอด | 15718 | 4742III |
| 59103 | แม่สอด | แม่สอด | 15719 | 4742III |
| 59104 | แม่สอด | แม่ปะ | 12059 | 4742IV |
| 59105 | แม่สอด | แม่ปะ | 12038 | 4742III |
| 59106 | แม่สอด | แม่ปะ | 12039 | 4742III |
| 59107 | แม่สอด | แม่ปะ | 12040 | 4742III |
| 59108 | แม่สอด | แม่ปะ | 12041 | 4742III |
| 59109 | แม่สอด | แม่ปะ | 12042 | 4742III |
| 59110 | แม่สอด | แม่ปะ | 12043 | 4742III |
| 59111 | แม่สอด | แม่ปะ | 12044 | 4742III |
| 59112 | แม่สอด | แม่ปะ | 12045 | 4742III |
| 59113 | แม่สอด | แม่ปะ | 12046 | 4742III |
| 59114 | แม่สอด | แม่ปะ | 12047 | 4742III |
| 59115 | แม่สอด | แม่ปะ | 12048 | 4742III |
| 59116 | แม่สอด | แม่ปะ | 12049 | 4742III |
| 59117 | แม่สอด | แม่ปะ | 12050 | 4742III |
| 59118 | แม่สอด | แม่ปะ | 12051 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59119 | แม่สอด | แม่ปะ | 12052 | 4742III |
| 59120 | แม่สอด | แม่ปะ | 12003 | 4742III |
| 59121 | แม่สอด | พะวอ | 2458 | 4742I |
| 59122 | แม่สอด | พะวอ | 2459 | 4742I |
| 59123 | แม่สอด | พะวอ | 2460 | 4742I |
| 59124 | แม่สอด | พะวอ | 2461 | 4742I |
| 59125 | แม่สอด | พะวอ | 2462 | 4742I |
| 59126 | แม่สอด | แม่ตาว | 6529 | 4742III |
| 59127 | แม่สอด | แม่ตาว | 6530 | 4742III |
| 59129 | แม่สอด | แม่ตาว | 6532 | 4742III |
| 59130 | แม่สอด | แม่ตาว | 6533 | 4742III |
| 59131 | แม่สอด | แม่ตาว | 6534 | 4742III |
| 59132 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7117 | 4742III |
| 59133 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7118 | 4742III |
| 59134 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7119 | 4742III |
| 59135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7120 | 4742III |
| 59136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7121 | 4742III |
| 59138 | แม่สอด | แม่ตาว | 6564 | 4742III |
| 59139 | แม่สอด | แม่ตาว | 6565 | 4742III |
| 59140 | แม่สอด | แม่ตาว | 6566 | 4742III |
| 59141 | แม่สอด | แม่ตาว | 6567 | 4742III |
| 59142 | แม่สอด | แม่ตาว | 6568 | 4742III |
| 59143 | แม่สอด | แม่ตาว | 6569 | 4742III |
| 59144 | แม่สอด | แม่ตาว | 6570 | 4742III |
| 59146 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3314 | 4742III |
| 59147 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3313 | 4742III |
| 59148 | แม่สอด | แม่สอด | 15708 | 4742III |
| 59149 | แม่สอด | แม่สอด | 15709 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 59150 | แม่สอด | แม่สอด | 15710 | 4742III |
| 59151 | แม่สอด | แม่ตาว | 6547 | 4742III |
| 59154 | แม่สอด | แม่กาษา | 6124 | 4742IV |
| 59160 | แม่สอด | แม่ตาว | 6538 | 4742III |
| 59161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7160 | 4742III |
| 59162 | แม่สอด | แม่กู | 6425 | 4742III |
| 59163 | แม่สอด | แม่กู | 6424 | 4742III |
| 59164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7130 | 4642I |
| 59165 | แม่สอด | แม่สอด | 15693 | 4742III |
| 59166 | แม่สอด | แม่สอด | 15694 | 4742III |
| 59167 | แม่สอด | แม่กู | 6437 | 4742III |
| 59168 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7156 | 4742III |
| 59169 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7157 | 4742III |
| 59170 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7158 | 4742III |
| 59171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7159 | 4742III |
| 59172 | แม่สอด | แม่สอด | 15642 | 4742III |
| 59173 | แม่สอด | แม่สอด | 15643 | 4742III |
| 59174 | แม่สอด | แม่สอด | 15644 | 4742III |
| 59175 | แม่สอด | แม่สอด | 15645 | 4742III |
| 59176 | แม่สอด | แม่สอด | 15646 | 4742III |
| 59177 | แม่สอด | แม่สอด | 15647 | 4742III |
| 59181 | แม่สอด | แม่กาษา | 2868 | 4742IV |
| 59182 | แม่สอด | แม่กาษา | 6120 | 4742IV |
| 59183 | แม่สอด | แม่กาษา | 6121 | 4742IV |
| 59184 | แม่สอด | แม่ปะ | 12092 | 4742III |
| 59185 | แม่สอด | แม่ปะ | 12093 | 4742III |
| 59186 | แม่สอด | แม่ปะ | 12094 | 4742III |
| 59187 | แม่สอด | แม่ปะ | 12095 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 59188 | แม่สอด | แม่ปะ | 12096 | 4742III |
| 59189 | แม่สอด | แม่ปะ | 12097 | 4742III |
| 59190 | แม่สอด | แม่ปะ | 12105 | 4742III |
| 59191 | แม่สอด | แม่ปะ | 12106 | 4742III |
| 59192 | แม่สอด | แม่ปะ | 12107 | 4742III |
| 59193 | แม่สอด | แม่ปะ | 12108 | 4742III |
| 59194 | แม่สอด | แม่ปะ | 12109 | 4742III |
| 59196 | แม่สอด | แม่ปะ | 12098 | 4742III |
| 59197 | แม่สอด | แม่ปะ | 12099 | 4742III |
| 59198 | แม่สอด | แม่ปะ | 12100 | 4742III |
| 59199 | แม่สอด | แม่ปะ | 12101 | 4742III |
| 59200 | แม่สอด | แม่ปะ | 12102 | 4742III |
| 59201 | แม่สอด | แม่ปะ | 12103 | 4742III |
| 59202 | แม่สอด | แม่ปะ | 12104 | 4742III |
| 59203 | แม่สอด | แม่กาษา | 6019 | 4742IV |
| 59206 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6970 | 4742III |
| 59208 | แม่สอด | แม่สอด | 15677 | 4742III |
| 59209 | แม่สอด | แม่กู | 6434 | 4742III |
| 59210 | แม่สอด | แม่กาษา | 5694 | 4742IV |
| 59212 | แม่สอด | แม่ดาว | 6535 | 4742III |
| 59213 | แม่สอด | แม่กาษา | 6125 | 4742IV |
| 59214 | แม่สอด | แม่กาษา | 6126 | 4742IV |
| 59215 | แม่สอด | แม่กาษา | 6127 | 4742IV |
| 59216 | แม่สอด | แม่ปะ | 11920 | 4742III |
| 59217 | แม่สอด | แม่ปะ | 12113 | 4742III |
| 59218 | แม่สอด | แม่ปะ | 12114 | 4742III |
| 59219 | แม่สอด | แม่ปะ | 12115 | 4742III |
| 59220 | แม่สอด | แม่ปะ | 12116 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59221 | แม่สอด | แม่ปะ | 12117 | 4742III |
| 59222 | แม่สอด | แม่ปะ | 12118 | 4742III |
| 59223 | แม่สอด | แม่กาษา | 6128 | 4742IV |
| 59225 | แม่สอด | แม่กาษา | 6130 | 4742IV |
| 59226 | แม่สอด | แม่กาษา | 6131 | 4742IV |
| 59228 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7161 | 4742III |
| 59229 | แม่สอด | แม่ดาว | 6562 | 4742III |
| 59231 | แม่สอด | แม่ปะ | 12060 | 4742III |
| 59232 | แม่สอด | แม่ปะ | 12061 | 4742III |
| 59233 | แม่สอด | แม่ปะ | 12062 | 4742III |
| 59234 | แม่สอด | แม่ปะ | 12063 | 4742III |
| 59235 | แม่สอด | แม่ปะ | 12064 | 4742III |
| 59236 | แม่สอด | แม่ปะ | 12065 | 4742III |
| 59237 | แม่สอด | แม่ปะ | 12066 | 4742III |
| 59238 | แม่สอด | แม่ปะ | 12067 | 4742III |
| 59239 | แม่สอด | แม่ปะ | 12054 | 4742III |
| 59240 | แม่สอด | แม่ปะ | 12055 | 4742III |
| 59241 | แม่สอด | แม่ปะ | 12056 | 4742III |
| 59242 | แม่สอด | แม่ปะ | 12057 | 4742III |
| 59243 | แม่สอด | แม่ปะ | 12058 | 4742III |
| 59244 | แม่สอด | แม่สอด | 15448 | 4742III |
| 59245 | แม่สอด | แม่ปะ | 12025 | 4742III |
| 59246 | แม่สอด | แม่ปะ | 12026 | 4742III |
| 59247 | แม่สอด | แม่ปะ | 12027 | 4742III |
| 59248 | แม่สอด | แม่ปะ | 12028 | 4742III |
| 59249 | แม่สอด | แม่ปะ | 12029 | 4742III |
| 59250 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3301 | 4742III |
| 59251 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3302 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59252 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3303 | 4742III |
| 59253 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3304 | 4742III |
| 59254 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3305 | 4742III |
| 59255 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3306 | 4742III |
| 59256 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3307 | 4742III |
| 59257 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3308 | 4742III |
| 59258 | แม่สอด | แม่สอด | 15697 | 4742III |
| 59259 | แม่สอด | แม่สอด | 15698 | 4742III |
| 59260 | แม่สอด | แม่สอด | 15699 | 4742III |
| 59261 | แม่สอด | แม่สอด | 15700 | 4742III |
| 59262 | แม่สอด | แม่สอด | 15701 | 4742III |
| 59263 | แม่สอด | แม่สอด | 15702 | 4742III |
| 59264 | แม่สอด | แม่สอด | 15703 | 4742III |
| 59265 | แม่สอด | แม่สอด | 15704 | 4742III |
| 59267 | แม่สอด | แม่สอด | 15471 | 4742III |
| 59268 | แม่สอด | พะวอ | 2464 | 4742IV |
| 59269 | แม่สอด | พะวอ | 2465 | 4742IV |
| 59270 | แม่สอด | แม่ปะ | 12030 | 4742III |
| 59271 | แม่สอด | แม่ปะ | 12031 | 4742III |
| 59272 | แม่สอด | แม่ปะ | 12021 | 4742III |
| 59273 | แม่สอด | แม่ปะ | 12022 | 4742III |
| 59274 | แม่สอด | แม่ปะ | 12023 | 4742III |
| 59275 | แม่สอด | แม่ปะ | 12024 | 4742III |
| 59276 | แม่สอด | แม่ปะ | 12019 | 4742III |
| 59277 | แม่สอด | แม่ปะ | 12020 | 4742III |
| 59278 | แม่สอด | แม่กุ | 6442 | 4742III |
| 59279 | แม่สอด | แม่ตาว | 6573 | 4742III |
| 59280 | แม่สอด | แม่กุ | 6440 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 59281 | แม่สอด | แม่กู | 6441 | 4742III |
| 59282 | แม่สอด | แม่ปะ | 12119 | 4742III |
| 59283 | แม่สอด | แม่ปะ | 12120 | 4742III |
| 59284 | แม่สอด | แม่ปะ | 12121 | 4742III |
| 59285 | แม่สอด | แม่ปะ | 12122 | 4742III |
| 59286 | แม่สอด | แม่ปะ | 12123 | 4742III |
| 59287 | แม่สอด | แม่ปะ | 12124 | 4742III |
| 59288 | แม่สอด | แม่ปะ | 12125 | 4742III |
| 59289 | แม่สอด | แม่ปะ | 12126 | 4742III |
| 59290 | แม่สอด | แม่สอด | 15449 | 4742III |
| 59291 | แม่สอด | แม่สอด | 15450 | 4742III |
| 59292 | แม่สอด | แม่สอด | 15451 | 4742III |
| 59293 | แม่สอด | แม่ปะ | 11441 | 4742III |
| 59294 | แม่สอด | แม่ปะ | 11442 | 4742III |
| 59295 | แม่สอด | แม่ปะ | 11443 | 4742III |
| 59296 | แม่สอด | แม่สอด | 15473 | 4742III |
| 59297 | แม่สอด | แม่สอด | 15474 | 4742III |
| 59298 | แม่สอด | แม่กู | 6439 | 4742III |
| 59299 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3320 | 4742III |
| 59301 | แม่สอด | แม่ปะ | 12130 | 4742IV |
| 59303 | แม่สอด | แม่กาษา | 5973 | 4742IV |
| 59304 | แม่สอด | พระราชอุผาแดง | 3319 | 4742III |
| 59305 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7169 | 4742III |
| 59306 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7167 | 4742III |
| 59307 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7166 | 4742III |
| 59311 | แม่สอด | แม่กู | 6194 | 4742III |
| 59312 | แม่สอด | แม่ปะ | 11430 | 4742III |
| 59314 | แม่สอด | แม่ปะ | 11432 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59315 | แม่สอด | แม่ปะ | 11433 | 4742III |
| 59316 | แม่สอด | แม่ปะ | 11434 | 4742III |
| 59317 | แม่สอด | แม่ปะ | 12138 | 4742IV |
| 59319 | แม่สอด | แม่ปะ | 12140 | 4742IV |
| 59320 | แม่สอด | แม่ปะ | 12141 | 4742IV |
| 59321 | แม่สอด | แม่ปะ | 12142 | 4742IV |
| 59322 | แม่สอด | แม่ปะ | 12143 | 4742IV |
| 59323 | แม่สอด | แม่กาษา | 6025 | 4742IV |
| 59324 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7163 | 4742III |
| 59325 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7164 | 4742III |
| 59326 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7165 | 4742III |
| 59327 | แม่สอด | แม่สอด | 15712 | 4742III |
| 59328 | แม่สอด | แม่สอด | 15713 | 4742III |
| 59329 | แม่สอด | แม่สอด | 15714 | 4742III |
| 59330 | แม่สอด | แม่สอด | 15715 | 4742III |
| 59331 | แม่สอด | แม่สอด | 15705 | 4742III |
| 59332 | แม่สอด | แม่สอด | 15706 | 4742III |
| 59333 | แม่สอด | แม่ปะ | 12015 | 4742III |
| 59334 | แม่สอด | แม่ปะ | 12016 | 4742III |
| 59335 | แม่สอด | แม่ปะ | 12017 | 4742III |
| 59336 | แม่สอด | แม่ปะ | 12018 | 4742III |
| 59338 | แม่สอด | แม่สอด | 15469 | 4742III |
| 59339 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3146 | 4742III |
| 59340 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3147 | 4742III |
| 59341 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3148 | 4742III |
| 59342 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3149 | 4742III |
| 59343 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3150 | 4742III |
| 59344 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3151 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59345 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3138 | 4742III |
| 59346 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3139 | 4742III |
| 59347 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3140 | 4742III |
| 59348 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3141 | 4742III |
| 59349 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3142 | 4742III |
| 59350 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3143 | 4742III |
| 59351 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3144 | 4742III |
| 59352 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3145 | 4742III |
| 59353 | แม่สอด | มหาวัน | 1339 | 4742III |
| 59354 | แม่สอด | มหาวัน | 1350 | 4742III |
| 59355 | แม่สอด | แม่ปะ | 12111 | 4742III |
| 59356 | แม่สอด | แม่ปะ | 12112 | 4742III |
| 59357 | แม่สอด | แม่ดาว | 6193 | 4742III |
| 59358 | แม่สอด | แม่ปะ | 12131 | 4742IV |
| 59359 | แม่สอด | แม่สอด | 15732 | 4742III |
| 59361 | แม่สอด | แม่กาษา | 6132 | 4742IV |
| 59362 | แม่สอด | แม่ปะ | 12127 | 4742III |
| 59363 | แม่สอด | แม่ปะ | 12145 | 4742III |
| 59364 | แม่สอด | แม่ปะ | 12146 | 4742III |
| 59365 | แม่สอด | แม่ปะ | 12147 | 4742III |
| 59366 | แม่สอด | แม่ปะ | 12148 | 4742III |
| 59367 | แม่สอด | แม่กู | 6445 | 4742III |
| 59368 | แม่สอด | แม่สอด | 15464 | 4742III |
| 59369 | แม่สอด | แม่สอด | 15465 | 4742III |
| 59370 | แม่สอด | แม่สอด | 15466 | 4742III |
| 59371 | แม่สอด | แม่สอด | 15467 | 4742III |
| 59372 | แม่สอด | แม่ปะ | 11444 | 4742III |
| 59373 | แม่สอด | แม่ปะ | 11445 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 59374 | แม่สอด | แม่กู | 6448 | 4742III |
| 59375 | แม่สอด | แม่ปะ | 12136 | 4742IV |
| 59376 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6878 | 4742III |
| 59377 | แม่สอด | แม่ตาว | 6194 | 4742III |
| 59378 | แม่สอด | แม่กู | 6250 | 4742III |
| 59379 | แม่สอด | แม่กาษา | 5975 | 4742IV |
| 59380 | แม่สอด | แม่กาษา | 5976 | 4742IV |
| 59381 | แม่สอด | แม่กาษา | 5977 | 4742IV |
| 59382 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7170 | 4742III |
| 59383 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7171 | 4742III |
| 59384 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7172 | 4742III |
| 59385 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7173 | 4742III |
| 59386 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7174 | 4742III |
| 59387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7175 | 4742III |
| 59388 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7176 | 4742III |
| 59389 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3322 | 4742III |
| 59391 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3324 | 4742III |
| 59392 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3325 | 4742III |
| 59394 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6799 | 4742III |
| 59395 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6842 | 4742III |
| 59396 | แม่สอด | แม่กาษา | 5678 | 4742IV |
| 59398 | แม่สอด | แม่สอด | 15484 | 4742III |
| 59400 | แม่สอด | แม่สอด | 15486 | 4742III |
| 59401 | แม่สอด | แม่สอด | 15487 | 4742III |
| 59402 | แม่สอด | แม่สอด | 15488 | 4742III |
| 59403 | แม่สอด | แม่สอด | 15489 | 4742III |
| 59404 | แม่สอด | แม่ตาว | 6465 | 4742III |
| 59405 | แม่สอด | แม่กาษา | 5668 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59406 | แม่สอด | แม่สอด | 15106 | 4742III |
| 59409 | แม่สอด | แม่สอด | 15737 | 4742III |
| 59410 | แม่สอด | แม่สอด | 15738 | 4742III |
| 59411 | แม่สอด | แม่สอด | 15739 | 4742III |
| 59412 | แม่สอด | แม่สอด | 15740 | 4742III |
| 59414 | แม่สอด | แม่สอด | 15742 | 4742III |
| 59415 | แม่สอด | พะวอ | 2463 | 4742I |
| 59416 | แม่สอด | แม่ตาว | 6550 | 4742III |
| 59417 | แม่สอด | แม่ตาว | 6551 | 4742III |
| 59418 | แม่สอด | แม่ตาว | 6552 | 4742III |
| 59419 | แม่สอด | แม่ตาว | 6553 | 4742III |
| 59420 | แม่สอด | แม่ตาว | 6554 | 4742III |
| 59422 | แม่สอด | แม่ตาว | 6556 | 4742III |
| 59423 | แม่สอด | แม่ตาว | 6557 | 4742III |
| 59425 | แม่สอด | แม่ตาว | 6164 | 4742III |
| 59426 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6820 | 4642I |
| 59427 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6821 | 4642I |
| 59428 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6822 | 4642I |
| 59429 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6823 | 4642I |
| 59430 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6824 | 4642I |
| 59435 | แม่สอด | แม่สอด | 15477 | 4742III |
| 59436 | แม่สอด | แม่ปะ | 12137 | 4742III |
| 59439 | แม่สอด | แม่กุ | 6450 | 4742III |
| 59441 | แม่สอด | แม่ปะ | 12128 | 4742III |
| 59442 | แม่สอด | แม่สอด | 15959 | 4742III |
| 59443 | แม่สอด | แม่สอด | 15960 | 4742III |
| 59445 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3136 | 4742III |
| 59447 | แม่สอด | พะวอ | 2466 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 59448 | แม่สอด | แม่ตาว | 6195 | 4742III |
| 59449 | แม่สอด | แม่ตาว | 6196 | 4742III |
| 59450 | แม่สอด | แม่ตาว | 6197 | 4742III |
| 59451 | แม่สอด | แม่ปะ | 12068 | 4742III |
| 59452 | แม่สอด | แม่ปะ | 12069 | 4742III |
| 59453 | แม่สอด | แม่ปะ | 12070 | 4742III |
| 59454 | แม่สอด | แม่ปะ | 12071 | 4742III |
| 59455 | แม่สอด | แม่ปะ | 12072 | 4742III |
| 59456 | แม่สอด | แม่ปะ | 12073 | 4742III |
| 59457 | แม่สอด | แม่ปะ | 12074 | 4742III |
| 59458 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7152 | 4742III |
| 59460 | แม่สอด | แม่สอด | 15758 | 4742III |
| 59461 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7181 | 4742III |
| 59462 | แม่สอด | แม่สอด | 15755 | 4742III |
| 59463 | แม่สอด | แม่สอด | 15756 | 4742III |
| 59464 | แม่สอด | แม่สอด | 15757 | 4742III |
| 59468 | แม่สอด | แม่สอด | 15655 | 4742III |
| 59469 | แม่สอด | แม่สอด | 15656 | 4742III |
| 59470 | แม่สอด | แม่สอด | 15657 | 4742III |
| 59471 | แม่สอด | แม่สอด | 15658 | 4742III |
| 59472 | แม่สอด | แม่สอด | 15659 | 4742III |
| 59473 | แม่สอด | แม่สอด | 15660 | 4742III |
| 59474 | แม่สอด | แม่ตาว | 6198 | 4742III |
| 59475 | แม่สอด | แม่ตาว | 6199 | 4742III |
| 59476 | แม่สอด | แม่สอด | 15452 | 4742III |
| 59477 | แม่สอด | แม่สอด | 15453 | 4742III |
| 59478 | แม่สอด | แม่สอด | 15454 | 4742III |
| 59479 | แม่สอด | แม่สอด | 15455 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 59480 | แม่สอด | แม่สอด | 15456 | 4742III |
| 59481 | แม่สอด | แม่สอด | 15457 | 4742III |
| 59482 | แม่สอด | แม่สอด | 15458 | 4742III |
| 59483 | แม่สอด | แม่กาษา | 5978 | 4742IV |
| 59484 | แม่สอด | แม่กาษา | 5979 | 4742IV |
| 59485 | แม่สอด | แม่กาษา | 5980 | 4742IV |
| 59487 | แม่สอด | แม่กู | 6254 | 4742III |
| 59488 | แม่สอด | แม่กู | 6255 | 4742III |
| 59489 | แม่สอด | แม่กู | 6256 | 4742III |
| 59490 | แม่สอด | แม่ปะ | 12153 | 4742III |
| 59491 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6880 | 4742III |
| 59492 | แม่สอด | แม่กู | 6257 | 4742III |
| 59493 | แม่สอด | แม่กู | 6258 | 4742III |
| 59494 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3327 | 4742III |
| 59495 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3328 | 4742III |
| 59496 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3329 | 4742III |
| 59497 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3330 | 4742III |
| 59498 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3331 | 4742III |
| 59499 | แม่สอด | แม่สอด | 15482 | 4742III |
| 59500 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2100 | 4742I |
| 59506 | แม่สอด | แม่ดาว | 6212 | 4742III |
| 59507 | แม่สอด | แม่ดาว | 6213 | 4742III |
| 59508 | แม่สอด | แม่ดาว | 6214 | 4742III |
| 59509 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7179 | 4742III |
| 59510 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7180 | 4742III |
| 59511 | แม่สอด | แม่กู | 6259 | 4742III |
| 59512 | แม่สอด | แม่กู | 6260 | 4742III |
| 59513 | แม่สอด | แม่กู | 6261 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 59514 | แม่สอด | แม่กู | 6262 | 4742III |
| 59515 | แม่สอด | แม่กู | 6263 | 4742III |
| 59516 | แม่สอด | แม่กู | 6264 | 4742III |
| 59517 | แม่สอด | แม่กู | 6265 | 4742III |
| 59519 | แม่สอด | แม่สอด | 15478 | 4742III |
| 59520 | แม่สอด | แม่สอด | 15479 | 4742III |
| 59521 | แม่สอด | แม่สอด | 15480 | 4742III |
| 59523 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3166 | 4742III |
| 59524 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3167 | 4742III |
| 59525 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3168 | 4742III |
| 59526 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3169 | 4742III |
| 59527 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3170 | 4742III |
| 59530 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6888 | 4742III |
| 59531 | แม่สอด | แม่สอด | 15759 | 4742III |
| 59532 | แม่สอด | แม่สอด | 15760 | 4742III |
| 59533 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6889 | 4742III |
| 59534 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6890 | 4742III |
| 59535 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3171 | 4742III |
| 59536 | แม่สอด | แม่ปะ | 12164 | 4742III |
| 59537 | แม่สอด | แม่ปะ | 12165 | 4742III |
| 59538 | แม่สอด | แม่สอด | 15463 | 4742III |
| 59539 | แม่สอด | แม่กาษา | 5989 | 4742IV |
| 59540 | แม่สอด | แม่กาษา | 5990 | 4742IV |
| 59541 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3154 | 4742III |
| 59543 | แม่สอด | แม่ปะ | 12154 | 4742III |
| 59544 | แม่สอด | แม่ปะ | 12155 | 4742III |
| 59546 | แม่สอด | แม่กาษา | 5988 | 4742IV |
| 59547 | แม่สอด | แม่สอด | 15781 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59548 | แม่สอด | แม่สอด | 15782 | 4742III |
| 59549 | แม่สอด | แม่สอด | 15783 | 4742III |
| 59550 | แม่สอด | แม่สอด | 15784 | 4742III |
| 59551 | แม่สอด | แม่สอด | 15769 | 4742III |
| 59552 | แม่สอด | แม่สอด | 15770 | 4742III |
| 59553 | แม่สอด | แม่สอด | 15771 | 4742III |
| 59554 | แม่สอด | แม่สอด | 15772 | 4742III |
| 59556 | แม่สอด | แม่สอด | 15774 | 4742III |
| 59561 | แม่สอด | แม่สอด | 15779 | 4742III |
| 59562 | แม่สอด | แม่ปะ | 12149 | 4742IV |
| 59563 | แม่สอด | แม่ปะ | 12150 | 4742IV |
| 59564 | แม่สอด | แม่ตาว | 6200 | 4742III |
| 59565 | แม่สอด | แม่ตาว | 6201 | 4742III |
| 59566 | แม่สอด | แม่ตาว | 6202 | 4742III |
| 59567 | แม่สอด | แม่ตาว | 6203 | 4742III |
| 59568 | แม่สอด | แม่ตาว | 6204 | 4742III |
| 59569 | แม่สอด | แม่ตาว | 6205 | 4742III |
| 59570 | แม่สอด | แม่ตาว | 6206 | 4742III |
| 59571 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6882 | 4742III |
| 59572 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6883 | 4742III |
| 59573 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6884 | 4742III |
| 59574 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6885 | 4742III |
| 59575 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6886 | 4742III |
| 59576 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6887 | 4742III |
| 59579 | แม่สอด | แม่กู | 6462 | 4742III |
| 59580 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3334 | 4742III |
| 59581 | แม่สอด | แม่สอด | 15743 | 4742III |
| 59582 | แม่สอด | แม่สอด | 15744 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 59583 | แม่สอด | แม่สอด | 15745 | 4742III |
| 59584 | แม่สอด | แม่สอด | 15746 | 4742III |
| 59585 | แม่สอด | แม่ตาว | 6218 | 4742III |
| 59586 | แม่สอด | แม่ตาว | 6219 | 4742III |
| 59587 | แม่สอด | แม่ตาว | 6220 | 4742III |
| 59588 | แม่สอด | แม่ตาว | 6221 | 4742III |
| 59589 | แม่สอด | แม่ตาว | 6222 | 4742III |
| 59590 | แม่สอด | แม่ตาว | 6223 | 4742III |
| 59591 | แม่สอด | แม่ตาว | 6224 | 4742III |
| 59593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6892 | 4742III |
| 59594 | แม่สอด | แม่ปะ | 12173 | 4742III |
| 59595 | แม่สอด | แม่ปะ | 12174 | 4742III |
| 59596 | แม่สอด | แม่ปะ | 12175 | 4742III |
| 59597 | แม่สอด | แม่ปะ | 12176 | 4742III |
| 59598 | แม่สอด | แม่ปะ | 12177 | 4742III |
| 59599 | แม่สอด | แม่ปะ | 12178 | 4742III |
| 59601 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 3631 | 4742III |
| 59602 | แม่สอด | แม่ปะ | 11457 | 4742III |
| 59603 | แม่สอด | แม่ปะ | 11458 | 4742III |
| 59605 | แม่สอด | แม่ปะ | 12032 | 4742III |
| 59606 | แม่สอด | แม่กาษา | 6116 | 4742IV |
| 59607 | แม่สอด | แม่กาษา | 6117 | 4742IV |
| 59608 | แม่สอด | แม่กาษา | 6118 | 4742IV |
| 59609 | แม่สอด | แม่กาษา | 6119 | 4742IV |
| 59611 | แม่สอด | พะวอ | 2468 | 4742IV |
| 59612 | แม่สอด | แม่กู | 6446 | 4742III |
| 59613 | แม่สอด | แม่ตาว | 6583 | 4742III |
| 59614 | แม่สอด | แม่ตาว | 6584 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 59615 | แม่สอด | แม่ตาว | 6585 | 4742III |
| 59616 | แม่สอด | แม่ตาว | 6586 | 4742III |
| 59617 | แม่สอด | แม่ตาว | 6577 | 4742III |
| 59618 | แม่สอด | แม่ตาว | 6578 | 4742III |
| 59619 | แม่สอด | แม่ตาว | 6579 | 4742III |
| 59620 | แม่สอด | แม่ตาว | 6580 | 4742III |
| 59621 | แม่สอด | แม่ตาว | 6581 | 4742III |
| 59622 | แม่สอด | แม่ตาว | 6582 | 4742III |
| 59623 | แม่สอด | แม่ตาว | 6587 | 4742III |
| 59624 | แม่สอด | แม่ตาว | 6588 | 4742III |
| 59625 | แม่สอด | แม่ตาว | 6589 | 4742III |
| 59626 | แม่สอด | แม่ตาว | 6590 | 4742III |
| 59627 | แม่สอด | แม่ตาว | 6591 | 4742III |
| 59628 | แม่สอด | แม่ตาว | 6592 | 4742III |
| 59629 | แม่สอด | แม่ตาว | 6593 | 4742III |
| 59631 | แม่สอด | แม่ตาว | 6603 | 4742III |
| 59632 | แม่สอด | แม่ตาว | 6604 | 4742III |
| 59633 | แม่สอด | แม่ตาว | 6605 | 4742III |
| 59634 | แม่สอด | แม่ตาว | 6606 | 4742III |
| 59635 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3341 | 4742III |
| 59636 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3340 | 4742III |
| 59637 | แม่สอด | แม่ตาว | 6226 | 4742III |
| 59638 | แม่สอด | แม่ตาว | 6227 | 4742III |
| 59639 | แม่สอด | แม่ตาว | 6228 | 4742III |
| 59640 | แม่สอด | แม่สอด | 15762 | 4742III |
| 59641 | แม่สอด | แม่สอด | 15763 | 4742III |
| 59642 | แม่สอด | แม่สอด | 15764 | 4742III |
| 59643 | แม่สอด | แม่สอด | 15765 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59644 | แม่สอด | แม่สอด | 15766 | 4742III |
| 59645 | แม่สอด | แม่สอด | 15767 | 4742III |
| 59648 | แม่สอด | แม่ตาว | 6599 | 4742III |
| 59649 | แม่สอด | แม่ตาว | 6600 | 4742III |
| 59650 | แม่สอด | แม่ตาว | 6601 | 4742III |
| 59651 | แม่สอด | แม่ตาว | 6229 | 4742III |
| 59652 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3333 | 4742III |
| 59653 | แม่สอด | แม่ตาว | 6612 | 4742III |
| 59654 | แม่สอด | แม่กู | 6467 | 4742III |
| 59655 | แม่สอด | แม่กู | 6468 | 4742III |
| 59656 | แม่สอด | แม่ปะ | 12170 | 4742IV |
| 59657 | แม่สอด | แม่กาษา | 6001 | 4742IV |
| 59658 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3176 | 4742III |
| 59659 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3177 | 4742III |
| 59661 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3156 | 4742III |
| 59667 | แม่สอด | แม่สอด | 15641 | 4742III |
| 59668 | แม่สอด | แม่ปะ | 12159 | 4742IV |
| 59669 | แม่สอด | แม่ปะ | 12160 | 4742IV |
| 59672 | แม่สอด | แม่ปะ | 12163 | 4742IV |
| 59675 | แม่สอด | แม่ปะ | 11970 | 4742IV |
| 59678 | แม่สอด | แม่สอด | 15472 | 4742III |
| 59679 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6896 | 4742III |
| 59680 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6897 | 4742III |
| 59681 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6898 | 4742III |
| 59682 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6899 | 4742III |
| 59684 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6901 | 4742III |
| 59686 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6905 | 4742III |
| 59687 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6906 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 59688 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6907 | 4742III |
| 59689 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6908 | 4742III |
| 59690 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6902 | 4742III |
| 59691 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6903 | 4742III |
| 59692 | แม่สอด | แม่กู | 6463 | 4742III |
| 59693 | แม่สอด | มหาวัน | 1351 | 4742III |
| 59694 | แม่สอด | มหาวัน | 1352 | 4742III |
| 59695 | แม่สอด | แม่สอด | 15747 | 4742III |
| 59696 | แม่สอด | แม่สอด | 15785 | 4742III |
| 59697 | แม่สอด | แม่สอด | 15786 | 4742III |
| 59699 | แม่สอด | แม่ปะ | 12181 | 4742III |
| 59700 | แม่สอด | แม่สอด | 15761 | 4742III |
| 59701 | แม่สอด | แม่ปะ | 12192 | 4742III |
| 59702 | แม่สอด | แม่ปะ | 12193 | 4742III |
| 59703 | แม่สอด | แม่ปะ | 11451 | 4742III |
| 59704 | แม่สอด | แม่ปะ | 11452 | 4742III |
| 59705 | แม่สอด | แม่ปะ | 11453 | 4742III |
| 59706 | แม่สอด | แม่ปะ | 11454 | 4742III |
| 59707 | แม่สอด | แม่สอด | 15803 | 4742III |
| 59708 | แม่สอด | แม่สอด | 15804 | 4742III |
| 59710 | แม่สอด | แม่กาษา | 6009 | 4742IV |
| 59711 | แม่สอด | แม่กู | 6471 | 4742III |
| 59712 | แม่สอด | แม่กู | 6472 | 4742III |
| 59713 | แม่สอด | แม่กู | 6473 | 4742III |
| 59714 | แม่สอด | แม่กู | 6474 | 4742III |
| 59715 | แม่สอด | แม่กู | 6475 | 4742III |
| 59718 | แม่สอด | แม่กู | 6488 | 4742III |
| 59719 | แม่สอด | แม่กู | 6489 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59720 | แม่สอด | แม่กู | 6490 | 4742III |
| 59721 | แม่สอด | แม่กาษา | 6010 | 4742IV |
| 59722 | แม่สอด | แม่ดาว | 6594 | 4742III |
| 59723 | แม่สอด | แม่ดาว | 6595 | 4742III |
| 59724 | แม่สอด | แม่ดาว | 6596 | 4742III |
| 59725 | แม่สอด | แม่ดาว | 6597 | 4742III |
| 59726 | แม่สอด | แม่ดาว | 6598 | 4742III |
| 59727 | แม่สอด | แม่กาษา | 6072 | 4742IV |
| 59730 | แม่สอด | แม่กู | 6464 | 4742III |
| 59731 | แม่สอด | แม่กู | 6465 | 4742III |
| 59732 | แม่สอด | แม่กู | 6466 | 4742III |
| 59733 | แม่สอด | แม่กาษา | 6000 | 4742IV |
| 59734 | แม่สอด | แม่สอด | 15526 | 4742III |
| 59736 | แม่สอด | แม่สอด | 15787 | 4742III |
| 59737 | แม่สอด | แม่สอด | 15788 | 4742III |
| 59738 | แม่สอด | แม่สอด | 15789 | 4742III |
| 59739 | แม่สอด | แม่สอด | 15790 | 4742III |
| 59740 | แม่สอด | แม่สอด | 15791 | 4742III |
| 59741 | แม่สอด | แม่สอด | 15792 | 4742III |
| 59742 | แม่สอด | แม่สอด | 15793 | 4742III |
| 59743 | แม่สอด | แม่สอด | 15794 | 4742III |
| 59744 | แม่สอด | แม่ปะ | 12199 | 4742IV |
| 59745 | แม่สอด | แม่ปะ | 12200 | 4742IV |
| 59747 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3345 | 4742III |
| 59748 | แม่สอด | แม่ปะ | 12188 | 4742III |
| 59750 | แม่สอด | แม่สอด | 15799 | 4742III |
| 59751 | แม่สอด | แม่สอด | 15800 | 4742III |
| 59754 | แม่สอด | แม่ดาว | 6608 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 59755 | แม่สอด | แม่ตาว | 6609 | 4742III |
| 59756 | แม่สอด | แม่ตาว | 6610 | 4742III |
| 59757 | แม่สอด | แม่ตาว | 6611 | 4742III |
| 59758 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6891 | 4742III |
| 59760 | แม่สอด | แม่สอด | 15798 | 4742III |
| 59761 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3336 | 4742III |
| 59762 | แม่สอด | แม่กู | 6267 | 4742III |
| 59764 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3342 | 4742III |
| 59765 | แม่สอด | แม่ปะ | 12011 | 4742III |
| 59766 | แม่สอด | แม่ปะ | 12012 | 4742III |
| 59767 | แม่สอด | แม่กาษา | 6011 | 4742IV |
| 59769 | แม่สอด | แม่ปะ | 12185 | 4742IV |
| 59770 | แม่สอด | แม่ปะ | 12186 | 4742IV |
| 59771 | แม่สอด | แม่ปะ | 12187 | 4742IV |
| 59772 | แม่สอด | แม่ปะ | 12194 | 4742III |
| 59773 | แม่สอด | แม่ปะ | 12195 | 4742III |
| 59774 | แม่สอด | แม่ปะ | 12196 | 4742III |
| 59775 | แม่สอด | แม่ปะ | 12197 | 4742III |
| 59776 | แม่สอด | แม่ปะ | 11459 | 4742III |
| 59777 | แม่สอด | แม่ปะ | 11460 | 4742III |
| 59778 | แม่สอด | แม่ปะ | 11461 | 4742III |
| 59779 | แม่สอด | แม่ปะ | 11462 | 4742III |
| 59780 | แม่สอด | แม่ปะ | 11463 | 4742III |
| 59781 | แม่สอด | แม่ปะ | 11464 | 4742III |
| 59782 | แม่สอด | แม่ปะ | 11465 | 4742III |
| 59783 | แม่สอด | แม่ตาว | 6615 | 4742III |
| 59784 | แม่สอด | แม่ปะ | 12201 | 4742IV |
| 59785 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6894 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59786 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6895 | 4742III |
| 59787 | แม่สอด | แม่กาษา | 5992 | 4742IV |
| 59788 | แม่สอด | แม่กาษา | 5993 | 4742IV |
| 59789 | แม่สอด | แม่กาษา | 5994 | 4742IV |
| 59790 | แม่สอด | แม่กาษา | 5995 | 4742IV |
| 59791 | แม่สอด | แม่กาษา | 5996 | 4742IV |
| 59792 | แม่สอด | แม่กาษา | 5997 | 4742IV |
| 59793 | แม่สอด | แม่กาษา | 5998 | 4742IV |
| 59794 | แม่สอด | แม่กาษา | 6002 | 4742IV |
| 59795 | แม่สอด | แม่กาษา | 6003 | 4742IV |
| 59796 | แม่สอด | แม่กาษา | 6004 | 4742IV |
| 59797 | แม่สอด | แม่กู | 6492 | 4742III |
| 59798 | แม่สอด | แม่กู | 6493 | 4742III |
| 59799 | แม่สอด | แม่ดาว | 6613 | 4742III |
| 59800 | แม่สอด | แม่สอด | 15805 | 4742III |
| 59801 | แม่สอด | แม่สอด | 15806 | 4742III |
| 59802 | แม่สอด | แม่สอด | 15807 | 4742III |
| 59803 | แม่สอด | แม่สอด | 15808 | 4742III |
| 59804 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3348 | 4742III |
| 59805 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3349 | 4742III |
| 59806 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3350 | 4742III |
| 59807 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3351 | 4742III |
| 59808 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3352 | 4742III |
| 59809 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3353 | 4742III |
| 59810 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3354 | 4742III |
| 59811 | แม่สอด | แม่สอด | 15802 | 4742III |
| 59812 | แม่สอด | แม่กาษา | 6218 | 4742IV |
| 59813 | แม่สอด | แม่กาษา | 6219 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59814 | แม่สอด | แม่กาษา | 6220 | 4742IV |
| 59815 | แม่สอด | แม่กาษา | 6015 | 4742IV |
| 59816 | แม่สอด | แม่ปะ | 12190 | 4742III |
| 59817 | แม่สอด | แม่ปะ | 12191 | 4742III |
| 59818 | แม่สอด | แม่สอด | 15820 | 4742III |
| 59819 | แม่สอด | แม่สอด | 15821 | 4742III |
| 59820 | แม่สอด | แม่สอด | 15822 | 4742III |
| 59821 | แม่สอด | แม่สอด | 15823 | 4742III |
| 59822 | แม่สอด | แม่สอด | 15825 | 4742III |
| 59823 | แม่สอด | แม่กู | 6499 | 4742III |
| 59824 | แม่สอด | แม่ปะ | 12198 | 4742III |
| 59825 | แม่สอด | แม่สอด | 15826 | 4742III |
| 59826 | แม่สอด | แม่สอด | 15827 | 4742III |
| 59827 | แม่สอด | แม่สอด | 15828 | 4742III |
| 59828 | แม่สอด | แม่สอด | 15829 | 4742III |
| 59829 | แม่สอด | แม่สอด | 15830 | 4742III |
| 59830 | แม่สอด | แม่สอด | 15831 | 4742III |
| 59831 | แม่สอด | แม่สอด | 15832 | 4742III |
| 59832 | แม่สอด | แม่สอด | 15833 | 4742III |
| 59833 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6872 | 4742III |
| 59835 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6874 | 4742III |
| 59836 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6875 | 4742III |
| 59838 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6877 | 4742III |
| 59839 | แม่สอด | แม่สอด | 15885 | 4742III |
| 59840 | แม่สอด | แม่สอด | 15886 | 4742III |
| 59841 | แม่สอด | แม่สอด | 15887 | 4742III |
| 59842 | แม่สอด | แม่สอด | 15574 | 4742III |
| 59843 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3223 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 59844 | แม่สอด | แม่สอด | 15834 | 4742III |
| 59845 | แม่สอด | แม่สอด | 15835 | 4742III |
| 59846 | แม่สอด | แม่สอด | 15836 | 4742III |
| 59847 | แม่สอด | แม่สอด | 15837 | 4742III |
| 59848 | แม่สอด | แม่สอด | 15838 | 4742III |
| 59849 | แม่สอด | แม่สอด | 15839 | 4742III |
| 59850 | แม่สอด | แม่สอด | 15840 | 4742III |
| 59851 | แม่สอด | แม่สอด | 15841 | 4742III |
| 59852 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7182 | 4742III |
| 59853 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7183 | 4742III |
| 59854 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7184 | 4742III |
| 59855 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7185 | 4742III |
| 59856 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7186 | 4742III |
| 59857 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7187 | 4742III |
| 59858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6911 | 4642I |
| 59859 | แม่สอด | แม่ตาว | 6628 | 4742III |
| 59860 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6910 | 4642I |
| 59861 | แม่สอด | แม่กู | 6485 | 4742III |
| 59862 | แม่สอด | แม่กู | 6486 | 4742III |
| 59863 | แม่สอด | แม่กู | 6487 | 4742III |
| 59866 | แม่สอด | แม่ตาว | 6614 | 4742III |
| 59867 | แม่สอด | พะวอ | 2470 | 4742I |
| 59868 | แม่สอด | แม่ตาว | 6630 | 4742III |
| 59869 | แม่สอด | แม่ตาว | 6631 | 4742III |
| 59870 | แม่สอด | แม่ตาว | 6617 | 4742III |
| 59871 | แม่สอด | แม่ตาว | 4517 | 4742III |
| 59872 | แม่สอด | แม่ตาว | 6618 | 4742III |
| 59873 | แม่สอด | แม่ตาว | 6619 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59874 | แม่สอด | แม่ปะ | 12168 | 4742IV |
| 59875 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3343 | 4742III |
| 59876 | แม่สอด | แม่ปะ | 12183 | 4742III |
| 59877 | แม่สอด | แม่ปะ | 12184 | 4742III |
| 59882 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3377 | 4742III |
| 59883 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3378 | 4742III |
| 59885 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3380 | 4742III |
| 59886 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3381 | 4742III |
| 59888 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3383 | 4742III |
| 59889 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3370 | 4742III |
| 59890 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3371 | 4742III |
| 59891 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3372 | 4742III |
| 59892 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3373 | 4742III |
| 59893 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3374 | 4742III |
| 59894 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3375 | 4742III |
| 59896 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3363 | 4742III |
| 59897 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3364 | 4742III |
| 59898 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3365 | 4742III |
| 59899 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3366 | 4742III |
| 59900 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3367 | 4742III |
| 59904 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7190 | 4742III |
| 59905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7191 | 4742III |
| 59906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7192 | 4742III |
| 59907 | แม่สอด | แม่กาษา | 6016 | 4742IV |
| 59908 | แม่สอด | แม่กาษา | 6012 | 4742IV |
| 59909 | แม่สอด | แม่กาษา | 6013 | 4742IV |
| 59911 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3386 | 4742III |
| 59912 | แม่สอด | แม่สอด | 15856 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59913 | แม่สอด | แม่ปะ | 12210 | 4742III |
| 59914 | แม่สอด | แม่ปะ | 12211 | 4742III |
| 59915 | แม่สอด | แม่ปะ | 12212 | 4742III |
| 59916 | แม่สอด | แม่ตาว | 6629 | 4742III |
| 59918 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3361 | 4742III |
| 59919 | แม่สอด | แม่สอด | 15863 | 4742III |
| 59921 | แม่สอด | แม่กู | 6507 | 4742III |
| 59922 | แม่สอด | แม่กู | 6508 | 4742III |
| 59925 | แม่สอด | แม่กู | 6511 | 4742III |
| 59926 | แม่สอด | แม่กู | 6512 | 4742III |
| 59928 | แม่สอด | แม่สอด | 15816 | 4742III |
| 59929 | แม่สอด | แม่สอด | 15817 | 4742III |
| 59930 | แม่สอด | แม่กู | 6598 | 4742III |
| 59932 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6912 | 4742III |
| 59933 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6913 | 4742III |
| 59934 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6914 | 4742III |
| 59935 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6915 | 4742III |
| 59936 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6916 | 4742III |
| 59938 | แม่สอด | แม่ตาว | 6621 | 4742III |
| 59939 | แม่สอด | แม่ตาว | 6622 | 4742III |
| 59940 | แม่สอด | แม่ตาว | 6623 | 4742III |
| 59941 | แม่สอด | แม่ตาว | 6624 | 4742III |
| 59942 | แม่สอด | แม่ตาว | 6625 | 4742III |
| 59943 | แม่สอด | แม่ตาว | 6626 | 4742III |
| 59944 | แม่สอด | แม่ตาว | 6627 | 4742III |
| 59945 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3356 | 4742III |
| 59946 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3357 | 4742III |
| 59948 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3359 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59949 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3360 | 4742III |
| 59950 | แม่สอด | แม่สอด | 15809 | 4742III |
| 59951 | แม่สอด | แม่สอด | 15810 | 4742III |
| 59952 | แม่สอด | แม่สอด | 15811 | 4742III |
| 59953 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7193 | 4742III |
| 59954 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7194 | 4742III |
| 59955 | แม่สอด | แม่สอด | 15824 | 4742III |
| 59956 | แม่สอด | แม่ปะ | 12215 | 4742III |
| 59957 | แม่สอด | แม่ปะ | 12216 | 4742III |
| 59958 | แม่สอด | แม่ปะ | 12217 | 4742III |
| 59959 | แม่สอด | แม่ปะ | 12218 | 4742III |
| 59960 | แม่สอด | แม่กู | 6504 | 4742III |
| 59961 | แม่สอด | แม่กู | 6505 | 4742III |
| 59965 | แม่สอด | แม่สอด | 15877 | 4742III |
| 59966 | แม่สอด | แม่ตาว | 6632 | 4742III |
| 59968 | แม่สอด | แม่สอด | 15905 | 4742III |
| 59969 | แม่สอด | แม่สอด | 15906 | 4742III |
| 59970 | แม่สอด | แม่สอด | 15907 | 4742III |
| 59975 | แม่สอด | แม่ปะ | 12254 | 4742III |
| 59978 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3384 | 4742III |
| 59980 | แม่สอด | แม่ตาว | 6502 | 4742III |
| 59981 | แม่สอด | แม่ตาว | 6501 | 4742III |
| 59983 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7197 | 4742III |
| 59984 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7198 | 4742III |
| 59985 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7199 | 4742III |
| 59986 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7200 | 4742III |
| 59987 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7201 | 4742III |
| 59988 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7202 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 59989 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7203 | 4742III |
| 59990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7204 | 4742III |
| 59991 | แม่สอด | แม่สอด | 15846 | 4742III |
| 59992 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3346 | 4742III |
| 59993 | แม่สอด | แม่สอด | 15851 | 4742III |
| 59994 | แม่สอด | แม่สอด | 15852 | 4742III |
| 59995 | แม่สอด | แม่สอด | 15853 | 4742III |
| 59996 | แม่สอด | แม่สอด | 15854 | 4742III |
| 59997 | แม่สอด | แม่สอด | 15855 | 4742III |
| 59998 | แม่สอด | แม่สอด | 15847 | 4742III |
| 59999 | แม่สอด | แม่สอด | 15848 | 4742III |
| 60000 | แม่สอด | แม่สอด | 15849 | 4742III |
| 60001 | แม่สอด | แม่สอด | 15850 | 4742III |
| 60002 | แม่สอด | แม่สอด | 15864 | 4742III |
| 60003 | แม่สอด | แม่ปะ | 12224 | 4742III |
| 60004 | แม่สอด | แม่ปะ | 12225 | 4742III |
| 60005 | แม่สอด | แม่ปะ | 12226 | 4742III |
| 60006 | แม่สอด | แม่ปะ | 12227 | 4742III |
| 60007 | แม่สอด | แม่ปะ | 12228 | 4742III |
| 60008 | แม่สอด | แม่ปะ | 12229 | 4742III |
| 60009 | แม่สอด | แม่ปะ | 12230 | 4742III |
| 60010 | แม่สอด | แม่ปะ | 12231 | 4742III |
| 60011 | แม่สอด | มหาวัน | 1377 | 4742III |
| 60012 | แม่สอด | มหาวัน | 1378 | 4742III |
| 60013 | แม่สอด | มหาวัน | 1379 | 4742III |
| 60016 | แม่สอด | มหาวัน | 1382 | 4742III |
| 60017 | แม่สอด | แม่สอด | 15908 | 4742III |
| 60018 | แม่สอด | แม่กาษา | 6226 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 60020 | แม่สอด | แม่กู | 6557 | 4742III |
| 60021 | แม่สอด | แม่กู | 6558 | 4742III |
| 60023 | แม่สอด | แม่กาษา | 6826 | 4742IV |
| 60025 | แม่สอด | แม่กาษา | 6264 | 4742IV |
| 60026 | แม่สอด | แม่กาษา | 6265 | 4742IV |
| 60028 | แม่สอด | แม่กู | 6586 | 4742III |
| 60029 | แม่สอด | แม่กู | 6587 | 4742III |
| 60030 | แม่สอด | แม่กู | 6588 | 4742III |
| 60032 | แม่สอด | แม่กาษา | 6005 | 4742IV |
| 60033 | แม่สอด | แม่ปะ | 12266 | 4742IV |
| 60034 | แม่สอด | แม่สอด | 15481 | 4742III |
| 60035 | แม่สอด | แม่สอด | 15571 | 4742III |
| 60036 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6871 | 4642I |
| 60038 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3424 | 4742III |
| 60039 | แม่สอด | แม่กาษา | 6296 | 4742IV |
| 60040 | แม่สอด | แม่กาษา | 6350 | 4742IV |
| 60043 | แม่สอด | แม่กาษา | 6295 | 4742IV |
| 60045 | แม่สอด | แม่กาษา | 6299 | 4742IV |
| 60046 | แม่สอด | แม่กาษา | 6300 | 4742IV |
| 60047 | แม่สอด | แม่กาษา | 6301 | 4742IV |
| 60048 | แม่สอด | แม่กาษา | 6302 | 4742IV |
| 60049 | แม่สอด | แม่กาษา | 6283 | 4742IV |
| 60050 | แม่สอด | แม่กาษา | 6284 | 4742IV |
| 60051 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6893 | 4642I |
| 60053 | แม่สอด | แม่สอด | 15476 | 4742III |
| 60054 | แม่สอด | แม่กู | 6528 | 4742III |
| 60055 | แม่สอด | แม่กาษา | 6018 | 4742IV |
| 60056 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6917 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 60057 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6918 | 4742III |
| 60058 | แม่สอด | แม่สอด | 15842 | 4742III |
| 60059 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6919 | 4742III |
| 60060 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6920 | 4742III |
| 60061 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6921 | 4742III |
| 60062 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6922 | 4742III |
| 60063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6923 | 4742III |
| 60064 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6924 | 4742III |
| 60065 | แม่สอด | แม่ปะ | 12219 | 4742IV |
| 60066 | แม่สอด | แม่ปะ | 12220 | 4742IV |
| 60067 | แม่สอด | แม่ปะ | 12221 | 4742IV |
| 60068 | แม่สอด | แม่ปะ | 12222 | 4742IV |
| 60069 | แม่สอด | แม่ปะ | 12223 | 4742IV |
| 60070 | แม่สอด | แม่สอด | 15857 | 4742III |
| 60071 | แม่สอด | แม่สอด | 15858 | 4742III |
| 60072 | แม่สอด | แม่สอด | 15859 | 4742III |
| 60073 | แม่สอด | แม่สอด | 15860 | 4742III |
| 60074 | แม่สอด | แม่สอด | 15861 | 4742III |
| 60075 | แม่สอด | แม่กาษา | 6020 | 4742IV |
| 60077 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3388 | 4742III |
| 60078 | แม่สอด | แม่กู | 6515 | 4742III |
| 60079 | แม่สอด | แม่กู | 6516 | 4742III |
| 60080 | แม่สอด | แม่กู | 6517 | 4742III |
| 60081 | แม่สอด | แม่กู | 6518 | 4742III |
| 60082 | แม่สอด | แม่กู | 6519 | 4742III |
| 60083 | แม่สอด | แม่กู | 6520 | 4742III |
| 60084 | แม่สอด | แม่กาษา | 6202 | 4742IV |
| 60085 | แม่สอด | แม่กาษา | 6203 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60086 | แม่สอด | แม่กาษา | 6204 | 4742IV |
| 60087 | แม่สอด | แม่สอด | 15873 | 4742III |
| 60088 | แม่สอด | แม่สอด | 15874 | 4742III |
| 60089 | แม่สอด | แม่กาษา | 6021 | 4742IV |
| 60090 | แม่สอด | แม่กาษา | 6022 | 4742IV |
| 60091 | แม่สอด | มหาวัน | 1354 | 4742III |
| 60092 | แม่สอด | แม่กู | 6503 | 4742III |
| 60093 | แม่สอด | พะวอ | 2471 | 4742IV |
| 60094 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3389 | 4742III |
| 60095 | แม่สอด | แม่กู | 6529 | 4742III |
| 60096 | แม่สอด | แม่กู | 6530 | 4742III |
| 60097 | แม่สอด | แม่กู | 6531 | 4742III |
| 60098 | แม่สอด | แม่กู | 6532 | 4742III |
| 60099 | แม่สอด | แม่กู | 6533 | 4742III |
| 60100 | แม่สอด | แม่สอด | 15843 | 4742III |
| 60101 | แม่สอด | แม่สอด | 15844 | 4742III |
| 60102 | แม่สอด | แม่สอด | 15845 | 4742III |
| 60104 | แม่สอด | แม่สอด | 15865 | 4742III |
| 60105 | แม่สอด | แม่สอด | 15866 | 4742III |
| 60106 | แม่สอด | แม่สอด | 15867 | 4742III |
| 60107 | แม่สอด | แม่สอด | 15868 | 4742III |
| 60108 | แม่สอด | แม่สอด | 15869 | 4742III |
| 60109 | แม่สอด | แม่สอด | 15870 | 4742III |
| 60110 | แม่สอด | แม่สอด | 15871 | 4742III |
| 60111 | แม่สอด | แม่สอด | 15872 | 4742III |
| 60113 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7196 | 4742III |
| 60114 | แม่สอด | แม่ปะ | 12232 | 4742III |
| 60115 | แม่สอด | แม่กาษา | 6209 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60116 | แม่สอด | แม่กาษา | 6210 | 4742IV |
| 60117 | แม่สอด | แม่กาษา | 6211 | 4742IV |
| 60118 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3403 | 4742III |
| 60119 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3404 | 4742III |
| 60120 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3405 | 4742III |
| 60121 | แม่สอด | แม่ปะ | 12005 | 4742IV |
| 60122 | แม่สอด | แม่ปะ | 12006 | 4742IV |
| 60124 | แม่สอด | แม่ดาว | 6642 | 4742III |
| 60125 | แม่สอด | แม่กาษา | 6201 | 4742IV |
| 60126 | แม่สอด | แม่กาษา | 6142 | 4742IV |
| 60127 | แม่สอด | แม่กาษา | 6143 | 4742IV |
| 60128 | แม่สอด | แม่กาษา | 6144 | 4742IV |
| 60129 | แม่สอด | แม่กาษา | 6145 | 4742IV |
| 60130 | แม่สอด | แม่กาษา | 6146 | 4742IV |
| 60131 | แม่สอด | แม่กาษา | 6147 | 4742IV |
| 60133 | แม่สอด | แม่กาษา | 6149 | 4742IV |
| 60134 | แม่สอด | แม่สอด | 15920 | 4742III |
| 60135 | แม่สอด | แม่สอด | 15879 | 4742III |
| 60136 | แม่สอด | แม่สอด | 15880 | 4742III |
| 60137 | แม่สอด | แม่สอด | 15881 | 4742III |
| 60139 | แม่สอด | แม่ปะ | 12244 | 4742III |
| 60140 | แม่สอด | พะวอ | 2480 | 4742I |
| 60141 | แม่สอด | แม่กู | 6545 | 4742III |
| 60142 | แม่สอด | แม่กู | 6546 | 4742III |
| 60143 | แม่สอด | แม่กู | 6547 | 4742III |
| 60144 | แม่สอด | แม่สอด | 15878 | 4742III |
| 60145 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7213 | 4742III |
| 60146 | แม่สอด | แม่ปะ | 12234 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60147 | แม่สอด | แม่ปะ | 12235 | 4742III |
| 60148 | แม่สอด | แม่ปะ | 12236 | 4742III |
| 60152 | แม่สอด | แม่กาษา | 6152 | 4742IV |
| 60153 | แม่สอด | แม่กาษา | 6153 | 4742IV |
| 60155 | แม่สอด | แม่กู | 6522 | 4742III |
| 60156 | แม่สอด | แม่กู | 6523 | 4742III |
| 60157 | แม่สอด | แม่กู | 6524 | 4742III |
| 60158 | แม่สอด | แม่สอด | 15862 | 4742III |
| 60160 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7206 | 4742III |
| 60161 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7207 | 4742III |
| 60162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7208 | 4742III |
| 60163 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7209 | 4742III |
| 60164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7210 | 4742III |
| 60165 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7211 | 4742III |
| 60166 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7212 | 4742III |
| 60167 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3406 | 4742III |
| 60168 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3407 | 4742III |
| 60169 | แม่สอด | แม่กู | 6363 | 4742III |
| 60172 | แม่สอด | มหาวัน | 1355 | 4742III |
| 60173 | แม่สอด | แม่ปะ | 12237 | 4742III |
| 60175 | แม่สอด | แม่กู | 6536 | 4742III |
| 60177 | แม่สอด | แม่กู | 6538 | 4742III |
| 60178 | แม่สอด | แม่กู | 6539 | 4742III |
| 60179 | แม่สอด | แม่กาษา | 6154 | 4742IV |
| 60180 | แม่สอด | แม่กาษา | 6155 | 4742IV |
| 60181 | แม่สอด | แม่กาษา | 6156 | 4742IV |
| 60182 | แม่สอด | แม่กาษา | 6157 | 4742IV |
| 60183 | แม่สอด | แม่กาษา | 6158 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 60184 | แม่สอด | แม่กาษา | 6159 | 4742IV |
| 60185 | แม่สอด | แม่กาษา | 6160 | 4742IV |
| 60186 | แม่สอด | แม่สอด | 15888 | 4742III |
| 60187 | แม่สอด | แม่สอด | 15889 | 4742III |
| 60188 | แม่สอด | แม่สอด | 15890 | 4742III |
| 60189 | แม่สอด | แม่สอด | 15891 | 4742III |
| 60190 | แม่สอด | แม่สอด | 15892 | 4742III |
| 60191 | แม่สอด | แม่สอด | 15893 | 4742III |
| 60192 | แม่สอด | แม่สอด | 15894 | 4742III |
| 60193 | แม่สอด | แม่สอด | 15895 | 4742III |
| 60194 | แม่สอด | แม่สอด | 15896 | 4742III |
| 60195 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7217 | 4742III |
| 60196 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7218 | 4742III |
| 60197 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7219 | 4742III |
| 60198 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7220 | 4742III |
| 60199 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7221 | 4742III |
| 60200 | แม่สอด | แม่สอด | 15914 | 4742III |
| 60201 | แม่สอด | แม่สอด | 15915 | 4742III |
| 60202 | แม่สอด | แม่สอด | 15916 | 4742III |
| 60203 | แม่สอด | แม่สอด | 15917 | 4742III |
| 60204 | แม่สอด | แม่สอด | 15918 | 4742III |
| 60205 | แม่สอด | แม่สอด | 15919 | 4742III |
| 60206 | แม่สอด | แม่ปะ | 12238 | 4742III |
| 60207 | แม่สอด | แม่ปะ | 12233 | 4742III |
| 60209 | แม่สอด | พะวอ | 2481 | 4742I |
| 60211 | แม่สอด | แม่ปะ | 12273 | 4742III |
| 60212 | แม่สอด | แม่ปะ | 12274 | 4742III |
| 60213 | แม่สอด | แม่ปะ | 12275 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60214 | แม่สอด | แม่ปะ | 12276 | 4742III |
| 60215 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7234 | 4742III |
| 60217 | แม่สอด | แม่ตาว | 6644 | 4742III |
| 60218 | แม่สอด | แม่ตาว | 6643 | 4742III |
| 60219 | แม่สอด | แม่กู | 6549 | 4742III |
| 60220 | แม่สอด | แม่กู | 6550 | 4742III |
| 60222 | แม่สอด | แม่กู | 6552 | 4742III |
| 60223 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3392 | 4742III |
| 60224 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3393 | 4742III |
| 60225 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3394 | 4742III |
| 60226 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3395 | 4742III |
| 60228 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3397 | 4742III |
| 60230 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3399 | 4742III |
| 60231 | แม่สอด | แม่สอด | 15899 | 4742III |
| 60232 | แม่สอด | แม่ตาว | 6645 | 4742III |
| 60233 | แม่สอด | แม่ตาว | 6646 | 4742III |
| 60234 | แม่สอด | แม่กาษา | 6244 | 4742IV |
| 60235 | แม่สอด | แม่กาษา | 6245 | 4742IV |
| 60237 | แม่สอด | แม่กาษา | 6247 | 4742IV |
| 60239 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7236 | 4742III |
| 60240 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7237 | 4742III |
| 60243 | แม่สอด | แม่กู | 6544 | 4742III |
| 60244 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7214 | 4742III |
| 60245 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7215 | 4742III |
| 60246 | แม่สอด | แม่สอด | 15884 | 4742III |
| 60247 | แม่สอด | แม่กาษา | 6223 | 4742IV |
| 60248 | แม่สอด | แม่สอด | 15900 | 4742III |
| 60249 | แม่สอด | แม่กาษา | 6213 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 60250 | แม่สอด | แม่กาษา | 6214 | 4742IV |
| 60251 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7245 | 4642I |
| 60252 | แม่สอด | แม่สอด | 15922 | 4742III |
| 60253 | แม่สอด | แม่สอด | 15903 | 4742III |
| 60254 | แม่สอด | แม่สอด | 15901 | 4742III |
| 60255 | แม่สอด | แม่สอด | 15902 | 4742III |
| 60256 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7226 | 4742III |
| 60257 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7227 | 4742III |
| 60258 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7228 | 4742III |
| 60259 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7229 | 4742III |
| 60260 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7230 | 4742III |
| 60261 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7231 | 4742III |
| 60262 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7232 | 4742III |
| 60263 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7233 | 4742III |
| 60264 | แม่สอด | มหาวัน | 1374 | 4742III |
| 60266 | แม่สอด | แม่สอด | 15883 | 4742III |
| 60267 | แม่สอด | แม่กู | 6540 | 4742III |
| 60268 | แม่สอด | แม่กู | 6541 | 4742III |
| 60269 | แม่สอด | แม่กู | 6565 | 4742III |
| 60270 | แม่สอด | แม่กู | 6566 | 4742III |
| 60271 | แม่สอด | แม่กู | 6567 | 4742III |
| 60272 | แม่สอด | แม่กู | 6568 | 4742III |
| 60273 | แม่สอด | แม่ดาว | 6651 | 4742III |
| 60275 | แม่สอด | แม่ดาว | 6653 | 4742III |
| 60276 | แม่สอด | แม่ดาว | 6654 | 4742III |
| 60277 | แม่สอด | แม่ดาว | 6655 | 4742III |
| 60278 | แม่สอด | แม่ดาว | 6656 | 4742III |
| 60280 | แม่สอด | แม่ดาว | 6658 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 60281 | แม่สอด | แม่สอด | 15897 | 4742III |
| 60282 | แม่สอด | แม่สอด | 15898 | 4742III |
| 60283 | แม่สอด | แม่ดาว | 6647 | 4742III |
| 60284 | แม่สอด | แม่ดาว | 6648 | 4742III |
| 60285 | แม่สอด | มหาวัน | 1386 | 4742III |
| 60286 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2147 | 4742II |
| 60287 | แม่สอด | แม่ดาว | 6669 | 4742III |
| 60288 | แม่สอด | แม่ปะ | 11980 | 4742III |
| 60289 | แม่สอด | แม่สอด | 15943 | 4742III |
| 60290 | แม่สอด | แม่สอด | 15944 | 4742III |
| 60291 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7238 | 4742III |
| 60292 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3420 | 4742III |
| 60294 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3421 | 4742III |
| 60295 | แม่สอด | แม่ปะ | 12251 | 4742III |
| 60296 | แม่สอด | แม่ปะ | 12284 | 4742IV |
| 60297 | แม่สอด | แม่สอด | 15976 | 4742III |
| 60298 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2148 | 4742I |
| 60299 | แม่สอด | แม่สอด | 15937 | 4742III |
| 60300 | แม่สอด | แม่กู | 6476 | 4742III |
| 60301 | แม่สอด | แม่กู | 6477 | 4742III |
| 60302 | แม่สอด | แม่กู | 6478 | 4742III |
| 60303 | แม่สอด | แม่กู | 6479 | 4742III |
| 60304 | แม่สอด | แม่กู | 6480 | 4742III |
| 60305 | แม่สอด | แม่กู | 6481 | 4742III |
| 60306 | แม่สอด | แม่กู | 6482 | 4742III |
| 60307 | แม่สอด | แม่กู | 6483 | 4742III |
| 60308 | แม่สอด | แม่สอด | 15945 | 4742III |
| 60309 | แม่สอด | แม่สอด | 15929 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 60310 | แม่สอด | แม่สอด | 15930 | 4742III |
| 60311 | แม่สอด | แม่สอด | 15931 | 4742III |
| 60312 | แม่สอด | แม่สอด | 15932 | 4742III |
| 60314 | แม่สอด | แม่สอด | 15934 | 4742III |
| 60316 | แม่สอด | แม่สอด | 15936 | 4742III |
| 60318 | แม่สอด | แม่ปะ | 11999 | 4742IV |
| 60319 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3418 | 4742III |
| 60320 | แม่สอด | แม่สอด | 15875 | 4742III |
| 60321 | แม่สอด | แม่สอด | 15876 | 4742III |
| 60322 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3415 | 4742III |
| 60323 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3416 | 4742III |
| 60324 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3417 | 4742III |
| 60325 | แม่สอด | แม่กู | 6553 | 4742III |
| 60326 | แม่สอด | แม่กู | 6554 | 4742III |
| 60327 | แม่สอด | แม่ปะ | 12279 | 4742III |
| 60328 | แม่สอด | แม่ปะ | 12280 | 4742III |
| 60329 | แม่สอด | แม่ปะ | 12281 | 4742III |
| 60330 | แม่สอด | แม่ปะ | 12282 | 4742III |
| 60331 | แม่สอด | แม่ปะ | 12283 | 4742III |
| 60332 | แม่สอด | แม่สอด | 15923 | 4742III |
| 60333 | แม่สอด | แม่สอด | 15924 | 4742III |
| 60334 | แม่สอด | แม่สอด | 15925 | 4742III |
| 60336 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2149 | 4742I |
| 60337 | แม่สอด | แม่ปะ | 12285 | 4742III |
| 60338 | แม่สอด | มหาวัน | 1358 | 4742III |
| 60339 | แม่สอด | แม่ปะ | 12252 | 4742III |
| 60340 | แม่สอด | แม่ปะ | 12253 | 4742III |
| 60341 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2102 | 4742I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60342 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7246 | 4642II |
| 60344 | แม่สอด | แม่สอด | 15524 | 4742III |
| 60345 | แม่สอด | แม่กาษา | 6108 | 4742IV |
| 60346 | แม่สอด | แม่ปะ | 12004 | 4742IV |
| 60347 | แม่สอด | แม่ปะ | 12292 | 4742IV |
| 60348 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3419 | 4742III |
| 60349 | แม่สอด | แม่กุ | 6576 | 4742III |
| 60350 | แม่สอด | แม่กุ | 6577 | 4742III |
| 60351 | แม่สอด | แม่ดาว | 6649 | 4742III |
| 60352 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2150 | 4742II |
| 60353 | แม่สอด | แม่สอด | 15928 | 4742III |
| 60354 | แม่สอด | แม่สอด | 15946 | 4742III |
| 60355 | แม่สอด | แม่สอด | 15947 | 4742III |
| 60357 | แม่สอด | แม่สอด | 15951 | 4742III |
| 60358 | แม่สอด | แม่สอด | 15952 | 4742III |
| 60359 | แม่สอด | แม่กาษา | 6271 | 4742IV |
| 60360 | แม่สอด | แม่กาษา | 6272 | 4742IV |
| 60361 | แม่สอด | แม่กาษา | 6273 | 4742IV |
| 60362 | แม่สอด | แม่กาษา | 6274 | 4742IV |
| 60363 | แม่สอด | แม่กาษา | 6275 | 4742IV |
| 60364 | แม่สอด | แม่กาษา | 6276 | 4742IV |
| 60365 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7223 | 4742III |
| 60366 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7224 | 4742III |
| 60367 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7225 | 4742III |
| 60368 | แม่สอด | แม่กุ | 6330 | 4742III |
| 60369 | แม่สอด | แม่ปะ | 11989 | 4742IV |
| 60370 | แม่สอด | แม่ปะ | 11991 | 4742IV |
| 60371 | แม่สอด | แม่กาษา | 6269 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 60372 | แม่สอด | แม่กาษา | 6281 | 4742IV |
| 60376 | แม่สอด | แม่สอด | 15964 | 4742III |
| 60377 | แม่สอด | แม่สอด | 15965 | 4742III |
| 60379 | แม่สอด | แม่กาษา | 6249 | 4742IV |
| 60380 | แม่สอด | แม่กาษา | 6250 | 4742IV |
| 60381 | แม่สอด | แม่กาษา | 6251 | 4742IV |
| 60382 | แม่สอด | แม่กู | 6569 | 4742III |
| 60383 | แม่สอด | แม่กู | 6570 | 4742III |
| 60384 | แม่สอด | แม่กู | 6571 | 4742III |
| 60385 | แม่สอด | แม่กู | 6572 | 4742III |
| 60386 | แม่สอด | แม่กู | 6573 | 4742III |
| 60387 | แม่สอด | แม่กู | 6574 | 4742III |
| 60388 | แม่สอด | แม่กู | 6575 | 4742III |
| 60389 | แม่สอด | แม่กาษา | 6263 | 4742IV |
| 60390 | แม่สอด | แม่ปะ | 12293 | 4742III |
| 60393 | แม่สอด | มหาวัน | 1367 | 4742III |
| 60394 | แม่สอด | มหาวัน | 1368 | 4742III |
| 60396 | แม่สอด | มหาวัน | 1370 | 4742III |
| 60397 | แม่สอด | มหาวัน | 1371 | 4742III |
| 60398 | แม่สอด | มหาวัน | 1372 | 4742III |
| 60399 | แม่สอด | มหาวัน | 1373 | 4742III |
| 60400 | แม่สอด | แม่กาษา | 6243 | 4742IV |
| 60401 | แม่สอด | แม่กู | 6525 | 4742III |
| 60402 | แม่สอด | แม่กู | 6526 | 4742III |
| 60403 | แม่สอด | แม่กู | 6527 | 4742III |
| 60405 | แม่สอด | แม่สอด | 15971 | 4742III |
| 60406 | แม่สอด | แม่ปะ | 12289 | 4742III |
| 60407 | แม่สอด | แม่กาษา | 6258 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60408 | แม่สอด | แม่กาษา | 6259 | 4742IV |
| 60409 | แม่สอด | แม่กาษา | 6260 | 4742IV |
| 60410 | แม่สอด | แม่กาษา | 6261 | 4742IV |
| 60411 | แม่สอด | มหาวิทยาลัย | 1393 | 4742III |
| 60412 | แม่สอด | แม่ตาว | 6670 | 4742III |
| 60413 | แม่สอด | แม่ตาว | 6671 | 4742III |
| 60414 | แม่สอด | แม่กาษา | 6267 | 4742IV |
| 60415 | แม่สอด | แม่กาษา | 6268 | 4742IV |
| 60417 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3423 | 4742III |
| 60418 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3414 | 4742III |
| 60419 | แม่สอด | แม่กาษา | 5983 | 4742IV |
| 60420 | แม่สอด | แม่สอด | 15695 | 4742III |
| 60421 | แม่สอด | แม่ตาว | 6661 | 4742III |
| 60422 | แม่สอด | แม่ตาว | 6662 | 4742III |
| 60425 | แม่สอด | แม่ตาว | 6665 | 4742III |
| 60426 | แม่สอด | แม่ตาว | 6666 | 4742III |
| 60427 | แม่สอด | แม่ตาว | 6667 | 4742III |
| 60428 | แม่สอด | แม่ตาว | 6668 | 4742III |
| 60430 | แม่สอด | แม่ตาว | 6673 | 4742III |
| 60432 | แม่สอด | แม่กาษา | 6255 | 4742IV |
| 60433 | แม่สอด | แม่กาษา | 6256 | 4742IV |
| 60434 | แม่สอด | แม่ตาว | 6694 | 4742III |
| 60435 | แม่สอด | แม่ตาว | 6695 | 4742III |
| 60436 | แม่สอด | แม่ตาว | 6696 | 4742III |
| 60437 | แม่สอด | แม่ตาว | 6697 | 4742III |
| 60438 | แม่สอด | แม่ตาว | 6698 | 4742III |
| 60439 | แม่สอด | แม่ตาว | 6690 | 4742III |
| 60440 | แม่สอด | แม่ตาว | 6691 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 60441 | แม่สอด | แม่ตาว | 6692 | 4742III |
| 60442 | แม่สอด | แม่ตาว | 6693 | 4742III |
| 60443 | แม่สอด | แม่ปะ | 12129 | 4742III |
| 60444 | แม่สอด | แม่ปะ | 12264 | 4742IV |
| 60445 | แม่สอด | แม่กู | 6589 | 4742III |
| 60446 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7261 | 4742III |
| 60447 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7262 | 4742III |
| 60448 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7250 | 4742III |
| 60450 | แม่สอด | แม่สอด | 15927 | 4742III |
| 60451 | แม่สอด | แม่กู | 6590 | 4742III |
| 60453 | แม่สอด | แม่ตาว | 6685 | 4742III |
| 60454 | แม่สอด | แม่สอด | 15950 | 4742III |
| 60455 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7253 | 4742III |
| 60456 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7254 | 4742III |
| 60457 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7255 | 4742III |
| 60458 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7256 | 4742III |
| 60462 | แม่สอด | แม่ตาว | 6678 | 4742III |
| 60463 | แม่สอด | แม่ตาว | 6679 | 4742III |
| 60464 | แม่สอด | แม่ตาว | 6680 | 4742III |
| 60466 | แม่สอด | แม่ตาว | 6682 | 4742III |
| 60468 | แม่สอด | แม่ปะ | 12144 | 4742III |
| 60469 | แม่สอด | แม่สอด | 15801 | 4742III |
| 60470 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7248 | 4742III |
| 60471 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7249 | 4742III |
| 60472 | แม่สอด | แม่กาษา | 6297 | 4742IV |
| 60473 | แม่สอด | แม่ตาว | 6689 | 4742III |
| 60474 | แม่สอด | แม่ปะ | 12339 | 4742III |
| 60476 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7260 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 60477 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7241 | 4742III |
| 60478 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7240 | 4742III |
| 60479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7242 | 4742III |
| 60480 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7243 | 4742III |
| 60481 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7244 | 4742III |
| 60484 | แม่สอด | แม่สอด | 15940 | 4742III |
| 60485 | แม่สอด | แม่สอด | 15941 | 4742III |
| 60487 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2152 | 4742I |
| 60488 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2153 | 4742I |
| 60489 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2154 | 4742I |
| 60490 | แม่สอด | แม่ดาว | 6699 | 4742III |
| 60491 | แม่สอด | แม่ปะ | 12295 | 4742III |
| 60492 | แม่สอด | แม่กู | 6500 | 4742III |
| 60493 | แม่สอด | แม่กู | 6501 | 4742III |
| 60495 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7274 | 4742III |
| 60496 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7275 | 4742III |
| 60497 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7273 | 4742III |
| 60498 | แม่สอด | แม่ดาว | 6701 | 4742III |
| 60507 | แม่สอด | แม่สอด | 15972 | 4742III |
| 60508 | แม่สอด | แม่กาษา | 6270 | 4742IV |
| 60509 | แม่สอด | แม่กู | 6591 | 4742III |
| 60510 | แม่สอด | แม่ปะ | 12203 | 4742IV |
| 60513 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3436 | 4742III |
| 60514 | แม่สอด | แม่ปะ | 11455 | 4742III |
| 60515 | แม่สอด | แม่ปะ | 11456 | 4742III |
| 60516 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7278 | 4742III |
| 60517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7279 | 4742III |
| 60518 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7280 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 60519 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7281 | 4742III |
| 60520 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7282 | 4742III |
| 60521 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7283 | 4742III |
| 60523 | แม่สอด | แม่ปะ | 12300 | 4742III |
| 60524 | แม่สอด | แม่ปะ | 12301 | 4742III |
| 60525 | แม่สอด | แม่ปะ | 12302 | 4742III |
| 60526 | แม่สอด | แม่ปะ | 12303 | 4742III |
| 60527 | แม่สอด | แม่ปะ | 12304 | 4742III |
| 60528 | แม่สอด | แม่ปะ | 12305 | 4742III |
| 60529 | แม่สอด | แม่ปะ | 12306 | 4742III |
| 60530 | แม่สอด | แม่ปะ | 12307 | 4742III |
| 60531 | แม่สอด | แม่ปะ | 12308 | 4742III |
| 60532 | แม่สอด | แม่ปะ | 12309 | 4742III |
| 60533 | แม่สอด | แม่ปะ | 12310 | 4742III |
| 60534 | แม่สอด | แม่ปะ | 12311 | 4742III |
| 60535 | แม่สอด | แม่ปะ | 12312 | 4742III |
| 60536 | แม่สอด | แม่ปะ | 12313 | 4742III |
| 60537 | แม่สอด | แม่ปะ | 12314 | 4742III |
| 60538 | แม่สอด | แม่ปะ | 12315 | 4742III |
| 60539 | แม่สอด | แม่ปะ | 12316 | 4742III |
| 60540 | แม่สอด | แม่ปะ | 12317 | 4742III |
| 60541 | แม่สอด | แม่ปะ | 12318 | 4742III |
| 60542 | แม่สอด | แม่ปะ | 12319 | 4742III |
| 60543 | แม่สอด | แม่ปะ | 12320 | 4742III |
| 60544 | แม่สอด | แม่ปะ | 12321 | 4742III |
| 60545 | แม่สอด | แม่ปะ | 12322 | 4742III |
| 60546 | แม่สอด | แม่ปะ | 12323 | 4742III |
| 60548 | แม่สอด | แม่ปะ | 12325 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 60549 | แม่สอด | แม่ปะ | 12326 | 4742III |
| 60550 | แม่สอด | แม่ปะ | 12327 | 4742III |
| 60551 | แม่สอด | แม่ปะ | 12328 | 4742III |
| 60552 | แม่สอด | แม่ปะ | 12329 | 4742III |
| 60553 | แม่สอด | แม่ปะ | 12330 | 4742III |
| 60554 | แม่สอด | แม่ปะ | 12331 | 4742III |
| 60555 | แม่สอด | แม่ปะ | 12332 | 4742III |
| 60556 | แม่สอด | แม่ปะ | 12333 | 4742III |
| 60557 | แม่สอด | แม่ปะ | 12334 | 4742III |
| 60558 | แม่สอด | แม่ปะ | 12335 | 4742III |
| 60559 | แม่สอด | แม่ปะ | 12341 | 4742III |
| 60560 | แม่สอด | แม่ปะ | 12260 | 4742III |
| 60561 | แม่สอด | แม่ปะ | 12261 | 4742III |
| 60562 | แม่สอด | แม่ปะ | 12262 | 4742III |
| 60563 | แม่สอด | แม่ปะ | 12263 | 4742III |
| 60564 | แม่สอด | พะวอ | 2482 | 4742IV |
| 60565 | แม่สอด | แม่สอด | 15909 | 4742III |
| 60567 | แม่สอด | แม่ปะ | 12298 | 4742III |
| 60568 | แม่สอด | แม่ปะ | 12255 | 4742III |
| 60569 | แม่สอด | แม่ปะ | 12256 | 4742III |
| 60570 | แม่สอด | แม่ปะ | 12257 | 4742III |
| 60571 | แม่สอด | แม่ปะ | 12258 | 4742III |
| 60572 | แม่สอด | แม่ปะ | 12259 | 4742III |
| 60573 | แม่สอด | แม่กุ | 6604 | 4742III |
| 60574 | แม่สอด | แม่กุ | 6605 | 4742III |
| 60575 | แม่สอด | แม่กุ | 6606 | 4742III |
| 60576 | แม่สอด | แม่กุ | 6607 | 4742III |
| 60577 | แม่สอด | แม่กุ | 6608 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60578 | แม่สอด | แม่กู | 6609 | 4742III |
| 60579 | แม่สอด | แม่กู | 6610 | 4742III |
| 60580 | แม่สอด | แม่กู | 6611 | 4742III |
| 60581 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3426 | 4742III |
| 60582 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3427 | 4742III |
| 60583 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3430 | 4742III |
| 60584 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3431 | 4742III |
| 60585 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3432 | 4742III |
| 60586 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3433 | 4742III |
| 60587 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3435 | 4742III |
| 60588 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7287 | 4742III |
| 60589 | แม่สอด | แม่ปะ | 12214 | 4742III |
| 60590 | แม่สอด | แม่ตาว | 6683 | 4742III |
| 60591 | แม่สอด | แม่ตาว | 6686 | 4742III |
| 60592 | แม่สอด | แม่ตาว | 6687 | 4742III |
| 60593 | แม่สอด | แม่ตาว | 6716 | 4742III |
| 60594 | แม่สอด | มหาวัน | 1404 | 4742III |
| 60595 | แม่สอด | แม่กาษา | 6285 | 4742IV |
| 60596 | แม่สอด | แม่สอด | 15979 | 4742III |
| 60597 | แม่สอด | แม่สอด | 15980 | 4742III |
| 60598 | แม่สอด | แม่สอด | 15981 | 4742III |
| 60599 | แม่สอด | แม่สอด | 15982 | 4742III |
| 60600 | แม่สอด | แม่สอด | 15983 | 4742III |
| 60601 | แม่สอด | แม่สอด | 15996 | 4742III |
| 60602 | แม่สอด | แม่สอด | 15997 | 4742III |
| 60603 | แม่สอด | แม่สอด | 15998 | 4742III |
| 60604 | แม่สอด | แม่สอด | 15999 | 4742III |
| 60605 | แม่สอด | แม่สอด | 16000 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60606 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7264 | 4742III |
| 60608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7266 | 4742III |
| 60609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7267 | 4742III |
| 60610 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7268 | 4742III |
| 60611 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3438 | 4742III |
| 60612 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7289 | 4742III |
| 60613 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7290 | 4742III |
| 60614 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7291 | 4742III |
| 60615 | แม่สอด | แม่ปะ | 12361 | 4742IV |
| 60616 | แม่สอด | แม่ปะ | 12362 | 4742IV |
| 60617 | แม่สอด | แม่ปะ | 12363 | 4742IV |
| 60618 | แม่สอด | แม่ปะ | 12364 | 4742IV |
| 60620 | แม่สอด | แม่ปะ | 12294 | 4742III |
| 60622 | แม่สอด | แม่ปะ | 12202 | 4742III |
| 60623 | แม่สอด | แม่ปะ | 12270 | 4742IV |
| 60624 | แม่สอด | แม่ปะ | 12352 | 4742III |
| 60625 | แม่สอด | แม่ตาว | 6700 | 4742III |
| 60626 | แม่สอด | แม่ตาว | 6709 | 4742III |
| 60627 | แม่สอด | แม่กาษา | 6309 | 4742IV |
| 60630 | แม่สอด | แม่กาษา | 6870 | 4742IV |
| 60631 | แม่สอด | แม่กาษา | 6871 | 4742IV |
| 60632 | แม่สอด | แม่กาษา | 6872 | 4742IV |
| 60633 | แม่สอด | แม่กาษา | 6873 | 4742IV |
| 60634 | แม่สอด | แม่กาษา | 6874 | 4742IV |
| 60635 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2169 | 4742II |
| 60636 | แม่สอด | แม่กุ | 6534 | 4742III |
| 60637 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7188 | 4742III |
| 60638 | แม่สอด | แม่ปะ | 12354 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60639 | แม่สอด | แม่ปะ | 12355 | 4742IV |
| 60640 | แม่สอด | แม่ปะ | 12356 | 4742IV |
| 60641 | แม่สอด | แม่ปะ | 12357 | 4742IV |
| 60642 | แม่สอด | แม่ปะ | 12358 | 4742IV |
| 60643 | แม่สอด | แม่ปะ | 12359 | 4742IV |
| 60644 | แม่สอด | แม่ปะ | 12360 | 4742IV |
| 60645 | แม่สอด | แม่กาษา | 6286 | 4742IV |
| 60646 | แม่สอด | แม่กาษา | 6330 | 4742IV |
| 60647 | แม่สอด | แม่กาษา | 6331 | 4742IV |
| 60648 | แม่สอด | แม่สอด | 16002 | 4742III |
| 60649 | แม่สอด | แม่สอด | 16003 | 4742III |
| 60650 | แม่สอด | แม่สอด | 16004 | 4742III |
| 60651 | แม่สอด | แม่สอด | 16005 | 4742III |
| 60652 | แม่สอด | แม่สอด | 16006 | 4742III |
| 60653 | แม่สอด | แม่สอด | 16007 | 4742III |
| 60654 | แม่สอด | แม่กู | 6612 | 4742III |
| 60655 | แม่สอด | แม่กาษา | 6340 | 4742IV |
| 60656 | แม่สอด | แม่กาษา | 6341 | 4742IV |
| 60657 | แม่สอด | แม่กาษา | 6342 | 4742IV |
| 60658 | แม่สอด | แม่กาษา | 6343 | 4742IV |
| 60659 | แม่สอด | แม่กาษา | 6344 | 4742IV |
| 60660 | แม่สอด | แม่กาษา | 6345 | 4742IV |
| 60661 | แม่สอด | แม่กาษา | 6346 | 4742IV |
| 60662 | แม่สอด | แม่กาษา | 6347 | 4742IV |
| 60663 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3442 | 4742III |
| 60664 | แม่สอด | แม่สอด | 16028 | 4742III |
| 60665 | แม่สอด | แม่กาษา | 6325 | 4742IV |
| 60666 | แม่สอด | แม่กาษา | 6326 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 60667 | แม่สอด | แม่กาษา | 6327 | 4742IV |
| 60668 | แม่สอด | แม่กาษา | 6328 | 4742IV |
| 60669 | แม่สอด | แม่สอด | 16017 | 4742III |
| 60670 | แม่สอด | แม่สอด | 16018 | 4742III |
| 60671 | แม่สอด | แม่สอด | 16019 | 4742III |
| 60672 | แม่สอด | แม่สอด | 16020 | 4742III |
| 60673 | แม่สอด | แม่สอด | 16147 | 4742III |
| 60674 | แม่สอด | แม่สอด | 16148 | 4742III |
| 60675 | แม่สอด | แม่สอด | 16149 | 4742III |
| 60676 | แม่สอด | แม่สอด | 16150 | 4742III |
| 60677 | แม่สอด | แม่สอด | 16151 | 4742III |
| 60678 | แม่สอด | แม่สอด | 16152 | 4742III |
| 60680 | แม่สอด | แม่กาษา | 6235 | 4742IV |
| 60681 | แม่สอด | แม่กาษา | 6236 | 4742IV |
| 60682 | แม่สอด | แม่กาษา | 6237 | 4742IV |
| 60683 | แม่สอด | แม่กาษา | 6238 | 4742IV |
| 60684 | แม่สอด | แม่กาษา | 6239 | 4742IV |
| 60685 | แม่สอด | แม่กาษา | 6240 | 4742IV |
| 60686 | แม่สอด | แม่กาษา | 6241 | 4742IV |
| 60687 | แม่สอด | แม่กาษา | 6242 | 4742IV |
| 60688 | แม่สอด | แม่กาษา | 6338 | 4742IV |
| 60689 | แม่สอด | แม่กู | 5733 | 4742III |
| 60690 | แม่สอด | แม่กู | 5734 | 4742III |
| 60691 | แม่สอด | แม่กู | 5735 | 4742III |
| 60692 | แม่สอด | แม่สอด | 16162 | 4742III |
| 60694 | แม่สอด | แม่กาษา | 6334 | 4742IV |
| 60695 | แม่สอด | แม่กาษา | 6335 | 4742IV |
| 60696 | แม่สอด | แม่กาษา | 6336 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 60697 | แม่สอด | แม่กาษา | 6337 | 4742IV |
| 60699 | แม่สอด | แม่สอด | 16022 | 4742III |
| 60700 | แม่สอด | แม่สอด | 16023 | 4742III |
| 60701 | แม่สอด | แม่สอด | 16024 | 4742III |
| 60702 | แม่สอด | แม่สอด | 16025 | 4742III |
| 60703 | แม่สอด | แม่สอด | 16026 | 4742III |
| 60704 | แม่สอด | แม่สอด | 16027 | 4742III |
| 60705 | แม่สอด | แม่ดาว | 6717 | 4742III |
| 60706 | แม่สอด | แม่ดาว | 6718 | 4742III |
| 60707 | แม่สอด | แม่ดาว | 6712 | 4742III |
| 60708 | แม่สอด | แม่ดาว | 6713 | 4742III |
| 60709 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3449 | 4742III |
| 60710 | แม่สอด | แม่สอด | 16037 | 4742III |
| 60711 | แม่สอด | แม่ดาว | 6702 | 4742III |
| 60712 | แม่สอด | แม่กู | 6614 | 4742III |
| 60713 | แม่สอด | แม่กู | 6615 | 4742III |
| 60714 | แม่สอด | แม่กู | 6616 | 4742III |
| 60716 | แม่สอด | แม่ดาว | 6704 | 4742III |
| 60717 | แม่สอด | แม่ดาว | 6705 | 4742III |
| 60718 | แม่สอด | แม่ดาว | 6706 | 4742III |
| 60721 | แม่สอด | มหาวัน | 1402 | 4742III |
| 60722 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2155 | 4742I |
| 60723 | แม่สอด | แม่กาษา | 6315 | 4742IV |
| 60724 | แม่สอด | แม่กาษา | 6316 | 4742IV |
| 60725 | แม่สอด | แม่กาษา | 6351 | 4742IV |
| 60727 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2161 | 4742I |
| 60728 | แม่สอด | แม่สอด | 15953 | 4742III |
| 60729 | แม่สอด | แม่สอด | 15954 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 60730 | แม่สอด | แม่สอด | 15955 | 4742III |
| 60731 | แม่สอด | แม่สอด | 15956 | 4742III |
| 60732 | แม่สอด | แม่สอด | 15957 | 4742III |
| 60733 | แม่สอด | แม่สอด | 15958 | 4742III |
| 60734 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7317 | 4742III |
| 60735 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7318 | 4742III |
| 60736 | แม่สอด | แม่ดาว | 6710 | 4742III |
| 60737 | แม่สอด | แม่ดาว | 6711 | 4742III |
| 60738 | แม่สอด | แม่กู | 6592 | 4742III |
| 60739 | แม่สอด | แม่กู | 6593 | 4742III |
| 60741 | แม่สอด | แม่กู | 6595 | 4742III |
| 60742 | แม่สอด | แม่กู | 6153 | 4742III |
| 60743 | แม่สอด | แม่กู | 6154 | 4742III |
| 60744 | แม่สอด | แม่กู | 6134 | 4742III |
| 60745 | แม่สอด | แม่กู | 6135 | 4742III |
| 60747 | แม่สอด | แม่สอด | 16146 | 4742III |
| 60748 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7270 | 4642I |
| 60749 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7271 | 4642I |
| 60750 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7272 | 4642I |
| 60751 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7309 | 4742III |
| 60752 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7310 | 4742III |
| 60753 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7311 | 4742III |
| 60754 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7312 | 4742III |
| 60755 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7313 | 4742III |
| 60756 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7314 | 4742III |
| 60757 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7315 | 4742III |
| 60758 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7316 | 4742III |
| 60759 | แม่สอด | แม่กู | 6073 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 60760 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7300 | 4742III |
| 60761 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7301 | 4742III |
| 60762 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7302 | 4742III |
| 60763 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7303 | 4742III |
| 60764 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7304 | 4742III |
| 60765 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7305 | 4742III |
| 60766 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7306 | 4742III |
| 60767 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7307 | 4742III |
| 60768 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7308 | 4742III |
| 60769 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7292 | 4742III |
| 60770 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7293 | 4742III |
| 60771 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7294 | 4742III |
| 60772 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7295 | 4742III |
| 60773 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7296 | 4742III |
| 60774 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7297 | 4742III |
| 60775 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7298 | 4742III |
| 60776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7299 | 4742III |
| 60777 | แม่สอด | แม่กู | 5871 | 4742III |
| 60779 | แม่สอด | แม่ปะ | 12342 | 4742III |
| 60780 | แม่สอด | แม่กาษา | 6352 | 4742IV |
| 60781 | แม่สอด | แม่สอด | 16043 | 4742III |
| 60782 | แม่สอด | แม่สอด | 16044 | 4742III |
| 60783 | แม่สอด | แม่ปะ | 12371 | 4742III |
| 60786 | แม่สอด | แม่สอด | 15974 | 4742III |
| 60787 | แม่สอด | แม่สอด | 15973 | 4742III |
| 60788 | แม่สอด | แม่ปะ | 12338 | 4742III |
| 60789 | แม่สอด | แม่กู | 6628 | 4742III |
| 60790 | แม่สอด | แม่กู | 6629 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60791 | แม่สอด | แม่กู | 6630 | 4742III |
| 60792 | แม่สอด | แม่กู | 6631 | 4742III |
| 60793 | แม่สอด | แม่กู | 6632 | 4742III |
| 60794 | แม่สอด | แม่กู | 6633 | 4742III |
| 60795 | แม่สอด | แม่กู | 6634 | 4742III |
| 60796 | แม่สอด | แม่กู | 6635 | 4742III |
| 60798 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2156 | 4742I |
| 60799 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2157 | 4742I |
| 60800 | แม่สอด | ด้านแม่ละเมา | 2158 | 4742I |
| 60801 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7327 | 4742III |
| 60802 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7328 | 4742III |
| 60803 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7329 | 4742III |
| 60804 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7330 | 4742III |
| 60805 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7331 | 4742III |
| 60806 | แม่สอด | แม่สอด | 15991 | 4742III |
| 60807 | แม่สอด | แม่สอด | 15992 | 4742III |
| 60808 | แม่สอด | แม่สอด | 15993 | 4742III |
| 60809 | แม่สอด | แม่สอด | 15994 | 4742III |
| 60810 | แม่สอด | แม่สอด | 15995 | 4742III |
| 60811 | แม่สอด | แม่กาษา | 6212 | 4742IV |
| 60812 | แม่สอด | แม่สอด | 16154 | 4742III |
| 60815 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3462 | 4742III |
| 60816 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3463 | 4742III |
| 60817 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3464 | 4742III |
| 60818 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3465 | 4742III |
| 60819 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3466 | 4742III |
| 60820 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3467 | 4742III |
| 60821 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3468 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 60822 | แม่สอด | แม่ปะ | 12379 | 4742III |
| 60823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7332 | 4742III |
| 60824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7333 | 4742III |
| 60825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7334 | 4742III |
| 60826 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7335 | 4742III |
| 60827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7336 | 4742III |
| 60828 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7326 | 4742III |
| 60829 | แม่สอด | แม่สอด | 16157 | 4742III |
| 60830 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3445 | 4742III |
| 60831 | แม่สอด | แม่ปะ | 12380 | 4742III |
| 60832 | แม่สอด | แม่ปะ | 12381 | 4742III |
| 60833 | แม่สอด | แม่ปะ | 12382 | 4742III |
| 60834 | แม่สอด | แม่ปะ | 12180 | 4742III |
| 60835 | แม่สอด | แม่ปะ | 12151 | 4742III |
| 60838 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3409 | 4742III |
| 60839 | แม่สอด | แม่สอด | 16038 | 4742III |
| 60841 | แม่สอด | แม่สอด | 16040 | 4742III |
| 60842 | แม่สอด | แม่สอด | 16041 | 4742III |
| 60843 | แม่สอด | แม่สอด | 16042 | 4742III |
| 60844 | แม่สอด | แม่สอด | 16034 | 4742III |
| 60845 | แม่สอด | แม่สอด | 16035 | 4742III |
| 60846 | แม่สอด | แม่สอด | 16045 | 4742III |
| 60847 | แม่สอด | แม่ปะ | 12134 | 4742IV |
| 60848 | แม่สอด | แม่กาษา | 6262 | 4742IV |
| 60849 | แม่สอด | แม่กู | 6621 | 4742III |
| 60850 | แม่สอด | แม่กู | 6622 | 4742III |
| 60851 | แม่สอด | แม่กู | 6623 | 4742III |
| 60852 | แม่สอด | แม่กู | 6624 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60853 | แม่สอด | แม่กู | 6625 | 4742III |
| 60854 | แม่สอด | แม่กู | 6626 | 4742III |
| 60855 | แม่สอด | แม่กู | 6627 | 4742III |
| 60857 | แม่สอด | แม่กาษา | 6363 | 4742IV |
| 60858 | แม่สอด | แม่กู | 6443 | 4742III |
| 60859 | แม่สอด | แม่กู | 6444 | 4742III |
| 60860 | แม่สอด | แม่ปะ | 12287 | 4742III |
| 60861 | แม่สอด | แม่สอด | 16186 | 4742III |
| 60862 | แม่สอด | แม่สอด | 16187 | 4742III |
| 60863 | แม่สอด | แม่สอด | 16188 | 4742III |
| 60864 | แม่สอด | แม่สอด | 16189 | 4742III |
| 60865 | แม่สอด | แม่สอด | 16190 | 4742III |
| 60866 | แม่สอด | แม่สอด | 16191 | 4742III |
| 60867 | แม่สอด | แม่สอด | 16192 | 4742III |
| 60868 | แม่สอด | แม่กู | 6583 | 4742III |
| 60869 | แม่สอด | แม่กู | 6646 | 4742III |
| 60870 | แม่สอด | แม่กู | 6647 | 4742III |
| 60871 | แม่สอด | แม่กู | 6648 | 4742III |
| 60872 | แม่สอด | แม่กู | 6649 | 4742III |
| 60873 | แม่สอด | แม่กู | 6650 | 4742III |
| 60876 | แม่สอด | แม่กู | 6653 | 4742III |
| 60879 | แม่สอด | แม่สอด | 16030 | 4742III |
| 60880 | แม่สอด | แม่ตาว | 6721 | 4742III |
| 60881 | แม่สอด | แม่สอด | 16173 | 4742III |
| 60882 | แม่สอด | แม่กาษา | 6370 | 4742IV |
| 60883 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3455 | 4742III |
| 60884 | แม่สอด | แม่กาษา | 6348 | 4742IV |
| 60885 | แม่สอด | แม่กาษา | 6349 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60887 | แม่สอด | แม่ปะ | 12290 | 4742IV |
| 60888 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7345 | 4742III |
| 60889 | แม่สอด | แม่ตาว | 6732 | 4742III |
| 60890 | แม่สอด | แม่ตาว | 6733 | 4742III |
| 60892 | แม่สอด | แม่ตาว | 6735 | 4742III |
| 60893 | แม่สอด | แม่ตาว | 6736 | 4742III |
| 60895 | แม่สอด | แม่ตาว | 6738 | 4742III |
| 60896 | แม่สอด | แม่ปะ | 12207 | 4742IV |
| 60897 | แม่สอด | แม่สอด | 16193 | 4742III |
| 60898 | แม่สอด | แม่สอด | 16194 | 4742III |
| 60899 | แม่สอด | แม่สอด | 16195 | 4742III |
| 60900 | แม่สอด | แม่สอด | 16163 | 4742III |
| 60901 | แม่สอด | แม่ตาว | 6720 | 4742III |
| 60902 | แม่สอด | แม่ตาว | 6722 | 4742III |
| 60903 | แม่สอด | แม่ตาว | 6719 | 4742III |
| 60904 | แม่สอด | แม่สอด | 16182 | 4742III |
| 60905 | แม่สอด | แม่สอด | 16183 | 4742III |
| 60906 | แม่สอด | แม่สอด | 16184 | 4742III |
| 60907 | แม่สอด | แม่สอด | 16185 | 4742III |
| 60908 | แม่สอด | แม่ตาว | 6731 | 4742III |
| 60910 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7352 | 4742III |
| 60912 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3470 | 4742III |
| 60914 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3452 | 4742III |
| 60915 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3453 | 4742III |
| 60916 | แม่สอด | แม่สอด | 16165 | 4742III |
| 60917 | แม่สอด | แม่สอด | 16166 | 4742III |
| 60918 | แม่สอด | แม่สอด | 16167 | 4742III |
| 60919 | แม่สอด | แม่สอด | 16168 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 60920 | แม่สอด | แม่สอด | 16169 | 4742III |
| 60921 | แม่สอด | แม่สอด | 16170 | 4742III |
| 60922 | แม่สอด | แม่สอด | 16171 | 4742III |
| 60923 | แม่สอด | แม่สอด | 16172 | 4742III |
| 60925 | แม่สอด | แม่ปะ | 12393 | 4742III |
| 60926 | แม่สอด | แม่กุ | 6578 | 4742III |
| 60927 | แม่สอด | แม่กาษา | 6282 | 4742IV |
| 60928 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2139 | 4742I |
| 60930 | แม่สอด | แม่ปะ | 12390 | 4742IV |
| 60931 | แม่สอด | แม่กุ | 6619 | 4742III |
| 60932 | แม่สอด | แม่กุ | 6620 | 4742III |
| 60940 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3425 | 4742III |
| 60941 | แม่สอด | แม่สอด | 16010 | 4742III |
| 60942 | แม่สอด | แม่สอด | 16011 | 4742III |
| 60943 | แม่สอด | แม่ปะ | 12394 | 4742III |
| 60944 | แม่สอด | แม่ปะ | 12395 | 4742III |
| 60945 | แม่สอด | แม่ปะ | 12396 | 4742III |
| 60946 | แม่สอด | แม่ปะ | 12397 | 4742III |
| 60948 | แม่สอด | แม่กุ | 6655 | 4742III |
| 60949 | แม่สอด | แม่กุ | 6654 | 4742III |
| 60950 | แม่สอด | แม่กาษา | 6378 | 4742IV |
| 60951 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7350 | 4742III |
| 60952 | แม่สอด | แม่ตาว | 6739 | 4742III |
| 60953 | แม่สอด | แม่ตาว | 6740 | 4742III |
| 60954 | แม่สอด | แม่ตาว | 6741 | 4742III |
| 60955 | แม่สอด | แม่ตาว | 6742 | 4742III |
| 60956 | แม่สอด | แม่กาษา | 6290 | 4742IV |
| 60957 | แม่สอด | แม่ปะ | 7566 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 60959 | แม่สอด | แม่กาษา | 6387 | 4742IV |
| 60960 | แม่สอด | แม่กาษา | 6388 | 4742IV |
| 60961 | แม่สอด | แม่ปะ | 12407 | 4742IV |
| 60962 | แม่สอด | แม่กาษา | 6381 | 4742IV |
| 60963 | แม่สอด | แม่กาษา | 6382 | 4742IV |
| 60964 | แม่สอด | แม่กาษา | 6383 | 4742IV |
| 60965 | แม่สอด | แม่กาษา | 6384 | 4742IV |
| 60966 | แม่สอด | แม่กาษา | 6385 | 4742IV |
| 60968 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7356 | 4742III |
| 60969 | แม่สอด | แม่กาษา | 6371 | 4742IV |
| 60970 | แม่สอด | แม่ปะ | 12428 | 4742IV |
| 60971 | แม่สอด | แม่ปะ | 12399 | 4742IV |
| 60972 | แม่สอด | แม่ปะ | 12400 | 4742IV |
| 60973 | แม่สอด | แม่ปะ | 12401 | 4742IV |
| 60975 | แม่สอด | พะวอ | 2483 | 4742I |
| 60976 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3457 | 4742III |
| 60978 | แม่สอด | แม่สอด | 16177 | 4742III |
| 60979 | แม่สอด | แม่สอด | 16178 | 4742III |
| 60990 | แม่สอด | แม่สอด | 16196 | 4742III |
| 60991 | แม่สอด | แม่สอด | 16197 | 4742III |
| 60992 | แม่สอด | แม่กาษา | 6007 | 4742IV |
| 60993 | แม่สอด | แม่กาษา | 6008 | 4742IV |
| 60994 | แม่สอด | แม่กาษา | 6372 | 4742IV |
| 60995 | แม่สอด | แม่กาษา | 6373 | 4742IV |
| 60996 | แม่สอด | แม่กาษา | 6374 | 4742IV |
| 60997 | แม่สอด | แม่กาษา | 6375 | 4742IV |
| 60999 | แม่สอด | แม่กาษา | 6377 | 4742IV |
| 61000 | แม่สอด | แม่กุ | 6579 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61001 | แม่สอด | แม่กู | 6580 | 4742III |
| 61002 | แม่สอด | แม่กู | 6581 | 4742III |
| 61003 | แม่สอด | แม่กู | 6582 | 4742III |
| 61004 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3473 | 4742III |
| 61005 | แม่สอด | แม่กู | 6657 | 4742III |
| 61006 | แม่สอด | แม่กู | 6658 | 4742III |
| 61007 | แม่สอด | แม่กู | 6659 | 4742III |
| 61008 | แม่สอด | แม่กู | 6660 | 4742III |
| 61009 | แม่สอด | แม่กู | 6661 | 4742III |
| 61010 | แม่สอด | แม่กู | 6662 | 4742III |
| 61011 | แม่สอด | แม่กู | 6663 | 4742III |
| 61012 | แม่สอด | แม่สอด | 16199 | 4742III |
| 61013 | แม่สอด | แม่กาษา | 6360 | 4742IV |
| 61014 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7357 | 4742III |
| 61015 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7358 | 4742III |
| 61016 | แม่สอด | แม่ตาว | 6760 | 4742III |
| 61017 | แม่สอด | แม่ตาว | 6759 | 4742III |
| 61018 | แม่สอด | แม่ตาว | 6757 | 4742III |
| 61019 | แม่สอด | แม่ตาว | 6758 | 4742III |
| 61020 | แม่สอด | แม่ตาว | 6755 | 4742III |
| 61021 | แม่สอด | แม่ตาว | 6756 | 4742III |
| 61022 | แม่สอด | แม่ตาว | 6764 | 4742III |
| 61023 | แม่สอด | แม่ตาว | 6761 | 4742III |
| 61024 | แม่สอด | แม่ตาว | 6762 | 4742III |
| 61025 | แม่สอด | แม่ตาว | 6763 | 4742III |
| 61026 | แม่สอด | แม่กู | 6668 | 4742III |
| 61028 | แม่สอด | แม่กู | 6670 | 4742III |
| 61030 | แม่สอด | แม่กู | 6672 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 61031 | แม่สอด | แม่กู | 6673 | 4742III |
| 61032 | แม่สอด | แม่กู | 6674 | 4742III |
| 61033 | แม่สอด | แม่สอด | 16215 | 4742III |
| 61034 | แม่สอด | แม่สอด | 16216 | 4742III |
| 61035 | แม่สอด | แม่สอด | 16217 | 4742III |
| 61036 | แม่สอด | แม่สอด | 16218 | 4742III |
| 61037 | แม่สอด | แม่สอด | 16219 | 4742III |
| 61038 | แม่สอด | แม่สอด | 16220 | 4742III |
| 61039 | แม่สอด | แม่สอด | 16221 | 4742III |
| 61040 | แม่สอด | แม่สอด | 16222 | 4742III |
| 61041 | แม่สอด | แม่สอด | 16223 | 4742III |
| 61042 | แม่สอด | แม่สอด | 16224 | 4742III |
| 61043 | แม่สอด | แม่สอด | 16225 | 4742III |
| 61044 | แม่สอด | แม่สอด | 16226 | 4742III |
| 61045 | แม่สอด | แม่สอด | 16227 | 4742III |
| 61046 | แม่สอด | แม่สอด | 16228 | 4742III |
| 61047 | แม่สอด | แม่สอด | 16229 | 4742III |
| 61053 | แม่สอด | แม่สอด | 16235 | 4742III |
| 61054 | แม่สอด | แม่สอด | 16236 | 4742III |
| 61055 | แม่สอด | แม่สอด | 16237 | 4742III |
| 61056 | แม่สอด | แม่สอด | 16238 | 4742III |
| 61057 | แม่สอด | แม่สอด | 16239 | 4742III |
| 61058 | แม่สอด | แม่สอด | 16240 | 4742III |
| 61059 | แม่สอด | แม่สอด | 16241 | 4742III |
| 61060 | แม่สอด | แม่สอด | 16242 | 4742III |
| 61061 | แม่สอด | แม่สอด | 16243 | 4742III |
| 61062 | แม่สอด | แม่สอด | 16244 | 4742III |
| 61063 | แม่สอด | แม่สอด | 16245 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 61064 | แม่สอด | แม่สอด | 16246 | 4742III |
| 61065 | แม่สอด | แม่สอด | 16247 | 4742III |
| 61066 | แม่สอด | แม่สอด | 16248 | 4742III |
| 61067 | แม่สอด | แม่สอด | 16249 | 4742III |
| 61068 | แม่สอด | แม่สอด | 16250 | 4742III |
| 61069 | แม่สอด | แม่สอด | 16251 | 4742III |
| 61070 | แม่สอด | แม่สอด | 16252 | 4742III |
| 61071 | แม่สอด | แม่สอด | 16253 | 4742III |
| 61072 | แม่สอด | แม่สอด | 16254 | 4742III |
| 61073 | แม่สอด | แม่สอด | 16255 | 4742III |
| 61074 | แม่สอด | แม่สอด | 16256 | 4742III |
| 61075 | แม่สอด | แม่สอด | 16257 | 4742III |
| 61076 | แม่สอด | แม่สอด | 16258 | 4742III |
| 61077 | แม่สอด | แม่สอด | 16259 | 4742III |
| 61078 | แม่สอด | แม่สอด | 16260 | 4742III |
| 61079 | แม่สอด | แม่สอด | 16261 | 4742III |
| 61080 | แม่สอด | แม่สอด | 16262 | 4742III |
| 61081 | แม่สอด | แม่สอด | 16263 | 4742III |
| 61082 | แม่สอด | แม่สอด | 16264 | 4742III |
| 61083 | แม่สอด | แม่สอด | 16265 | 4742III |
| 61084 | แม่สอด | แม่สอด | 16266 | 4742III |
| 61085 | แม่สอด | แม่สอด | 16267 | 4742III |
| 61086 | แม่สอด | แม่สอด | 16268 | 4742III |
| 61087 | แม่สอด | แม่สอด | 16269 | 4742III |
| 61088 | แม่สอด | แม่สอด | 16270 | 4742III |
| 61089 | แม่สอด | แม่สอด | 16271 | 4742III |
| 61090 | แม่สอด | แม่สอด | 16272 | 4742III |
| 61091 | แม่สอด | แม่สอด | 16273 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61092 | แม่สอด | แม่สอด | 16274 | 4742III |
| 61093 | แม่สอด | แม่สอด | 16275 | 4742III |
| 61094 | แม่สอด | แม่สอด | 16276 | 4742III |
| 61095 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3482 | 4742III |
| 61096 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3483 | 4742III |
| 61097 | แม่สอด | แม่สอด | 16200 | 4742III |
| 61098 | แม่สอด | แม่สอด | 16201 | 4742III |
| 61099 | แม่สอด | แม่สอด | 16202 | 4742III |
| 61100 | แม่สอด | แม่สอด | 16203 | 4742III |
| 61101 | แม่สอด | แม่สอด | 16204 | 4742III |
| 61102 | แม่สอด | แม่สอด | 16205 | 4742III |
| 61103 | แม่สอด | แม่สอด | 16206 | 4742III |
| 61104 | แม่สอด | แม่สอด | 16207 | 4742III |
| 61105 | แม่สอด | แม่สอด | 16208 | 4742III |
| 61106 | แม่สอด | แม่สอด | 16209 | 4742III |
| 61107 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3448 | 4742III |
| 61108 | แม่สอด | แม่ตาว | 6714 | 4742III |
| 61109 | แม่สอด | แม่กาษา | 6369 | 4742IV |
| 61110 | แม่สอด | แม่ตาว | 6743 | 4742III |
| 61111 | แม่สอด | แม่ตาว | 6744 | 4742III |
| 61112 | แม่สอด | แม่ตาว | 6745 | 4742III |
| 61113 | แม่สอด | มหาวิทยาลัย | 1408 | 4742III |
| 61114 | แม่สอด | มหาวิทยาลัย | 1409 | 4742III |
| 61115 | แม่สอด | มหาวิทยาลัย | 1410 | 4742III |
| 61117 | แม่สอด | แม่กาษา | 6416 | 4742IV |
| 61119 | แม่สอด | แม่ตาว | 6811 | 4742III |
| 61120 | แม่สอด | แม่ตาว | 6812 | 4742III |
| 61122 | แม่สอด | แม่สอด | 16009 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61125 | แม่สอด | แม่กาษา | 6206 | 4742IV |
| 61126 | แม่สอด | แม่กาษา | 6207 | 4742IV |
| 61127 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7286 | 4742III |
| 61128 | แม่สอด | แม่กาษา | 6310 | 4742IV |
| 61129 | แม่สอด | แม่สอด | 16277 | 4742III |
| 61130 | แม่สอด | แม่กาษา | 6419 | 4742IV |
| 61131 | แม่สอด | แม่กาษา | 6379 | 4742IV |
| 61132 | แม่สอด | แม่กู | 6683 | 4742III |
| 61133 | แม่สอด | แม่กาษา | 6412 | 4742IV |
| 61134 | แม่สอด | แม่ปะ | 6390 | 4742IV |
| 61135 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7337 | 4742III |
| 61136 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7338 | 4742III |
| 61137 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7339 | 4742III |
| 61138 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7340 | 4742III |
| 61139 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7341 | 4742III |
| 61140 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7342 | 4742III |
| 61142 | แม่สอด | แม่กาษา | 6392 | 4742IV |
| 61144 | แม่สอด | แม่กาษา | 6394 | 4742IV |
| 61145 | แม่สอด | แม่กาษา | 6395 | 4742IV |
| 61146 | แม่สอด | แม่กาษา | 6396 | 4742IV |
| 61149 | แม่สอด | แม่กาษา | 6399 | 4742IV |
| 61150 | แม่สอด | แม่กาษา | 6400 | 4742IV |
| 61151 | แม่สอด | แม่กาษา | 6401 | 4742IV |
| 61152 | แม่สอด | แม่กาษา | 6402 | 4742IV |
| 61153 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3439 | 4742III |
| 61154 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3440 | 4742III |
| 61155 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3441 | 4742III |
| 61156 | แม่สอด | แม่กู | 6680 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61157 | แม่สอด | แม่กู | 6679 | 4742III |
| 61158 | แม่สอด | แม่กู | 6681 | 4742III |
| 61159 | แม่สอด | แม่กู | 6682 | 4742III |
| 61160 | แม่สอด | แม่ดาว | 6769 | 4742III |
| 61161 | แม่สอด | แม่ดาว | 6770 | 4742III |
| 61162 | แม่สอด | แม่ดาว | 6771 | 4742III |
| 61163 | แม่สอด | แม่ดาว | 6772 | 4742III |
| 61164 | แม่สอด | แม่กู | 6665 | 4742III |
| 61165 | แม่สอด | แม่กู | 6666 | 4742III |
| 61166 | แม่สอด | พะวอ | 2484 | 4742I |
| 61167 | แม่สอด | แม่กาษา | 6307 | 4742IV |
| 61170 | แม่สอด | แม่ปะ | 12344 | 4742III |
| 61171 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6935 | 4742III |
| 61173 | แม่สอด | แม่ปะ | 12426 | 4742III |
| 61174 | แม่สอด | แม่สอด | 16313 | 4742III |
| 61175 | แม่สอด | แม่สอด | 16314 | 4742III |
| 61176 | แม่สอด | แม่สอด | 16315 | 4742III |
| 61177 | แม่สอด | แม่สอด | 16316 | 4742III |
| 61178 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7370 | 4642I |
| 61179 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2138 | 4742I |
| 61180 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7371 | 4742III |
| 61181 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7372 | 4742III |
| 61182 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7373 | 4742III |
| 61185 | แม่สอด | แม่สอด | 16317 | 4742III |
| 61186 | แม่สอด | แม่สอด | 16278 | 4742III |
| 61187 | แม่สอด | แม่สอด | 16279 | 4742III |
| 61188 | แม่สอด | แม่สอด | 16280 | 4742III |
| 61189 | แม่สอด | แม่สอด | 16281 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61190 | แม่สอด | แม่สอด | 16282 | 4742III |
| 61191 | แม่สอด | แม่สอด | 16283 | 4742III |
| 61192 | แม่สอด | แม่สอด | 16320 | 4742III |
| 61193 | แม่สอด | แม่สอด | 16318 | 4742III |
| 61194 | แม่สอด | แม่สอด | 16319 | 4742III |
| 61195 | แม่สอด | แม่สอด | 16284 | 4742III |
| 61196 | แม่สอด | แม่สอด | 16285 | 4742III |
| 61197 | แม่สอด | แม่สอด | 16286 | 4742III |
| 61198 | แม่สอด | แม่สอด | 16287 | 4742III |
| 61199 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3503 | 4742III |
| 61200 | แม่สอด | แม่ดาว | 6715 | 4742III |
| 61201 | แม่สอด | แม่สอด | 16300 | 4742III |
| 61202 | แม่สอด | แม่สอด | 16323 | 4742III |
| 61203 | แม่สอด | แม่สอด | 16324 | 4742III |
| 61204 | แม่สอด | แม่ปะ | 12449 | 4742III |
| 61205 | แม่สอด | แม่ปะ | 12450 | 4742III |
| 61207 | แม่สอด | แม่ปะ | 12452 | 4742III |
| 61208 | แม่สอด | แม่ปะ | 12453 | 4742III |
| 61209 | แม่สอด | แม่ปะ | 12454 | 4742III |
| 61210 | แม่สอด | แม่ปะ | 12455 | 4742III |
| 61211 | แม่สอด | แม่กู | 6695 | 4742III |
| 61212 | แม่สอด | แม่กู | 6696 | 4742III |
| 61213 | แม่สอด | แม่กู | 6697 | 4742III |
| 61214 | แม่สอด | แม่กาษา | 6476 | 4742IV |
| 61216 | แม่สอด | แม่กาษา | 6478 | 4742IV |
| 61219 | แม่สอด | แม่สอด | 16359 | 4742III |
| 61225 | แม่สอด | แม่กาษา | 6487 | 4742IV |
| 61226 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3575 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 61227 | แม่สอด | มหาวัน | 1438 | 4742III |
| 61228 | แม่สอด | แม่กาษา | 6490 | 4742IV |
| 61229 | แม่สอด | แม่กาษา | 6491 | 4742IV |
| 61231 | แม่สอด | แม่กาษา | 6493 | 4742IV |
| 61233 | แม่สอด | แม่กาษา | 6495 | 4742IV |
| 61234 | แม่สอด | แม่กาษา | 6496 | 4742IV |
| 61235 | แม่สอด | แม่กาษา | 6497 | 4742IV |
| 61236 | แม่สอด | แม่กาษา | 6498 | 4742IV |
| 61237 | แม่สอด | แม่ดาว | 6779 | 4742III |
| 61238 | แม่สอด | แม่ดาว | 6780 | 4742III |
| 61239 | แม่สอด | แม่ดาว | 6781 | 4742III |
| 61241 | แม่สอด | แม่ดาว | 6783 | 4742III |
| 61242 | แม่สอด | แม่ดาว | 6784 | 4742III |
| 61243 | แม่สอด | แม่ดาว | 6785 | 4742III |
| 61244 | แม่สอด | แม่ดาว | 6786 | 4742III |
| 61245 | แม่สอด | แม่ดาว | 6787 | 4742III |
| 61246 | แม่สอด | แม่ดาว | 6788 | 4742III |
| 61248 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7391 | 4742III |
| 61249 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7392 | 4742III |
| 61252 | แม่สอด | แม่กาษา | 6501 | 4742IV |
| 61253 | แม่สอด | แม่กาษา | 6502 | 4742IV |
| 61254 | แม่สอด | แม่กาษา | 6503 | 4742IV |
| 61257 | แม่สอด | แม่กาษา | 6506 | 4742IV |
| 61258 | แม่สอด | แม่ปะ | 12456 | 4742III |
| 61259 | แม่สอด | แม่กาษา | 6507 | 4742IV |
| 61262 | แม่สอด | แม่กาษา | 6510 | 4742IV |
| 61263 | แม่สอด | แม่กาษา | 6511 | 4742IV |
| 61264 | แม่สอด | แม่กาษา | 6512 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61265 | แม่สอด | แม่กาษา | 6513 | 4742IV |
| 61266 | แม่สอด | มหาวัน | 1413 | 4742III |
| 61267 | แม่สอด | มหาวัน | 1414 | 4742III |
| 61268 | แม่สอด | มหาวัน | 1415 | 4742III |
| 61271 | แม่สอด | มหาวัน | 1418 | 4742III |
| 61272 | แม่สอด | มหาวัน | 1419 | 4742III |
| 61275 | แม่สอด | แม่ดาว | 6797 | 4742III |
| 61276 | แม่สอด | แม่ดาว | 6798 | 4742III |
| 61277 | แม่สอด | แม่ดาว | 6799 | 4742III |
| 61280 | แม่สอด | แม่ดาว | 6802 | 4742III |
| 61281 | แม่สอด | แม่ดาว | 6803 | 4742III |
| 61282 | แม่สอด | แม่ดาว | 6804 | 4742III |
| 61283 | แม่สอด | แม่กู | 6698 | 4742III |
| 61284 | แม่สอด | แม่กู | 6699 | 4742III |
| 61285 | แม่สอด | แม่กู | 6700 | 4742III |
| 61286 | แม่สอด | แม่กู | 6701 | 4742III |
| 61288 | แม่สอด | แม่ปะ | 12457 | 4742IV |
| 61289 | แม่สอด | แม่ปะ | 12458 | 4742III |
| 61290 | แม่สอด | แม่ดาว | 6805 | 4742III |
| 61293 | แม่สอด | แม่กาษา | 6516 | 4742IV |
| 61294 | แม่สอด | แม่กาษา | 6517 | 4742IV |
| 61295 | แม่สอด | แม่กาษา | 6518 | 4742IV |
| 61296 | แม่สอด | แม่กาษา | 6519 | 4742IV |
| 61297 | แม่สอด | แม่กาษา | 6520 | 4742IV |
| 61300 | แม่สอด | แม่กาษา | 6523 | 4742IV |
| 61301 | แม่สอด | แม่กาษา | 6524 | 4742IV |
| 61302 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3504 | 4742III |
| 61304 | แม่สอด | แม่กู | 6678 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 61305 | แม่สอด | แม่สอด | 15970 | 4742III |
| 61306 | แม่สอด | แม่สอด | 15968 | 4742III |
| 61307 | แม่สอด | แม่สอด | 15969 | 4742III |
| 61308 | แม่สอด | แม่ปะ | 12350 | 4742IV |
| 61309 | แม่สอด | แม่ปะ | 12351 | 4742IV |
| 61314 | แม่สอด | แม่ปะ | 12346 | 4742IV |
| 61315 | แม่สอด | แม่ตาว | 6768 | 4742III |
| 61316 | แม่สอด | แม่สอด | 16288 | 4742III |
| 61317 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7378 | 4742III |
| 61318 | แม่สอด | แม่กู | 6667 | 4742III |
| 61320 | แม่สอด | แม่สอด | 16310 | 4742III |
| 61321 | แม่สอด | แม่สอด | 16311 | 4742III |
| 61322 | แม่สอด | แม่สอด | 16312 | 4742III |
| 61323 | แม่สอด | แม่กาษา | 6456 | 4742IV |
| 61324 | แม่สอด | แม่กาษา | 6465 | 4742IV |
| 61325 | แม่สอด | แม่กาษา | 6466 | 4742IV |
| 61326 | แม่สอด | แม่กาษา | 6467 | 4742IV |
| 61327 | แม่สอด | แม่กาษา | 6468 | 4742IV |
| 61328 | แม่สอด | แม่กาษา | 6469 | 4742IV |
| 61329 | แม่สอด | แม่กาษา | 6470 | 4742IV |
| 61330 | แม่สอด | แม่กาษา | 6475 | 4742IV |
| 61331 | แม่สอด | แม่กาษา | 6460 | 4742IV |
| 61332 | แม่สอด | แม่กาษา | 6461 | 4742IV |
| 61333 | แม่สอด | แม่กาษา | 6462 | 4742IV |
| 61334 | แม่สอด | แม่กาษา | 6463 | 4742IV |
| 61335 | แม่สอด | แม่กาษา | 6464 | 4742IV |
| 61336 | แม่สอด | แม่ปะ | 12421 | 4742III |
| 61337 | แม่สอด | แม่กาษา | 6413 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61338 | แม่สอด | แม่กาษา | 6414 | 4742IV |
| 61339 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3507 | 4742III |
| 61340 | แม่สอด | แม่ดาว | 6773 | 4742III |
| 61341 | แม่สอด | แม่ดาว | 6774 | 4742III |
| 61342 | แม่สอด | แม่ดาว | 6775 | 4742III |
| 61343 | แม่สอด | แม่ดาว | 6776 | 4742III |
| 61345 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3499 | 4742III |
| 61346 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3500 | 4742III |
| 61348 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7369 | 4742III |
| 61350 | แม่สอด | แม่กาษา | 6453 | 4742IV |
| 61353 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7360 | 4742III |
| 61354 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7361 | 4742III |
| 61355 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7362 | 4742III |
| 61356 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7363 | 4742III |
| 61357 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7364 | 4742III |
| 61358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7365 | 4742III |
| 61359 | แม่สอด | แม่ปะ | 12446 | 4742III |
| 61362 | แม่สอด | แม่สอด | 16321 | 4742III |
| 61363 | แม่สอด | แม่กาษา | 6526 | 4742IV |
| 61365 | แม่สอด | แม่ปะ | 12443 | 4742III |
| 61366 | แม่สอด | แม่ปะ | 12444 | 4742III |
| 61368 | แม่สอด | แม่กู | 6706 | 4742III |
| 61369 | แม่สอด | แม่กู | 6707 | 4742III |
| 61370 | แม่สอด | แม่กู | 6708 | 4742III |
| 61371 | แม่สอด | แม่กู | 6709 | 4742III |
| 61373 | แม่สอด | แม่สอด | 15977 | 4742III |
| 61374 | แม่สอด | แม่กาษา | 6329 | 4742IV |
| 61376 | แม่สอด | แม่กู | 6676 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 61377 | แม่สอด | มหาวัน | 1411 | 4742III |
| 61378 | แม่สอด | แม่ปะ | 12405 | 4742III |
| 61379 | แม่สอด | แม่ปะ | 12406 | 4742III |
| 61381 | แม่สอด | แม่ตาว | 6747 | 4742III |
| 61382 | แม่สอด | แม่ตาว | 6748 | 4742III |
| 61383 | แม่สอด | แม่ตาว | 6749 | 4742III |
| 61384 | แม่สอด | แม่ตาว | 6750 | 4742III |
| 61385 | แม่สอด | แม่ตาว | 6751 | 4742III |
| 61386 | แม่สอด | พะวอ | 2485 | 4742I |
| 61387 | แม่สอด | แม่ปะ | 12434 | 4742III |
| 61388 | แม่สอด | แม่ปะ | 12435 | 4742III |
| 61389 | แม่สอด | แม่ปะ | 12436 | 4742III |
| 61390 | แม่สอด | แม่ปะ | 12437 | 4742III |
| 61391 | แม่สอด | แม่ปะ | 12438 | 4742III |
| 61392 | แม่สอด | แม่ปะ | 12439 | 4742III |
| 61394 | แม่สอด | แม่ปะ | 12420 | 4742III |
| 61395 | แม่สอด | แม่สอด | 16289 | 4742III |
| 61396 | แม่สอด | แม่สอด | 16290 | 4742III |
| 61397 | แม่สอด | แม่สอด | 16291 | 4742III |
| 61398 | แม่สอด | แม่ตาว | 6791 | 4742III |
| 61399 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7379 | 4742III |
| 61400 | แม่สอด | แม่สอด | 16198 | 4742III |
| 61401 | แม่สอด | แม่ตาว | 6789 | 4742III |
| 61402 | แม่สอด | แม่ตาว | 6790 | 4742III |
| 61406 | แม่สอด | แม่กาษา | 6425 | 4742IV |
| 61407 | แม่สอด | แม่กาษา | 6426 | 4742IV |
| 61408 | แม่สอด | แม่กาษา | 6427 | 4742IV |
| 61409 | แม่สอด | แม่กาษา | 6471 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61410 | แม่สอด | แม่กาษา | 6472 | 4742IV |
| 61413 | แม่สอด | แม่ปะ | 12461 | 4742III |
| 61414 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3513 | 4742III |
| 61415 | แม่สอด | แม่กู | 6713 | 4742III |
| 61416 | แม่สอด | แม่กู | 6710 | 4742III |
| 61417 | แม่สอด | แม่กู | 6711 | 4742III |
| 61418 | แม่สอด | แม่กู | 6712 | 4742III |
| 61419 | แม่สอด | แม่ปะ | 12463 | 4742III |
| 61420 | แม่สอด | แม่ปะ | 12464 | 4742III |
| 61422 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3519 | 4742III |
| 61424 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3521 | 4742III |
| 61425 | แม่สอด | แม่สอด | 16292 | 4742III |
| 61426 | แม่สอด | แม่กาษา | 6354 | 4742IV |
| 61427 | แม่สอด | แม่กาษา | 6355 | 4742IV |
| 61428 | แม่สอด | แม่กาษา | 6356 | 4742IV |
| 61429 | แม่สอด | แม่กาษา | 6357 | 4742IV |
| 61430 | แม่สอด | แม่กาษา | 6358 | 4742IV |
| 61431 | แม่สอด | แม่กาษา | 6359 | 4742IV |
| 61432 | แม่สอด | แม่กู | 6693 | 4742III |
| 61433 | แม่สอด | แม่กู | 6694 | 4742III |
| 61434 | แม่สอด | แม่ปะ | 12423 | 4742III |
| 61435 | แม่สอด | แม่กาษา | 6404 | 4742IV |
| 61437 | แม่สอด | แม่กาษา | 6406 | 4742IV |
| 61438 | แม่สอด | แม่กาษา | 6407 | 4742IV |
| 61442 | แม่สอด | แม่กาษา | 6411 | 4742IV |
| 61443 | แม่สอด | แม่สอด | 16294 | 4742III |
| 61444 | แม่สอด | แม่สอด | 16295 | 4742III |
| 61445 | แม่สอด | แม่สอด | 16296 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 61446 | แม่สอด | แม่สอด | 16297 | 4742III |
| 61447 | แม่สอด | แม่สอด | 16298 | 4742III |
| 61448 | แม่สอด | แม่สอด | 16299 | 4742III |
| 61449 | แม่สอด | แม่สอด | 16309 | 4742III |
| 61450 | แม่สอด | แม่ดาว | 6792 | 4742III |
| 61451 | แม่สอด | แม่ดาว | 6793 | 4742III |
| 61452 | แม่สอด | แม่ดาว | 6794 | 4742III |
| 61453 | แม่สอด | แม่ดาว | 6795 | 4742III |
| 61454 | แม่สอด | แม่กาษา | 6417 | 4742IV |
| 61455 | แม่สอด | แม่กาษา | 6418 | 4742IV |
| 61456 | แม่สอด | แม่ปะ | 12465 | 4742IV |
| 61457 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3522 | 4742III |
| 61458 | แม่สอด | มหาวิทยาลัย | 1412 | 4742III |
| 61459 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3523 | 4742III |
| 61460 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3524 | 4742III |
| 61461 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3525 | 4742III |
| 61462 | แม่สอด | แม่กาษา | 6429 | 4742IV |
| 61464 | แม่สอด | แม่กาษา | 6431 | 4742IV |
| 61468 | แม่สอด | แม่กาษา | 6435 | 4742IV |
| 61469 | แม่สอด | แม่กาษา | 6436 | 4742IV |
| 61470 | แม่สอด | แม่กู | 6684 | 4742III |
| 61471 | แม่สอด | แม่กู | 6685 | 4742III |
| 61472 | แม่สอด | แม่กู | 6686 | 4742III |
| 61473 | แม่สอด | แม่กู | 6687 | 4742III |
| 61474 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7346 | 4742III |
| 61475 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7347 | 4742III |
| 61476 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7348 | 4742III |
| 61477 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7349 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61478 | แม่สอด | แม่กาษา | 6280 | 4742IV |
| 61479 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7288 | 4742III |
| 61480 | แม่สอด | แม่สอด | 15921 | 4742III |
| 61481 | แม่สอด | แม่กาษา | 6535 | 4742IV |
| 61482 | แม่สอด | แม่กู | 6720 | 4742III |
| 61483 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7394 | 4642I |
| 61484 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3527 | 4742III |
| 61485 | แม่สอด | แม่กู | 6718 | 4742III |
| 61486 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3532 | 4742III |
| 61487 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3533 | 4742III |
| 61488 | แม่สอด | แม่สอด | 16337 | 4742III |
| 61489 | แม่สอด | แม่กาษา | 6539 | 4742IV |
| 61490 | แม่สอด | แม่กาษา | 6540 | 4742IV |
| 61491 | แม่สอด | แม่กาษา | 6541 | 4742IV |
| 61492 | แม่สอด | แม่กาษา | 6542 | 4742IV |
| 61493 | แม่สอด | แม่กาษา | 6543 | 4742IV |
| 61494 | แม่สอด | แม่กาษา | 6544 | 4742IV |
| 61495 | แม่สอด | แม่กาษา | 6545 | 4742IV |
| 61496 | แม่สอด | แม่กาษา | 6546 | 4742IV |
| 61498 | แม่สอด | แม่ดาว | 6777 | 4742III |
| 61499 | แม่สอด | แม่สอด | 16322 | 4742III |
| 61500 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7390 | 4742III |
| 61501 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7389 | 4742III |
| 61503 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7398 | 4742III |
| 61505 | แม่สอด | แม่สอด | 16346 | 4742III |
| 61507 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7395 | 4742III |
| 61508 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7383 | 4742III |
| 61511 | แม่สอด | แม่กาษา | 6536 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 61512 | แม่สอด | แม่กาษา | 6537 | 4742IV |
| 61513 | แม่สอด | แม่กาษา | 6527 | 4742IV |
| 61514 | แม่สอด | แม่กาษา | 6528 | 4742IV |
| 61515 | แม่สอด | แม่ปะ | 12498 | 4742III |
| 61516 | แม่สอด | แม่ปะ | 12499 | 4742III |
| 61517 | แม่สอด | แม่ปะ | 12495 | 4742III |
| 61518 | แม่สอด | แม่ปะ | 12496 | 4742III |
| 61519 | แม่สอด | แม่ปะ | 12497 | 4742III |
| 61520 | แม่สอด | มหาวัน | 1423 | 4742III |
| 61521 | แม่สอด | แม่กาษา | 6547 | 4742IV |
| 61522 | แม่สอด | แม่สอด | 16340 | 4742III |
| 61523 | แม่สอด | แม่สอด | 16341 | 4742III |
| 61524 | แม่สอด | แม่สอด | 16342 | 4742III |
| 61528 | แม่สอด | แม่ปะ | 12489 | 4742III |
| 61529 | แม่สอด | แม่ปะ | 12490 | 4742III |
| 61530 | แม่สอด | แม่ปะ | 12491 | 4742III |
| 61534 | แม่สอด | แม่กาษา | 6577 | 4742IV |
| 61535 | แม่สอด | แม่กาษา | 6578 | 4742IV |
| 61536 | แม่สอด | แม่กาษา | 6579 | 4742IV |
| 61537 | แม่สอด | แม่ปะ | 12525 | 4742IV |
| 61538 | แม่สอด | แม่ปะ | 12526 | 4742IV |
| 61539 | แม่สอด | แม่ปะ | 12527 | 4742IV |
| 61540 | แม่สอด | แม่ปะ | 12528 | 4742IV |
| 61541 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7404 | 4642I |
| 61542 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7405 | 4642I |
| 61543 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7406 | 4642I |
| 61545 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7380 | 4742III |
| 61547 | แม่สอด | แม่ปะ | 12468 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 61548 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3515 | 4742III |
| 61549 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2162 | 4742I |
| 61550 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2163 | 4742I |
| 61551 | แม่สอด | แม่ปะ | 12459 | 4742III |
| 61552 | แม่สอด | แม่กุ | 6717 | 4742III |
| 61553 | แม่สอด | แม่กุ | 6725 | 4742III |
| 61555 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7401 | 4742III |
| 61556 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7402 | 4742III |
| 61557 | แม่สอด | แม่ปะ | 12504 | 4742III |
| 61564 | แม่สอด | แม่ดาว | 6814 | 4742III |
| 61565 | แม่สอด | แม่ดาว | 6815 | 4742III |
| 61566 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3542 | 4742III |
| 61567 | แม่สอด | แม่ปะ | 12529 | 4742IV |
| 61568 | แม่สอด | แม่ปะ | 12530 | 4742IV |
| 61569 | แม่สอด | แม่ปะ | 12531 | 4742IV |
| 61570 | แม่สอด | แม่ปะ | 12532 | 4742III |
| 61572 | แม่สอด | แม่สอด | 16392 | 4742III |
| 61574 | แม่สอด | แม่กุ | 6703 | 4742III |
| 61575 | แม่สอด | แม่กุ | 6704 | 4742III |
| 61576 | แม่สอด | แม่กุ | 6729 | 4742III |
| 61577 | แม่สอด | แม่กุ | 6730 | 4742III |
| 61578 | แม่สอด | แม่กุ | 6731 | 4742III |
| 61579 | แม่สอด | แม่ดาว | 6806 | 4742III |
| 61580 | แม่สอด | แม่ปะ | 12477 | 4742III |
| 61581 | แม่สอด | มหาวัน | 1436 | 4742III |
| 61582 | แม่สอด | แม่ดาว | 6778 | 4742III |
| 61583 | แม่สอด | มหาวัน | 1434 | 4742III |
| 61585 | แม่สอด | แม่ปะ | 12524 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 61586 | แม่สอด | มหาวัน | 1435 | 4742III |
| 61587 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7396 | 4742III |
| 61588 | แม่สอด | แม่ปะ | 12440 | 4742III |
| 61589 | แม่สอด | แม่ปะ | 12505 | 4742III |
| 61590 | แม่สอด | แม่ปะ | 12506 | 4742III |
| 61591 | แม่สอด | แม่ปะ | 12507 | 4742III |
| 61592 | แม่สอด | แม่ปะ | 12508 | 4742III |
| 61593 | แม่สอด | แม่ปะ | 12460 | 4742IV |
| 61594 | แม่สอด | แม่กาษา | 6529 | 4742IV |
| 61595 | แม่สอด | แม่กาษา | 6530 | 4742IV |
| 61596 | แม่สอด | แม่กาษา | 6531 | 4742IV |
| 61597 | แม่สอด | แม่กาษา | 6532 | 4742IV |
| 61598 | แม่สอด | แม่ปะ | 12473 | 4742III |
| 61599 | แม่สอด | แม่ปะ | 12474 | 4742III |
| 61600 | แม่สอด | แม่ปะ | 12475 | 4742III |
| 61601 | แม่สอด | แม่สอด | 16348 | 4742III |
| 61602 | แม่สอด | แม่สอด | 16349 | 4742III |
| 61603 | แม่สอด | แม่สอด | 16350 | 4742III |
| 61604 | แม่สอด | แม่สอด | 16351 | 4742III |
| 61605 | แม่สอด | แม่สอด | 16352 | 4742III |
| 61606 | แม่สอด | แม่สอด | 16353 | 4742III |
| 61607 | แม่สอด | แม่สอด | 16354 | 4742III |
| 61612 | แม่สอด | แม่กาษา | 6442 | 4742IV |
| 61615 | แม่สอด | แม่กาษา | 6445 | 4742IV |
| 61616 | แม่สอด | แม่กาษา | 6446 | 4742IV |
| 61617 | แม่สอด | แม่กาษา | 6447 | 4742IV |
| 61618 | แม่สอด | แม่กาษา | 6448 | 4742IV |
| 61619 | แม่สอด | แม่กาษา | 6449 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 61620 | แม่สอด | แม่กาษา | 6450 | 4742IV |
| 61621 | แม่สอด | แม่กาษา | 6451 | 4742IV |
| 61622 | แม่สอด | แม่ปะ | 12550 | 4742III |
| 61623 | แม่สอด | แม่ปะ | 12551 | 4742III |
| 61624 | แม่สอด | แม่ปะ | 12552 | 4742III |
| 61625 | แม่สอด | แม่ปะ | 12553 | 4742III |
| 61626 | แม่สอด | แม่ปะ | 12554 | 4742III |
| 61627 | แม่สอด | แม่ปะ | 12555 | 4742III |
| 61628 | แม่สอด | แม่ปะ | 12556 | 4742III |
| 61629 | แม่สอด | แม่ปะ | 12557 | 4742III |
| 61630 | แม่สอด | แม่กาษา | 6592 | 4742IV |
| 61631 | แม่สอด | แม่กาษา | 6593 | 4742IV |
| 61632 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7417 | 4742III |
| 61633 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7418 | 4742III |
| 61634 | แม่สอด | แม่สอด | 16333 | 4742III |
| 61635 | แม่สอด | แม่ตาว | 6817 | 4742III |
| 61636 | แม่สอด | แม่ตาว | 6818 | 4742III |
| 61637 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7384 | 4742III |
| 61638 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7385 | 4742III |
| 61639 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7386 | 4742III |
| 61640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7387 | 4742III |
| 61641 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7388 | 4742III |
| 61642 | แม่สอด | แม่สอด | 16336 | 4742III |
| 61644 | แม่สอด | แม่ปะ | 12500 | 4742IV |
| 61645 | แม่สอด | แม่ปะ | 12501 | 4742IV |
| 61646 | แม่สอด | แม่ปะ | 12502 | 4742IV |
| 61648 | แม่สอด | แม่กาษา | 6564 | 4742IV |
| 61649 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7411 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61650 | แม่สอด | แม่สอด | 16339 | 4742III |
| 61651 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7413 | 4642I |
| 61652 | แม่สอด | แม่กู | 6691 | 4742III |
| 61653 | แม่สอด | แม่กู | 6692 | 4742III |
| 61654 | แม่สอด | แม่สอด | 16355 | 4742III |
| 61655 | แม่สอด | แม่สอด | 16356 | 4742III |
| 61656 | แม่สอด | แม่สอด | 16357 | 4742III |
| 61657 | แม่สอด | แม่กู | 6728 | 4742III |
| 61658 | แม่สอด | แม่กู | 6727 | 4742III |
| 61659 | แม่สอด | แม่ดาว | 6813 | 4742III |
| 61660 | แม่สอด | แม่ดาว | 6808 | 4742III |
| 61661 | แม่สอด | แม่สอด | 16360 | 4742III |
| 61662 | แม่สอด | แม่กู | 6689 | 4742III |
| 61663 | แม่สอด | แม่กู | 6690 | 4742III |
| 61664 | แม่สอด | แม่กู | 6726 | 4742III |
| 61665 | แม่สอด | แม่ปะ | 12409 | 4742IV |
| 61666 | แม่สอด | แม่สอด | 16386 | 4742III |
| 61667 | แม่สอด | แม่สอด | 16387 | 4742III |
| 61668 | แม่สอด | แม่สอด | 16388 | 4742III |
| 61669 | แม่สอด | แม่สอด | 16389 | 4742III |
| 61670 | แม่สอด | แม่สอด | 16347 | 4742III |
| 61671 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7400 | 4642I |
| 61672 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3506 | 4742III |
| 61673 | แม่สอด | แม่กู | 6723 | 4742III |
| 61674 | แม่สอด | แม่กู | 6724 | 4742III |
| 61675 | แม่สอด | แม่ปะ | 12545 | 4742IV |
| 61676 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3539 | 4742III |
| 61677 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3540 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61678 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3541 | 4742III |
| 61679 | แม่สอด | แม่ปะ | 12558 | 4742III |
| 61680 | แม่สอด | แม่กุ | 6617 | 4742III |
| 61682 | แม่สอด | แม่สอด | 16391 | 4742III |
| 61683 | แม่สอด | แม่กาษา | 6558 | 4742IV |
| 61684 | แม่สอด | แม่กาษา | 6559 | 4742IV |
| 61685 | แม่สอด | แม่กาษา | 6560 | 4742IV |
| 61686 | แม่สอด | แม่กาษา | 6561 | 4742IV |
| 61689 | แม่สอด | แม่กาษา | 6549 | 4742IV |
| 61690 | แม่สอด | แม่กาษา | 6550 | 4742IV |
| 61691 | แม่สอด | แม่กาษา | 6551 | 4742IV |
| 61692 | แม่สอด | แม่กาษา | 6552 | 4742IV |
| 61693 | แม่สอด | แม่กาษา | 6556 | 4742IV |
| 61694 | แม่สอด | แม่กาษา | 6557 | 4742IV |
| 61695 | แม่สอด | แม่กาษา | 6565 | 4742IV |
| 61696 | แม่สอด | แม่กาษา | 2763 | 4742IV |
| 61697 | แม่สอด | แม่กาษา | 2896 | 4742IV |
| 61698 | แม่สอด | แม่ปะ | 12269 | 4742III |
| 61699 | แม่สอด | แม่ปะ | 12488 | 4742IV |
| 61704 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2103 | 4742I |
| 61705 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2104 | 4742I |
| 61707 | แม่สอด | แม่ปะ | 12486 | 4742III |
| 61708 | แม่สอด | แม่ปะ | 12487 | 4742III |
| 61709 | แม่สอด | แม่ปะ | 12478 | 4742III |
| 61710 | แม่สอด | แม่ปะ | 12479 | 4742III |
| 61711 | แม่สอด | แม่ปะ | 12480 | 4742III |
| 61712 | แม่สอด | แม่ปะ | 12481 | 4742III |
| 61713 | แม่สอด | แม่ปะ | 12482 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61715 | แม่สอด | แม่ปะ | 12484 | 4742III |
| 61716 | แม่สอด | แม่ปะ | 12485 | 4742III |
| 61718 | แม่สอด | แม่ตาว | 6825 | 4742III |
| 61719 | แม่สอด | แม่สอด | 16390 | 4742III |
| 61720 | แม่สอด | แม่กาษา | 6574 | 4742IV |
| 61722 | แม่สอด | แม่ตาว | 6810 | 4742III |
| 61724 | แม่สอด | แม่กาษา | 6568 | 4742IV |
| 61725 | แม่สอด | แม่กาษา | 6569 | 4742IV |
| 61726 | แม่สอด | แม่กาษา | 6570 | 4742IV |
| 61727 | แม่สอด | แม่กาษา | 6571 | 4742IV |
| 61728 | แม่สอด | แม่กาษา | 6572 | 4742IV |
| 61730 | แม่สอด | แม่กาษา | 6583 | 4742IV |
| 61731 | แม่สอด | แม่กาษา | 6582 | 4742IV |
| 61732 | แม่สอด | แม่สอด | 16029 | 4742III |
| 61733 | แม่สอด | แม่ปะ | 12277 | 4742IV |
| 61735 | แม่สอด | แม่ปะ | 12249 | 4742III |
| 61736 | แม่สอด | แม่ปะ | 12417 | 4742IV |
| 61737 | แม่สอด | แม่สอด | 16361 | 4742III |
| 61738 | แม่สอด | แม่สอด | 16362 | 4742III |
| 61739 | แม่สอด | แม่สอด | 16397 | 4742III |
| 61740 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3553 | 4742III |
| 61741 | แม่สอด | แม่กาษา | 6580 | 4742IV |
| 61742 | แม่สอด | แม่กาษา | 6581 | 4742IV |
| 61743 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3543 | 4742III |
| 61744 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3544 | 4742III |
| 61745 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3545 | 4742III |
| 61746 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3546 | 4742III |
| 61747 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3547 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61748 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3548 | 4742III |
| 61749 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3549 | 4742III |
| 61751 | แม่สอด | แม่ปะ | 12522 | 4742III |
| 61752 | แม่สอด | แม่ปะ | 12523 | 4742III |
| 61753 | แม่สอด | แม่สอด | 16369 | 4742III |
| 61754 | แม่สอด | แม่ปะ | 12516 | 4742III |
| 61755 | แม่สอด | แม่ปะ | 12517 | 4742III |
| 61756 | แม่สอด | แม่ปะ | 12241 | 4742III |
| 61757 | แม่สอด | แม่ปะ | 12245 | 4742III |
| 61758 | แม่สอด | แม่กาษา | 6277 | 4742IV |
| 61759 | แม่สอด | แม่กาษา | 6278 | 4742IV |
| 61760 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7409 | 4742III |
| 61761 | แม่สอด | แม่กู | 6754 | 4742III |
| 61762 | แม่สอด | แม่กู | 6755 | 4742III |
| 61763 | แม่สอด | แม่กู | 6756 | 4742III |
| 61764 | แม่สอด | แม่กู | 6757 | 4742III |
| 61765 | แม่สอด | แม่กู | 6758 | 4742III |
| 61766 | แม่สอด | แม่กู | 6759 | 4742III |
| 61767 | แม่สอด | แม่กู | 6760 | 4742III |
| 61768 | แม่สอด | แม่ปะ | 12535 | 4742III |
| 61769 | แม่สอด | แม่ปะ | 12536 | 4742III |
| 61770 | แม่สอด | แม่ปะ | 12537 | 4742III |
| 61771 | แม่สอด | แม่ปะ | 12538 | 4742III |
| 61772 | แม่สอด | แม่ปะ | 12539 | 4742III |
| 61773 | แม่สอด | แม่ปะ | 12540 | 4742III |
| 61774 | แม่สอด | แม่ปะ | 12541 | 4742III |
| 61775 | แม่สอด | แม่ปะ | 12542 | 4742III |
| 61777 | แม่สอด | แม่ปะ | 12347 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 61781 | แม่สอด | แม่สอด | 16374 | 4742III |
| 61782 | แม่สอด | แม่สอด | 16375 | 4742III |
| 61786 | แม่สอด | แม่กู | 6746 | 4742III |
| 61787 | แม่สอด | แม่กู | 6747 | 4742III |
| 61788 | แม่สอด | แม่กู | 6748 | 4742III |
| 61794 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7344 | 4742III |
| 61795 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7435 | 4742III |
| 61796 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7436 | 4742III |
| 61797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7437 | 4742III |
| 61798 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7438 | 4742III |
| 61799 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7439 | 4742III |
| 61800 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7440 | 4742III |
| 61801 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7441 | 4742III |
| 61802 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7442 | 4742III |
| 61803 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7443 | 4742III |
| 61804 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7444 | 4742III |
| 61805 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7445 | 4742III |
| 61806 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7446 | 4742III |
| 61807 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7447 | 4742III |
| 61808 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7448 | 4742III |
| 61809 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7449 | 4742III |
| 61810 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7450 | 4742III |
| 61811 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7422 | 4742III |
| 61812 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7423 | 4742III |
| 61813 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7424 | 4742III |
| 61814 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7425 | 4742III |
| 61815 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7426 | 4742III |
| 61816 | แม่สอด | แม่ปะ | 12374 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61817 | แม่สอด | แม่ปะ | 12376 | 4742III |
| 61818 | แม่สอด | แม่สอด | 16212 | 4742III |
| 61819 | แม่สอด | แม่ปะ | 12367 | 4742IV |
| 61820 | แม่สอด | แม่ปะ | 12368 | 4742IV |
| 61821 | แม่สอด | แม่ปะ | 12369 | 4742IV |
| 61822 | แม่สอด | แม่ปะ | 12370 | 4742IV |
| 61823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7412 | 4742III |
| 61824 | แม่สอด | แม่สอด | 16380 | 4742III |
| 61825 | แม่สอด | แม่สอด | 16381 | 4742III |
| 61826 | แม่สอด | แม่สอด | 16382 | 4742III |
| 61827 | แม่สอด | แม่สอด | 16383 | 4742III |
| 61828 | แม่สอด | แม่สอด | 16384 | 4742III |
| 61829 | แม่สอด | แม่สอด | 16385 | 4742III |
| 61835 | แม่สอด | แม่สอด | 16364 | 4742III |
| 61836 | แม่สอด | แม่สอด | 16365 | 4742III |
| 61837 | แม่สอด | แม่สอด | 16366 | 4742III |
| 61838 | แม่สอด | แม่สอด | 16367 | 4742III |
| 61840 | แม่สอด | แม่กาษา | 6601 | 4742IV |
| 61842 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7671 | 4742III |
| 61843 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3552 | 4742III |
| 61845 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3492 | 4742III |
| 61846 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3493 | 4742III |
| 61847 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3494 | 4742III |
| 61848 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3495 | 4742III |
| 61849 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3496 | 4742III |
| 61850 | แม่สอด | แม่ปะ | 12560 | 4742III |
| 61851 | แม่สอด | แม่ปะ | 12561 | 4742III |
| 61852 | แม่สอด | แม่ปะ | 12562 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61853 | แม่สอด | แม่ปะ | 12563 | 4742III |
| 61854 | แม่สอด | แม่ปะ | 12564 | 4742III |
| 61855 | แม่สอด | แม่ปะ | 12565 | 4742III |
| 61856 | แม่สอด | แม่ปะ | 12566 | 4742III |
| 61857 | แม่สอด | แม่ปะ | 12567 | 4742III |
| 61858 | แม่สอด | แม่ปะ | 12578 | 4742III |
| 61860 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7414 | 4742III |
| 61861 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7415 | 4742III |
| 61862 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3551 | 4742III |
| 61863 | แม่สอด | พะวอ | 2491 | 4742I |
| 61864 | แม่สอด | มหาวัน | 1437 | 4742III |
| 61865 | แม่สอด | แม่กู | 6744 | 4742III |
| 61866 | แม่สอด | แม่กู | 6745 | 4742III |
| 61867 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7421 | 4742III |
| 61868 | แม่สอด | แม่สอด | 16394 | 4742III |
| 61869 | แม่สอด | แม่สอด | 16395 | 4742III |
| 61870 | แม่สอด | แม่สอด | 16396 | 4742III |
| 61871 | แม่สอด | แม่ปะ | 12543 | 4742IV |
| 61872 | แม่สอด | แม่ปะ | 12544 | 4742IV |
| 61873 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3550 | 4742III |
| 61875 | แม่สอด | แม่กาษา | 6602 | 4742IV |
| 61876 | แม่สอด | แม่กาษา | 6603 | 4742IV |
| 61877 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7451 | 4742III |
| 61878 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7452 | 4742III |
| 61879 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7453 | 4742III |
| 61880 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7454 | 4742III |
| 61884 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7458 | 4742III |
| 61885 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3446 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61886 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3447 | 4742III |
| 61889 | แม่สอด | แม่กาษา | 6606 | 4742IV |
| 61891 | แม่สอด | แม่ปะ | 12568 | 4742III |
| 61892 | แม่สอด | แม่ปะ | 12569 | 4742III |
| 61894 | แม่สอด | แม่ปะ | 12571 | 4742III |
| 61895 | แม่สอด | แม่ปะ | 12572 | 4742III |
| 61896 | แม่สอด | แม่ปะ | 12573 | 4742III |
| 61897 | แม่สอด | แม่ปะ | 12574 | 4742III |
| 61898 | แม่สอด | แม่กาษา | 6585 | 4742IV |
| 61899 | แม่สอด | แม่กาษา | 6586 | 4742IV |
| 61900 | แม่สอด | แม่กาษา | 6587 | 4742IV |
| 61901 | แม่สอด | แม่กาษา | 6588 | 4742IV |
| 61902 | แม่สอด | แม่กาษา | 6589 | 4742IV |
| 61903 | แม่สอด | แม่กาษา | 6590 | 4742IV |
| 61904 | แม่สอด | แม่กาษา | 6591 | 4742IV |
| 61905 | แม่สอด | แม่ตาว | 6819 | 4742III |
| 61906 | แม่สอด | แม่ตาว | 6820 | 4742III |
| 61907 | แม่สอด | แม่ตาว | 6821 | 4742III |
| 61908 | แม่สอด | แม่ตาว | 6822 | 4742III |
| 61909 | แม่สอด | แม่ตาว | 6823 | 4742III |
| 61910 | แม่สอด | แม่ตาว | 6824 | 4742III |
| 61911 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3337 | 4742III |
| 61913 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3563 | 4742III |
| 61914 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3564 | 4742III |
| 61915 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3565 | 4742III |
| 61916 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3566 | 4742III |
| 61917 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3567 | 4742III |
| 61918 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3568 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61919 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3569 | 4742III |
| 61920 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3571 | 4742III |
| 61921 | แม่สอด | แม่กาษา | 6607 | 4742IV |
| 61922 | แม่สอด | แม่กาษา | 6608 | 4742IV |
| 61924 | แม่สอด | แม่กาษา | 6610 | 4742IV |
| 61925 | แม่สอด | แม่กาษา | 6611 | 4742IV |
| 61927 | แม่สอด | แม่กาษา | 6613 | 4742IV |
| 61928 | แม่สอด | แม่กาษา | 6614 | 4742IV |
| 61931 | แม่สอด | แม่ปะ | 12375 | 4742III |
| 61932 | แม่สอด | แม่ปะ | 12372 | 4742III |
| 61934 | แม่สอด | แม่กาษา | 6616 | 4742IV |
| 61935 | แม่สอด | แม่กาษา | 6617 | 4742IV |
| 61936 | แม่สอด | แม่กาษา | 6618 | 4742IV |
| 61937 | แม่สอด | แม่กาษา | 6619 | 4742IV |
| 61938 | แม่สอด | แม่กาษา | 6620 | 4742IV |
| 61939 | แม่สอด | แม่กาษา | 6621 | 4742IV |
| 61940 | แม่สอด | แม่กาษา | 6622 | 4742IV |
| 61941 | แม่สอด | พะวอ | 2489 | 4742I |
| 61943 | แม่สอด | แม่กาษา | 6630 | 4742IV |
| 61944 | แม่สอด | แม่กาษา | 6631 | 4742IV |
| 61945 | แม่สอด | แม่กู | 6769 | 4742III |
| 61946 | แม่สอด | แม่กู | 6770 | 4742III |
| 61947 | แม่สอด | แม่กู | 6771 | 4742III |
| 61951 | แม่สอด | แม่ปะ | 12581 | 4742III |
| 61952 | แม่สอด | แม่กู | 6743 | 4742III |
| 61953 | แม่สอด | แม่สอด | 16398 | 4742III |
| 61954 | แม่สอด | แม่ปะ | 12583 | 4742IV |
| 61955 | แม่สอด | แม่ปะ | 12584 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 61956 | แม่สอด | แม่ปะ | 12585 | 4742IV |
| 61957 | แม่สอด | แม่ปะ | 12586 | 4742IV |
| 61958 | แม่สอด | แม่ปะ | 12587 | 4742IV |
| 61959 | แม่สอด | แม่ปะ | 12588 | 4742IV |
| 61960 | แม่สอด | แม่ปะ | 12589 | 4742IV |
| 61961 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7427 | 4742III |
| 61962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7428 | 4742III |
| 61963 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7429 | 4742III |
| 61964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7430 | 4742III |
| 61965 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7431 | 4742III |
| 61966 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7432 | 4742III |
| 61967 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7433 | 4742III |
| 61968 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7434 | 4742III |
| 61969 | แม่สอด | แม่กู | 6642 | 4742III |
| 61970 | แม่สอด | แม่กู | 6645 | 4742III |
| 61972 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7343 | 4742III |
| 61973 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7459 | 4742III |
| 61974 | แม่สอด | แม่กาษา | 6633 | 4742IV |
| 61975 | แม่สอด | แม่กาษา | 6634 | 4742IV |
| 61976 | แม่สอด | แม่กาษา | 6635 | 4742IV |
| 61977 | แม่สอด | แม่กาษา | 6636 | 4742IV |
| 61978 | แม่สอด | แม่กาษา | 6637 | 4742IV |
| 61979 | แม่สอด | แม่กาษา | 6638 | 4742IV |
| 61980 | แม่สอด | แม่กาษา | 6639 | 4742IV |
| 61982 | แม่สอด | แม่ดาว | 6900 | 4742III |
| 61983 | แม่สอด | แม่ดาว | 6901 | 4742III |
| 61984 | แม่สอด | แม่ปะ | 12429 | 4742III |
| 61988 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3582 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 61990 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7419 | 4642I |
| 61991 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7420 | 4642I |
| 61992 | แม่สอด | แม่สอด | 16413 | 4742III |
| 61994 | แม่สอด | แม่กู | 6762 | 4742III |
| 61995 | แม่สอด | แม่กู | 6763 | 4742III |
| 61996 | แม่สอด | แม่กู | 6764 | 4742III |
| 61997 | แม่สอด | แม่กู | 6765 | 4742III |
| 61998 | แม่สอด | แม่กู | 6766 | 4742III |
| 61999 | แม่สอด | แม่กู | 6767 | 4742III |
| 62000 | แม่สอด | แม่กู | 6768 | 4742III |
| 62001 | แม่สอด | แม่สอด | 16400 | 4742III |
| 62002 | แม่สอด | แม่กาษา | 6878 | 4742IV |
| 62003 | แม่สอด | แม่สอด | 16210 | 4742III |
| 62005 | แม่สอด | แม่กู | 6774 | 4742III |
| 62006 | แม่สอด | แม่กู | 6775 | 4742III |
| 62007 | แม่สอด | แม่กู | 6772 | 4742III |
| 62008 | แม่สอด | แม่กู | 6773 | 4742III |
| 62009 | แม่สอด | แม่ตาว | 6894 | 4742III |
| 62010 | แม่สอด | แม่ตาว | 6895 | 4742III |
| 62011 | แม่สอด | แม่ตาว | 6896 | 4742III |
| 62012 | แม่สอด | แม่ตาว | 6897 | 4742III |
| 62013 | แม่สอด | แม่ตาว | 6898 | 4742III |
| 62014 | แม่สอด | แม่ตาว | 6899 | 4742III |
| 62015 | แม่สอด | แม่กู | 6776 | 4742III |
| 62018 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7368 | 4642II |
| 62020 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7359 | 4742III |
| 62023 | แม่สอด | แม่ตาว | 6905 | 4742III |
| 62024 | แม่สอด | แม่ตาว | 6906 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 62025 | แม่สอด | แม่ตาว | 6907 | 4742III |
| 62026 | แม่สอด | แม่ตาว | 6908 | 4742III |
| 62027 | แม่สอด | แม่ตาว | 6909 | 4742III |
| 62028 | แม่สอด | แม่ตาว | 6910 | 4742III |
| 62029 | แม่สอด | แม่สอด | 15975 | 4742III |
| 62030 | แม่สอด | แม่กู | 6719 | 4742III |
| 62031 | แม่สอด | แม่ปะ | 12337 | 4742IV |
| 62032 | แม่สอด | แม่ปะ | 12336 | 4742IV |
| 62033 | แม่สอด | แม่ตาว | 6915 | 4742III |
| 62035 | แม่สอด | แม่ตาว | 6917 | 4742III |
| 62036 | แม่สอด | แม่ตาว | 6918 | 4742III |
| 62037 | แม่สอด | แม่ตาว | 6919 | 4742III |
| 62039 | แม่สอด | แม่ตาว | 6921 | 4742III |
| 62040 | แม่สอด | แม่กาษา | 6646 | 4742IV |
| 62041 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3584 | 4742III |
| 62044 | แม่สอด | แม่กาษา | 6645 | 4742IV |
| 62045 | แม่สอด | แม่กาษา | 6641 | 4742IV |
| 62046 | แม่สอด | แม่กาษา | 6642 | 4742IV |
| 62047 | แม่สอด | แม่กาษา | 6647 | 4742IV |
| 62048 | แม่สอด | แม่กาษา | 6632 | 4742IV |
| 62049 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3585 | 4742III |
| 62050 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3586 | 4742III |
| 62051 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3587 | 4742III |
| 62052 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3588 | 4742III |
| 62053 | แม่สอด | แม่ปะ | 12590 | 4742IV |
| 62054 | แม่สอด | แม่กู | 6740 | 4742III |
| 62055 | แม่สอด | แม่กู | 6741 | 4742III |
| 62056 | แม่สอด | แม่กู | 6742 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 62057 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3576 | 4742III |
| 62058 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3577 | 4742III |
| 62059 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3578 | 4742III |
| 62060 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3579 | 4742III |
| 62061 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3580 | 4742III |
| 62062 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3581 | 4742III |
| 62063 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7475 | 4742III |
| 62064 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7476 | 4742III |
| 62066 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3590 | 4742III |
| 62067 | แม่สอด | แม่กู | 6761 | 4742III |
| 62069 | แม่สอด | แม่ปะ | 12598 | 4742III |
| 62070 | แม่สอด | แม่ปะ | 12599 | 4742III |
| 62071 | แม่สอด | แม่ปะ | 12600 | 4742III |
| 62072 | แม่สอด | แม่ปะ | 12601 | 4742III |
| 62073 | แม่สอด | แม่ปะ | 12602 | 4742III |
| 62074 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7480 | 4742III |
| 62075 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7481 | 4742III |
| 62076 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7482 | 4742III |
| 62077 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7483 | 4742III |
| 62078 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7484 | 4742III |
| 62080 | แม่สอด | แม่สอด | 16393 | 4742III |
| 62081 | แม่สอด | แม่ปะ | 12365 | 4742III |
| 62082 | แม่สอด | แม่ปะ | 12603 | 4742IV |
| 62083 | แม่สอด | แม่ปะ | 12604 | 4742IV |
| 62084 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7467 | 4742III |
| 62085 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7468 | 4742III |
| 62086 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7469 | 4742III |
| 62087 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7470 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 62088 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7471 | 4742III |
| 62089 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7472 | 4742III |
| 62090 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7473 | 4742III |
| 62091 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7474 | 4742III |
| 62092 | แม่สอด | แม่สอด | 16401 | 4742III |
| 62093 | แม่สอด | แม่สอด | 16402 | 4742III |
| 62094 | แม่สอด | แม่สอด | 16403 | 4742III |
| 62095 | แม่สอด | แม่สอด | 16404 | 4742III |
| 62099 | แม่สอด | แม่สอด | 16415 | 4742III |
| 62104 | แม่สอด | แม่ปะ | 12580 | 4742III |
| 62105 | แม่สอด | แม่กุ | 6804 | 4742III |
| 62260 | แม่สอด | แม่ตาว | 7120 | 4742III |
| 62261 | แม่สอด | แม่สอด | 16833 | 4742III |
| 62262 | แม่สอด | แม่สอด | 16813 | 4742III |
| 62263 | แม่สอด | แม่กุ | 7151 | 4742III |
| 62265 | แม่สอด | แม่ตาว | 7117 | 4742III |
| 62266 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3814 | 4742III |
| 62267 | แม่สอด | แม่ตาว | 7113 | 4742III |
| 62272 | แม่สอด | แม่ตาว | 7092 | 4742III |
| 62273 | แม่สอด | แม่ตาว | 7093 | 4742III |
| 62274 | แม่สอด | แม่ตาว | 7094 | 4742III |
| 62282 | แม่สอด | แม่ตาว | 7118 | 4742III |
| 62283 | แม่สอด | แม่ตาว | 7119 | 4742III |
| 62284 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3844 | 4742III |
| 62285 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3845 | 4742III |
| 62288 | แม่สอด | แม่ปะ | 12870 | 4742III |
| 62289 | แม่สอด | แม่ปะ | 12871 | 4742III |
| 62290 | แม่สอด | แม่ปะ | 12872 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 62291 | แม่สอด | แม่ปะ | 12873 | 4742III |
| 62292 | แม่สอด | แม่ปะ | 12874 | 4742III |
| 62293 | แม่สอด | แม่ปะ | 12875 | 4742III |
| 62294 | แม่สอด | แม่ปะ | 12876 | 4742III |
| 62297 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3766 | 4742III |
| 62298 | แม่สอด | แม่สอด | 16823 | 4742III |
| 62299 | แม่สอด | แม่สอด | 16824 | 4742III |
| 62300 | แม่สอด | แม่สอด | 16825 | 4742III |
| 62305 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3847 | 4742III |
| 62306 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3848 | 4742III |
| 62307 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3849 | 4742III |
| 62315 | แม่สอด | แม่สอด | 16814 | 4742III |
| 62316 | แม่สอด | แม่สอด | 16815 | 4742III |
| 62317 | แม่สอด | แม่สอด | 16816 | 4742III |
| 62318 | แม่สอด | แม่สอด | 16817 | 4742III |
| 62319 | แม่สอด | แม่สอด | 16818 | 4742III |
| 62320 | แม่สอด | แม่สอด | 16819 | 4742III |
| 62321 | แม่สอด | แม่สอด | 16820 | 4742III |
| 62322 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7712 | 4742III |
| 62327 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7699 | 4742III |
| 62328 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7700 | 4742III |
| 62329 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7701 | 4742III |
| 62333 | แม่สอด | แม่ตาว | 7114 | 4742III |
| 62334 | แม่สอด | แม่ตาว | 7115 | 4742III |
| 62336 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3857 | 4742III |
| 62337 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3858 | 4742III |
| 62338 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3859 | 4742III |
| 62339 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3860 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 62340 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3861 | 4742III |
| 62341 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3850 | 4742III |
| 62342 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3851 | 4742III |
| 62343 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3852 | 4742III |
| 62344 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3853 | 4742III |
| 62345 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3854 | 4742III |
| 62346 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3855 | 4742III |
| 62358 | แม่สอด | แม่กู | 7153 | 4742III |
| 62359 | แม่สอด | แม่กู | 7154 | 4742III |
| 62362 | แม่สอด | แม่สอด | 16840 | 4742III |
| 62364 | แม่สอด | แม่สอด | 16793 | 4742III |
| 62365 | แม่สอด | แม่สอด | 16794 | 4742III |
| 62372 | แม่สอด | มหาวัน | 1444 | 4742III |
| 62373 | แม่สอด | แม่สอด | 16795 | 4742III |
| 62374 | แม่สอด | แม่สอด | 16796 | 4742III |
| 62375 | แม่สอด | แม่สอด | 16797 | 4742III |
| 62376 | แม่สอด | แม่กู | 7163 | 4742III |
| 62377 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3842 | 4742III |
| 62378 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3843 | 4742III |
| 62379 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3862 | 4742III |
| 62380 | แม่สอด | แม่ตาว | 7130 | 4742III |
| 62381 | แม่สอด | แม่ตาว | 7131 | 4742III |
| 62382 | แม่สอด | แม่ตาว | 7132 | 4742III |
| 62383 | แม่สอด | แม่ตาว | 7133 | 4742III |
| 62384 | แม่สอด | แม่ตาว | 7134 | 4742III |
| 62385 | แม่สอด | แม่ตาว | 7135 | 4742III |
| 62386 | แม่สอด | แม่ตาว | 7136 | 4742III |
| 62387 | แม่สอด | แม่ตาว | 7125 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 62388 | แม่สอด | แม่ตาว | 7126 | 4742III |
| 62389 | แม่สอด | แม่ตาว | 7127 | 4742III |
| 62390 | แม่สอด | แม่ตาว | 7128 | 4742III |
| 62391 | แม่สอด | แม่ตาว | 7129 | 4742III |
| 62392 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7714 | 4742III |
| 62400 | แม่สอด | แม่สอด | 16799 | 4742III |
| 62401 | แม่สอด | แม่สอด | 16800 | 4742III |
| 62406 | แม่สอด | แม่ปะ | 12864 | 4742IV |
| 62407 | แม่สอด | แม่ปะ | 12865 | 4742IV |
| 62408 | แม่สอด | แม่ปะ | 12866 | 4742IV |
| 62409 | แม่สอด | แม่ปะ | 12867 | 4742IV |
| 62410 | แม่สอด | แม่ปะ | 12868 | 4742IV |
| 62411 | แม่สอด | แม่ปะ | 12869 | 4742IV |
| 62418 | แม่สอด | แม่กู | 7158 | 4742III |
| 62432 | แม่สอด | แม่กาษา | 6988 | 4742IV |
| 62447 | แม่สอด | แม่กาษา | 6389 | 4742IV |
| 62485 | แม่สอด | มหาวัน | 1447 | 4742III |
| 62486 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7724 | 4742III |
| 62491 | แม่สอด | มหาวัน | 1446 | 4742III |
| 62492 | แม่สอด | แม่ปะ | 12916 | 4742III |
| 62493 | แม่สอด | แม่ปะ | 12917 | 4742III |
| 62494 | แม่สอด | แม่กาษา | 7008 | 4742IV |
| 62495 | แม่สอด | แม่กาษา | 7009 | 4742IV |
| 62496 | แม่สอด | แม่กาษา | 7010 | 4742IV |
| 62497 | แม่สอด | แม่ปะ | 12910 | 4742IV |
| 62498 | แม่สอด | แม่กาษา | 7003 | 4742IV |
| 62499 | แม่สอด | แม่กาษา | 7004 | 4742IV |
| 62500 | แม่สอด | แม่กาษา | 7020 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 62501 | แม่สอด | แม่กาษา | 7021 | 4742IV |
| 62502 | แม่สอด | แม่กาษา | 7022 | 4742IV |
| 62503 | แม่สอด | แม่สอด | 16863 | 4742III |
| 62504 | แม่สอด | แม่สอด | 16854 | 4742III |
| 62505 | แม่สอด | แม่สอด | 16855 | 4742III |
| 62506 | แม่สอด | แม่สอด | 16853 | 4742III |
| 62508 | แม่สอด | แม่กาษา | 6353 | 4742IV |
| 62509 | แม่สอด | แม่กาษา | 6366 | 4742IV |
| 62510 | แม่สอด | แม่กาษา | 6362 | 4742IV |
| 62511 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7460 | 4742III |
| 62512 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7461 | 4742III |
| 62513 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7462 | 4742III |
| 62514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7463 | 4742III |
| 62515 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7464 | 4742III |
| 62516 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7465 | 4742III |
| 62517 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7466 | 4742III |
| 62518 | แม่สอด | แม่กู | 6793 | 4742III |
| 62519 | แม่สอด | แม่กู | 6794 | 4742III |
| 62520 | แม่สอด | แม่กู | 6788 | 4742III |
| 62521 | แม่สอด | แม่กู | 6789 | 4742III |
| 62522 | แม่สอด | แม่กู | 6790 | 4742III |
| 62523 | แม่สอด | แม่กู | 6791 | 4742III |
| 62524 | แม่สอด | แม่กู | 6792 | 4742III |
| 62525 | แม่สอด | แม่สอด | 16416 | 4742III |
| 62526 | แม่สอด | แม่สอด | 16417 | 4742III |
| 62527 | แม่สอด | แม่สอด | 16418 | 4742III |
| 62528 | แม่สอด | แม่สอด | 16419 | 4742III |
| 62529 | แม่สอด | แม่สอด | 16420 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 62530 | แม่สอด | แม่สอด | 16405 | 4742III |
| 62531 | แม่สอด | แม่สอด | 16406 | 4742III |
| 62532 | แม่สอด | แม่สอด | 16407 | 4742III |
| 62533 | แม่สอด | แม่สอด | 16408 | 4742III |
| 62534 | แม่สอด | แม่สอด | 16409 | 4742III |
| 62535 | แม่สอด | แม่สอด | 16410 | 4742III |
| 62536 | แม่สอด | แม่สอด | 16411 | 4742III |
| 62537 | แม่สอด | แม่สอด | 16412 | 4742III |
| 62545 | แม่สอด | แม่ตาว | 6922 | 4742III |
| 62546 | แม่สอด | แม่ตาว | 6923 | 4742III |
| 62547 | แม่สอด | แม่กาษา | 6651 | 4742IV |
| 62548 | แม่สอด | แม่กาษา | 6652 | 4742IV |
| 62550 | แม่สอด | แม่กาษา | 6654 | 4742IV |
| 62568 | แม่สอด | แม่สอด | 16441 | 4742III |
| 62569 | แม่สอด | แม่สอด | 16442 | 4742III |
| 62570 | แม่สอด | แม่สอด | 16443 | 4742III |
| 62571 | แม่สอด | แม่สอด | 16444 | 4742III |
| 62572 | แม่สอด | แม่สอด | 16445 | 4742III |
| 62573 | แม่สอด | แม่สอด | 16446 | 4742III |
| 62574 | แม่สอด | แม่สอด | 16447 | 4742III |
| 62575 | แม่สอด | แม่สอด | 16448 | 4742III |
| 62576 | แม่สอด | แม่ปะ | 12576 | 4742III |
| 62577 | แม่สอด | แม่ปะ | 12734 | 4742III |
| 62578 | แม่สอด | แม่ปะ | 12519 | 4742III |
| 62599 | แม่สอด | แม่ปะ | 12605 | 4742IV |
| 62600 | แม่สอด | แม่ปะ | 12606 | 4742III |
| 62601 | แม่สอด | แม่ปะ | 12607 | 4742III |
| 62602 | แม่สอด | แม่ปะ | 12608 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|-------|---------|
| 62603 | แม่สอด | แม่กู | 6779 | 4742III |
| 62604 | แม่สอด | แม่กู | 6780 | 4742III |
| 62606 | แม่สอด | แม่กู | 6783 | 4742III |
| 62607 | แม่สอด | แม่กู | 6784 | 4742III |
| 62608 | แม่สอด | แม่กู | 6785 | 4742III |
| 62609 | แม่สอด | แม่กู | 6786 | 4742III |
| 62610 | แม่สอด | แม่กู | 6787 | 4742III |
| 62611 | แม่สอด | แม่กู | 6803 | 4742III |
| 62613 | แม่สอด | แม่สอด | 16211 | 4742III |
| 62614 | แม่สอด | แม่ปะ | 12296 | 4742III |
| 62615 | แม่สอด | แม่ตาว | 6924 | 4742III |
| 62616 | แม่สอด | แม่ตาว | 6925 | 4742III |
| 62617 | แม่สอด | แม่ตาว | 6926 | 4742III |
| 62618 | แม่สอด | แม่ตาว | 6927 | 4742III |
| 62619 | แม่สอด | แม่ตาว | 6928 | 4742III |
| 62620 | แม่สอด | แม่ตาว | 6929 | 4742III |
| 62623 | แม่สอด | แม่สอด | 16426 | 4742III |
| 62624 | แม่สอด | แม่สอด | 16427 | 4742III |
| 62625 | แม่สอด | แม่สอด | 16428 | 4742III |
| 62626 | แม่สอด | แม่สอด | 16429 | 4742III |
| 62627 | แม่สอด | แม่สอด | 16430 | 4742III |
| 62628 | แม่สอด | แม่สอด | 16431 | 4742III |
| 62629 | แม่สอด | แม่สอด | 16432 | 4742III |
| 62630 | แม่สอด | แม่กู | 6795 | 4742III |
| 62631 | แม่สอด | แม่กู | 6796 | 4742III |
| 62632 | แม่สอด | แม่กู | 6797 | 4742III |
| 62633 | แม่สอด | แม่กู | 6798 | 4742III |
| 62643 | แม่สอด | แม่ปะ | 12509 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 62644 | แม่สอด | แม่กู | 6643 | 4742III |
| 62645 | แม่สอด | แม่ปะ | 12559 | 4742III |
| 62646 | แม่สอด | แม่กู | 6656 | 4742III |
| 62654 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7487 | 4742III |
| 62655 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7488 | 4742III |
| 62665 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3705 | 4742III |
| 62667 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 1122 | 4742III |
| 62668 | แม่สอด | แม่ปะ | 12373 | 4742IV |
| 62669 | แม่สอด | แม่ปะ | 12383 | 4742III |
| 62671 | แม่สอด | แม่ดาว | 6992 | 4742III |
| 62672 | แม่สอด | แม่ดาว | 6993 | 4742III |
| 62676 | แม่สอด | แม่ดาว | 6986 | 4742III |
| 62679 | แม่สอด | แม่ดาว | 6998 | 4742III |
| 62680 | แม่สอด | แม่ดาว | 6999 | 4742III |
| 62681 | แม่สอด | แม่ดาว | 7000 | 4742III |
| 62682 | แม่สอด | แม่ดาว | 7001 | 4742III |
| 62683 | แม่สอด | แม่ดาว | 7002 | 4742III |
| 62684 | แม่สอด | แม่ดาว | 6988 | 4742III |
| 62685 | แม่สอด | แม่ดาว | 6989 | 4742III |
| 62686 | แม่สอด | แม่ดาว | 6990 | 4742III |
| 62687 | แม่สอด | แม่ดาว | 6991 | 4742III |
| 62691 | แม่สอด | แม่ปะ | 12084 | 4742III |
| 62703 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7509 | 4742III |
| 62704 | แม่สอด | แม่สอด | 16456 | 4742III |
| 62709 | แม่สอด | แม่กาษา | 6361 | 4742IV |
| 62710 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7507 | 4742III |
| 62713 | แม่สอด | แม่ปะ | 12075 | 4742III |
| 62718 | แม่สอด | แม่ปะ | 12080 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 62719 | แม่สอด | แม่ปะ | 12081 | 4742III |
| 62720 | แม่สอด | แม่ปะ | 12082 | 4742III |
| 62721 | แม่สอด | แม่สอด | 16423 | 4742III |
| 62722 | แม่สอด | แม่สอด | 16424 | 4742III |
| 62723 | แม่สอด | แม่สอด | 16425 | 4742III |
| 62724 | แม่สอด | แม่สอด | 16486 | 4742III |
| 62725 | แม่สอด | แม่สอด | 16487 | 4742III |
| 62727 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7257 | 4742III |
| 62728 | แม่สอด | แม่ปะ | 12291 | 4742IV |
| 62730 | แม่สอด | แม่กาษา | 6650 | 4742IV |
| 62734 | แม่สอด | แม่กู | 6907 | 4742III |
| 62735 | แม่สอด | แม่กู | 6908 | 4742III |
| 62736 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3711 | 4742III |
| 62738 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3714 | 4742III |
| 62771 | แม่สอด | แม่สอด | 16338 | 4742III |
| 62772 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3736 | 4742III |
| 62774 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7519 | 4742III |
| 62775 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7520 | 4742III |
| 62776 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7521 | 4742III |
| 62777 | แม่สอด | แม่กู | 6913 | 4742III |
| 62783 | แม่สอด | แม่สอด | 16506 | 4742III |
| 62784 | แม่สอด | แม่สอด | 16507 | 4742III |
| 62785 | แม่สอด | แม่สอด | 16508 | 4742III |
| 62786 | แม่สอด | แม่สอด | 16509 | 4742III |
| 62787 | แม่สอด | แม่สอด | 16510 | 4742III |
| 62788 | แม่สอด | แม่ตาว | 7003 | 4742III |
| 62789 | แม่สอด | แม่ตาว | 7004 | 4742III |
| 62790 | แม่สอด | แม่ตาว | 7005 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 62791 | แม่สอด | แม่ตาว | 7006 | 4742III |
| 62792 | แม่สอด | แม่ตาว | 7007 | 4742III |
| 62793 | แม่สอด | แม่ตาว | 7008 | 4742III |
| 62794 | แม่สอด | แม่สอด | 16494 | 4742III |
| 62795 | แม่สอด | แม่สอด | 16495 | 4742III |
| 62796 | แม่สอด | แม่สอด | 16496 | 4742III |
| 62797 | แม่สอด | แม่สอด | 16497 | 4742III |
| 62798 | แม่สอด | แม่สอด | 16498 | 4742III |
| 62799 | แม่สอด | แม่ปะ | 12520 | 4742IV |
| 62800 | แม่สอด | แม่สอด | 16517 | 4742III |
| 62801 | แม่สอด | แม่สอด | 16518 | 4742III |
| 62802 | แม่สอด | แม่สอด | 16519 | 4742III |
| 62803 | แม่สอด | แม่สอด | 16520 | 4742III |
| 62804 | แม่สอด | แม่สอด | 16521 | 4742III |
| 62805 | แม่สอด | แม่สอด | 16522 | 4742III |
| 62806 | แม่สอด | แม่สอด | 16523 | 4742III |
| 62818 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7511 | 4742III |
| 62819 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7512 | 4742III |
| 62820 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7513 | 4742III |
| 62821 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7514 | 4742III |
| 62822 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7515 | 4742III |
| 62823 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7516 | 4742III |
| 62824 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7517 | 4742III |
| 62825 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7518 | 4742III |
| 62834 | แม่สอด | แม่ตาว | 7030 | 4742III |
| 62835 | แม่สอด | แม่ตาว | 7028 | 4742III |
| 62836 | แม่สอด | แม่ตาว | 7029 | 4742III |
| 62837 | แม่สอด | แม่กาษา | 6662 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 62838 | แม่สอด | แม่กู | 6918 | 4742III |
| 62839 | แม่สอด | แม่ดาว | 7024 | 4742III |
| 62840 | แม่สอด | แม่ดาว | 7025 | 4742III |
| 62841 | แม่สอด | แม่ดาว | 7026 | 4742III |
| 62842 | แม่สอด | แม่ดาว | 7027 | 4742III |
| 62843 | แม่สอด | แม่สอด | 16491 | 4742III |
| 62844 | แม่สอด | แม่สอด | 16524 | 4742III |
| 62849 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3707 | 4742III |
| 62850 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3708 | 4742III |
| 62851 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3709 | 4742III |
| 62852 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3710 | 4742III |
| 62856 | แม่สอด | แม่กู | 6914 | 4742III |
| 62857 | แม่สอด | แม่กู | 6915 | 4742III |
| 62858 | แม่สอด | แม่กู | 6916 | 4742III |
| 62859 | แม่สอด | แม่กู | 6917 | 4742III |
| 62860 | แม่สอด | แม่กู | 6911 | 4742III |
| 62861 | แม่สอด | แม่กู | 6910 | 4742III |
| 62871 | แม่สอด | แม่ดาว | 7035 | 4742III |
| 62872 | แม่สอด | แม่ดาว | 7036 | 4742III |
| 62878 | แม่สอด | แม่ดาว | 7022 | 4742III |
| 62879 | แม่สอด | แม่ดาว | 7023 | 4742III |
| 62891 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7523 | 4742III |
| 62892 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7524 | 4742III |
| 62893 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7525 | 4742III |
| 62894 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7526 | 4742III |
| 62895 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7527 | 4742III |
| 62896 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7528 | 4742III |
| 62897 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7529 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 62898 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7530 | 4742III |
| 62899 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7502 | 4742III |
| 62900 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7503 | 4742III |
| 62901 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7504 | 4742III |
| 62902 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7505 | 4742III |
| 62903 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7506 | 4742III |
| 62904 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7544 | 4742III |
| 62905 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7534 | 4742III |
| 62906 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7535 | 4742III |
| 62907 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1796 | 4742II |
| 62908 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 1797 | 4742II |
| 62912 | แม่สอด | แม่ตาว | 7052 | 4742III |
| 62913 | แม่สอด | แม่ปะ | 12378 | 4742IV |
| 62920 | แม่สอด | แม่ตาว | 7034 | 4742III |
| 62921 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7633 | 4742III |
| 62923 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7536 | 4642I |
| 62924 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7537 | 4642I |
| 62925 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7538 | 4642I |
| 62926 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7539 | 4642I |
| 62927 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7540 | 4642I |
| 62929 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3737 | 4742III |
| 62930 | แม่สอด | พระราชคูหาแดง | 3745 | 4742III |
| 62937 | แม่สอด | แม่ตาว | 7053 | 4742III |
| 62938 | แม่สอด | แม่ตาว | 7054 | 4742III |
| 62940 | แม่สอด | แม่สอด | 16452 | 4742III |
| 62942 | แม่สอด | แม่ตาว | 7032 | 4742III |
| 62943 | แม่สอด | แม่ตาว | 7033 | 4742III |
| 62950 | แม่สอด | แม่สอด | 16527 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 62951 | แม่สอด | แม่สอด | 16589 | 4742III |
| 62955 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7531 | 4742III |
| 62960 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7541 | 4742III |
| 62961 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7542 | 4742III |
| 62962 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7543 | 4742III |
| 62966 | แม่สอด | แม่ตาว | 6837 | 4742III |
| 62967 | แม่สอด | แม่ตาว | 6838 | 4742III |
| 62968 | แม่สอด | แม่ตาว | 6839 | 4742III |
| 62969 | แม่สอด | แม่ตาว | 6840 | 4742III |
| 62970 | แม่สอด | แม่ตาว | 6841 | 4742III |
| 62971 | แม่สอด | แม่ตาว | 6842 | 4742III |
| 62972 | แม่สอด | แม่ตาว | 6843 | 4742III |
| 62973 | แม่สอด | แม่ตาว | 6844 | 4742III |
| 62974 | แม่สอด | แม่ตาว | 6845 | 4742III |
| 62975 | แม่สอด | แม่ตาว | 6846 | 4742III |
| 62976 | แม่สอด | แม่ตาว | 6847 | 4742III |
| 62977 | แม่สอด | แม่ตาว | 6848 | 4742III |
| 62978 | แม่สอด | แม่ตาว | 6849 | 4742III |
| 62979 | แม่สอด | แม่ตาว | 6850 | 4742III |
| 62980 | แม่สอด | แม่ตาว | 6851 | 4742III |
| 62981 | แม่สอด | แม่ตาว | 6852 | 4742III |
| 62982 | แม่สอด | แม่ตาว | 6853 | 4742III |
| 62983 | แม่สอด | แม่ตาว | 6854 | 4742III |
| 62984 | แม่สอด | แม่ตาว | 6855 | 4742III |
| 62985 | แม่สอด | แม่ตาว | 6856 | 4742III |
| 62986 | แม่สอด | แม่ตาว | 6857 | 4742III |
| 62987 | แม่สอด | แม่ตาว | 6858 | 4742III |
| 62988 | แม่สอด | แม่ตาว | 6859 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------|------|---------|
| 62989 | แม่สอด | แม่ตาว | 6860 | 4742III |
| 62990 | แม่สอด | แม่ตาว | 6861 | 4742III |
| 62991 | แม่สอด | แม่ตาว | 6862 | 4742III |
| 62992 | แม่สอด | แม่ตาว | 6863 | 4742III |
| 62993 | แม่สอด | แม่ตาว | 6864 | 4742III |
| 62994 | แม่สอด | แม่ตาว | 6865 | 4742III |
| 62995 | แม่สอด | แม่ตาว | 6866 | 4742III |
| 62996 | แม่สอด | แม่ตาว | 6867 | 4742III |
| 62997 | แม่สอด | แม่ตาว | 6868 | 4742III |
| 62998 | แม่สอด | แม่ตาว | 6869 | 4742III |
| 62999 | แม่สอด | แม่ตาว | 6870 | 4742III |
| 63000 | แม่สอด | แม่ตาว | 6871 | 4742III |
| 63001 | แม่สอด | แม่ตาว | 6872 | 4742III |
| 63002 | แม่สอด | แม่ตาว | 6873 | 4742III |
| 63003 | แม่สอด | แม่ตาว | 6874 | 4742III |
| 63004 | แม่สอด | แม่ตาว | 6875 | 4742III |
| 63005 | แม่สอด | แม่ตาว | 6876 | 4742III |
| 63006 | แม่สอด | แม่ตาว | 6877 | 4742III |
| 63007 | แม่สอด | แม่ตาว | 6878 | 4742III |
| 63008 | แม่สอด | แม่ตาว | 6879 | 4742III |
| 63009 | แม่สอด | แม่ตาว | 6880 | 4742III |
| 63010 | แม่สอด | แม่ตาว | 6881 | 4742III |
| 63011 | แม่สอด | แม่ตาว | 6882 | 4742III |
| 63012 | แม่สอด | แม่ตาว | 6883 | 4742III |
| 63013 | แม่สอด | แม่ตาว | 6884 | 4742III |
| 63014 | แม่สอด | แม่ตาว | 6885 | 4742III |
| 63015 | แม่สอด | แม่ตาว | 6886 | 4742III |
| 63016 | แม่สอด | แม่ตาว | 6887 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------------|-------|---------|
| 63019 | แม่สอด | แม่ตาว | 6890 | 4742III |
| 63020 | แม่สอด | แม่ตาว | 6891 | 4742III |
| 63022 | แม่สอด | แม่ตาว | 6893 | 4742III |
| 63028 | แม่สอด | แม่สอด | 16525 | 4742III |
| 63031 | แม่สอด | แม่กู | 6933 | 4742III |
| 63034 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3740 | 4742III |
| 63035 | แม่สอด | แม่สอด | 16155 | 4742III |
| 63036 | แม่สอด | แม่สอด | 16156 | 4742III |
| 63037 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3741 | 4742III |
| 63038 | แม่สอด | พระราชคูผาแดง | 3742 | 4742III |
| 63039 | แม่สอด | แม่ตาว | 7038 | 4742III |
| 63040 | แม่สอด | แม่ตาว | 7039 | 4742III |
| 63041 | แม่สอด | แม่ตาว | 7040 | 4742III |
| 63042 | แม่สอด | แม่กู | 6923 | 4742III |
| 63043 | แม่สอด | แม่ตาว | 7045 | 4742III |
| 63049 | แม่สอด | แม่สอด | 16513 | 4742III |
| 63050 | แม่สอด | แม่สอด | 16514 | 4742III |
| 63054 | แม่สอด | แม่สอด | 16512 | 4742III |
| 63059 | แม่สอด | แม่ตาว | 7043 | 4742III |
| 63060 | แม่สอด | แม่ตาว | 7044 | 4742III |
| 63061 | แม่สอด | แม่สอด | 16751 | 4742III |
| 63062 | แม่สอด | แม่สอด | 16499 | 4742III |
| 63063 | แม่สอด | แม่สอด | 16500 | 4742III |
| 63064 | แม่สอด | แม่สอด | 16501 | 4742III |
| 63065 | แม่สอด | แม่สอด | 16502 | 4742III |
| 63066 | แม่สอด | แม่สอด | 16503 | 4742III |
| 63069 | แม่สอด | แม่ตาว | 7041 | 4742III |
| 63071 | แม่สอด | แม่กู | 6920 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|---------|-------|---------|
| 63072 | แม่สอด | แม่กู | 6921 | 4742III |
| 63073 | แม่สอด | แม่กู | 6922 | 4742III |
| 63074 | แม่สอด | แม่กู | 6924 | 4742III |
| 63075 | แม่สอด | แม่กู | 6925 | 4742III |
| 63076 | แม่สอด | แม่กู | 6926 | 4742III |
| 63077 | แม่สอด | แม่กู | 6927 | 4742III |
| 63078 | แม่สอด | แม่กู | 6928 | 4742III |
| 63079 | แม่สอด | แม่กู | 6929 | 4742III |
| 63081 | แม่สอด | แม่กาษา | 6320 | 4742IV |
| 63082 | แม่สอด | แม่กาษา | 6862 | 4742IV |
| 63083 | แม่สอด | แม่กาษา | 6863 | 4742IV |
| 63084 | แม่สอด | แม่กาษา | 6864 | 4742IV |
| 63085 | แม่สอด | แม่กาษา | 6865 | 4742IV |
| 63087 | แม่สอด | แม่กู | 6919 | 4742III |
| 63091 | แม่สอด | แม่ดาว | 6834 | 4742III |
| 63092 | แม่สอด | แม่ดาว | 6835 | 4742III |
| 63093 | แม่สอด | แม่กาษา | 6840 | 4742IV |
| 63094 | แม่สอด | แม่กาษา | 6850 | 4742IV |
| 63095 | แม่สอด | แม่กาษา | 6851 | 4742IV |
| 63096 | แม่สอด | แม่กาษา | 6852 | 4742IV |
| 63097 | แม่สอด | แม่กาษา | 6853 | 4742IV |
| 63098 | แม่สอด | แม่กาษา | 6854 | 4742IV |
| 63099 | แม่สอด | แม่กาษา | 6855 | 4742IV |
| 63100 | แม่สอด | แม่กาษา | 6856 | 4742IV |
| 63101 | แม่สอด | แม่กาษา | 6287 | 4742IV |
| 63102 | แม่สอด | แม่ปะ | 12802 | 4742IV |
| 63103 | แม่สอด | แม่ปะ | 12803 | 4742IV |
| 63104 | แม่สอด | แม่ปะ | 12804 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63108 | แม่สอด | แม่กาษา | 6881 | 4742IV |
| 63111 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7545 | 4742III |
| 63112 | แม่สอด | แม่ดาว | 7050 | 4742III |
| 63113 | แม่สอด | แม่กู | 7097 | 4742III |
| 63117 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2165 | 4742I |
| 63129 | แม่สอด | แม่สอด | 16490 | 4742III |
| 63130 | แม่สอด | แม่สอด | 16489 | 4742III |
| 63131 | แม่สอด | แม่กู | 7091 | 4742III |
| 63132 | แม่สอด | มหาวัน | 1445 | 4742III |
| 63133 | แม่สอด | แม่กาษา | 6886 | 4742IV |
| 63134 | แม่สอด | แม่กาษา | 6875 | 4742IV |
| 63135 | แม่สอด | แม่กาษา | 6876 | 4742IV |
| 63136 | แม่สอด | แม่กาษา | 6877 | 4742IV |
| 63140 | แม่สอด | แม่กู | 6092 | 4742III |
| 63141 | แม่สอด | แม่กาษา | 6321 | 4742IV |
| 63142 | แม่สอด | แม่กาษา | 6322 | 4742IV |
| 63143 | แม่สอด | แม่กาษา | 6323 | 4742IV |
| 63144 | แม่สอด | แม่กาษา | 6324 | 4742IV |
| 63145 | แม่สอด | แม่กาษา | 6339 | 4742IV |
| 63146 | แม่สอด | แม่กาษา | 6252 | 4742IV |
| 63147 | แม่สอด | แม่กาษา | 6253 | 4742IV |
| 63149 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2172 | 4742I |
| 63150 | แม่สอด | แม่ดาว | 7058 | 4742III |
| 63151 | แม่สอด | แม่ดาว | 7059 | 4742III |
| 63152 | แม่สอด | แม่ดาว | 7060 | 4742III |
| 63153 | แม่สอด | แม่ดาว | 7061 | 4742III |
| 63154 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7650 | 4742III |
| 63155 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7651 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63156 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7652 | 4742III |
| 63157 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7653 | 4742III |
| 63158 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7654 | 4742III |
| 63159 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7655 | 4742III |
| 63160 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7656 | 4742III |
| 63162 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7658 | 4742III |
| 63163 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7659 | 4742III |
| 63164 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7660 | 4742III |
| 63165 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7661 | 4742III |
| 63166 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3715 | 4742III |
| 63167 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3716 | 4742III |
| 63168 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3717 | 4742III |
| 63169 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3718 | 4742III |
| 63170 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3719 | 4742III |
| 63171 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3720 | 4742III |
| 63172 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3721 | 4742III |
| 63173 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3722 | 4742III |
| 63174 | แม่สอด | แม่ดาว | 7057 | 4742III |
| 63175 | แม่สอด | พะวอ | 2495 | 4742I |
| 63176 | แม่สอด | พะวอ | 2496 | 4742I |
| 63179 | แม่สอด | แม่กู | 7098 | 4742III |
| 63180 | แม่สอด | แม่กู | 7099 | 4742III |
| 63181 | แม่สอด | แม่กู | 7100 | 4742III |
| 63182 | แม่สอด | แม่กู | 7101 | 4742III |
| 63183 | แม่สอด | แม่กาษา | 6254 | 4742IV |
| 63190 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3751 | 4742III |
| 63191 | แม่สอด | แม่สอด | 16742 | 4742III |
| 63192 | แม่สอด | แม่สอด | 16743 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63193 | แม่สอด | แม่สอด | 16744 | 4742III |
| 63194 | แม่สอด | แม่สอด | 16745 | 4742III |
| 63195 | แม่สอด | แม่สอด | 16746 | 4742III |
| 63196 | แม่สอด | แม่สอด | 16747 | 4742III |
| 63197 | แม่สอด | แม่สอด | 16748 | 4742III |
| 63198 | แม่สอด | แม่สอด | 16749 | 4742III |
| 63200 | แม่สอด | แม่ดาว | 7076 | 4742III |
| 63201 | แม่สอด | แม่ดาว | 7077 | 4742III |
| 63213 | แม่สอด | แม่กู | 7103 | 4742III |
| 63214 | แม่สอด | แม่กู | 7104 | 4742III |
| 63215 | แม่สอด | แม่กู | 7105 | 4742III |
| 63216 | แม่สอด | แม่กู | 7106 | 4742III |
| 63217 | แม่สอด | แม่กู | 7107 | 4742III |
| 63218 | แม่สอด | แม่กู | 7108 | 4742III |
| 63220 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7683 | 4742III |
| 63221 | แม่สอด | แม่กาษา | 6380 | 4742IV |
| 63222 | แม่สอด | แม่ปะ | 12366 | 4742III |
| 63229 | แม่สอด | แม่กาษา | 6368 | 4742IV |
| 63232 | แม่สอด | แม่กาษา | 6887 | 4742IV |
| 63237 | แม่สอด | แม่กู | 7122 | 4742III |
| 63238 | แม่สอด | แม่กู | 7118 | 4742III |
| 63239 | แม่สอด | แม่กู | 7119 | 4742III |
| 63240 | แม่สอด | แม่กู | 7120 | 4742III |
| 63241 | แม่สอด | แม่กู | 7121 | 4742III |
| 63244 | แม่สอด | แม่กู | 7095 | 4742III |
| 63245 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3752 | 4742III |
| 63246 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3753 | 4742III |
| 63247 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3754 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 63249 | แม่สอด | แม่กู | 7089 | 4742III |
| 63251 | แม่สอด | แม่ดาว | 7091 | 4742III |
| 63268 | แม่สอด | แม่กาษา | 6017 | 4742IV |
| 63277 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7649 | 4742III |
| 63278 | แม่สอด | แม่ดาว | 7089 | 4742III |
| 63279 | แม่สอด | แม่ดาว | 7090 | 4742III |
| 63284 | แม่สอด | แม่ดาว | 7081 | 4742III |
| 63285 | แม่สอด | แม่ดาว | 7082 | 4742III |
| 63286 | แม่สอด | แม่ดาว | 7083 | 4742III |
| 63287 | แม่สอด | แม่ดาว | 7084 | 4742III |
| 63288 | แม่สอด | แม่ดาว | 7085 | 4742III |
| 63289 | แม่สอด | แม่กาษา | 6421 | 4742IV |
| 63290 | แม่สอด | แม่ปะ | 12462 | 4742IV |
| 63292 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7684 | 4742III |
| 63293 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7685 | 4742III |
| 63294 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7686 | 4742III |
| 63295 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7687 | 4742III |
| 63311 | แม่สอด | แม่กาษา | 6584 | 4742IV |
| 63313 | แม่สอด | แม่ดาว | 7073 | 4742III |
| 63314 | แม่สอด | แม่ดาว | 7074 | 4742III |
| 63315 | แม่สอด | แม่ดาว | 7075 | 4742III |
| 63320 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7672 | 4642I |
| 63321 | แม่สอด | แม่กู | 7124 | 4742III |
| 63322 | แม่สอด | แม่กู | 7125 | 4742III |
| 63323 | แม่สอด | แม่กู | 7126 | 4742III |
| 63332 | แม่สอด | แม่กู | 7084 | 4742III |
| 63333 | แม่สอด | แม่กู | 7085 | 4742III |
| 63334 | แม่สอด | แม่กู | 7086 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63335 | แม่สอด | แม่กู | 7087 | 4742III |
| 63337 | แม่สอด | แม่ปะ | 12441 | 4742IV |
| 63340 | แม่สอด | มหาวัน | 1441 | 4742III |
| 63341 | แม่สอด | แม่สอด | 16422 | 4742III |
| 63351 | แม่สอด | แม่กู | 7132 | 4742III |
| 63352 | แม่สอด | แม่กาษา | 6926 | 4742IV |
| 63353 | แม่สอด | แม่กาษา | 6927 | 4742IV |
| 63354 | แม่สอด | แม่กาษา | 6928 | 4742IV |
| 63355 | แม่สอด | แม่กาษา | 6929 | 4742IV |
| 63356 | แม่สอด | แม่กาษา | 6930 | 4742IV |
| 63358 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3768 | 4742III |
| 63359 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3769 | 4742III |
| 63360 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3770 | 4742III |
| 63361 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3771 | 4742III |
| 63362 | แม่สอด | แม่กู | 7123 | 4742III |
| 63363 | แม่สอด | แม่ปะ | 12836 | 4742III |
| 63364 | แม่สอด | แม่ปะ | 12837 | 4742III |
| 63365 | แม่สอด | แม่ปะ | 12838 | 4742III |
| 63366 | แม่สอด | แม่ปะ | 12839 | 4742III |
| 63367 | แม่สอด | แม่ปะ | 12840 | 4742III |
| 63368 | แม่สอด | แม่กาษา | 6913 | 4742IV |
| 63369 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7677 | 4642I |
| 63387 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7693 | 4742III |
| 63388 | แม่สอด | แม่กาษา | 6917 | 4742IV |
| 63389 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7691 | 4642I |
| 63390 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7692 | 4642I |
| 63392 | แม่สอด | แม่สอด | 16773 | 4742III |
| 63393 | แม่สอด | แม่สอด | 16774 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63394 | แม่สอด | แม่สอด | 16775 | 4742III |
| 63407 | แม่สอด | แม่ปะ | 12595 | 4742IV |
| 63411 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2176 | 4742I |
| 63412 | แม่สอด | แม่ตาว | 7095 | 4742III |
| 63414 | แม่สอด | แม่สอด | 16485 | 4742III |
| 63415 | แม่สอด | แม่สอด | 16484 | 4742III |
| 63416 | แม่สอด | แม่สอด | 16483 | 4742III |
| 63417 | แม่สอด | แม่สอด | 16767 | 4742III |
| 63418 | แม่สอด | แม่สอด | 16768 | 4742III |
| 63419 | แม่สอด | แม่สอด | 16769 | 4742III |
| 63420 | แม่สอด | แม่สอด | 16770 | 4742III |
| 63421 | แม่สอด | แม่สอด | 16771 | 4742III |
| 63422 | แม่สอด | แม่สอด | 16772 | 4742III |
| 63425 | แม่สอด | แม่ปะ | 12852 | 4742III |
| 63426 | แม่สอด | แม่ปะ | 12853 | 4742III |
| 63431 | แม่สอด | แม่ปะ | 12856 | 4742III |
| 63432 | แม่สอด | แม่ปะ | 12857 | 4742III |
| 63433 | แม่สอด | แม่ปะ | 12858 | 4742III |
| 63434 | แม่สอด | แม่กาษา | 6937 | 4742IV |
| 63435 | แม่สอด | แม่ตาว | 7106 | 4742III |
| 63438 | แม่สอด | แม่สอด | 16358 | 4742III |
| 63439 | แม่สอด | แม่กู | 7133 | 4742III |
| 63440 | แม่สอด | แม่กู | 7134 | 4742III |
| 63441 | แม่สอด | แม่กู | 7135 | 4742III |
| 63442 | แม่สอด | แม่กู | 7136 | 4742III |
| 63443 | แม่สอด | แม่กู | 7137 | 4742III |
| 63444 | แม่สอด | แม่กู | 7138 | 4742III |
| 63445 | แม่สอด | แม่กู | 7139 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63446 | แม่สอด | แม่กู | 7140 | 4742III |
| 63461 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3791 | 4742III |
| 63462 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3792 | 4742III |
| 63463 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3793 | 4742III |
| 63464 | แม่สอด | แม่ดาว | 7064 | 4742III |
| 63465 | แม่สอด | แม่ดาว | 7065 | 4742III |
| 63466 | แม่สอด | แม่ดาว | 7066 | 4742III |
| 63467 | แม่สอด | แม่ดาว | 7067 | 4742III |
| 63468 | แม่สอด | แม่ดาว | 7068 | 4742III |
| 63469 | แม่สอด | แม่ปะ | 12855 | 4742IV |
| 63472 | แม่สอด | แม่กู | 7143 | 4742III |
| 63485 | แม่สอด | แม่สอด | 16783 | 4742III |
| 63486 | แม่สอด | แม่กาษา | 6833 | 4742IV |
| 63490 | แม่สอด | แม่สอด | 16803 | 4742III |
| 63495 | แม่สอด | แม่กู | 7142 | 4742III |
| 63496 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3772 | 4742III |
| 63498 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3774 | 4742III |
| 63499 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3775 | 4742III |
| 63504 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7707 | 4742III |
| 63505 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7708 | 4742III |
| 63506 | แม่สอด | แม่สอด | 16777 | 4742III |
| 63514 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7695 | 4742III |
| 63515 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7696 | 4742III |
| 63534 | แม่สอด | แม่สอด | 16810 | 4742III |
| 63535 | แม่สอด | แม่สอด | 16811 | 4742III |
| 63536 | แม่สอด | แม่สอด | 16812 | 4742III |
| 63537 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3788 | 4742III |
| 63538 | แม่สอด | แม่สอด | 16808 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63541 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3805 | 4742III |
| 63542 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3806 | 4742III |
| 63543 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3807 | 4742III |
| 63544 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3808 | 4742III |
| 63545 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3809 | 4742III |
| 63547 | แม่สอด | แม่ปะ | 12596 | 4742IV |
| 63548 | แม่สอด | แม่ปะ | 12597 | 4742IV |
| 63550 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7709 | 4642I |
| 63551 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7710 | 4642I |
| 63552 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7711 | 4642I |
| 63554 | แม่สอด | แม่ปะ | 12861 | 4742III |
| 63556 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3789 | 4742III |
| 63557 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7689 | 4742III |
| 63558 | แม่สอด | แม่สอด | 16801 | 4742III |
| 63559 | แม่สอด | แม่สอด | 16802 | 4742III |
| 63560 | แม่สอด | แม่สอด | 16834 | 4742III |
| 63561 | แม่สอด | แม่กาษา | 7014 | 4742IV |
| 63562 | แม่สอด | แม่กาษา | 7015 | 4742IV |
| 63563 | แม่สอด | แม่กาษา | 7016 | 4742IV |
| 63564 | แม่สอด | แม่กาษา | 7017 | 4742IV |
| 63565 | แม่สอด | แม่กาษา | 7018 | 4742IV |
| 63566 | แม่สอด | แม่กาษา | 7019 | 4742IV |
| 63567 | แม่สอด | แม่ปะ | 12925 | 4742IV |
| 63571 | แม่สอด | แม่ปะ | 12918 | 4742III |
| 63572 | แม่สอด | แม่ปะ | 12919 | 4742III |
| 63573 | แม่สอด | แม่ปะ | 12920 | 4742III |
| 63574 | แม่สอด | แม่ปะ | 12921 | 4742III |
| 63579 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7727 | 4642I |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63580 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7728 | 4642I |
| 63582 | แม่สอด | แม่ดาว | 7165 | 4742III |
| 63583 | แม่สอด | แม่ดาว | 7166 | 4742III |
| 63584 | แม่สอด | แม่ดาว | 7155 | 4742III |
| 63586 | แม่สอด | แม่กู | 7168 | 4742III |
| 63587 | แม่สอด | แม่กู | 7149 | 4742III |
| 63588 | แม่สอด | มหาวัน | 1457 | 4742III |
| 63590 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7703 | 4742III |
| 63591 | แม่สอด | แม่สอด | 16856 | 4742III |
| 63592 | แม่สอด | แม่ปะ | 12930 | 4742III |
| 63593 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7730 | 4742III |
| 63594 | แม่สอด | แม่สอด | 16826 | 4742III |
| 63595 | แม่สอด | แม่สอด | 16827 | 4742III |
| 63607 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2507 | 4742I |
| 63608 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2508 | 4742I |
| 63609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7715 | 4742III |
| 63611 | แม่สอด | แม่กู | 6470 | 4742III |
| 63612 | แม่สอด | แม่สอด | 16875 | 4742III |
| 63614 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7723 | 4742III |
| 63615 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7726 | 4742III |
| 63616 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7722 | 4742III |
| 63617 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2506 | 4742I |
| 63619 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7721 | 4742III |
| 63620 | แม่สอด | แม่สอด | 16859 | 4742III |
| 63621 | แม่สอด | แม่สอด | 16858 | 4742III |
| 63622 | แม่สอด | แม่สอด | 16857 | 4742III |
| 63623 | แม่สอด | แม่ดาว | 7178 | 4742III |
| 63624 | แม่สอด | แม่กาษา | 7032 | 4742IV |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63625 | แม่สอด | แม่ตาว | 7154 | 4742III |
| 63626 | แม่สอด | แม่ปะ | 12940 | 4742III |
| 63627 | แม่สอด | แม่ปะ | 12941 | 4742III |
| 63628 | แม่สอด | แม่ปะ | 12942 | 4742III |
| 63629 | แม่สอด | แม่กาษา | 6986 | 4742IV |
| 63630 | แม่สอด | แม่กาษา | 6987 | 4742IV |
| 63631 | แม่สอด | แม่ตาว | 7157 | 4742III |
| 63632 | แม่สอด | แม่ตาว | 7158 | 4742III |
| 63633 | แม่สอด | แม่ตาว | 7159 | 4742III |
| 63634 | แม่สอด | แม่ตาว | 7167 | 4742III |
| 63635 | แม่สอด | แม่ตาว | 7168 | 4742III |
| 63636 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3866 | 4742III |
| 63638 | แม่สอด | ด่านแม่ละเมา | 2177 | 4742I |
| 63640 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7720 | 4742III |
| 63641 | แม่สอด | แม่สอด | 16860 | 4742III |
| 63642 | แม่สอด | แม่สอด | 16861 | 4742III |
| 63643 | แม่สอด | แม่สอด | 16862 | 4742III |
| 63651 | แม่สอด | แม่ตาว | 7180 | 4742III |
| 63656 | แม่สอด | แม่สอด | 17877 | 4742III |
| 63657 | แม่สอด | แม่สอด | 17878 | 4742III |
| 63659 | แม่สอด | แม่กาษา | 7037 | 4742IV |
| 63660 | แม่สอด | แม่กาษา | 7038 | 4742IV |
| 63675 | แม่สอด | แม่ตาว | 7190 | 4742III |
| 63676 | แม่สอด | แม่ตาว | 7191 | 4742III |
| 63677 | แม่สอด | แม่ตาว | 7192 | 4742III |
| 63678 | แม่สอด | แม่ตาว | 7193 | 4742III |
| 63679 | แม่สอด | แม่ตาว | 7194 | 4742III |
| 63680 | แม่สอด | แม่ตาว | 7195 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 63681 | แม่สอด | แม่ตาว | 7196 | 4742III |
| 63682 | แม่สอด | แม่ตาว | 7197 | 4742III |
| 63683 | แม่สอด | แม่ตาว | 7182 | 4742III |
| 63684 | แม่สอด | แม่ตาว | 7183 | 4742III |
| 63685 | แม่สอด | แม่ตาว | 7184 | 4742III |
| 63686 | แม่สอด | แม่ตาว | 7185 | 4742III |
| 63687 | แม่สอด | แม่ตาว | 7186 | 4742III |
| 63688 | แม่สอด | แม่ตาว | 7187 | 4742III |
| 63689 | แม่สอด | แม่ตาว | 7188 | 4742III |
| 63690 | แม่สอด | แม่ตาว | 7189 | 4742III |
| 63691 | แม่สอด | แม่ตาว | 7198 | 4742III |
| 63695 | แม่สอด | แม่สอด | 17885 | 4742III |
| 63699 | แม่สอด | แม่สอด | 17883 | 4742III |
| 63702 | แม่สอด | แม่สอด | 17903 | 4742III |
| 63703 | แม่สอด | แม่สอด | 17889 | 4742III |
| 63704 | แม่สอด | แม่สอด | 17890 | 4742III |
| 63705 | แม่สอด | แม่สอด | 17891 | 4742III |
| 63706 | แม่สอด | แม่สอด | 17892 | 4742III |
| 63707 | แม่สอด | แม่สอด | 17893 | 4742III |
| 63708 | แม่สอด | แม่สอด | 17894 | 4742III |
| 63709 | แม่สอด | แม่สอด | 17896 | 4742III |
| 63710 | แม่สอด | แม่สอด | 17897 | 4742III |
| 63711 | แม่สอด | แม่สอด | 17898 | 4742III |
| 63712 | แม่สอด | แม่สอด | 17899 | 4742III |
| 63713 | แม่สอด | แม่สอด | 17900 | 4742III |
| 63714 | แม่สอด | แม่สอด | 17901 | 4742III |
| 63715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7734 | 4742III |
| 63716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7735 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 63717 | แม่สอด | แม่ตาว | 7179 | 4742III |
| 63718 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7740 | 4742III |
| 63720 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7739 | 4742III |
| 63748 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7725 | 4742III |
| 63778 | แม่สอด | แม่สอด | 11882 | 4742III |
| 63779 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7741 | 4742III |
| 63781 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7746 | 4742III |
| 63783 | แม่สอด | แม่สอด | 17908 | 4742III |
| 63792 | แม่สอด | แม่ตาว | 7284 | 4742III |
| 63797 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7719 | 4642I |
| 63800 | แม่สอด | แม่สอด | 17916 | 4742III |
| 63802 | แม่สอด | แม่สอด | 17918 | 4742III |
| 63803 | แม่สอด | แม่สอด | 17919 | 4742III |
| 63805 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7762 | 4642I |
| 63813 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7775 | 4742III |
| 63814 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7776 | 4742III |
| 63815 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7777 | 4742III |
| 63816 | แม่สอด | แม่สอด | 17909 | 4742III |
| 63817 | แม่สอด | แม่สอด | 17910 | 4742III |
| 63818 | แม่สอด | แม่สอด | 17911 | 4742III |
| 63827 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7745 | 4742III |
| 63829 | แม่สอด | แม่สอด | 17886 | 4742III |
| 63830 | แม่สอด | แม่สอด | 17887 | 4742III |
| 63833 | แม่สอด | แม่สอด | 17928 | 4742III |
| 63834 | แม่สอด | แม่สอด | 17929 | 4742III |
| 63835 | แม่สอด | แม่สอด | 17930 | 4742III |
| 63836 | แม่สอด | แม่สอด | 17931 | 4742III |
| 63837 | แม่สอด | แม่สอด | 17932 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|--------------|-------|---------|
| 63838 | แม่สอด | แม่สอด | 17933 | 4742III |
| 63867 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7749 | 4742III |
| 63898 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7742 | 4742III |
| 63932 | แม่สอด | พระธาตุผาแดง | 3973 | 4742III |
| 64003 | แม่สอด | แม่สอด | 18038 | 4742III |
| 64197 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7783 | 4742III |
| 64210 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7747 | 4742III |
| 64261 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7801 | 4742III |
| 64262 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7808 | 4742III |
| 64263 | แม่สอด | แม่สอด | 17975 | 4742III |
| 64278 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7805 | 4742III |
| 64303 | แม่สอด | แม่ตาว | 7340 | 4742III |
| 64304 | แม่สอด | แม่สอด | 17965 | 4742III |
| 64316 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7804 | 4742III |
| 64325 | แม่สอด | แม่สอด | 17974 | 4742III |
| 64326 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7802 | 4742III |
| 64339 | แม่สอด | แม่สอด | 17997 | 4742III |
| 64341 | แม่สอด | แม่ตาว | 7332 | 4742III |
| 64358 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7816 | 4742III |
| 64359 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7806 | 4742III |
| 64362 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7803 | 4742III |
| 64363 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7807 | 4742III |
| 64374 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7809 | 4742III |
| 64375 | แม่สอด | แม่ตาว | 7335 | 4742III |
| 64433 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7814 | 4742III |
| 64544 | แม่สอด | แม่ตาว | 7385 | 4742III |
| 64560 | แม่สอด | แม่สอด | 18025 | 4742III |
| 64608 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7833 | 4742III |

| | | | | |
|-------|--------|-----------|-------|---------|
| 64609 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7834 | 4742III |
| 64694 | แม่สอด | แม่สอด | 18114 | 4742III |
| 64715 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7867 | 4742III |
| 64716 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7868 | 4742III |
| 64717 | แม่สอด | แม่สอด | 18113 | 4742III |
| 64756 | แม่สอด | แม่สอด | 18139 | 4742III |
| 64757 | แม่สอด | แม่สอด | 18140 | 4742III |
| 64770 | แม่สอด | แม่สอด | 18119 | 4742III |
| 64820 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7882 | 4742III |
| 64853 | แม่สอด | แม่ดาว | 7444 | 4742III |
| 64854 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7870 | 4742III |
| 64855 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7869 | 4742III |
| 64858 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8098 | 4742III |
| 64859 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8099 | 4742III |
| 64860 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8100 | 4742III |
| 64863 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7871 | 4742III |
| 64864 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7873 | 4742III |
| 64865 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8074 | 4742III |
| 64866 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8075 | 4742III |
| 64911 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 7883 | 4742III |
| 64941 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8101 | 4742III |
| 64942 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8102 | 4742III |
| 64945 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8076 | 4742III |
| 64946 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8077 | 4742III |
| 64964 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 8106 | 4742III |
| 64994 | แม่สอด | แม่สอด | 18205 | 4742III |
| 65037 | แม่สอด | แม่ดาว | 7481 | 4742III |
| 65205 | แม่สอด | แม่สอด | 18223 | 4742III |

| | | | | |
|-------|---------|-----------|-------|---------|
| 65969 | แม่สอด | ท่าสายลวด | 6879 | 4642I |
| 66134 | แม่สอด | แม่สอด | 18403 | 4742III |
| 66403 | แม่สอด | มหาวัน | 386 | 4742III |
| 1 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1 | 4741III |
| 2 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2 | 4741III |
| 3 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 3 | 4741III |
| 4 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 4 | 4741III |
| 5 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 5 | 4741III |
| 6 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 6 | 4741III |
| 7 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 7 | 4741III |
| 8 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 8 | 4741III |
| 9 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 9 | 4741III |
| 10 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 10 | 4741III |
| 11 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 11 | 4741III |
| 12 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 12 | 4741III |
| 13 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 13 | 4741III |
| 14 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 14 | 4741III |
| 15 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 15 | 4741III |
| 16 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 16 | 4741III |
| 17 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 17 | 4741III |
| 19 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 19 | 4741III |
| 20 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 20 | 4741III |
| 21 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 21 | 4741III |
| 22 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 22 | 4741III |
| 23 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 23 | 4741III |
| 24 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 24 | 4741III |
| 25 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 25 | 4741III |
| 26 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 26 | 4741III |

| | | | | |
|----|---------|---------|----|---------|
| 27 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 27 | 4741III |
| 28 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 28 | 4741III |
| 29 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 29 | 4741III |
| 30 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 30 | 4741III |
| 31 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 31 | 4741III |
| 32 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 32 | 4741III |
| 33 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 33 | 4741III |
| 34 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 34 | 4741III |
| 35 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 35 | 4741III |
| 36 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 36 | 4741III |
| 37 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 37 | 4741III |
| 38 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 38 | 4741III |
| 39 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 39 | 4741III |
| 40 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 40 | 4741III |
| 41 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 41 | 4741III |
| 42 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 42 | 4741III |
| 44 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 44 | 4741III |
| 45 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 45 | 4741III |
| 46 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 46 | 4741III |
| 47 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 47 | 4741III |
| 48 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 48 | 4741III |
| 50 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 50 | 4741III |
| 51 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 51 | 4741III |
| 52 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 52 | 4741III |
| 53 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 53 | 4741III |
| 54 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 54 | 4741III |
| 56 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 56 | 4741III |
| 57 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 57 | 4741III |

| | | | | |
|----|---------|---------|----|---------|
| 58 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 58 | 4741III |
| 59 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 59 | 4741III |
| 60 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 60 | 4741III |
| 61 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 61 | 4741III |
| 62 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 62 | 4741III |
| 63 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 63 | 4741III |
| 64 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 64 | 4741III |
| 65 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 65 | 4741III |
| 66 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 66 | 4741III |
| 67 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 67 | 4741III |
| 68 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 68 | 4741III |
| 69 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 69 | 4741III |
| 70 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 70 | 4741III |
| 71 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 71 | 4741III |
| 72 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 72 | 4741III |
| 73 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 73 | 4741III |
| 75 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 75 | 4741III |
| 76 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 76 | 4741III |
| 77 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 77 | 4741III |
| 79 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 79 | 4741III |
| 80 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 80 | 4741III |
| 81 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 81 | 4741III |
| 82 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 82 | 4741III |
| 83 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 83 | 4741III |
| 84 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 84 | 4741III |
| 85 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 85 | 4741III |
| 86 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 86 | 4741III |
| 87 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 87 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 88 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 88 | 4741III |
| 89 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 89 | 4741III |
| 90 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 90 | 4741III |
| 91 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 91 | 4741III |
| 92 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 92 | 4741III |
| 93 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 93 | 4741III |
| 94 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 94 | 4741III |
| 95 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 95 | 4741III |
| 97 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 97 | 4741III |
| 98 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 98 | 4741III |
| 99 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 99 | 4741III |
| 100 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 100 | 4741III |
| 101 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 101 | 4741III |
| 102 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 102 | 4741III |
| 103 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 103 | 4741III |
| 104 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 104 | 4741III |
| 105 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 105 | 4741III |
| 106 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 106 | 4741III |
| 107 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 107 | 4741III |
| 108 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 108 | 4741III |
| 109 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 109 | 4741III |
| 110 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 110 | 4741III |
| 111 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 111 | 4741III |
| 112 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 112 | 4741III |
| 113 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 113 | 4741III |
| 114 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 114 | 4741III |
| 115 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 115 | 4741III |
| 116 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 116 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 117 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 117 | 4741III |
| 118 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 118 | 4741III |
| 120 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 120 | 4741III |
| 121 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 121 | 4741III |
| 122 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 122 | 4741III |
| 123 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 123 | 4741III |
| 124 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 124 | 4741III |
| 125 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 125 | 4741III |
| 126 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 126 | 4741III |
| 127 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 127 | 4741III |
| 128 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 128 | 4741III |
| 129 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 129 | 4741III |
| 130 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 130 | 4741III |
| 131 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 131 | 4741III |
| 132 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 132 | 4741III |
| 133 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 133 | 4741III |
| 134 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 134 | 4741III |
| 135 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 135 | 4741III |
| 136 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 136 | 4741III |
| 137 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 137 | 4741III |
| 138 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 138 | 4741III |
| 139 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 139 | 4741III |
| 140 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 140 | 4741III |
| 141 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 141 | 4741III |
| 142 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 142 | 4741III |
| 144 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 144 | 4741III |
| 145 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 145 | 4741III |
| 146 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 146 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 147 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 147 | 4741III |
| 148 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 148 | 4741III |
| 149 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 149 | 4741III |
| 150 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 150 | 4741III |
| 151 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 151 | 4741III |
| 152 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 152 | 4741III |
| 153 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 153 | 4741III |
| 154 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 154 | 4741III |
| 155 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 155 | 4741III |
| 156 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 156 | 4741III |
| 157 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 157 | 4741III |
| 158 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 158 | 4741III |
| 159 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 159 | 4741III |
| 160 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 160 | 4741III |
| 161 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 161 | 4741III |
| 162 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 162 | 4741III |
| 163 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 163 | 4741III |
| 164 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 164 | 4741III |
| 165 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 165 | 4741III |
| 166 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 166 | 4741III |
| 167 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 167 | 4741III |
| 168 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 168 | 4741III |
| 169 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 169 | 4741III |
| 170 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 170 | 4741III |
| 171 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 171 | 4741III |
| 172 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 172 | 4741III |
| 173 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 173 | 4741III |
| 174 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 174 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 175 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 175 | 4741III |
| 176 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 176 | 4741III |
| 177 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 177 | 4741III |
| 178 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 178 | 4741III |
| 179 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 179 | 4741III |
| 180 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 180 | 4741III |
| 181 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 181 | 4741III |
| 182 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 182 | 4741III |
| 183 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 183 | 4741III |
| 184 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 184 | 4741III |
| 185 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 185 | 4741III |
| 186 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 186 | 4741III |
| 187 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 187 | 4741III |
| 188 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 188 | 4741III |
| 189 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 189 | 4741III |
| 190 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 190 | 4741III |
| 191 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 191 | 4741III |
| 192 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 192 | 4741III |
| 193 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 193 | 4741III |
| 194 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 194 | 4741III |
| 195 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 195 | 4741III |
| 196 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 196 | 4741III |
| 197 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 197 | 4741III |
| 198 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 198 | 4741III |
| 199 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 199 | 4741III |
| 200 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 200 | 4741III |
| 201 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 201 | 4741III |
| 202 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 202 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 203 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 203 | 4741III |
| 204 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 204 | 4741III |
| 205 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 205 | 4741III |
| 206 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 206 | 4741III |
| 207 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 207 | 4741III |
| 208 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 208 | 4741III |
| 209 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 209 | 4741III |
| 210 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 210 | 4741III |
| 211 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 211 | 4741III |
| 212 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 212 | 4741III |
| 213 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 213 | 4741III |
| 214 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 214 | 4741III |
| 215 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 215 | 4741III |
| 216 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 216 | 4741III |
| 217 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 217 | 4741III |
| 218 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 218 | 4741III |
| 219 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 219 | 4741III |
| 220 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 220 | 4741III |
| 221 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 221 | 4741III |
| 222 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 222 | 4741III |
| 224 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 224 | 4741III |
| 225 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 225 | 4741III |
| 226 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 226 | 4741III |
| 227 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 227 | 4741III |
| 228 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 228 | 4741III |
| 229 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 229 | 4741III |
| 230 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 230 | 4741III |
| 231 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 231 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 232 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 232 | 4741III |
| 233 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 233 | 4741III |
| 234 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 234 | 4741III |
| 235 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 235 | 4741III |
| 236 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 236 | 4741III |
| 237 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 237 | 4741III |
| 239 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 239 | 4741III |
| 240 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 240 | 4741III |
| 241 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 241 | 4741III |
| 242 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 242 | 4741III |
| 243 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 243 | 4741III |
| 244 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 244 | 4741III |
| 245 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 245 | 4741III |
| 246 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 246 | 4741III |
| 247 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 247 | 4741III |
| 248 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 248 | 4741III |
| 249 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 249 | 4741III |
| 250 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 250 | 4741III |
| 251 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 251 | 4741III |
| 252 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 252 | 4741III |
| 253 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 253 | 4741III |
| 254 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 254 | 4741III |
| 255 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 255 | 4741III |
| 256 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 256 | 4741III |
| 257 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 257 | 4741III |
| 258 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 258 | 4741III |
| 259 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 259 | 4741III |
| 260 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 260 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 261 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 261 | 4741III |
| 262 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 262 | 4741III |
| 263 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 263 | 4741III |
| 264 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 264 | 4741III |
| 265 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 265 | 4741III |
| 266 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 266 | 4741III |
| 267 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 267 | 4741III |
| 268 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 268 | 4741III |
| 269 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 269 | 4741III |
| 272 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 272 | 4741III |
| 273 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 273 | 4741III |
| 274 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 274 | 4741III |
| 275 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 275 | 4741III |
| 276 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 276 | 4741III |
| 277 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 277 | 4741III |
| 278 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 278 | 4741III |
| 279 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 279 | 4741III |
| 280 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 280 | 4741III |
| 281 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 281 | 4741III |
| 282 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 282 | 4741III |
| 283 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 283 | 4741III |
| 284 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 284 | 4741III |
| 285 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 285 | 4741III |
| 286 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 286 | 4741III |
| 287 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 287 | 4741III |
| 288 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 288 | 4741III |
| 289 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 289 | 4741III |
| 290 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 290 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 291 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 291 | 4741III |
| 292 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 292 | 4741III |
| 293 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 293 | 4741III |
| 294 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 294 | 4741III |
| 295 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 295 | 4741III |
| 296 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 296 | 4741III |
| 297 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 297 | 4741III |
| 298 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 298 | 4741III |
| 299 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 299 | 4741III |
| 300 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 300 | 4741III |
| 301 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 301 | 4741III |
| 302 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 302 | 4741III |
| 303 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 303 | 4741III |
| 304 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 304 | 4741III |
| 305 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 305 | 4741III |
| 306 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 306 | 4741III |
| 307 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 307 | 4741III |
| 308 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 308 | 4741III |
| 309 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 309 | 4741III |
| 310 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 310 | 4741III |
| 311 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 311 | 4741III |
| 312 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 312 | 4741III |
| 313 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 313 | 4741III |
| 314 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 314 | 4741III |
| 315 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 315 | 4741III |
| 317 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 317 | 4741III |
| 318 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 318 | 4741III |
| 319 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 319 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|--------|
| 320 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 320 | 4741II |
| 321 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 321 | 4741II |
| 322 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 322 | 4741II |
| 323 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 323 | 4741II |
| 324 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 324 | 4741II |
| 325 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 325 | 4741II |
| 326 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 326 | 4741II |
| 327 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 327 | 4741II |
| 328 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 328 | 4741II |
| 329 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 329 | 4741II |
| 330 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 330 | 4741II |
| 332 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 332 | 4741II |
| 333 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 333 | 4741II |
| 334 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 334 | 4741II |
| 335 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 335 | 4741II |
| 336 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 336 | 4741II |
| 337 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 337 | 4741II |
| 338 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 338 | 4741II |
| 339 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 339 | 4741II |
| 340 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 340 | 4741II |
| 341 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 341 | 4741II |
| 342 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 342 | 4741II |
| 343 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 343 | 4741II |
| 344 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 344 | 4741II |
| 345 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 345 | 4741II |
| 346 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 346 | 4741II |
| 347 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 347 | 4741II |
| 348 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 348 | 4741II |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 349 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 349 | 4741III |
| 350 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 350 | 4741III |
| 351 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 351 | 4741III |
| 352 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 352 | 4741III |
| 353 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 353 | 4741III |
| 354 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 354 | 4741III |
| 355 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 355 | 4741III |
| 356 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 356 | 4741III |
| 357 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 357 | 4741III |
| 358 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 358 | 4741III |
| 359 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 359 | 4741III |
| 360 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 360 | 4741III |
| 361 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 361 | 4741III |
| 362 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 362 | 4741III |
| 363 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 363 | 4741III |
| 364 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 364 | 4741III |
| 365 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 365 | 4741III |
| 366 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 366 | 4741III |
| 367 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 367 | 4741III |
| 368 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 368 | 4741III |
| 369 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 369 | 4741III |
| 370 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 370 | 4741III |
| 371 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 371 | 4741III |
| 372 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 372 | 4741III |
| 373 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 373 | 4741III |
| 374 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 374 | 4741III |
| 375 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 375 | 4741III |
| 376 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 376 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 377 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 377 | 4741III |
| 378 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 378 | 4741III |
| 379 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 379 | 4741III |
| 380 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 380 | 4741III |
| 381 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 381 | 4741III |
| 382 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 382 | 4741III |
| 383 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 383 | 4741III |
| 384 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 384 | 4741III |
| 385 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 385 | 4741III |
| 386 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 386 | 4741III |
| 387 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 387 | 4741III |
| 388 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 388 | 4741III |
| 389 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 389 | 4741III |
| 390 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 390 | 4741III |
| 391 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 391 | 4741III |
| 392 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 392 | 4741III |
| 393 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 393 | 4741III |
| 394 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 394 | 4741III |
| 395 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 395 | 4741III |
| 396 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 396 | 4741III |
| 397 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 397 | 4741III |
| 399 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 399 | 4741III |
| 400 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 400 | 4741III |
| 401 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 401 | 4741III |
| 402 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 402 | 4741III |
| 404 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 404 | 4741III |
| 405 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 405 | 4741III |
| 406 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 406 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 407 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 407 | 4741III |
| 408 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 408 | 4741III |
| 409 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 409 | 4741III |
| 410 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 410 | 4741III |
| 411 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 411 | 4741III |
| 412 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 412 | 4741III |
| 413 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 413 | 4741III |
| 414 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 414 | 4741III |
| 415 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 415 | 4741III |
| 416 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 416 | 4741III |
| 418 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 418 | 4741III |
| 419 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 419 | 4741III |
| 421 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 421 | 4741III |
| 422 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 422 | 4741III |
| 423 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 423 | 4741III |
| 424 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 424 | 4741III |
| 425 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 425 | 4741III |
| 426 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 426 | 4741III |
| 427 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 427 | 4741III |
| 428 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 428 | 4741III |
| 429 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 429 | 4741III |
| 430 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 430 | 4741III |
| 431 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 431 | 4741III |
| 432 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 432 | 4741III |
| 433 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 433 | 4741III |
| 434 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 434 | 4741III |
| 435 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 435 | 4741III |
| 436 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 436 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 437 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 437 | 4741III |
| 438 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 438 | 4741III |
| 440 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 440 | 4741III |
| 441 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 441 | 4741III |
| 442 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 442 | 4741III |
| 443 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 443 | 4741III |
| 444 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 444 | 4741III |
| 445 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 445 | 4741III |
| 446 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 446 | 4741III |
| 447 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 447 | 4741III |
| 448 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 448 | 4741III |
| 449 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 449 | 4741III |
| 450 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 450 | 4741III |
| 451 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 451 | 4741III |
| 452 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 452 | 4741III |
| 453 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 453 | 4741III |
| 454 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 454 | 4741III |
| 455 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 455 | 4741III |
| 456 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 456 | 4741III |
| 457 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 457 | 4741III |
| 458 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 458 | 4741III |
| 459 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 459 | 4741III |
| 460 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 460 | 4741III |
| 461 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 461 | 4741III |
| 462 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 462 | 4741III |
| 463 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 463 | 4741III |
| 464 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 464 | 4741III |
| 465 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 465 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|--------|
| 466 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 466 | 4741II |
| 467 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 467 | 4741II |
| 468 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 468 | 4741II |
| 469 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 469 | 4741II |
| 470 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 470 | 4741II |
| 471 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 471 | 4741II |
| 472 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 472 | 4741II |
| 473 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 473 | 4741II |
| 474 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 474 | 4741II |
| 475 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 475 | 4741II |
| 476 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 476 | 4741II |
| 477 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 477 | 4741II |
| 478 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 478 | 4741II |
| 479 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 479 | 4741II |
| 480 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 480 | 4741II |
| 481 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 481 | 4740I |
| 482 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 482 | 4740I |
| 483 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 483 | 4740I |
| 484 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 484 | 4740I |
| 485 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 485 | 4740I |
| 486 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 486 | 4741II |
| 487 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 487 | 4741II |
| 488 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 488 | 4741II |
| 489 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 489 | 4741II |
| 490 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 490 | 4741II |
| 491 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 491 | 4741II |
| 492 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 492 | 4741II |
| 493 | อ้อมผาง | อ้อมผาง | 493 | 4741II |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|--------|
| 494 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 494 | 4741II |
| 495 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 495 | 4741II |
| 496 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 496 | 4741II |
| 497 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 497 | 4740I |
| 498 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 498 | 4740I |
| 499 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 499 | 4740I |
| 500 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 500 | 4740I |
| 501 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 501 | 4740I |
| 502 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 502 | 4740I |
| 505 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 505 | 4741II |
| 507 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 507 | 4741II |
| 508 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 508 | 4741II |
| 509 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 509 | 4741II |
| 510 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 510 | 4741II |
| 511 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 511 | 4741II |
| 512 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 512 | 4741II |
| 513 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 513 | 4741II |
| 514 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 514 | 4741II |
| 515 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 515 | 4741II |
| 516 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 516 | 4741II |
| 517 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 517 | 4741II |
| 518 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 518 | 4741II |
| 519 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 519 | 4741II |
| 520 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 520 | 4741II |
| 521 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 521 | 4741II |
| 522 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 522 | 4740I |
| 523 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 523 | 4740I |
| 526 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 526 | 4740I |

| | | | | |
|-----|---------|---------|----|---------|
| 527 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 1 | 4741III |
| 528 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 2 | 4741III |
| 529 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 3 | 4741III |
| 530 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 4 | 4741III |
| 531 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 5 | 4741III |
| 532 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 6 | 4741III |
| 533 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 7 | 4741III |
| 535 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 9 | 4741III |
| 536 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 10 | 4741III |
| 537 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 11 | 4741III |
| 538 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 12 | 4741III |
| 539 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 13 | 4741III |
| 540 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 14 | 4741III |
| 541 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 15 | 4741III |
| 542 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 16 | 4741III |
| 543 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 17 | 4741III |
| 544 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 18 | 4741III |
| 545 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 19 | 4741III |
| 546 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 20 | 4741III |
| 547 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 21 | 4741III |
| 548 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 22 | 4741III |
| 549 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 23 | 4741III |
| 550 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 24 | 4741III |
| 551 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 25 | 4741III |
| 552 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 26 | 4741III |
| 553 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 27 | 4741III |
| 555 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 29 | 4741III |
| 556 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 30 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|----|---------|
| 557 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 31 | 4741III |
| 558 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 32 | 4741III |
| 559 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 33 | 4741III |
| 560 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 34 | 4741III |
| 561 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 35 | 4741III |
| 564 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 38 | 4741III |
| 565 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 39 | 4741III |
| 566 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 40 | 4741III |
| 567 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 41 | 4741III |
| 568 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 42 | 4741III |
| 569 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 43 | 4741III |
| 570 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 44 | 4741III |
| 571 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 45 | 4741III |
| 572 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 46 | 4741III |
| 573 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 47 | 4741III |
| 574 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 48 | 4741III |
| 577 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 51 | 4741III |
| 578 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 52 | 4741III |
| 579 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 53 | 4741III |
| 580 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 54 | 4741III |
| 581 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 55 | 4741III |
| 582 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 56 | 4741III |
| 583 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 57 | 4741III |
| 584 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 58 | 4741III |
| 585 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 59 | 4741III |
| 586 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 60 | 4741III |
| 587 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 61 | 4741III |
| 588 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 62 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|----|---------|
| 589 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 63 | 4741III |
| 590 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 64 | 4741III |
| 591 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 65 | 4741III |
| 592 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 66 | 4741III |
| 593 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 67 | 4741III |
| 594 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 68 | 4741III |
| 595 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 69 | 4741III |
| 596 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 70 | 4741III |
| 597 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 71 | 4741III |
| 598 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 72 | 4741III |
| 599 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 73 | 4741III |
| 600 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 74 | 4741III |
| 601 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 75 | 4741III |
| 602 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 76 | 4741III |
| 603 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 77 | 4741III |
| 604 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 78 | 4741III |
| 605 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 79 | 4741III |
| 606 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 80 | 4741III |
| 607 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 81 | 4741III |
| 608 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 82 | 4741III |
| 609 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 83 | 4741III |
| 610 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 84 | 4741III |
| 611 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 85 | 4741III |
| 612 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 86 | 4741III |
| 613 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 87 | 4741III |
| 615 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 89 | 4741III |
| 616 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 90 | 4741III |
| 617 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 91 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 618 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 92 | 4741III |
| 619 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 93 | 4741III |
| 620 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 94 | 4741III |
| 621 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 95 | 4741III |
| 622 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 96 | 4741III |
| 623 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 97 | 4741III |
| 624 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 98 | 4741III |
| 625 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 99 | 4741III |
| 626 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 100 | 4741III |
| 627 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 101 | 4741III |
| 628 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 102 | 4741III |
| 629 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 103 | 4741III |
| 630 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 104 | 4741III |
| 631 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 105 | 4741III |
| 632 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 106 | 4741III |
| 633 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 107 | 4741III |
| 634 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 108 | 4741III |
| 635 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 109 | 4741III |
| 636 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 110 | 4741III |
| 637 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 111 | 4741III |
| 638 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 112 | 4741III |
| 641 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 115 | 4741III |
| 642 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 116 | 4741III |
| 643 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 117 | 4741III |
| 644 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 118 | 4741III |
| 645 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 119 | 4741III |
| 646 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 120 | 4741III |
| 647 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 121 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 648 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 122 | 4741III |
| 649 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 123 | 4741III |
| 650 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 124 | 4741III |
| 651 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 125 | 4741III |
| 652 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 126 | 4741III |
| 653 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 127 | 4741III |
| 654 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 128 | 4741III |
| 655 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 129 | 4741III |
| 656 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 130 | 4741III |
| 657 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 131 | 4741III |
| 658 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 132 | 4741III |
| 659 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 133 | 4741III |
| 662 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 136 | 4741III |
| 663 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 137 | 4741III |
| 664 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 138 | 4741III |
| 665 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 139 | 4741III |
| 666 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 140 | 4741III |
| 667 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 141 | 4741III |
| 668 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 142 | 4741III |
| 669 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 143 | 4741III |
| 670 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 144 | 4741III |
| 671 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 145 | 4741III |
| 672 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 146 | 4741III |
| 673 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 147 | 4741III |
| 674 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 148 | 4741III |
| 675 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 149 | 4741III |
| 676 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 150 | 4741III |
| 677 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 151 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 678 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 152 | 4741III |
| 679 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 153 | 4741III |
| 680 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 154 | 4741III |
| 681 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 155 | 4741III |
| 682 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 156 | 4741III |
| 683 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 157 | 4741III |
| 684 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 158 | 4741III |
| 685 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 159 | 4741III |
| 686 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 160 | 4741III |
| 687 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 161 | 4741III |
| 689 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 163 | 4741III |
| 690 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 164 | 4741III |
| 691 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 165 | 4741III |
| 692 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 166 | 4741III |
| 693 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 167 | 4741III |
| 694 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 168 | 4741III |
| 695 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 169 | 4741III |
| 696 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 170 | 4741III |
| 697 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 171 | 4741III |
| 698 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 172 | 4741III |
| 699 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 173 | 4741III |
| 700 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 174 | 4741III |
| 701 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 175 | 4741III |
| 702 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 176 | 4741III |
| 703 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 177 | 4741III |
| 704 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 178 | 4741III |
| 705 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 179 | 4741III |
| 706 | อ้อมผาง | แม่กลอง | 180 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 707 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 181 | 4741III |
| 708 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 182 | 4741III |
| 709 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 183 | 4741III |
| 710 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 184 | 4741III |
| 711 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 185 | 4741III |
| 712 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 186 | 4741III |
| 713 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 527 | 4741III |
| 714 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 528 | 4741III |
| 715 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 529 | 4741III |
| 716 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 530 | 4741III |
| 717 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 531 | 4741III |
| 718 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 187 | 4741III |
| 719 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 188 | 4741III |
| 721 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 190 | 4741III |
| 722 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 191 | 4741III |
| 724 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 193 | 4741III |
| 725 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 194 | 4741III |
| 726 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 195 | 4741III |
| 727 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 196 | 4741III |
| 728 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 197 | 4741III |
| 729 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 198 | 4741III |
| 730 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 199 | 4741III |
| 731 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 200 | 4741III |
| 732 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 201 | 4741III |
| 733 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 202 | 4741III |
| 734 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 203 | 4741III |
| 735 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 204 | 4741III |
| 736 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 205 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 737 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 206 | 4741III |
| 738 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 207 | 4741III |
| 739 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 208 | 4741III |
| 740 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 209 | 4741III |
| 741 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 210 | 4741III |
| 742 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 211 | 4741III |
| 743 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 212 | 4741III |
| 744 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 213 | 4741III |
| 745 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 214 | 4741III |
| 746 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 215 | 4741III |
| 747 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 216 | 4741III |
| 748 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 217 | 4741III |
| 749 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 218 | 4741III |
| 750 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 219 | 4741III |
| 751 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 220 | 4741III |
| 752 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 221 | 4741III |
| 753 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 222 | 4741III |
| 754 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 223 | 4741III |
| 755 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 224 | 4741III |
| 756 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 225 | 4741III |
| 757 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 226 | 4741III |
| 758 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 227 | 4741III |
| 759 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 228 | 4741III |
| 760 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 229 | 4741III |
| 761 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 230 | 4741III |
| 762 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 231 | 4741III |
| 763 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 232 | 4741III |
| 764 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 233 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|----------|-----|---------|
| 765 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 234 | 4741III |
| 766 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 235 | 4741III |
| 767 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 236 | 4741III |
| 768 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 237 | 4741III |
| 769 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 238 | 4741III |
| 770 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 239 | 4741III |
| 771 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 240 | 4741III |
| 772 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 241 | 4741III |
| 773 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 242 | 4741III |
| 775 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 244 | 4741III |
| 776 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 245 | 4741III |
| 777 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 246 | 4741III |
| 778 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 247 | 4741III |
| 779 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 248 | 4741III |
| 780 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 249 | 4741III |
| 781 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 250 | 4741III |
| 782 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 251 | 4741III |
| 783 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 252 | 4741III |
| 784 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 253 | 4741III |
| 785 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 254 | 4741III |
| 786 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 255 | 4741III |
| 787 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 256 | 4741III |
| 788 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 257 | 4741III |
| 789 | อู๋มผาง | แม่มกลอง | 258 | 4741III |
| 790 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 532 | 4741III |
| 791 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 533 | 4741III |
| 792 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 534 | 4741III |
| 793 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 535 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|--------|
| 794 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 536 | 4741II |
| 795 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 537 | 4741II |
| 796 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 538 | 4741II |
| 797 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 539 | 4741II |
| 798 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 540 | 4741II |
| 799 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 541 | 4741II |
| 800 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 542 | 4741II |
| 801 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 543 | 4741II |
| 802 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 544 | 4741II |
| 803 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 545 | 4741II |
| 804 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 546 | 4741II |
| 806 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 548 | 4741II |
| 807 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 549 | 4741II |
| 808 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 550 | 4741II |
| 809 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 551 | 4741II |
| 810 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 552 | 4741II |
| 811 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 553 | 4741II |
| 812 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 554 | 4741II |
| 813 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 555 | 4741II |
| 814 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 556 | 4741II |
| 815 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 557 | 4741II |
| 816 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 558 | 4741II |
| 817 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 559 | 4741II |
| 818 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 560 | 4741II |
| 819 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 561 | 4741II |
| 820 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 562 | 4741II |
| 821 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 563 | 4741II |
| 822 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 564 | 4741II |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|--------|
| 823 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 565 | 4741II |
| 824 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 566 | 4741II |
| 825 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 567 | 4741II |
| 826 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 568 | 4741II |
| 827 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 569 | 4741II |
| 828 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 570 | 4741II |
| 829 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 571 | 4741II |
| 830 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 572 | 4741II |
| 831 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 573 | 4741II |
| 832 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 574 | 4741II |
| 833 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 575 | 4741II |
| 834 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 576 | 4741II |
| 835 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 577 | 4741II |
| 836 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 578 | 4741II |
| 837 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 579 | 4741II |
| 838 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 580 | 4741II |
| 839 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 581 | 4741II |
| 840 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 582 | 4741II |
| 841 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 583 | 4741II |
| 842 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 584 | 4741II |
| 843 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 585 | 4741II |
| 844 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 586 | 4741II |
| 845 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 587 | 4741II |
| 846 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 588 | 4741II |
| 847 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 589 | 4741II |
| 848 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 590 | 4741II |
| 849 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 591 | 4741II |
| 850 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 592 | 4741II |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 851 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 593 | 4741III |
| 852 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 594 | 4741III |
| 853 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 595 | 4741III |
| 854 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 596 | 4741III |
| 855 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 597 | 4741III |
| 856 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 598 | 4741III |
| 857 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 599 | 4741III |
| 858 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 600 | 4741III |
| 859 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 601 | 4741III |
| 860 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 602 | 4741III |
| 861 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 603 | 4741III |
| 862 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 604 | 4741III |
| 863 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 605 | 4741III |
| 864 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 609 | 4741III |
| 865 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 608 | 4741III |
| 866 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 259 | 4741III |
| 867 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 260 | 4741III |
| 869 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 262 | 4741III |
| 870 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 278 | 4741III |
| 871 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 279 | 4741III |
| 872 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 280 | 4741III |
| 873 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 281 | 4741III |
| 874 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 282 | 4741III |
| 875 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 394 | 4741III |
| 876 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 393 | 4741III |
| 877 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 395 | 4741III |
| 878 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 396 | 4741III |
| 879 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 397 | 4741III |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----|---------|
| 880 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 663 | 4741III |
| 951 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 606 | 4741III |
| 952 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 607 | 4741III |
| 953 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 263 | 4741III |
| 954 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 264 | 4741III |
| 955 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 610 | 4741III |
| 956 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 611 | 4741III |
| 957 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 612 | 4741III |
| 958 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 265 | 4741III |
| 959 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 266 | 4741III |
| 960 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 267 | 4741III |
| 961 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 613 | 4741III |
| 962 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 614 | 4741III |
| 963 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 615 | 4741III |
| 965 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 617 | 4741III |
| 966 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 268 | 4741III |
| 967 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 269 | 4741III |
| 968 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 270 | 4741III |
| 969 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 622 | 4741III |
| 971 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 618 | 4741III |
| 972 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 619 | 4741III |
| 973 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 620 | 4741III |
| 974 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 621 | 4741III |
| 975 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 271 | 4741III |
| 976 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 272 | 4741III |
| 977 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 273 | 4741III |
| 978 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 274 | 4741III |
| 979 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 275 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 980 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 647 | 4741II |
| 981 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 648 | 4741II |
| 982 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 649 | 4741II |
| 983 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 276 | 4741II |
| 984 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 277 | 4741II |
| 985 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1215 | 4741II |
| 986 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1160 | 4741II |
| 987 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1216 | 4741II |
| 988 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1222 | 4741II |
| 989 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1175 | 4741II |
| 990 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1217 | 4741II |
| 991 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1161 | 4741II |
| 992 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1162 | 4741II |
| 993 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1163 | 4741II |
| 994 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 1164 | 4741II |
| 996 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1219 | 4741II |
| 997 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1165 | 4741II |
| 998 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1166 | 4741II |
| 999 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1167 | 4741II |
| 1001 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1169 | 4741II |
| 1002 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1170 | 4741II |
| 1004 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1171 | 4741II |
| 1005 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1220 | 4741II |
| 1007 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1221 | 4741II |
| 1008 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 1173 | 4741II |
| 1009 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 283 | 4741II |
| 1010 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 284 | 4741II |
| 1011 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 285 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1012 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 286 | 4741II |
| 1013 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 287 | 4741II |
| 1014 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 288 | 4741II |
| 1017 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 291 | 4741II |
| 1018 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 292 | 4741II |
| 1019 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 293 | 4741II |
| 1020 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 294 | 4741II |
| 1021 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 295 | 4741II |
| 1022 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 296 | 4741II |
| 1023 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 297 | 4741II |
| 1024 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 298 | 4741II |
| 1025 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 299 | 4741II |
| 1026 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 300 | 4741II |
| 1027 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 301 | 4741II |
| 1028 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 302 | 4741II |
| 1029 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 303 | 4741II |
| 1030 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 304 | 4741II |
| 1032 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 306 | 4741II |
| 1033 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 307 | 4741II |
| 1034 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 308 | 4741II |
| 1035 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 309 | 4741II |
| 1036 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 312 | 4741II |
| 1037 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 313 | 4741II |
| 1038 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 314 | 4741II |
| 1039 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 315 | 4741II |
| 1040 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 316 | 4741II |
| 1041 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 317 | 4741II |
| 1042 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 318 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|---------|
| 1043 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 319 | 4741III |
| 1044 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 320 | 4741III |
| 1046 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 322 | 4741III |
| 1047 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 323 | 4741III |
| 1048 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 324 | 4741III |
| 1049 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 325 | 4741III |
| 1050 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 326 | 4741III |
| 1051 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 327 | 4741III |
| 1052 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 328 | 4741III |
| 1053 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 329 | 4741III |
| 1054 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 330 | 4741III |
| 1056 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 340 | 4741III |
| 1057 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 341 | 4741III |
| 1058 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 342 | 4741III |
| 1059 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 343 | 4741III |
| 1060 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 344 | 4741III |
| 1061 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 345 | 4741III |
| 1062 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 346 | 4741III |
| 1063 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 347 | 4741III |
| 1064 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 348 | 4741III |
| 1065 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 349 | 4741III |
| 1066 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 350 | 4741III |
| 1067 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 351 | 4741III |
| 1068 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 352 | 4741III |
| 1069 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 353 | 4741III |
| 1070 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 354 | 4741III |
| 1071 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 355 | 4741III |
| 1072 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 356 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1073 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 357 | 4741II |
| 1074 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 358 | 4741II |
| 1075 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 359 | 4741II |
| 1077 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 361 | 4741II |
| 1079 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 363 | 4741II |
| 1081 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 365 | 4741II |
| 1082 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 366 | 4741II |
| 1083 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 367 | 4741II |
| 1084 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 368 | 4741II |
| 1085 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 369 | 4741II |
| 1086 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 370 | 4741II |
| 1087 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 371 | 4741II |
| 1088 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 372 | 4741II |
| 1089 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 373 | 4741II |
| 1091 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 375 | 4741II |
| 1092 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 376 | 4741II |
| 1093 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 377 | 4741II |
| 1094 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 378 | 4741II |
| 1095 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 379 | 4741II |
| 1096 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 380 | 4741II |
| 1097 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 381 | 4741II |
| 1098 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 382 | 4741II |
| 1099 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 383 | 4741II |
| 1100 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 384 | 4741II |
| 1102 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 386 | 4741II |
| 1103 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 387 | 4741II |
| 1104 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 388 | 4741II |
| 1105 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 390 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1109 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 626 | 4740I |
| 1110 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 627 | 4740I |
| 1111 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 628 | 4740I |
| 1112 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 629 | 4740I |
| 1113 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 630 | 4740I |
| 1114 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 631 | 4740I |
| 1115 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 632 | 4740I |
| 1116 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 633 | 4740I |
| 1117 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 634 | 4741II |
| 1118 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 635 | 4741II |
| 1119 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 636 | 4741II |
| 1120 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 637 | 4741II |
| 1121 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 638 | 4741II |
| 1122 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 639 | 4741II |
| 1123 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 640 | 4741II |
| 1124 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 641 | 4741II |
| 1125 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 642 | 4741II |
| 1126 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 643 | 4741II |
| 1128 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 645 | 4741II |
| 1130 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 650 | 4741II |
| 1131 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 651 | 4741II |
| 1132 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 652 | 4741II |
| 1133 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 653 | 4741II |
| 1134 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 659 | 4741II |
| 1135 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 654 | 4741II |
| 1136 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 655 | 4741II |
| 1137 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 656 | 4741II |
| 1138 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 657 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|---------|
| 1139 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 662 | 4741III |
| 1140 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 660 | 4741III |
| 1141 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 661 | 4741III |
| 1142 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1174 | 4741III |
| 1143 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 664 | 4741III |
| 1144 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 665 | 4741III |
| 1145 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 666 | 4741III |
| 1146 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 667 | 4741III |
| 1147 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 668 | 4741III |
| 1148 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 669 | 4741III |
| 1150 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 401 | 4741III |
| 1152 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 290 | 4741III |
| 1153 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 305 | 4741III |
| 1154 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 289 | 4741III |
| 1155 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1172 | 4741III |
| 1156 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 398 | 4741III |
| 1157 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 399 | 4741III |
| 1159 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 673 | 4741III |
| 1160 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 402 | 4741III |
| 1161 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 403 | 4741III |
| 1162 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 404 | 4741III |
| 1163 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 405 | 4741III |
| 1164 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 406 | 4741III |
| 1165 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 407 | 4741III |
| 1166 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 408 | 4741III |
| 1167 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 409 | 4741III |
| 1168 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 410 | 4741III |
| 1170 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 412 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|---------|
| 1171 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 413 | 4741III |
| 1172 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 414 | 4741III |
| 1173 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 415 | 4741III |
| 1174 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 416 | 4741III |
| 1175 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 417 | 4741III |
| 1176 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 418 | 4741III |
| 1177 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 419 | 4741III |
| 1178 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 420 | 4741III |
| 1179 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 421 | 4741III |
| 1181 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 423 | 4741III |
| 1183 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 425 | 4741III |
| 1184 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 426 | 4741III |
| 1185 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 427 | 4741III |
| 1186 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 428 | 4741III |
| 1187 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 429 | 4741III |
| 1188 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 430 | 4741III |
| 1189 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 431 | 4741III |
| 1190 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 432 | 4741III |
| 1191 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 433 | 4741III |
| 1192 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 434 | 4741III |
| 1194 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 436 | 4741III |
| 1195 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 437 | 4741III |
| 1196 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 438 | 4741III |
| 1197 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 439 | 4741III |
| 1198 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 440 | 4741III |
| 1199 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 441 | 4741III |
| 1200 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 442 | 4741III |
| 1201 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 443 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1202 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 444 | 4741II |
| 1203 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 445 | 4741II |
| 1204 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 446 | 4741II |
| 1205 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 447 | 4741II |
| 1206 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 448 | 4741II |
| 1207 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 449 | 4741II |
| 1208 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 450 | 4741II |
| 1209 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 451 | 4741II |
| 1210 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 452 | 4741II |
| 1211 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 453 | 4741II |
| 1212 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 454 | 4741II |
| 1213 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 455 | 4741II |
| 1214 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 456 | 4741II |
| 1215 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 457 | 4741II |
| 1216 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 458 | 4741II |
| 1217 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 459 | 4741II |
| 1218 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 460 | 4741II |
| 1219 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 461 | 4741II |
| 1220 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 462 | 4741II |
| 1221 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 463 | 4741II |
| 1222 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 464 | 4741II |
| 1223 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 465 | 4741II |
| 1224 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 466 | 4741II |
| 1225 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 467 | 4741II |
| 1226 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 468 | 4741II |
| 1227 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 469 | 4741II |
| 1228 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 470 | 4741II |
| 1229 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 471 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1230 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 472 | 4741II |
| 1231 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 473 | 4741II |
| 1232 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 474 | 4741II |
| 1233 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 475 | 4741II |
| 1234 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 476 | 4741II |
| 1235 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 477 | 4741II |
| 1236 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 478 | 4741II |
| 1237 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 479 | 4741II |
| 1238 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 480 | 4741II |
| 1239 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 481 | 4741II |
| 1241 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 483 | 4741II |
| 1242 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 484 | 4741II |
| 1244 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 486 | 4741II |
| 1245 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 487 | 4741II |
| 1246 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 488 | 4741II |
| 1247 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 489 | 4741II |
| 1248 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 490 | 4741II |
| 1249 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 491 | 4741II |
| 1250 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 492 | 4741II |
| 1251 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 493 | 4741II |
| 1252 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 494 | 4741II |
| 1253 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 495 | 4741II |
| 1254 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 496 | 4741II |
| 1255 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 497 | 4741II |
| 1256 | อุ้มผาง | แม่จัน | 498 | 4741II |
| 1257 | อุ้มผาง | แม่จัน | 499 | 4741II |
| 1258 | อุ้มผาง | แม่จัน | 500 | 4741II |
| 1259 | อุ้มผาง | แม่จัน | 501 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|---------|
| 1260 | อุ้มผาง | แม่จัน | 502 | 4741III |
| 1261 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 503 | 4741III |
| 1262 | อุ้มผาง | แม่จัน | 504 | 4741III |
| 1263 | อุ้มผาง | แม่จัน | 505 | 4741III |
| 1264 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 506 | 4741III |
| 1265 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 507 | 4741III |
| 1266 | อุ้มผาง | แม่จัน | 508 | 4741III |
| 1267 | อุ้มผาง | แม่จัน | 509 | 4741III |
| 1268 | อุ้มผาง | แม่จัน | 510 | 4741III |
| 1269 | อุ้มผาง | แม่จัน | 511 | 4741III |
| 1270 | อุ้มผาง | แม่จัน | 512 | 4741III |
| 1271 | อุ้มผาง | แม่จัน | 513 | 4741III |
| 1272 | อุ้มผาง | แม่จัน | 514 | 4741III |
| 1273 | อุ้มผาง | แม่จัน | 515 | 4741III |
| 1274 | อุ้มผาง | แม่จัน | 516 | 4741III |
| 1275 | อุ้มผาง | แม่จัน | 517 | 4741III |
| 1276 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 518 | 4741III |
| 1277 | อุ้มผาง | แม่จัน | 519 | 4741III |
| 1278 | อุ้มผาง | แม่จัน | 520 | 4741III |
| 1279 | อุ้มผาง | แม่จัน | 521 | 4741III |
| 1280 | อุ้มผาง | แม่จัน | 522 | 4741III |
| 1281 | อุ้มผาง | แม่จัน | 523 | 4741III |
| 1282 | อุ้มผาง | แม่จัน | 524 | 4741III |
| 1283 | อุ้มผาง | แม่จัน | 525 | 4741III |
| 1285 | อุ้มผาง | แม่จัน | 527 | 4741III |
| 1286 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 528 | 4741III |
| 1287 | อุ้มผาง | แม่จัน | 529 | 4741III |
| 1288 | อุ้มผาง | แม่จัน | 530 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|---------|
| 1289 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 531 | 4741III |
| 1290 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 532 | 4741III |
| 1291 | อุ้มผาง | แม่จัน | 533 | 4741III |
| 1292 | อุ้มผาง | แม่จัน | 534 | 4741III |
| 1293 | อุ้มผาง | แม่จัน | 535 | 4741III |
| 1294 | อุ้มผาง | แม่จัน | 536 | 4741III |
| 1295 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 537 | 4741III |
| 1296 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 538 | 4741III |
| 1297 | อุ้มผาง | แม่จัน | 539 | 4741III |
| 1298 | อุ้มผาง | แม่จัน | 540 | 4741III |
| 1299 | อุ้มผาง | แม่จัน | 541 | 4741III |
| 1300 | อุ้มผาง | แม่จัน | 542 | 4741III |
| 1301 | อุ้มผาง | แม่จัน | 543 | 4741III |
| 1302 | อุ้มผาง | แม่จัน | 544 | 4741III |
| 1303 | อุ้มผาง | แม่จัน | 545 | 4741III |
| 1304 | อุ้มผาง | แม่จัน | 546 | 4741III |
| 1305 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 547 | 4741III |
| 1306 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 548 | 4741III |
| 1307 | อุ้มผาง | แม่จัน | 549 | 4741III |
| 1308 | อุ้มผาง | แม่จัน | 550 | 4741III |
| 1309 | อุ้มผาง | แม่จัน | 551 | 4741III |
| 1310 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 552 | 4741III |
| 1311 | อุ้มผาง | แม่จัน | 553 | 4741III |
| 1312 | อุ้มผาง | แม่จัน | 554 | 4741III |
| 1313 | อุ้มผาง | แม่จัน | 555 | 4741III |
| 1314 | อุ้มผาง | แม่จัน | 556 | 4741III |
| 1315 | อุ้มผาง | แม่จัน | 557 | 4741III |
| 1316 | อุ้มผาง | แม่จัน | 558 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|---------|
| 1317 | อุ้มผาง | แม่จัน | 559 | 4741III |
| 1318 | อุ้มผาง | แม่จัน | 560 | 4741III |
| 1319 | อุ้มผาง | แม่จัน | 561 | 4741III |
| 1320 | อุ้มผาง | แม่จัน | 562 | 4741III |
| 1321 | อุ้มผาง | แม่จัน | 563 | 4741III |
| 1322 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 564 | 4741III |
| 1323 | อุ้มผาง | แม่จัน | 565 | 4741III |
| 1325 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 567 | 4741III |
| 1326 | อุ้มผาง | แม่จัน | 568 | 4741III |
| 1327 | อุ้มผาง | แม่จัน | 569 | 4741III |
| 1328 | อุ้มผาง | แม่จัน | 570 | 4741III |
| 1329 | อุ้มผาง | แม่จัน | 571 | 4741III |
| 1330 | อุ้มผาง | แม่จัน | 572 | 4741III |
| 1331 | อุ้มผาง | แม่จัน | 573 | 4741III |
| 1332 | อุ้มผาง | แม่จัน | 574 | 4741III |
| 1333 | อุ้มผาง | แม่จัน | 575 | 4741III |
| 1334 | อุ้มผาง | แม่จัน | 576 | 4741III |
| 1335 | อุ้มผาง | แม่จัน | 577 | 4741III |
| 1336 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 578 | 4741III |
| 1337 | อุ้มผาง | แม่จัน | 579 | 4741III |
| 1338 | อุ้มผาง | แม่จัน | 580 | 4741III |
| 1339 | อุ้มผาง | แม่จัน | 581 | 4741III |
| 1340 | อุ้มผาง | แม่จัน | 582 | 4741III |
| 1341 | อุ้มผาง | แม่จัน | 583 | 4741III |
| 1342 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 584 | 4741III |
| 1343 | อุ้มผาง | แม่จัน | 585 | 4741III |
| 1345 | อุ้มผาง | แม่จัน | 587 | 4741III |
| 1346 | อุ้มผาง | แม่จัน | 588 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1347 | อุ้มผาง | แม่จัน | 589 | 4741II |
| 1348 | อุ้มผาง | แม่จัน | 590 | 4741II |
| 1349 | อุ้มผาง | แม่จัน | 591 | 4741II |
| 1350 | อุ้มผาง | แม่จัน | 592 | 4741II |
| 1351 | อุ้มผาง | แม่จัน | 593 | 4741II |
| 1352 | อุ้มผาง | แม่จัน | 594 | 4741II |
| 1353 | อุ้มผาง | แม่จัน | 595 | 4741II |
| 1354 | อุ้มผาง | แม่จัน | 596 | 4741II |
| 1355 | อุ้มผาง | แม่จัน | 597 | 4741II |
| 1356 | อุ้มผาง | แม่จัน | 598 | 4741II |
| 1357 | อุ้มผาง | แม่จัน | 599 | 4741II |
| 1359 | อุ้มผาง | แม่จัน | 601 | 4741II |
| 1360 | อุ้มผาง | แม่จัน | 602 | 4741II |
| 1361 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 603 | 4741II |
| 1362 | อุ้มผาง | แม่จัน | 604 | 4741II |
| 1363 | อุ้มผาง | แม่จัน | 605 | 4741II |
| 1364 | อุ้มผาง | แม่จัน | 606 | 4741II |
| 1365 | อุ้มผาง | แม่จัน | 607 | 4741II |
| 1366 | อุ้มผาง | แม่จัน | 608 | 4741II |
| 1367 | อุ้มผาง | แม่จัน | 609 | 4741II |
| 1368 | อุ้มผาง | แม่จัน | 610 | 4741II |
| 1369 | อุ้มผาง | แม่จัน | 611 | 4741II |
| 1370 | อุ้มผาง | แม่จัน | 612 | 4741II |
| 1371 | อุ้มผาง | แม่จัน | 613 | 4741II |
| 1372 | อุ้มผาง | แม่จัน | 614 | 4741II |
| 1373 | อุ้มผาง | แม่จัน | 615 | 4741II |
| 1374 | อุ้มผาง | แม่จัน | 616 | 4741II |
| 1375 | อุ้มผาง | แม่จัน | 617 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|--------|
| 1376 | อุ้มผาง | แม่จัน | 618 | 4741II |
| 1377 | อุ้มผาง | แม่จัน | 619 | 4741II |
| 1378 | อุ้มผาง | แม่จัน | 620 | 4741II |
| 1379 | อุ้มผาง | แม่จัน | 621 | 4741II |
| 1380 | อุ้มผาง | แม่จัน | 622 | 4741II |
| 1385 | อุ้มผาง | แม่จัน | 627 | 4741II |
| 1386 | อุ้มผาง | แม่จัน | 628 | 4741II |
| 1387 | อุ้มผาง | แม่จัน | 629 | 4741II |
| 1388 | อุ้มผาง | แม่จัน | 630 | 4741II |
| 1390 | อุ้มผาง | แม่จัน | 632 | 4741II |
| 1391 | อุ้มผาง | แม่จัน | 633 | 4741II |
| 1392 | อุ้มผาง | แม่จัน | 634 | 4741II |
| 1393 | อุ้มผาง | แม่จัน | 635 | 4741II |
| 1394 | อุ้มผาง | แม่จัน | 636 | 4741II |
| 1395 | อุ้มผาง | แม่จัน | 637 | 4741II |
| 1396 | อุ้มผาง | แม่จัน | 638 | 4741II |
| 1397 | อุ้มผาง | แม่จัน | 639 | 4741II |
| 1398 | อุ้มผาง | แม่จัน | 640 | 4741II |
| 1400 | อุ้มผาง | แม่จัน | 642 | 4741II |
| 1401 | อุ้มผาง | แม่จัน | 643 | 4741II |
| 1402 | อุ้มผาง | แม่จัน | 644 | 4741II |
| 1403 | อุ้มผาง | แม่จัน | 645 | 4741II |
| 1404 | อุ้มผาง | แม่จัน | 646 | 4741II |
| 1405 | อุ้มผาง | แม่จัน | 647 | 4741II |
| 1406 | อุ้มผาง | แม่จัน | 648 | 4741II |
| 1407 | อุ้มผาง | แม่จัน | 649 | 4741II |
| 1408 | อุ้มผาง | แม่จัน | 650 | 4741II |
| 1409 | อุ้มผาง | แม่จัน | 651 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|---------|
| 1410 | อุ้มผาง | แม่จัน | 652 | 4741III |
| 1411 | อุ้มผาง | แม่จัน | 653 | 4741III |
| 1412 | อุ้มผาง | แม่จัน | 654 | 4741III |
| 1413 | อุ้มผาง | แม่จัน | 655 | 4741III |
| 1414 | อุ้มผาง | แม่จัน | 656 | 4741III |
| 1415 | อุ้มผาง | แม่จัน | 657 | 4741III |
| 1416 | อุ้มผาง | แม่จัน | 658 | 4741III |
| 1417 | อุ้มผาง | แม่จัน | 659 | 4741III |
| 1418 | อุ้มผาง | แม่จัน | 660 | 4741III |
| 1419 | อุ้มผาง | แม่จัน | 661 | 4741III |
| 1420 | อุ้มผาง | แม่จัน | 662 | 4741III |
| 1421 | อุ้มผาง | แม่จัน | 663 | 4741III |
| 1422 | อุ้มผาง | แม่จัน | 664 | 4741III |
| 1423 | อุ้มผาง | แม่จัน | 665 | 4741III |
| 1424 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 666 | 4741III |
| 1425 | อุ้มผาง | แม่จัน | 667 | 4741III |
| 1426 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 668 | 4741III |
| 1428 | อุ้มผาง | แม่จัน | 670 | 4741III |
| 1429 | อุ้มผาง | แม่จัน | 671 | 4741III |
| 1430 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 672 | 4741III |
| 1431 | อุ้มผาง | แม่จัน | 673 | 4741III |
| 1432 | อุ้มผาง | แม่จัน | 674 | 4741III |
| 1433 | อุ้มผาง | แม่จัน | 675 | 4741III |
| 1434 | อุ้มผาง | แม่จัน | 676 | 4741III |
| 1435 | อุ้มผาง | แม่จัน | 677 | 4741III |
| 1436 | อุ้มผาง | แม่จัน | 678 | 4741III |
| 1437 | อุ้มผาง | แม่จัน | 679 | 4741III |
| 1438 | อุ้มผาง | แม่จัน | 680 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|---------|
| 1439 | อุ้มผาง | แม่จัน | 681 | 4741III |
| 1440 | อุ้มผาง | แม่จัน | 682 | 4741III |
| 1441 | อุ้มผาง | แม่จัน | 683 | 4741III |
| 1442 | อุ้มผาง | แม่จัน | 684 | 4741III |
| 1443 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 685 | 4741III |
| 1444 | อุ้มผาง | แม่จัน | 686 | 4741III |
| 1445 | อุ้มผาง | แม่จัน | 687 | 4741III |
| 1446 | อุ้มผาง | แม่จัน | 688 | 4741III |
| 1448 | อุ้มผาง | แม่จัน | 690 | 4741III |
| 1449 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 691 | 4741III |
| 1450 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 692 | 4741III |
| 1451 | อุ้มผาง | แม่จัน | 693 | 4741III |
| 1452 | อุ้มผาง | แม่จัน | 694 | 4741III |
| 1453 | อุ้มผาง | แม่จัน | 695 | 4741III |
| 1454 | อุ้มผาง | แม่จัน | 696 | 4741III |
| 1455 | อุ้มผาง | แม่จัน | 697 | 4741III |
| 1456 | อุ้มผาง | แม่จัน | 698 | 4741III |
| 1457 | อุ้มผาง | แม่จัน | 699 | 4741III |
| 1458 | อุ้มผาง | แม่จัน | 700 | 4741III |
| 1459 | อุ้มผาง | แม่จัน | 701 | 4741III |
| 1460 | อุ้มผาง | แม่จัน | 702 | 4741III |
| 1461 | อุ้มผาง | แม่จัน | 703 | 4741III |
| 1462 | อุ้มผาง | แม่จัน | 704 | 4741III |
| 1463 | อุ้มผาง | แม่จัน | 705 | 4741III |
| 1464 | อุ้มผาง | แม่จัน | 706 | 4741III |
| 1465 | อุ้มผาง | แม่จัน | 707 | 4741III |
| 1466 | อุ้มผาง | แม่จัน | 708 | 4741III |
| 1467 | อุ้มผาง | แม่จัน | 709 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 1468 | อุ้มผาง | แม่จัน | 710 | 4741III |
| 1469 | อุ้มผาง | แม่จัน | 711 | 4741III |
| 1470 | อุ้มผาง | แม่จัน | 712 | 4741III |
| 1471 | อุ้มผาง | แม่จัน | 713 | 4741III |
| 1472 | อุ้มผาง | แม่จัน | 714 | 4741III |
| 1473 | อุ้มผาง | แม่จัน | 715 | 4741III |
| 1474 | อุ้มผาง | แม่จัน | 716 | 4741III |
| 1475 | อุ้มผาง | แม่จัน | 717 | 4741III |
| 1476 | อุ้มผาง | แม่จัน | 718 | 4741III |
| 1477 | อุ้มผาง | แม่จัน | 719 | 4741III |
| 1478 | อุ้มผาง | แม่จัน | 720 | 4741III |
| 1479 | อุ้มผาง | แม่จัน | 721 | 4741III |
| 1480 | อุ้มผาง | แม่จัน | 722 | 4741III |
| 1481 | อุ้มผาง | แม่จัน | 723 | 4741III |
| 1482 | อุ้มผาง | แม่จัน | 724 | 4741III |
| 1483 | อุ้มผาง | แม่จัน | 725 | 4741III |
| 1484 | อุ้มผาง | แม่จัน | 726 | 4741III |
| 1485 | อุ้มผาง | แม่จัน | 727 | 4741III |
| 1486 | อุ้มผาง | แม่จัน | 728 | 4741III |
| 1487 | อุ้มผาง | แม่จัน | 729 | 4741III |
| 1488 | อุ้มผาง | แม่จัน | 730 | 4741III |
| 1489 | อุ้มผาง | แม่จัน | 731 | 4741III |
| 1490 | อุ้มผาง | แม่จัน | 732 | 4741III |
| 1491 | อุ้มผาง | แม่จัน | 733 | 4741III |
| 1492 | อุ้มผาง | แม่จัน | 734 | 4741III |
| 1493 | อุ้มผาง | แม่จัน | 735 | 4741III |
| 1494 | อุ้มผาง | แม่จัน | 736 | 4741III |
| 1495 | อุ้มผาง | แม่จัน | 737 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1496 | อุ้มผาง | แม่จัน | 738 | 4741II |
| 1500 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 742 | 4741II |
| 1501 | อุ้มผาง | แม่จัน | 743 | 4741II |
| 1502 | อุ้มผาง | แม่จัน | 744 | 4741II |
| 1503 | อุ้มผาง | แม่จัน | 745 | 4741II |
| 1504 | อุ้มผาง | แม่จัน | 746 | 4741II |
| 1505 | อุ้มผาง | แม่จัน | 747 | 4741II |
| 1506 | อุ้มผาง | แม่จัน | 748 | 4741II |
| 1507 | อุ้มผาง | แม่จัน | 749 | 4741II |
| 1508 | อุ้มผาง | แม่จัน | 750 | 4741II |
| 1509 | อุ้มผาง | แม่จัน | 751 | 4741II |
| 1510 | อุ้มผาง | แม่จัน | 752 | 4741II |
| 1511 | อุ้มผาง | แม่จัน | 753 | 4741II |
| 1512 | อุ้มผาง | แม่จัน | 754 | 4741II |
| 1513 | อุ้มผาง | แม่จัน | 755 | 4741II |
| 1514 | อุ้มผาง | แม่จัน | 756 | 4741II |
| 1515 | อุ้มผาง | แม่จัน | 757 | 4741II |
| 1516 | อุ้มผาง | แม่จัน | 758 | 4741II |
| 1517 | อุ้มผาง | แม่จัน | 759 | 4741II |
| 1518 | อุ้มผาง | แม่จัน | 760 | 4741II |
| 1519 | อุ้มผาง | แม่จัน | 761 | 4741II |
| 1520 | อุ้มผาง | แม่จัน | 762 | 4741II |
| 1521 | อุ้มผาง | แม่จัน | 763 | 4741II |
| 1522 | อุ้มผาง | แม่จัน | 764 | 4741II |
| 1523 | อุ้มผาง | แม่จัน | 765 | 4741II |
| 1524 | อุ้มผาง | แม่จัน | 766 | 4741II |
| 1525 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 767 | 4741II |
| 1526 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 768 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1527 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 769 | 4741II |
| 1528 | อุ้มผาง | แม่จัน | 770 | 4741II |
| 1529 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 771 | 4741II |
| 1530 | อุ้มผาง | แม่จัน | 772 | 4741II |
| 1531 | อุ้มผาง | แม่จัน | 773 | 4741II |
| 1532 | อุ้มผาง | แม่จัน | 774 | 4741II |
| 1533 | อุ้มผาง | แม่จัน | 775 | 4741II |
| 1534 | อุ้มผาง | แม่จัน | 776 | 4741II |
| 1535 | อุ้มผาง | แม่จัน | 777 | 4741II |
| 1536 | อุ้มผาง | แม่จัน | 778 | 4741II |
| 1537 | อุ้มผาง | แม่จัน | 779 | 4741II |
| 1538 | อุ้มผาง | แม่จัน | 780 | 4741II |
| 1539 | อุ้มผาง | แม่จัน | 781 | 4741II |
| 1540 | อุ้มผาง | แม่จัน | 782 | 4741II |
| 1541 | อุ้มผาง | แม่จัน | 783 | 4741II |
| 1542 | อุ้มผาง | แม่จัน | 784 | 4741II |
| 1543 | อุ้มผาง | แม่จัน | 785 | 4741II |
| 1545 | อุ้มผาง | แม่จัน | 787 | 4741II |
| 1546 | อุ้มผาง | แม่จัน | 788 | 4741II |
| 1547 | อุ้มผาง | แม่จัน | 789 | 4741II |
| 1549 | อุ้มผาง | แม่จัน | 791 | 4741II |
| 1550 | อุ้มผาง | แม่จัน | 792 | 4741II |
| 1551 | อุ้มผาง | แม่จัน | 793 | 4741II |
| 1552 | อุ้มผาง | แม่จัน | 794 | 4741II |
| 1554 | อุ้มผาง | แม่จัน | 796 | 4741II |
| 1555 | อุ้มผาง | แม่จัน | 797 | 4741II |
| 1556 | อุ้มผาง | แม่จัน | 798 | 4741II |
| 1557 | อุ้มผาง | แม่จัน | 799 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|--------|
| 1558 | อุ้มผาง | แม่จัน | 800 | 4741II |
| 1559 | อุ้มผาง | แม่จัน | 801 | 4741II |
| 1560 | อุ้มผาง | แม่จัน | 802 | 4741II |
| 1561 | อุ้มผาง | แม่จัน | 809 | 4741II |
| 1562 | อุ้มผาง | แม่จัน | 810 | 4741II |
| 1563 | อุ้มผาง | แม่จัน | 811 | 4741II |
| 1564 | อุ้มผาง | แม่จัน | 812 | 4741II |
| 1565 | อุ้มผาง | แม่จัน | 813 | 4741II |
| 1566 | อุ้มผาง | แม่จัน | 814 | 4741II |
| 1567 | อุ้มผาง | แม่จัน | 815 | 4741II |
| 1568 | อุ้มผาง | แม่จัน | 816 | 4741II |
| 1570 | อุ้มผาง | แม่จัน | 818 | 4741II |
| 1571 | อุ้มผาง | แม่จัน | 819 | 4741II |
| 1572 | อุ้มผาง | แม่จัน | 820 | 4741II |
| 1573 | อุ้มผาง | แม่จัน | 821 | 4741II |
| 1574 | อุ้มผาง | แม่จัน | 822 | 4741II |
| 1575 | อุ้มผาง | แม่จัน | 823 | 4741II |
| 1576 | อุ้มผาง | แม่จัน | 824 | 4741II |
| 1577 | อุ้มผาง | แม่จัน | 825 | 4741II |
| 1578 | อุ้มผาง | แม่จัน | 826 | 4741II |
| 1579 | อุ้มผาง | แม่จัน | 827 | 4741II |
| 1580 | อุ้มผาง | แม่จัน | 828 | 4741II |
| 1581 | อุ้มผาง | แม่จัน | 829 | 4741II |
| 1582 | อุ้มผาง | แม่จัน | 830 | 4741II |
| 1583 | อุ้มผาง | แม่จัน | 831 | 4741II |
| 1584 | อุ้มผาง | แม่จัน | 832 | 4741II |
| 1585 | อุ้มผาง | แม่จัน | 833 | 4741II |
| 1586 | อุ้มผาง | แม่จัน | 834 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|-----------|-----|--------|
| 1587 | อุ้มผาง | แม่จัน | 835 | 4741II |
| 1588 | อุ้มผาง | แม่จัน | 836 | 4741II |
| 1589 | อุ้มผาง | แม่จัน | 837 | 4741II |
| 1590 | อุ้มผาง | แม่จัน | 838 | 4741II |
| 1591 | อุ้มผาง | แม่จัน | 839 | 4741II |
| 1592 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 840 | 4741II |
| 1593 | อุ้มผาง | แม่จัน | 841 | 4741II |
| 1594 | อุ้มผาง | แม่จัน | 842 | 4741II |
| 1595 | อุ้มผาง | แม่จัน | 843 | 4741II |
| 1596 | อุ้มผาง | แม่จัน | 844 | 4741II |
| 1597 | อุ้มผาง | แม่จัน | 845 | 4741II |
| 1598 | อุ้มผาง | แม่จัน | 846 | 4741II |
| 1599 | อุ้มผาง | แม่ละมุ้ง | 847 | 4741II |
| 1600 | อุ้มผาง | แม่จัน | 848 | 4741II |
| 1601 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 849 | 4741II |
| 1602 | อุ้มผาง | แม่จัน | 850 | 4741II |
| 1603 | อุ้มผาง | แม่จัน | 851 | 4741II |
| 1604 | อุ้มผาง | แม่จัน | 852 | 4741II |
| 1605 | อุ้มผาง | แม่จัน | 853 | 4741II |
| 1606 | อุ้มผาง | แม่จัน | 854 | 4741II |
| 1607 | อุ้มผาง | แม่จัน | 855 | 4741II |
| 1608 | อุ้มผาง | แม่จัน | 856 | 4741II |
| 1609 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 857 | 4741II |
| 1610 | อุ้มผาง | แม่จัน | 858 | 4741II |
| 1611 | อุ้มผาง | แม่จัน | 859 | 4741II |
| 1612 | อุ้มผาง | แม่จัน | 860 | 4741II |
| 1613 | อุ้มผาง | แม่จัน | 861 | 4741II |
| 1614 | อุ้มผาง | แม่จัน | 862 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1615 | อุ้มผาง | แม่จัน | 863 | 4741II |
| 1616 | อุ้มผาง | แม่จัน | 864 | 4741II |
| 1617 | อุ้มผาง | แม่จัน | 865 | 4741II |
| 1618 | อุ้มผาง | แม่จัน | 866 | 4741II |
| 1621 | อุ้มผาง | แม่จัน | 869 | 4741II |
| 1622 | อุ้มผาง | แม่จัน | 870 | 4741II |
| 1623 | อุ้มผาง | แม่จัน | 871 | 4741II |
| 1625 | อุ้มผาง | แม่จัน | 873 | 4741II |
| 1626 | อุ้มผาง | แม่จัน | 874 | 4741II |
| 1627 | อุ้มผาง | แม่จัน | 875 | 4741II |
| 1628 | อุ้มผาง | แม่จัน | 876 | 4741II |
| 1629 | อุ้มผาง | แม่จัน | 877 | 4741II |
| 1630 | อุ้มผาง | แม่จัน | 878 | 4741II |
| 1631 | อุ้มผาง | แม่จัน | 879 | 4741II |
| 1632 | อุ้มผาง | แม่จัน | 880 | 4741II |
| 1633 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 881 | 4741II |
| 1634 | อุ้มผาง | แม่จัน | 882 | 4741II |
| 1635 | อุ้มผาง | แม่จัน | 883 | 4741II |
| 1636 | อุ้มผาง | แม่จัน | 884 | 4741II |
| 1637 | อุ้มผาง | แม่จัน | 885 | 4741II |
| 1638 | อุ้มผาง | แม่จัน | 886 | 4741II |
| 1639 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 887 | 4741II |
| 1640 | อุ้มผาง | แม่จัน | 888 | 4741II |
| 1641 | อุ้มผาง | แม่จัน | 889 | 4741II |
| 1642 | อุ้มผาง | แม่จัน | 890 | 4741II |
| 1643 | อุ้มผาง | แม่จัน | 891 | 4741II |
| 1644 | อุ้มผาง | แม่จัน | 892 | 4741II |
| 1645 | อุ้มผาง | แม่จัน | 893 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|--------|
| 1646 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 894 | 4741II |
| 1647 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 895 | 4741II |
| 1649 | อุ้มผาง | แม่จัน | 897 | 4741II |
| 1650 | อุ้มผาง | แม่จัน | 898 | 4741II |
| 1651 | อุ้มผาง | แม่จัน | 899 | 4741II |
| 1652 | อุ้มผาง | แม่จัน | 900 | 4741II |
| 1653 | อุ้มผาง | แม่จัน | 901 | 4741II |
| 1654 | อุ้มผาง | แม่จัน | 902 | 4741II |
| 1655 | อุ้มผาง | แม่จัน | 903 | 4741II |
| 1656 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 904 | 4741II |
| 1657 | อุ้มผาง | แม่จัน | 905 | 4741II |
| 1658 | อุ้มผาง | แม่จัน | 906 | 4741II |
| 1659 | อุ้มผาง | แม่จัน | 907 | 4741II |
| 1660 | อุ้มผาง | แม่จัน | 908 | 4741II |
| 1661 | อุ้มผาง | แม่จัน | 909 | 4741II |
| 1662 | อุ้มผาง | แม่จัน | 910 | 4741II |
| 1663 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 911 | 4741II |
| 1664 | อุ้มผาง | แม่จัน | 912 | 4741II |
| 1665 | อุ้มผาง | แม่จัน | 913 | 4741II |
| 1666 | อุ้มผาง | แม่จัน | 914 | 4741II |
| 1667 | อุ้มผาง | แม่จัน | 915 | 4741II |
| 1668 | อุ้มผาง | แม่จัน | 916 | 4741II |
| 1669 | อุ้มผาง | แม่จัน | 917 | 4741II |
| 1670 | อุ้มผาง | แม่จัน | 918 | 4741II |
| 1671 | อุ้มผาง | แม่จัน | 919 | 4741II |
| 1673 | อุ้มผาง | แม่จัน | 921 | 4741II |
| 1674 | อุ้มผาง | แม่จัน | 922 | 4741II |
| 1675 | อุ้มผาง | แม่จัน | 923 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|--------|
| 1676 | อุ้มผาง | แม่จัน | 924 | 4741II |
| 1677 | อุ้มผาง | แม่จัน | 925 | 4741II |
| 1678 | อุ้มผาง | แม่จัน | 926 | 4741II |
| 1679 | อุ้มผาง | แม่จัน | 927 | 4741II |
| 1680 | อุ้มผาง | แม่จัน | 928 | 4741II |
| 1681 | อุ้มผาง | แม่จัน | 929 | 4741II |
| 1682 | อุ้มผาง | แม่จัน | 930 | 4741II |
| 1683 | อุ้มผาง | แม่จัน | 931 | 4741II |
| 1684 | อุ้มผาง | แม่จัน | 932 | 4741II |
| 1685 | อุ้มผาง | แม่จัน | 933 | 4741II |
| 1686 | อุ้มผาง | แม่จัน | 934 | 4741II |
| 1687 | อุ้มผาง | แม่จัน | 935 | 4741II |
| 1688 | อุ้มผาง | แม่จัน | 936 | 4741II |
| 1689 | อุ้มผาง | แม่จัน | 937 | 4741II |
| 1690 | อุ้มผาง | แม่จัน | 938 | 4741II |
| 1691 | อุ้มผาง | แม่จัน | 939 | 4741II |
| 1692 | อุ้มผาง | แม่จัน | 940 | 4741II |
| 1693 | อุ้มผาง | แม่จัน | 941 | 4741II |
| 1694 | อุ้มผาง | แม่จัน | 942 | 4741II |
| 1695 | อุ้มผาง | แม่จัน | 943 | 4741II |
| 1696 | อุ้มผาง | แม่จัน | 944 | 4741II |
| 1697 | อุ้มผาง | แม่จัน | 945 | 4741II |
| 1698 | อุ้มผาง | แม่จัน | 946 | 4741II |
| 1699 | อุ้มผาง | แม่จัน | 947 | 4741II |
| 1700 | อุ้มผาง | แม่จัน | 948 | 4741II |
| 1701 | อุ้มผาง | แม่จัน | 949 | 4741II |
| 1702 | อุ้มผาง | แม่จัน | 950 | 4741II |
| 1703 | อุ้มผาง | แม่จัน | 951 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|---------|
| 1704 | อุ้มผาง | แม่จัน | 952 | 4741III |
| 1705 | อุ้มผาง | แม่จัน | 953 | 4741III |
| 1706 | อุ้มผาง | แม่จัน | 954 | 4741III |
| 1707 | อุ้มผาง | แม่จัน | 955 | 4741III |
| 1708 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 956 | 4741III |
| 1709 | อุ้มผาง | แม่จัน | 957 | 4741III |
| 1710 | อุ้มผาง | แม่จัน | 958 | 4741III |
| 1711 | อุ้มผาง | แม่จัน | 959 | 4741III |
| 1713 | อุ้มผาง | แม่จัน | 961 | 4741III |
| 1714 | อุ้มผาง | แม่จัน | 962 | 4741III |
| 1715 | อุ้มผาง | แม่จัน | 963 | 4741III |
| 1716 | อุ้มผาง | แม่จัน | 964 | 4741III |
| 1717 | อุ้มผาง | แม่จัน | 965 | 4741III |
| 1718 | อุ้มผาง | แม่จัน | 966 | 4741III |
| 1719 | อุ้มผาง | แม่จัน | 967 | 4741III |
| 1720 | อุ้มผาง | แม่จัน | 968 | 4741III |
| 1721 | อุ้มผาง | แม่จัน | 969 | 4741III |
| 1722 | อุ้มผาง | แม่จัน | 970 | 4741III |
| 1723 | อุ้มผาง | แม่จัน | 971 | 4741III |
| 1724 | อุ้มผาง | แม่จัน | 972 | 4741III |
| 1725 | อุ้มผาง | แม่จัน | 973 | 4741III |
| 1726 | อุ้มผาง | แม่จัน | 974 | 4741III |
| 1727 | อุ้มผาง | แม่จัน | 975 | 4741III |
| 1728 | อุ้มผาง | แม่จัน | 976 | 4741III |
| 1729 | อุ้มผาง | แม่จัน | 977 | 4741III |
| 1730 | อุ้มผาง | แม่จัน | 978 | 4741III |
| 1731 | อุ้มผาง | แม่จัน | 979 | 4741III |
| 1732 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 980 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 1733 | อุ้มผาง | แม่จัน | 981 | 4741II |
| 1734 | อุ้มผาง | แม่จัน | 982 | 4741II |
| 1735 | อุ้มผาง | แม่จัน | 983 | 4741II |
| 1736 | อุ้มผาง | แม่จัน | 984 | 4741II |
| 1737 | อุ้มผาง | แม่จัน | 985 | 4741II |
| 1738 | อุ้มผาง | แม่จัน | 986 | 4741II |
| 1739 | อุ้มผาง | แม่จัน | 987 | 4741II |
| 1741 | อุ้มผาง | แม่จัน | 989 | 4741II |
| 1742 | อุ้มผาง | แม่จัน | 990 | 4741II |
| 1743 | อุ้มผาง | แม่จัน | 991 | 4741II |
| 1744 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 992 | 4741II |
| 1745 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 993 | 4741II |
| 1746 | อุ้มผาง | แม่จัน | 994 | 4741II |
| 1747 | อุ้มผาง | แม่จัน | 995 | 4741II |
| 1748 | อุ้มผาง | แม่จัน | 996 | 4741II |
| 1749 | อุ้มผาง | แม่จัน | 997 | 4741II |
| 1750 | อุ้มผาง | แม่จัน | 998 | 4741II |
| 1751 | อุ้มผาง | แม่จัน | 999 | 4741II |
| 1752 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1000 | 4741II |
| 1753 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1876 | 4741II |
| 1754 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1002 | 4741II |
| 1755 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1003 | 4741II |
| 1756 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1004 | 4741II |
| 1757 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1005 | 4741II |
| 1758 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1006 | 4741II |
| 1761 | อุ้มผาง | แม่จัน | 803 | 4741II |
| 1762 | อุ้มผาง | แม่จัน | 804 | 4741II |
| 1763 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 881 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 1764 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 875 | 4741II |
| 1765 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 876 | 4741II |
| 1766 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 877 | 4741II |
| 1767 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 878 | 4741II |
| 1768 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 879 | 4741II |
| 1769 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 880 | 4741II |
| 1770 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 882 | 4741II |
| 1771 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 883 | 4741II |
| 1773 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 884 | 4741II |
| 1774 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 885 | 4741II |
| 1775 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 886 | 4741II |
| 1776 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 887 | 4741II |
| 1777 | อุ้มผาง | แม่จัน | 805 | 4741II |
| 1778 | อุ้มผาง | แม่จัน | 806 | 4741II |
| 1779 | อุ้มผาง | แม่จัน | 807 | 4741II |
| 1780 | อุ้มผาง | แม่จัน | 808 | 4741II |
| 1781 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 889 | 4741II |
| 1782 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 890 | 4741II |
| 1783 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 891 | 4741II |
| 1784 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 892 | 4741II |
| 1785 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 670 | 4741II |
| 1786 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 672 | 4741II |
| 1787 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 671 | 4741II |
| 1789 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1010 | 4741II |
| 1790 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1011 | 4741II |
| 1791 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1012 | 4741II |
| 1792 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1013 | 4741II |
| 1793 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1014 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|--------|------|--------|
| 1794 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1015 | 4741II |
| 1796 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1017 | 4741II |
| 1797 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1018 | 4741II |
| 1798 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1019 | 4741II |
| 1799 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1020 | 4741II |
| 1800 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1021 | 4741II |
| 1801 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1022 | 4741II |
| 1802 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1023 | 4741II |
| 1803 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1024 | 4741II |
| 1804 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1025 | 4741II |
| 1805 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1026 | 4741II |
| 1806 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1027 | 4741II |
| 1807 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1028 | 4741II |
| 1808 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1029 | 4741II |
| 1809 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1030 | 4741II |
| 1810 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1031 | 4741II |
| 1811 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1032 | 4741II |
| 1812 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1033 | 4741II |
| 1813 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1034 | 4741II |
| 1814 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1035 | 4741II |
| 1815 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1036 | 4741II |
| 1816 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1037 | 4741II |
| 1817 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1038 | 4741II |
| 1818 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1039 | 4741II |
| 1819 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1040 | 4741II |
| 1820 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1041 | 4741II |
| 1821 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1042 | 4741II |
| 1825 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1046 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 1826 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1047 | 4741II |
| 1827 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1048 | 4741II |
| 1828 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1049 | 4741II |
| 1829 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1050 | 4741II |
| 1830 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1051 | 4741II |
| 1831 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1052 | 4741II |
| 1832 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1053 | 4741II |
| 1833 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1054 | 4741II |
| 1834 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1055 | 4741II |
| 1835 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 1056 | 4741II |
| 1836 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1057 | 4741II |
| 1837 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1058 | 4741II |
| 1838 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1059 | 4741II |
| 1839 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 1060 | 4741II |
| 1840 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1061 | 4741II |
| 1841 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1062 | 4741II |
| 1842 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1063 | 4741II |
| 1843 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1064 | 4741II |
| 1844 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1065 | 4741II |
| 1845 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1066 | 4741II |
| 1846 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1067 | 4741II |
| 1847 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1068 | 4741II |
| 1848 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1069 | 4741II |
| 1850 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1071 | 4741II |
| 1851 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1072 | 4741II |
| 1854 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1075 | 4741II |
| 1855 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1076 | 4741II |
| 1856 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1077 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 1857 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1078 | 4741II |
| 1858 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1079 | 4741II |
| 1859 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1080 | 4741II |
| 1860 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1081 | 4741II |
| 1861 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1082 | 4741II |
| 1862 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1083 | 4741II |
| 1863 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1084 | 4741II |
| 1864 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1085 | 4741II |
| 1865 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1086 | 4741II |
| 1866 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1087 | 4741II |
| 1868 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 674 | 4740I |
| 1869 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 675 | 4740I |
| 1870 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 676 | 4740I |
| 1871 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 677 | 4740I |
| 1872 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 678 | 4740I |
| 1873 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 679 | 4740I |
| 1874 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 680 | 4740I |
| 1875 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 681 | 4740I |
| 1876 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 682 | 4740I |
| 1877 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 683 | 4740I |
| 1878 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 684 | 4740I |
| 1879 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 685 | 4740I |
| 1880 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 686 | 4740I |
| 1881 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 687 | 4740I |
| 1882 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 688 | 4740I |
| 1883 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 689 | 4740I |
| 1884 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 690 | 4740I |
| 1885 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 691 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 1886 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 692 | 4740I |
| 1887 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 693 | 4740I |
| 1888 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 694 | 4740I |
| 1889 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 695 | 4740I |
| 1890 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 696 | 4740I |
| 1891 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 697 | 4740I |
| 1892 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 698 | 4740I |
| 1893 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 699 | 4740I |
| 1894 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 700 | 4740I |
| 1895 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 701 | 4740I |
| 1896 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 702 | 4740I |
| 1897 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 703 | 4740I |
| 1898 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 704 | 4740I |
| 1899 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 705 | 4740I |
| 1900 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 706 | 4740I |
| 1901 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 707 | 4740I |
| 1902 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 708 | 4740I |
| 1903 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 709 | 4740I |
| 1904 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 710 | 4740I |
| 1905 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 711 | 4740I |
| 1906 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 712 | 4740I |
| 1907 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 713 | 4740I |
| 1908 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 714 | 4740I |
| 1909 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 715 | 4740I |
| 1911 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 717 | 4740I |
| 1912 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 718 | 4740I |
| 1913 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 719 | 4740I |
| 1914 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 720 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 1915 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 721 | 4740I |
| 1916 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 722 | 4740I |
| 1917 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 723 | 4740I |
| 1918 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 724 | 4740I |
| 1919 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 725 | 4740I |
| 1920 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 726 | 4740I |
| 1921 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 727 | 4740I |
| 1922 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 728 | 4740I |
| 1923 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 729 | 4740I |
| 1924 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 730 | 4740I |
| 1925 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 731 | 4740I |
| 1926 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 732 | 4740I |
| 1927 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 733 | 4740I |
| 1928 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 734 | 4740I |
| 1929 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 735 | 4740I |
| 1930 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 736 | 4740I |
| 1931 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 737 | 4740I |
| 1932 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 738 | 4740I |
| 1933 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 739 | 4740I |
| 1934 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 740 | 4740I |
| 1935 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 741 | 4740I |
| 1936 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 742 | 4740I |
| 1937 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 743 | 4740I |
| 1938 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 744 | 4740I |
| 1939 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 745 | 4740I |
| 1940 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 746 | 4740I |
| 1941 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 747 | 4740I |
| 1942 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 748 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 1943 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 749 | 4740I |
| 1945 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 751 | 4740I |
| 1946 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 752 | 4740I |
| 1947 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 753 | 4740I |
| 1948 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 754 | 4740I |
| 1949 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 755 | 4740I |
| 1950 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 756 | 4740I |
| 1951 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 757 | 4740I |
| 1952 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 758 | 4740I |
| 1953 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 759 | 4740I |
| 1954 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 760 | 4740I |
| 1955 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 761 | 4740I |
| 1956 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 762 | 4740I |
| 1957 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 763 | 4740I |
| 1958 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 764 | 4740I |
| 1959 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 765 | 4740I |
| 1960 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 766 | 4740I |
| 1961 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 767 | 4740I |
| 1962 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 768 | 4740I |
| 1963 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 769 | 4740I |
| 1964 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 770 | 4740I |
| 1965 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 771 | 4740I |
| 1967 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 773 | 4740I |
| 1968 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 774 | 4740I |
| 1969 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 775 | 4740I |
| 1970 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 776 | 4740I |
| 1971 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 777 | 4740I |
| 1972 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 778 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 1973 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 779 | 4740I |
| 1974 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 780 | 4740I |
| 1975 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 781 | 4740I |
| 1976 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 782 | 4740I |
| 1977 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 783 | 4740I |
| 1978 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 784 | 4740I |
| 1979 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 785 | 4740I |
| 1980 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 786 | 4740I |
| 1981 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 787 | 4740I |
| 1982 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 788 | 4740I |
| 1983 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 789 | 4740I |
| 1984 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 790 | 4740I |
| 1985 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 791 | 4740I |
| 1986 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 792 | 4740I |
| 1987 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 793 | 4740I |
| 1988 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 794 | 4740I |
| 1989 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 795 | 4740I |
| 1990 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 796 | 4740I |
| 1991 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 797 | 4740I |
| 1992 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 798 | 4740I |
| 1993 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 799 | 4740I |
| 1994 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 800 | 4740I |
| 1995 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 801 | 4740I |
| 1996 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 802 | 4740I |
| 1997 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 803 | 4740I |
| 1998 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 804 | 4740I |
| 1999 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 805 | 4740I |
| 2000 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 806 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 2001 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 807 | 4740I |
| 2002 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 808 | 4740I |
| 2003 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 809 | 4740I |
| 2004 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 810 | 4740I |
| 2005 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 811 | 4740I |
| 2006 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 812 | 4740I |
| 2007 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 813 | 4740I |
| 2008 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 814 | 4740I |
| 2009 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 815 | 4740I |
| 2010 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 816 | 4740I |
| 2011 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 817 | 4740I |
| 2012 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 818 | 4740I |
| 2013 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 819 | 4740I |
| 2014 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 820 | 4740I |
| 2015 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 821 | 4740I |
| 2016 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 822 | 4740I |
| 2017 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 823 | 4740I |
| 2018 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 824 | 4740I |
| 2019 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 825 | 4740I |
| 2020 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 826 | 4740I |
| 2021 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 827 | 4740I |
| 2022 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 828 | 4740I |
| 2023 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 829 | 4740I |
| 2024 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 830 | 4740I |
| 2025 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 831 | 4740I |
| 2026 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 832 | 4740I |
| 2027 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 833 | 4740I |
| 2028 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 834 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 2029 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 835 | 4740I |
| 2030 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 836 | 4740I |
| 2031 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 837 | 4740I |
| 2032 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 838 | 4740I |
| 2033 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 839 | 4740I |
| 2035 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 841 | 4740I |
| 2036 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 842 | 4740I |
| 2037 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 843 | 4740I |
| 2038 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 844 | 4740I |
| 2039 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 845 | 4740I |
| 2040 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 846 | 4740I |
| 2041 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 847 | 4740I |
| 2042 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 848 | 4740I |
| 2043 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 849 | 4740I |
| 2044 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 850 | 4740I |
| 2045 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 851 | 4740I |
| 2046 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 852 | 4740I |
| 2047 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 853 | 4740I |
| 2048 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 854 | 4740I |
| 2049 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 855 | 4740I |
| 2050 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 856 | 4740I |
| 2051 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 857 | 4740I |
| 2052 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 858 | 4740I |
| 2053 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 859 | 4740I |
| 2054 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 860 | 4740I |
| 2055 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 861 | 4740I |
| 2056 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 862 | 4740I |
| 2057 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 863 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 2058 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 864 | 4740I |
| 2059 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 865 | 4740I |
| 2060 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 866 | 4740I |
| 2061 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 867 | 4740I |
| 2062 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 868 | 4740I |
| 2063 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 869 | 4740I |
| 2064 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 870 | 4740I |
| 2065 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 871 | 4740I |
| 2066 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 872 | 4740I |
| 2067 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 873 | 4740I |
| 2068 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 893 | 4740I |
| 2069 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 894 | 4740I |
| 2070 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 895 | 4740I |
| 2071 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 896 | 4740I |
| 2072 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 897 | 4740I |
| 2073 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 898 | 4740I |
| 2074 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 899 | 4740I |
| 2075 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 900 | 4740I |
| 2076 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 901 | 4740I |
| 2077 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 902 | 4740I |
| 2078 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 903 | 4740I |
| 2079 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 904 | 4740I |
| 2080 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 905 | 4740I |
| 2081 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 906 | 4740I |
| 2082 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 907 | 4740I |
| 2083 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 908 | 4740I |
| 2084 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 909 | 4740I |
| 2085 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 910 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 2086 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 911 | 4740I |
| 2087 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 912 | 4740I |
| 2088 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 913 | 4740I |
| 2089 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 914 | 4740I |
| 2090 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 915 | 4740I |
| 2091 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 916 | 4740I |
| 2092 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 917 | 4740I |
| 2093 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 918 | 4740I |
| 2094 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 919 | 4740I |
| 2095 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 920 | 4740I |
| 2096 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 921 | 4740I |
| 2097 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 922 | 4740I |
| 2098 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 923 | 4740I |
| 2099 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 924 | 4740I |
| 2100 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 925 | 4740I |
| 2101 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 926 | 4740I |
| 2102 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 927 | 4740I |
| 2103 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 928 | 4740I |
| 2104 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 929 | 4740I |
| 2105 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 930 | 4740I |
| 2106 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 931 | 4740I |
| 2107 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 932 | 4740I |
| 2109 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 934 | 4740I |
| 2110 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 935 | 4740I |
| 2111 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 936 | 4740I |
| 2112 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 937 | 4740I |
| 2113 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 938 | 4740I |
| 2114 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 939 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 2115 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 940 | 4740I |
| 2116 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 941 | 4740I |
| 2117 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 942 | 4740I |
| 2118 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 943 | 4740I |
| 2119 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 944 | 4740I |
| 2120 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 945 | 4740I |
| 2121 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 946 | 4740I |
| 2122 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 947 | 4740I |
| 2123 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 948 | 4740I |
| 2124 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 949 | 4740I |
| 2125 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 950 | 4740I |
| 2126 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 951 | 4740I |
| 2127 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 952 | 4740I |
| 2128 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 953 | 4740I |
| 2129 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 954 | 4740I |
| 2130 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 955 | 4740I |
| 2131 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 956 | 4740I |
| 2132 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 957 | 4740I |
| 2133 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 958 | 4740I |
| 2134 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 959 | 4740I |
| 2135 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 960 | 4740I |
| 2136 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 961 | 4740I |
| 2137 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 962 | 4740I |
| 2138 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 963 | 4740I |
| 2139 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 964 | 4740I |
| 2140 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 965 | 4740I |
| 2141 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 966 | 4740I |
| 2142 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 967 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|-----|-------|
| 2143 | อู่มพาง | อู่มพาง | 968 | 4740I |
| 2144 | อู่มพาง | อู่มพาง | 969 | 4740I |
| 2145 | อู่มพาง | อู่มพาง | 970 | 4740I |
| 2146 | อู่มพาง | อู่มพาง | 971 | 4740I |
| 2147 | อู่มพาง | อู่มพาง | 972 | 4740I |
| 2148 | อู่มพาง | อู่มพาง | 973 | 4740I |
| 2149 | อู่มพาง | อู่มพาง | 974 | 4740I |
| 2150 | อู่มพาง | อู่มพาง | 975 | 4740I |
| 2151 | อู่มพาง | อู่มพาง | 976 | 4740I |
| 2152 | อู่มพาง | อู่มพาง | 977 | 4740I |
| 2153 | อู่มพาง | อู่มพาง | 978 | 4740I |
| 2154 | อู่มพาง | อู่มพาง | 979 | 4740I |
| 2155 | อู่มพาง | อู่มพาง | 980 | 4740I |
| 2156 | อู่มพาง | อู่มพาง | 981 | 4740I |
| 2157 | อู่มพาง | อู่มพาง | 982 | 4740I |
| 2158 | อู่มพาง | อู่มพาง | 983 | 4740I |
| 2159 | อู่มพาง | อู่มพาง | 984 | 4740I |
| 2160 | อู่มพาง | อู่มพาง | 985 | 4740I |
| 2161 | อู่มพาง | อู่มพาง | 986 | 4740I |
| 2162 | อู่มพาง | อู่มพาง | 987 | 4740I |
| 2163 | อู่มพาง | อู่มพาง | 988 | 4740I |
| 2164 | อู่มพาง | อู่มพาง | 989 | 4740I |
| 2165 | อู่มพาง | อู่มพาง | 990 | 4740I |
| 2166 | อู่มพาง | อู่มพาง | 991 | 4740I |
| 2167 | อู่มพาง | อู่มพาง | 992 | 4740I |
| 2168 | อู่มพาง | อู่มพาง | 993 | 4740I |
| 2169 | อู่มพาง | อู่มพาง | 994 | 4740I |
| 2170 | อู่มพาง | อู่มพาง | 995 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|-------|
| 2171 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 996 | 4740I |
| 2172 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 997 | 4740I |
| 2173 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 998 | 4740I |
| 2174 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 999 | 4740I |
| 2175 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1000 | 4740I |
| 2176 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1001 | 4740I |
| 2177 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1002 | 4740I |
| 2178 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1003 | 4740I |
| 2179 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1004 | 4740I |
| 2180 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1005 | 4740I |
| 2182 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1007 | 4740I |
| 2183 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1008 | 4740I |
| 2184 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1009 | 4740I |
| 2185 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1010 | 4740I |
| 2186 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1011 | 4740I |
| 2187 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1012 | 4740I |
| 2188 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1013 | 4740I |
| 2189 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1014 | 4740I |
| 2190 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1015 | 4740I |
| 2191 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1016 | 4740I |
| 2192 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1017 | 4740I |
| 2193 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1018 | 4740I |
| 2194 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1019 | 4740I |
| 2195 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1020 | 4740I |
| 2196 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1021 | 4740I |
| 2197 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1022 | 4740I |
| 2198 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1023 | 4740I |
| 2199 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1024 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|-------|
| 2200 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1025 | 4740I |
| 2201 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1026 | 4740I |
| 2202 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1027 | 4740I |
| 2203 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1028 | 4740I |
| 2204 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1029 | 4740I |
| 2205 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1030 | 4740I |
| 2206 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1031 | 4740I |
| 2207 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1032 | 4740I |
| 2208 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1033 | 4740I |
| 2209 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1034 | 4740I |
| 2210 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1035 | 4740I |
| 2211 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1036 | 4740I |
| 2212 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1037 | 4740I |
| 2213 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1038 | 4740I |
| 2214 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1039 | 4740I |
| 2215 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1040 | 4740I |
| 2216 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1041 | 4740I |
| 2217 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1042 | 4740I |
| 2218 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1043 | 4740I |
| 2219 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1044 | 4740I |
| 2220 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1045 | 4740I |
| 2222 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1047 | 4740I |
| 2223 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1048 | 4740I |
| 2224 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1049 | 4740I |
| 2225 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1050 | 4740I |
| 2226 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1051 | 4740I |
| 2227 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1052 | 4740I |
| 2228 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1053 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2229 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1054 | 4740I |
| 2230 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1055 | 4740I |
| 2231 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1056 | 4740I |
| 2232 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1057 | 4740I |
| 2233 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1058 | 4740I |
| 2234 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1059 | 4741II |
| 2235 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1060 | 4741II |
| 2236 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1061 | 4741II |
| 2237 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1062 | 4741II |
| 2238 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1063 | 4741II |
| 2239 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1064 | 4741II |
| 2240 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1065 | 4741II |
| 2241 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1066 | 4741II |
| 2242 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1067 | 4741II |
| 2243 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1068 | 4741II |
| 2244 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1069 | 4741II |
| 2245 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1070 | 4741II |
| 2246 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1071 | 4741II |
| 2247 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1072 | 4741II |
| 2248 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1073 | 4741II |
| 2249 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1074 | 4741II |
| 2250 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1075 | 4741II |
| 2251 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1076 | 4741II |
| 2252 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1077 | 4741II |
| 2253 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1078 | 4741II |
| 2254 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1079 | 4741II |
| 2255 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1080 | 4741II |
| 2256 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1081 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2257 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1082 | 4741II |
| 2258 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1083 | 4741II |
| 2259 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1084 | 4741II |
| 2260 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1085 | 4741II |
| 2261 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1086 | 4741II |
| 2262 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1087 | 4741II |
| 2263 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1088 | 4741II |
| 2265 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1090 | 4741II |
| 2266 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1091 | 4741II |
| 2267 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1092 | 4741II |
| 2268 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1100 | 4741II |
| 2269 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1101 | 4741II |
| 2270 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1102 | 4741II |
| 2271 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1103 | 4741II |
| 2272 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1104 | 4741II |
| 2273 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1105 | 4740I |
| 2274 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1106 | 4740I |
| 2275 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1107 | 4740I |
| 2276 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1108 | 4740I |
| 2277 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1109 | 4740I |
| 2278 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1110 | 4740I |
| 2279 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1111 | 4740I |
| 2280 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1112 | 4741II |
| 2281 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1113 | 4741II |
| 2282 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1114 | 4741II |
| 2283 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1115 | 4741II |
| 2284 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1116 | 4741II |
| 2285 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1117 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2286 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1118 | 4741II |
| 2287 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1119 | 4741II |
| 2288 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1120 | 4741II |
| 2289 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1121 | 4741II |
| 2290 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1122 | 4741II |
| 2291 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1123 | 4741II |
| 2292 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1124 | 4741II |
| 2293 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1125 | 4741II |
| 2294 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1126 | 4741II |
| 2295 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1127 | 4741II |
| 2296 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1128 | 4741II |
| 2297 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1129 | 4741II |
| 2298 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1130 | 4741II |
| 2299 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1131 | 4741II |
| 2300 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1132 | 4741II |
| 2301 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1133 | 4741II |
| 2302 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1134 | 4741II |
| 2303 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1135 | 4741II |
| 2307 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1139 | 4741II |
| 2308 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1140 | 4741II |
| 2309 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1141 | 4741II |
| 2310 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1142 | 4741II |
| 2311 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1143 | 4741II |
| 2312 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1144 | 4741II |
| 2313 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1145 | 4741II |
| 2314 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1146 | 4741II |
| 2315 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1147 | 4741II |
| 2316 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1148 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2317 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1149 | 4741II |
| 2318 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1150 | 4741II |
| 2319 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1151 | 4741II |
| 2320 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1152 | 4741II |
| 2321 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1153 | 4741II |
| 2322 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1154 | 4741II |
| 2323 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1155 | 4741II |
| 2324 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1156 | 4741II |
| 2325 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1157 | 4741II |
| 2326 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1158 | 4741II |
| 2327 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1159 | 4741II |
| 2328 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1160 | 4741II |
| 2329 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1161 | 4741II |
| 2330 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1162 | 4741II |
| 2331 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1163 | 4741II |
| 2332 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1164 | 4741II |
| 2333 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1165 | 4741II |
| 2334 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1166 | 4741II |
| 2336 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1168 | 4741II |
| 2337 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1169 | 4741II |
| 2338 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1093 | 4741II |
| 2339 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1094 | 4741II |
| 2340 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1095 | 4741II |
| 2344 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1170 | 4741II |
| 2345 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1171 | 4741II |
| 2346 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1172 | 4741II |
| 2347 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1173 | 4741II |
| 2348 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1174 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2349 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1175 | 4741II |
| 2350 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1176 | 4741II |
| 2351 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1177 | 4741II |
| 2352 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1178 | 4741II |
| 2353 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1179 | 4741II |
| 2354 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1180 | 4741II |
| 2355 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1181 | 4741II |
| 2356 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1182 | 4741II |
| 2357 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1183 | 4741II |
| 2358 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1184 | 4741II |
| 2359 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1185 | 4741II |
| 2360 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1186 | 4741II |
| 2361 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1187 | 4741II |
| 2362 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1188 | 4741II |
| 2363 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1189 | 4741II |
| 2364 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1190 | 4741II |
| 2365 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1191 | 4740I |
| 2366 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1192 | 4740I |
| 2367 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1193 | 4740I |
| 2368 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1194 | 4740I |
| 2369 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1195 | 4741II |
| 2370 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1196 | 4741II |
| 2371 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1197 | 4741II |
| 2372 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1198 | 4741II |
| 2374 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1200 | 4741II |
| 2375 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1201 | 4741II |
| 2376 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1202 | 4740I |
| 2377 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1203 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2379 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1205 | 4741II |
| 2380 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1206 | 4741II |
| 2381 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1207 | 4741II |
| 2382 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1208 | 4741II |
| 2383 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1209 | 4741II |
| 2384 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1210 | 4741II |
| 2385 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1211 | 4741II |
| 2386 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1212 | 4741II |
| 2387 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1213 | 4741II |
| 2388 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1214 | 4741II |
| 2389 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1215 | 4740I |
| 2390 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1216 | 4741II |
| 2391 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1217 | 4740I |
| 2392 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1218 | 4740I |
| 2393 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1219 | 4740I |
| 2394 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1220 | 4740I |
| 2395 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1221 | 4740I |
| 2396 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1222 | 4740I |
| 2397 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1223 | 4740I |
| 2398 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1224 | 4740I |
| 2399 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1225 | 4740I |
| 2400 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1226 | 4740I |
| 2402 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1228 | 4740I |
| 2403 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1229 | 4740I |
| 2404 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1230 | 4740I |
| 2405 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1231 | 4740I |
| 2406 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1232 | 4740I |
| 2407 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1233 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2408 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1234 | 4740I |
| 2409 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1235 | 4740I |
| 2410 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1236 | 4740I |
| 2411 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1237 | 4740I |
| 2412 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1238 | 4741II |
| 2413 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1875 | 4741II |
| 2415 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1241 | 4741II |
| 2416 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1242 | 4741II |
| 2417 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1243 | 4741II |
| 2418 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1244 | 4741II |
| 2419 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1245 | 4741II |
| 2420 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1246 | 4741II |
| 2421 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1247 | 4741II |
| 2422 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1248 | 4741II |
| 2423 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1249 | 4741II |
| 2424 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1250 | 4741II |
| 2425 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1251 | 4741II |
| 2426 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1252 | 4741II |
| 2427 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1253 | 4741II |
| 2428 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1254 | 4741II |
| 2429 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1255 | 4741II |
| 2431 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1257 | 4741II |
| 2432 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1258 | 4741II |
| 2433 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1259 | 4741II |
| 2434 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1260 | 4741II |
| 2435 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1261 | 4741II |
| 2436 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1262 | 4741II |
| 2437 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1263 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2438 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1264 | 4741II |
| 2439 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1265 | 4741II |
| 2440 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1266 | 4741II |
| 2441 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1267 | 4741II |
| 2442 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1268 | 4741II |
| 2443 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1269 | 4741II |
| 2444 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1270 | 4741II |
| 2445 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1271 | 4741II |
| 2446 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1272 | 4741II |
| 2447 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1273 | 4741II |
| 2448 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1274 | 4741II |
| 2449 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1275 | 4741II |
| 2450 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1276 | 4741II |
| 2451 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1277 | 4741II |
| 2452 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1278 | 4741II |
| 2453 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1279 | 4741II |
| 2454 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1280 | 4741II |
| 2455 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1281 | 4741II |
| 2456 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1282 | 4741II |
| 2457 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1283 | 4741II |
| 2458 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1284 | 4741II |
| 2461 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1287 | 4741II |
| 2462 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1288 | 4741II |
| 2463 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1289 | 4741II |
| 2464 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1290 | 4741II |
| 2465 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1291 | 4741II |
| 2466 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1292 | 4741II |
| 2467 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1293 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2468 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1294 | 4741II |
| 2469 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1295 | 4741II |
| 2470 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1296 | 4741II |
| 2471 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1297 | 4741II |
| 2472 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1298 | 4740I |
| 2474 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1310 | 4740I |
| 2475 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1311 | 4741II |
| 2476 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1312 | 4740I |
| 2477 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1313 | 4740I |
| 2478 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1314 | 4740I |
| 2479 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1315 | 4740I |
| 2480 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1316 | 4740I |
| 2481 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1317 | 4740I |
| 2482 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1318 | 4741II |
| 2483 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1319 | 4741II |
| 2484 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1320 | 4741II |
| 2485 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1321 | 4741II |
| 2486 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1322 | 4741II |
| 2487 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1323 | 4741II |
| 2488 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1324 | 4741II |
| 2489 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1325 | 4741II |
| 2490 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1326 | 4741II |
| 2491 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1327 | 4741II |
| 2492 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1328 | 4741II |
| 2493 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1329 | 4741II |
| 2494 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1330 | 4741II |
| 2495 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1331 | 4741II |
| 2496 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1332 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2497 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1333 | 4741II |
| 2498 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1334 | 4741II |
| 2499 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1335 | 4741II |
| 2500 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1336 | 4741II |
| 2501 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1337 | 4741II |
| 2502 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1338 | 4741II |
| 2503 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1339 | 4741II |
| 2504 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1340 | 4741II |
| 2505 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1341 | 4741II |
| 2506 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1342 | 4741II |
| 2508 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1344 | 4741II |
| 2510 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1346 | 4741II |
| 2511 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1347 | 4741II |
| 2512 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1348 | 4741II |
| 2513 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1349 | 4741II |
| 2514 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1350 | 4741II |
| 2515 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1351 | 4741II |
| 2516 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1352 | 4741II |
| 2518 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1354 | 4741II |
| 2519 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1355 | 4741II |
| 2520 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1356 | 4741II |
| 2521 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1357 | 4741II |
| 2523 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1359 | 4741II |
| 2524 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1360 | 4741II |
| 2525 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1361 | 4741II |
| 2527 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1363 | 4741II |
| 2528 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1364 | 4741II |
| 2529 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1365 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2530 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1366 | 4741II |
| 2531 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1367 | 4741II |
| 2532 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1368 | 4741II |
| 2533 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1369 | 4741II |
| 2534 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1370 | 4741II |
| 2535 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1371 | 4741II |
| 2536 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1372 | 4741II |
| 2537 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1373 | 4741II |
| 2538 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1374 | 4741II |
| 2543 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1379 | 4741II |
| 2544 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1176 | 4741II |
| 2545 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1877 | 4741II |
| 2546 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1910 | 4741II |
| 2547 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1177 | 4741II |
| 2548 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1178 | 4741II |
| 2549 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1911 | 4740I |
| 2550 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1912 | 4740I |
| 2551 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1913 | 4740I |
| 2552 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1914 | 4741II |
| 2553 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2034 | 4741II |
| 2554 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1380 | 4741II |
| 2555 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1381 | 4741II |
| 2556 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1382 | 4741II |
| 2560 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1386 | 4741II |
| 2561 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1387 | 4741II |
| 2562 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1388 | 4741II |
| 2563 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1389 | 4741II |
| 2564 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1390 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2565 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1391 | 4741II |
| 2566 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1392 | 4741II |
| 2567 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1393 | 4741II |
| 2568 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1394 | 4741II |
| 2569 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1395 | 4741II |
| 2570 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1396 | 4741II |
| 2571 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1397 | 4741II |
| 2572 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1398 | 4741II |
| 2573 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1399 | 4741II |
| 2574 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1400 | 4741II |
| 2575 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1401 | 4741II |
| 2576 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1402 | 4741II |
| 2577 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1403 | 4741II |
| 2578 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1404 | 4741II |
| 2579 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1405 | 4741II |
| 2580 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1406 | 4741II |
| 2581 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1407 | 4741II |
| 2582 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1408 | 4741II |
| 2583 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1409 | 4741II |
| 2584 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1410 | 4741II |
| 2585 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1411 | 4741II |
| 2586 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1412 | 4740I |
| 2587 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1413 | 4740I |
| 2588 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1414 | 4740I |
| 2589 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1415 | 4740I |
| 2591 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1417 | 4740I |
| 2592 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1418 | 4740I |
| 2593 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1419 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|-------|
| 2594 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1420 | 4740I |
| 2595 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1421 | 4740I |
| 2596 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1422 | 4740I |
| 2597 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1423 | 4740I |
| 2598 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1424 | 4740I |
| 2599 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1425 | 4740I |
| 2600 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1426 | 4740I |
| 2601 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1427 | 4740I |
| 2602 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1428 | 4740I |
| 2603 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1429 | 4740I |
| 2604 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1430 | 4740I |
| 2605 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1431 | 4740I |
| 2606 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1432 | 4740I |
| 2607 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1433 | 4740I |
| 2608 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1434 | 4740I |
| 2609 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1435 | 4740I |
| 2610 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1436 | 4740I |
| 2611 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1437 | 4740I |
| 2612 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1438 | 4740I |
| 2613 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1439 | 4740I |
| 2614 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1440 | 4740I |
| 2615 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1441 | 4740I |
| 2616 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1442 | 4740I |
| 2617 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1443 | 4740I |
| 2618 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1444 | 4740I |
| 2619 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1445 | 4740I |
| 2620 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1446 | 4740I |
| 2621 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1447 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|-------|
| 2622 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1448 | 4740I |
| 2623 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1449 | 4740I |
| 2624 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1450 | 4740I |
| 2625 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1451 | 4740I |
| 2628 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1454 | 4740I |
| 2629 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1455 | 4740I |
| 2630 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1456 | 4740I |
| 2631 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1457 | 4740I |
| 2632 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1458 | 4740I |
| 2633 | อู่มพาง | โมโกร | 1 | 4740I |
| 2634 | อู่มพาง | โมโกร | 2 | 4740I |
| 2635 | อู่มพาง | โมโกร | 3 | 4740I |
| 2636 | อู่มพาง | โมโกร | 4 | 4740I |
| 2637 | อู่มพาง | โมโกร | 5 | 4740I |
| 2638 | อู่มพาง | โมโกร | 6 | 4740I |
| 2639 | อู่มพาง | โมโกร | 7 | 4740I |
| 2640 | อู่มพาง | โมโกร | 8 | 4740I |
| 2641 | อู่มพาง | โมโกร | 9 | 4740I |
| 2642 | อู่มพาง | โมโกร | 10 | 4740I |
| 2643 | อู่มพาง | โมโกร | 11 | 4740I |
| 2645 | อู่มพาง | โมโกร | 13 | 4740I |
| 2646 | อู่มพาง | โมโกร | 14 | 4740I |
| 2647 | อู่มพาง | โมโกร | 15 | 4740I |
| 2648 | อู่มพาง | โมโกร | 16 | 4740I |
| 2649 | อู่มพาง | โมโกร | 17 | 4740I |
| 2650 | อู่มพาง | โมโกร | 18 | 4740I |
| 2651 | อู่มพาง | โมโกร | 19 | 4740I |
| 2652 | อู่มพาง | โมโกร | 20 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-----------|----|-------|
| 2653 | อุ้มผาง | โมโกร | 21 | 4740I |
| 2654 | อุ้มผาง | โมโกร | 22 | 4740I |
| 2655 | อุ้มผาง | โมโกร | 23 | 4740I |
| 2656 | อุ้มผาง | โมโกร | 24 | 4740I |
| 2657 | อุ้มผาง | โมโกร | 25 | 4740I |
| 2658 | อุ้มผาง | โมโกร | 26 | 4740I |
| 2659 | อุ้มผาง | โมโกร | 27 | 4740I |
| 2660 | อุ้มผาง | โมโกร | 28 | 4740I |
| 2661 | อุ้มผาง | โมโกร | 29 | 4740I |
| 2662 | อุ้มผาง | โมโกร | 30 | 4740I |
| 2663 | อุ้มผาง | โมโกร | 31 | 4740I |
| 2664 | อุ้มผาง | แม่ละมุ้ง | 32 | 4740I |
| 2665 | อุ้มผาง | โมโกร | 33 | 4740I |
| 2666 | อุ้มผาง | โมโกร | 34 | 4740I |
| 2667 | อุ้มผาง | โมโกร | 35 | 4740I |
| 2668 | อุ้มผาง | โมโกร | 36 | 4740I |
| 2669 | อุ้มผาง | โมโกร | 37 | 4740I |
| 2670 | อุ้มผาง | โมโกร | 38 | 4740I |
| 2671 | อุ้มผาง | โมโกร | 39 | 4740I |
| 2672 | อุ้มผาง | โมโกร | 40 | 4740I |
| 2673 | อุ้มผาง | โมโกร | 41 | 4740I |
| 2674 | อุ้มผาง | โมโกร | 42 | 4740I |
| 2675 | อุ้มผาง | โมโกร | 43 | 4740I |
| 2676 | อุ้มผาง | โมโกร | 44 | 4740I |
| 2677 | อุ้มผาง | โมโกร | 45 | 4740I |
| 2678 | อุ้มผาง | โมโกร | 46 | 4740I |
| 2679 | อุ้มผาง | โมโกร | 47 | 4740I |
| 2680 | อุ้มผาง | โมโกร | 48 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-----------|----|-------|
| 2681 | อุ้มผาง | โมโกร | 49 | 4740I |
| 2682 | อุ้มผาง | โมโกร | 50 | 4740I |
| 2683 | อุ้มผาง | โมโกร | 51 | 4740I |
| 2684 | อุ้มผาง | โมโกร | 52 | 4740I |
| 2685 | อุ้มผาง | โมโกร | 53 | 4740I |
| 2686 | อุ้มผาง | โมโกร | 54 | 4740I |
| 2687 | อุ้มผาง | โมโกร | 55 | 4740I |
| 2688 | อุ้มผาง | โมโกร | 56 | 4740I |
| 2689 | อุ้มผาง | โมโกร | 57 | 4740I |
| 2690 | อุ้มผาง | โมโกร | 58 | 4740I |
| 2691 | อุ้มผาง | โมโกร | 59 | 4740I |
| 2692 | อุ้มผาง | โมโกร | 60 | 4740I |
| 2693 | อุ้มผาง | โมโกร | 61 | 4740I |
| 2694 | อุ้มผาง | แม่ละมุ้ง | 62 | 4740I |
| 2695 | อุ้มผาง | โมโกร | 63 | 4740I |
| 2696 | อุ้มผาง | โมโกร | 64 | 4740I |
| 2697 | อุ้มผาง | โมโกร | 65 | 4740I |
| 2698 | อุ้มผาง | โมโกร | 66 | 4740I |
| 2699 | อุ้มผาง | โมโกร | 67 | 4740I |
| 2700 | อุ้มผาง | โมโกร | 68 | 4740I |
| 2701 | อุ้มผาง | โมโกร | 69 | 4740I |
| 2702 | อุ้มผาง | โมโกร | 70 | 4740I |
| 2703 | อุ้มผาง | โมโกร | 71 | 4740I |
| 2704 | อุ้มผาง | โมโกร | 72 | 4740I |
| 2705 | อุ้มผาง | โมโกร | 73 | 4740I |
| 2706 | อุ้มผาง | โมโกร | 74 | 4740I |
| 2707 | อุ้มผาง | โมโกร | 75 | 4740I |
| 2708 | อุ้มผาง | โมโกร | 76 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 2709 | อ้อมผาง | โมโกร | 77 | 4740I |
| 2710 | อ้อมผาง | โมโกร | 78 | 4740I |
| 2711 | อ้อมผาง | โมโกร | 79 | 4740I |
| 2712 | อ้อมผาง | โมโกร | 80 | 4740I |
| 2713 | อ้อมผาง | โมโกร | 81 | 4740I |
| 2714 | อ้อมผาง | โมโกร | 82 | 4740I |
| 2715 | อ้อมผาง | โมโกร | 83 | 4740I |
| 2716 | อ้อมผาง | โมโกร | 84 | 4740I |
| 2717 | อ้อมผาง | โมโกร | 85 | 4740I |
| 2718 | อ้อมผาง | โมโกร | 86 | 4740I |
| 2719 | อ้อมผาง | โมโกร | 87 | 4740I |
| 2720 | อ้อมผาง | โมโกร | 88 | 4740I |
| 2721 | อ้อมผาง | โมโกร | 89 | 4740I |
| 2722 | อ้อมผาง | โมโกร | 90 | 4740I |
| 2724 | อ้อมผาง | โมโกร | 92 | 4740I |
| 2725 | อ้อมผาง | โมโกร | 93 | 4740I |
| 2726 | อ้อมผาง | โมโกร | 94 | 4740I |
| 2727 | อ้อมผาง | โมโกร | 95 | 4740I |
| 2728 | อ้อมผาง | โมโกร | 96 | 4740I |
| 2729 | อ้อมผาง | โมโกร | 97 | 4740I |
| 2730 | อ้อมผาง | โมโกร | 98 | 4740I |
| 2731 | อ้อมผาง | โมโกร | 99 | 4740I |
| 2732 | อ้อมผาง | โมโกร | 100 | 4740I |
| 2733 | อ้อมผาง | โมโกร | 101 | 4740I |
| 2734 | อ้อมผาง | โมโกร | 102 | 4740I |
| 2735 | อ้อมผาง | โมโกร | 103 | 4740I |
| 2736 | อ้อมผาง | โมโกร | 104 | 4740I |
| 2737 | อ้อมผาง | โมโกร | 105 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-----------|-----|-------|
| 2738 | อุ้มผาง | โมโกร | 106 | 4740I |
| 2739 | อุ้มผาง | โมโกร | 107 | 4740I |
| 2740 | อุ้มผาง | โมโกร | 108 | 4740I |
| 2741 | อุ้มผาง | โมโกร | 109 | 4740I |
| 2742 | อุ้มผาง | โมโกร | 110 | 4740I |
| 2743 | อุ้มผาง | โมโกร | 111 | 4740I |
| 2744 | อุ้มผาง | โมโกร | 112 | 4740I |
| 2745 | อุ้มผาง | โมโกร | 113 | 4740I |
| 2746 | อุ้มผาง | โมโกร | 114 | 4740I |
| 2747 | อุ้มผาง | โมโกร | 115 | 4740I |
| 2748 | อุ้มผาง | โมโกร | 116 | 4740I |
| 2749 | อุ้มผาง | โมโกร | 117 | 4740I |
| 2750 | อุ้มผาง | แม่ละมุ้ง | 118 | 4740I |
| 2751 | อุ้มผาง | โมโกร | 119 | 4740I |
| 2752 | อุ้มผาง | แม่ละมุ้ง | 120 | 4740I |
| 2753 | อุ้มผาง | แม่ละมุ้ง | 121 | 4740I |
| 2754 | อุ้มผาง | แม่ละมุ้ง | 122 | 4740I |
| 2755 | อุ้มผาง | โมโกร | 123 | 4740I |
| 2756 | อุ้มผาง | โมโกร | 124 | 4740I |
| 2757 | อุ้มผาง | โมโกร | 125 | 4740I |
| 2758 | อุ้มผาง | โมโกร | 126 | 4740I |
| 2759 | อุ้มผาง | แม่ละมุ้ง | 127 | 4740I |
| 2760 | อุ้มผาง | โมโกร | 128 | 4740I |
| 2761 | อุ้มผาง | โมโกร | 129 | 4740I |
| 2762 | อุ้มผาง | โมโกร | 130 | 4740I |
| 2763 | อุ้มผาง | โมโกร | 131 | 4740I |
| 2764 | อุ้มผาง | โมโกร | 132 | 4740I |
| 2765 | อุ้มผาง | โมโกร | 133 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 2766 | อ้อมผาง | โมโกร | 134 | 4740I |
| 2767 | อ้อมผาง | โมโกร | 135 | 4740I |
| 2768 | อ้อมผาง | โมโกร | 136 | 4740I |
| 2769 | อ้อมผาง | โมโกร | 137 | 4740I |
| 2770 | อ้อมผาง | โมโกร | 138 | 4740I |
| 2771 | อ้อมผาง | โมโกร | 139 | 4740I |
| 2772 | อ้อมผาง | โมโกร | 140 | 4740I |
| 2773 | อ้อมผาง | โมโกร | 141 | 4740I |
| 2774 | อ้อมผาง | โมโกร | 142 | 4740I |
| 2775 | อ้อมผาง | โมโกร | 143 | 4740I |
| 2776 | อ้อมผาง | โมโกร | 144 | 4740I |
| 2777 | อ้อมผาง | โมโกร | 145 | 4740I |
| 2778 | อ้อมผาง | โมโกร | 146 | 4740I |
| 2779 | อ้อมผาง | โมโกร | 147 | 4740I |
| 2780 | อ้อมผาง | โมโกร | 148 | 4740I |
| 2781 | อ้อมผาง | โมโกร | 149 | 4740I |
| 2782 | อ้อมผาง | โมโกร | 150 | 4740I |
| 2783 | อ้อมผาง | โมโกร | 151 | 4740I |
| 2784 | อ้อมผาง | โมโกร | 152 | 4740I |
| 2785 | อ้อมผาง | โมโกร | 153 | 4740I |
| 2786 | อ้อมผาง | โมโกร | 154 | 4740I |
| 2787 | อ้อมผาง | โมโกร | 155 | 4740I |
| 2788 | อ้อมผาง | โมโกร | 156 | 4740I |
| 2789 | อ้อมผาง | โมโกร | 157 | 4740I |
| 2790 | อ้อมผาง | โมโกร | 158 | 4740I |
| 2791 | อ้อมผาง | โมโกร | 159 | 4740I |
| 2792 | อ้อมผาง | โมโกร | 160 | 4740I |
| 2793 | อ้อมผาง | โมโกร | 161 | 4740I |

| | | | | |
|------|--------|--------|------|--------|
| 2794 | อู่ผาง | อู่ผาง | 1300 | 4741II |
| 2795 | อู่ผาง | อู่ผาง | 1301 | 4741II |
| 2796 | อู่ผาง | อู่ผาง | 1302 | 4741II |
| 2798 | อู่ผาง | โมโกร | 162 | 4740I |
| 2799 | อู่ผาง | โมโกร | 163 | 4740I |
| 2800 | อู่ผาง | โมโกร | 164 | 4740I |
| 2801 | อู่ผาง | โมโกร | 165 | 4740I |
| 2802 | อู่ผาง | โมโกร | 166 | 4740I |
| 2803 | อู่ผาง | โมโกร | 167 | 4740I |
| 2804 | อู่ผาง | โมโกร | 168 | 4740I |
| 2805 | อู่ผาง | โมโกร | 169 | 4740I |
| 2806 | อู่ผาง | โมโกร | 170 | 4740I |
| 2807 | อู่ผาง | โมโกร | 171 | 4740I |
| 2808 | อู่ผาง | โมโกร | 172 | 4740I |
| 2809 | อู่ผาง | โมโกร | 173 | 4740I |
| 2810 | อู่ผาง | โมโกร | 174 | 4740I |
| 2811 | อู่ผาง | โมโกร | 175 | 4740I |
| 2812 | อู่ผาง | โมโกร | 176 | 4740I |
| 2813 | อู่ผาง | โมโกร | 177 | 4740I |
| 2814 | อู่ผาง | โมโกร | 178 | 4740I |
| 2815 | อู่ผาง | โมโกร | 179 | 4740I |
| 2817 | อู่ผาง | โมโกร | 181 | 4740I |
| 2818 | อู่ผาง | โมโกร | 182 | 4740I |
| 2819 | อู่ผาง | โมโกร | 183 | 4740I |
| 2820 | อู่ผาง | โมโกร | 184 | 4740I |
| 2821 | อู่ผาง | อู่ผาง | 1459 | 4740I |
| 2822 | อู่ผาง | อู่ผาง | 1460 | 4740I |
| 2823 | อู่ผาง | อู่ผาง | 1461 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2824 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1462 | 4740I |
| 2825 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1463 | 4740I |
| 2826 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1464 | 4740I |
| 2827 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1465 | 4740I |
| 2828 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1466 | 4740I |
| 2829 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1467 | 4740I |
| 2830 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1468 | 4740I |
| 2831 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1469 | 4740I |
| 2832 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1470 | 4740I |
| 2834 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1472 | 4740I |
| 2835 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1473 | 4740I |
| 2836 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1474 | 4740I |
| 2837 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1475 | 4740I |
| 2840 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1478 | 4740I |
| 2841 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1479 | 4741II |
| 2842 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1480 | 4741II |
| 2843 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1481 | 4741II |
| 2844 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1482 | 4741II |
| 2845 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1483 | 4741II |
| 2846 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1484 | 4741II |
| 2847 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1485 | 4741II |
| 2848 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1486 | 4741II |
| 2849 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1487 | 4741II |
| 2850 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1488 | 4741II |
| 2851 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1489 | 4741II |
| 2852 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1490 | 4741II |
| 2853 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1491 | 4741II |
| 2854 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1492 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2855 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1493 | 4741II |
| 2856 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1494 | 4741II |
| 2858 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1496 | 4741II |
| 2859 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1497 | 4741II |
| 2860 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1498 | 4741II |
| 2861 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1499 | 4741II |
| 2862 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1500 | 4741II |
| 2863 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1501 | 4741II |
| 2864 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1502 | 4741II |
| 2865 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1503 | 4741II |
| 2866 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1504 | 4741II |
| 2867 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1505 | 4741II |
| 2868 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1506 | 4741II |
| 2869 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1507 | 4741II |
| 2870 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1508 | 4741II |
| 2871 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1509 | 4741II |
| 2873 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1511 | 4740I |
| 2874 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1512 | 4740I |
| 2875 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1513 | 4740I |
| 2876 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1514 | 4740I |
| 2877 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1515 | 4740I |
| 2878 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1516 | 4740I |
| 2879 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1517 | 4740I |
| 2880 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1518 | 4740I |
| 2881 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1519 | 4740I |
| 2882 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1520 | 4740I |
| 2883 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1521 | 4740I |
| 2884 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1522 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2885 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1523 | 4740I |
| 2886 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1524 | 4740I |
| 2887 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1525 | 4740I |
| 2888 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1526 | 4740I |
| 2889 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1527 | 4740I |
| 2890 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1528 | 4740I |
| 2891 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1529 | 4740I |
| 2892 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1530 | 4741II |
| 2893 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1531 | 4740I |
| 2894 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1532 | 4740I |
| 2895 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1533 | 4740I |
| 2896 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1534 | 4740I |
| 2897 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1535 | 4740I |
| 2898 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1874 | 4741II |
| 2899 | อู่มฝาง | โมโกร | 186 | 4740I |
| 2900 | อู่มฝาง | โมโกร | 187 | 4740I |
| 2901 | อู่มฝาง | โมโกร | 188 | 4740I |
| 2902 | อู่มฝาง | โมโกร | 189 | 4740I |
| 2903 | อู่มฝาง | โมโกร | 190 | 4740I |
| 2904 | อู่มฝาง | โมโกร | 191 | 4740I |
| 2905 | อู่มฝาง | โมโกร | 192 | 4740I |
| 2906 | อู่มฝาง | โมโกร | 193 | 4740I |
| 2907 | อู่มฝาง | โมโกร | 194 | 4740I |
| 2908 | อู่มฝาง | โมโกร | 195 | 4740I |
| 2909 | อู่มฝาง | โมโกร | 196 | 4740I |
| 2910 | อู่มฝาง | โมโกร | 197 | 4740I |
| 2911 | อู่มฝาง | โมโกร | 198 | 4740I |
| 2912 | อู่มฝาง | โมโกร | 199 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 2913 | อู่มพาง | โมโกร | 200 | 4740I |
| 2914 | อู่มพาง | โมโกร | 201 | 4740I |
| 2915 | อู่มพาง | โมโกร | 202 | 4740I |
| 2916 | อู่มพาง | โมโกร | 203 | 4740I |
| 2917 | อู่มพาง | โมโกร | 204 | 4740I |
| 2918 | อู่มพาง | โมโกร | 205 | 4740I |
| 2919 | อู่มพาง | โมโกร | 206 | 4740I |
| 2920 | อู่มพาง | โมโกร | 207 | 4740I |
| 2921 | อู่มพาง | โมโกร | 208 | 4740I |
| 2922 | อู่มพาง | โมโกร | 209 | 4740I |
| 2923 | อู่มพาง | โมโกร | 210 | 4740I |
| 2924 | อู่มพาง | โมโกร | 211 | 4740I |
| 2925 | อู่มพาง | โมโกร | 212 | 4740I |
| 2926 | อู่มพาง | โมโกร | 213 | 4740I |
| 2927 | อู่มพาง | โมโกร | 214 | 4740I |
| 2928 | อู่มพาง | โมโกร | 215 | 4740I |
| 2929 | อู่มพาง | โมโกร | 216 | 4740I |
| 2930 | อู่มพาง | โมโกร | 217 | 4740I |
| 2931 | อู่มพาง | โมโกร | 218 | 4740I |
| 2932 | อู่มพาง | โมโกร | 219 | 4740I |
| 2933 | อู่มพาง | โมโกร | 220 | 4740I |
| 2934 | อู่มพาง | โมโกร | 221 | 4740I |
| 2935 | อู่มพาง | โมโกร | 222 | 4740I |
| 2936 | อู่มพาง | โมโกร | 223 | 4740I |
| 2937 | อู่มพาง | โมโกร | 224 | 4740I |
| 2938 | อู่มพาง | โมโกร | 225 | 4740I |
| 2939 | อู่มพาง | โมโกร | 226 | 4740I |
| 2940 | อู่มพาง | โมโกร | 227 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 2943 | อู่มพาง | โมโกร | 230 | 4740I |
| 2944 | อู่มพาง | โมโกร | 231 | 4740I |
| 2945 | อู่มพาง | โมโกร | 232 | 4740I |
| 2946 | อู่มพาง | โมโกร | 233 | 4740I |
| 2947 | อู่มพาง | โมโกร | 234 | 4740I |
| 2948 | อู่มพาง | โมโกร | 235 | 4740I |
| 2949 | อู่มพาง | โมโกร | 236 | 4740I |
| 2950 | อู่มพาง | โมโกร | 237 | 4740I |
| 2951 | อู่มพาง | โมโกร | 238 | 4740I |
| 2952 | อู่มพาง | โมโกร | 239 | 4740I |
| 2953 | อู่มพาง | โมโกร | 240 | 4740I |
| 2954 | อู่มพาง | โมโกร | 241 | 4740I |
| 2955 | อู่มพาง | โมโกร | 242 | 4740I |
| 2956 | อู่มพาง | โมโกร | 243 | 4740I |
| 2957 | อู่มพาง | โมโกร | 244 | 4740I |
| 2958 | อู่มพาง | โมโกร | 245 | 4740I |
| 2959 | อู่มพาง | โมโกร | 246 | 4740I |
| 2960 | อู่มพาง | โมโกร | 247 | 4740I |
| 2961 | อู่มพาง | โมโกร | 248 | 4740I |
| 2962 | อู่มพาง | โมโกร | 249 | 4740I |
| 2963 | อู่มพาง | โมโกร | 250 | 4740I |
| 2964 | อู่มพาง | โมโกร | 251 | 4740I |
| 2965 | อู่มพาง | โมโกร | 252 | 4740I |
| 2966 | อู่มพาง | โมโกร | 253 | 4740I |
| 2967 | อู่มพาง | โมโกร | 254 | 4740I |
| 2968 | อู่มพาง | โมโกร | 255 | 4740I |
| 2969 | อู่มพาง | โมโกร | 256 | 4740I |
| 2970 | อู่มพาง | โมโกร | 257 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 2971 | อู่มฝาง | โมโกร | 258 | 4740I |
| 2972 | อู่มฝาง | โมโกร | 259 | 4740I |
| 2973 | อู่มฝาง | โมโกร | 260 | 4740I |
| 2974 | อู่มฝาง | โมโกร | 261 | 4740I |
| 2975 | อู่มฝาง | โมโกร | 262 | 4740I |
| 2976 | อู่มฝาง | โมโกร | 263 | 4740I |
| 2977 | อู่มฝาง | โมโกร | 264 | 4740I |
| 2978 | อู่มฝาง | โมโกร | 265 | 4740I |
| 2979 | อู่มฝาง | โมโกร | 266 | 4740I |
| 2980 | อู่มฝาง | โมโกร | 267 | 4740I |
| 2981 | อู่มฝาง | โมโกร | 268 | 4740I |
| 2982 | อู่มฝาง | โมโกร | 269 | 4740I |
| 2983 | อู่มฝาง | โมโกร | 270 | 4740I |
| 2984 | อู่มฝาง | โมโกร | 271 | 4740I |
| 2985 | อู่มฝาง | โมโกร | 272 | 4740I |
| 2986 | อู่มฝาง | โมโกร | 273 | 4740I |
| 2987 | อู่มฝาง | โมโกร | 274 | 4740I |
| 2988 | อู่มฝาง | โมโกร | 275 | 4740I |
| 2989 | อู่มฝาง | โมโกร | 276 | 4740I |
| 2990 | อู่มฝาง | โมโกร | 277 | 4740I |
| 2991 | อู่มฝาง | โมโกร | 278 | 4740I |
| 2992 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1536 | 4741II |
| 2993 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1537 | 4741II |
| 2994 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1538 | 4741II |
| 2995 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1539 | 4741II |
| 2997 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1541 | 4741II |
| 2998 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1542 | 4741II |
| 2999 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 1543 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 3000 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1544 | 4740I |
| 3001 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1545 | 4740I |
| 3002 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1546 | 4741II |
| 3003 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1547 | 4740I |
| 3004 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1548 | 4740I |
| 3005 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1549 | 4740I |
| 3006 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1550 | 4741II |
| 3007 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1551 | 4740I |
| 3008 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1552 | 4740I |
| 3009 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1553 | 4741II |
| 3010 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1554 | 4741II |
| 3011 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1555 | 4741II |
| 3012 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1556 | 4741II |
| 3013 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1557 | 4741II |
| 3014 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1558 | 4741II |
| 3015 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1559 | 4741II |
| 3016 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1560 | 4741II |
| 3017 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1561 | 4740I |
| 3018 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1562 | 4740I |
| 3019 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1563 | 4740I |
| 3020 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1564 | 4740I |
| 3021 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1565 | 4740I |
| 3022 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1566 | 4740I |
| 3023 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1567 | 4740I |
| 3024 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1568 | 4740I |
| 3025 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1569 | 4740I |
| 3026 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1570 | 4741II |
| 3027 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1571 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 3028 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1572 | 4740I |
| 3029 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1573 | 4740I |
| 3030 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1574 | 4740I |
| 3031 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1575 | 4740I |
| 3032 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1576 | 4740I |
| 3033 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1577 | 4740I |
| 3035 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1579 | 4740I |
| 3036 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1580 | 4740I |
| 3037 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1581 | 4740I |
| 3038 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1582 | 4740I |
| 3039 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1583 | 4740I |
| 3040 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1584 | 4740I |
| 3042 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1586 | 4741II |
| 3043 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1587 | 4741II |
| 3044 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1588 | 4741II |
| 3045 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1589 | 4741II |
| 3046 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1590 | 4741II |
| 3047 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1591 | 4741II |
| 3048 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1592 | 4741II |
| 3049 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1593 | 4741II |
| 3050 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1594 | 4741II |
| 3051 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1595 | 4741II |
| 3052 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1596 | 4741II |
| 3054 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1598 | 4741II |
| 3055 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1599 | 4741II |
| 3056 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1600 | 4741II |
| 3057 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1601 | 4741II |
| 3058 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1602 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|---------|
| 3059 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1603 | 4741II |
| 3060 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1604 | 4741II |
| 3061 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1605 | 4741II |
| 3062 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1606 | 4741II |
| 3063 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1607 | 4741II |
| 3065 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1609 | 4740I |
| 3066 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1610 | 4741II |
| 3075 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1619 | 4740I |
| 3076 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1620 | 4741II |
| 3077 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1621 | 4741II |
| 3078 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1622 | 4741II |
| 3079 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1623 | 4740I |
| 3080 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1 | 4741III |
| 3081 | อุ้มผาง | แม่จัน | 2 | 4741III |
| 3082 | อุ้มผาง | แม่จัน | 3 | 4741III |
| 3083 | อุ้มผาง | แม่จัน | 4 | 4741III |
| 3084 | อุ้มผาง | แม่จัน | 5 | 4741III |
| 3085 | อุ้มผาง | แม่จัน | 6 | 4741III |
| 3086 | อุ้มผาง | แม่จัน | 7 | 4741III |
| 3087 | อุ้มผาง | แม่จัน | 8 | 4741III |
| 3088 | อุ้มผาง | แม่จัน | 9 | 4741III |
| 3089 | อุ้มผาง | แม่จัน | 10 | 4741III |
| 3090 | อุ้มผาง | แม่จัน | 11 | 4741III |
| 3091 | อุ้มผาง | แม่จัน | 12 | 4741III |
| 3092 | อุ้มผาง | แม่จัน | 13 | 4741III |
| 3093 | อุ้มผาง | แม่จัน | 14 | 4741III |
| 3094 | อุ้มผาง | แม่จัน | 15 | 4741III |
| 3095 | อุ้มผาง | แม่จัน | 16 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|----|---------|
| 3096 | อุ้มผาง | แม่จัน | 17 | 4741III |
| 3097 | อุ้มผาง | แม่จัน | 18 | 4741III |
| 3098 | อุ้มผาง | แม่จัน | 19 | 4741III |
| 3099 | อุ้มผาง | แม่จัน | 20 | 4741III |
| 3100 | อุ้มผาง | แม่จัน | 21 | 4741III |
| 3101 | อุ้มผาง | แม่จัน | 22 | 4741III |
| 3102 | อุ้มผาง | แม่จัน | 23 | 4741III |
| 3103 | อุ้มผาง | แม่จัน | 24 | 4741III |
| 3104 | อุ้มผาง | แม่จัน | 25 | 4741III |
| 3105 | อุ้มผาง | แม่จัน | 26 | 4741III |
| 3106 | อุ้มผาง | แม่จัน | 27 | 4741III |
| 3107 | อุ้มผาง | แม่จัน | 28 | 4741III |
| 3108 | อุ้มผาง | แม่จัน | 29 | 4741III |
| 3109 | อุ้มผาง | แม่จัน | 30 | 4741III |
| 3110 | อุ้มผาง | แม่จัน | 31 | 4741III |
| 3111 | อุ้มผาง | แม่จัน | 32 | 4741III |
| 3112 | อุ้มผาง | แม่จัน | 33 | 4741III |
| 3113 | อุ้มผาง | แม่จัน | 34 | 4741III |
| 3114 | อุ้มผาง | แม่จัน | 35 | 4741III |
| 3115 | อุ้มผาง | แม่จัน | 36 | 4741III |
| 3116 | อุ้มผาง | แม่จัน | 37 | 4741III |
| 3117 | อุ้มผาง | แม่จัน | 38 | 4741III |
| 3118 | อุ้มผาง | แม่จัน | 39 | 4741III |
| 3119 | อุ้มผาง | แม่จัน | 40 | 4741III |
| 3120 | อุ้มผาง | แม่จัน | 41 | 4741III |
| 3121 | อุ้มผาง | แม่จัน | 42 | 4741III |
| 3122 | อุ้มผาง | แม่จัน | 43 | 4741III |
| 3123 | อุ้มผาง | แม่จัน | 44 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|----|---------|
| 3124 | อุ้มผาง | แม่จัน | 45 | 4741III |
| 3125 | อุ้มผาง | แม่จัน | 46 | 4741III |
| 3126 | อุ้มผาง | แม่จัน | 47 | 4741III |
| 3127 | อุ้มผาง | แม่จัน | 48 | 4741III |
| 3128 | อุ้มผาง | แม่จัน | 49 | 4741III |
| 3129 | อุ้มผาง | แม่จัน | 50 | 4741III |
| 3130 | อุ้มผาง | แม่จัน | 51 | 4741III |
| 3131 | อุ้มผาง | แม่จัน | 52 | 4741III |
| 3132 | อุ้มผาง | แม่จัน | 53 | 4741III |
| 3133 | อุ้มผาง | แม่จัน | 54 | 4741III |
| 3134 | อุ้มผาง | แม่จัน | 55 | 4741III |
| 3135 | อุ้มผาง | แม่จัน | 56 | 4741III |
| 3136 | อุ้มผาง | แม่จัน | 57 | 4741III |
| 3137 | อุ้มผาง | แม่จัน | 58 | 4741III |
| 3138 | อุ้มผาง | แม่จัน | 59 | 4741III |
| 3139 | อุ้มผาง | แม่จัน | 60 | 4741III |
| 3140 | อุ้มผาง | แม่จัน | 61 | 4741III |
| 3141 | อุ้มผาง | แม่จัน | 62 | 4741III |
| 3142 | อุ้มผาง | แม่จัน | 63 | 4741III |
| 3144 | อุ้มผาง | แม่จัน | 65 | 4741III |
| 3145 | อุ้มผาง | แม่จัน | 66 | 4741III |
| 3146 | อุ้มผาง | แม่จัน | 67 | 4741III |
| 3147 | อุ้มผาง | แม่จัน | 68 | 4741III |
| 3148 | อุ้มผาง | แม่จัน | 69 | 4741III |
| 3149 | อุ้มผาง | แม่จัน | 70 | 4741III |
| 3150 | อุ้มผาง | แม่จัน | 71 | 4741III |
| 3151 | อุ้มผาง | แม่จัน | 72 | 4741III |
| 3152 | อุ้มผาง | แม่จัน | 73 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3153 | อุ้มผาง | แม่จัน | 74 | 4741III |
| 3154 | อุ้มผาง | แม่จัน | 75 | 4741III |
| 3155 | อุ้มผาง | แม่จัน | 76 | 4741III |
| 3156 | อุ้มผาง | แม่จัน | 77 | 4741III |
| 3157 | อุ้มผาง | แม่จัน | 78 | 4741III |
| 3158 | อุ้มผาง | แม่จัน | 79 | 4741III |
| 3159 | อุ้มผาง | แม่จัน | 80 | 4741III |
| 3160 | อุ้มผาง | แม่จัน | 81 | 4741III |
| 3162 | อุ้มผาง | แม่จัน | 83 | 4741III |
| 3164 | อุ้มผาง | แม่จัน | 85 | 4741III |
| 3165 | อุ้มผาง | แม่จัน | 86 | 4741III |
| 3166 | อุ้มผาง | แม่จัน | 87 | 4741III |
| 3167 | อุ้มผาง | แม่จัน | 88 | 4741III |
| 3168 | อุ้มผาง | แม่จัน | 89 | 4741III |
| 3169 | อุ้มผาง | แม่จัน | 90 | 4741III |
| 3170 | อุ้มผาง | แม่จัน | 91 | 4741III |
| 3171 | อุ้มผาง | แม่จัน | 92 | 4741III |
| 3172 | อุ้มผาง | แม่จัน | 93 | 4741III |
| 3173 | อุ้มผาง | แม่จัน | 94 | 4741III |
| 3174 | อุ้มผาง | แม่จัน | 95 | 4741III |
| 3175 | อุ้มผาง | แม่จัน | 96 | 4741III |
| 3176 | อุ้มผาง | แม่จัน | 97 | 4741III |
| 3177 | อุ้มผาง | แม่จัน | 98 | 4741III |
| 3178 | อุ้มผาง | แม่จัน | 99 | 4741III |
| 3179 | อุ้มผาง | แม่จัน | 100 | 4741III |
| 3180 | อุ้มผาง | แม่จัน | 101 | 4741III |
| 3181 | อุ้มผาง | แม่จัน | 102 | 4741III |
| 3182 | อุ้มผาง | แม่จัน | 103 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3183 | อุ้มผาง | แม่จัน | 104 | 4741III |
| 3184 | อุ้มผาง | แม่จัน | 105 | 4741III |
| 3185 | อุ้มผาง | แม่จัน | 106 | 4741III |
| 3186 | อุ้มผาง | แม่จัน | 107 | 4741III |
| 3187 | อุ้มผาง | แม่จัน | 108 | 4741III |
| 3188 | อุ้มผาง | แม่จัน | 109 | 4741III |
| 3189 | อุ้มผาง | แม่จัน | 110 | 4741III |
| 3190 | อุ้มผาง | แม่จัน | 111 | 4741III |
| 3191 | อุ้มผาง | แม่จัน | 112 | 4741III |
| 3192 | อุ้มผาง | แม่จัน | 113 | 4741III |
| 3193 | อุ้มผาง | แม่จัน | 114 | 4741III |
| 3194 | อุ้มผาง | แม่จัน | 115 | 4741III |
| 3195 | อุ้มผาง | แม่จัน | 116 | 4741III |
| 3196 | อุ้มผาง | แม่จัน | 117 | 4741III |
| 3197 | อุ้มผาง | แม่จัน | 118 | 4741III |
| 3198 | อุ้มผาง | แม่จัน | 119 | 4741III |
| 3199 | อุ้มผาง | แม่จัน | 120 | 4741III |
| 3200 | อุ้มผาง | แม่จัน | 121 | 4741III |
| 3201 | อุ้มผาง | แม่จัน | 122 | 4741III |
| 3202 | อุ้มผาง | แม่จัน | 123 | 4741III |
| 3203 | อุ้มผาง | แม่จัน | 124 | 4741III |
| 3204 | อุ้มผาง | แม่จัน | 125 | 4741III |
| 3205 | อุ้มผาง | แม่จัน | 126 | 4741III |
| 3206 | อุ้มผาง | แม่จัน | 127 | 4741III |
| 3207 | อุ้มผาง | แม่จัน | 128 | 4741III |
| 3208 | อุ้มผาง | แม่จัน | 129 | 4741III |
| 3209 | อุ้มผาง | แม่จัน | 130 | 4741III |
| 3210 | อุ้มผาง | แม่จัน | 131 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3211 | อุ้มผาง | แม่จัน | 132 | 4741III |
| 3212 | อุ้มผาง | แม่จัน | 133 | 4741III |
| 3213 | อุ้มผาง | แม่จัน | 134 | 4741III |
| 3214 | อุ้มผาง | แม่จัน | 135 | 4741III |
| 3215 | อุ้มผาง | แม่จัน | 136 | 4741III |
| 3216 | อุ้มผาง | แม่จัน | 137 | 4741III |
| 3217 | อุ้มผาง | แม่จัน | 138 | 4741III |
| 3218 | อุ้มผาง | แม่จัน | 139 | 4741III |
| 3219 | อุ้มผาง | แม่จัน | 140 | 4741III |
| 3220 | อุ้มผาง | แม่จัน | 141 | 4741III |
| 3221 | อุ้มผาง | แม่จัน | 142 | 4741III |
| 3222 | อุ้มผาง | แม่จัน | 143 | 4741III |
| 3223 | อุ้มผาง | แม่จัน | 144 | 4741III |
| 3224 | อุ้มผาง | แม่จัน | 145 | 4741III |
| 3225 | อุ้มผาง | แม่จัน | 146 | 4741III |
| 3226 | อุ้มผาง | แม่จัน | 147 | 4741III |
| 3227 | อุ้มผาง | แม่จัน | 148 | 4741III |
| 3228 | อุ้มผาง | แม่จัน | 149 | 4741III |
| 3229 | อุ้มผาง | แม่จัน | 150 | 4741III |
| 3230 | อุ้มผาง | แม่จัน | 151 | 4741III |
| 3231 | อุ้มผาง | แม่จัน | 152 | 4741III |
| 3232 | อุ้มผาง | แม่จัน | 153 | 4741III |
| 3233 | อุ้มผาง | แม่จัน | 154 | 4741III |
| 3234 | อุ้มผาง | แม่จัน | 155 | 4741III |
| 3235 | อุ้มผาง | แม่จัน | 156 | 4741III |
| 3236 | อุ้มผาง | แม่จัน | 157 | 4741III |
| 3237 | อุ้มผาง | แม่จัน | 158 | 4741III |
| 3238 | อุ้มผาง | แม่จัน | 159 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|---------|
| 3239 | อุ้มผาง | แม่จัน | 160 | 4741III |
| 3240 | อุ้มผาง | แม่จัน | 161 | 4741III |
| 3241 | อุ้มผาง | แม่จัน | 162 | 4741III |
| 3242 | อุ้มผาง | แม่จัน | 163 | 4741III |
| 3243 | อุ้มผาง | แม่จัน | 164 | 4741III |
| 3244 | อุ้มผาง | แม่จัน | 165 | 4741III |
| 3245 | อุ้มผาง | แม่จัน | 166 | 4741III |
| 3246 | อุ้มผาง | แม่จัน | 167 | 4741III |
| 3247 | อุ้มผาง | แม่จัน | 168 | 4741III |
| 3248 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1870 | 4741II |
| 3252 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 623 | 4741II |
| 3253 | อุ้มผาง | แม่จัน | 169 | 4741III |
| 3254 | อุ้มผาง | แม่จัน | 170 | 4741III |
| 3255 | อุ้มผาง | แม่จัน | 171 | 4741III |
| 3256 | อุ้มผาง | แม่จัน | 172 | 4741III |
| 3257 | อุ้มผาง | แม่จัน | 173 | 4741III |
| 3258 | อุ้มผาง | แม่จัน | 174 | 4741III |
| 3259 | อุ้มผาง | แม่จัน | 175 | 4741III |
| 3260 | อุ้มผาง | แม่จัน | 176 | 4741III |
| 3262 | อุ้มผาง | แม่จัน | 178 | 4741III |
| 3263 | อุ้มผาง | แม่จัน | 179 | 4741III |
| 3264 | อุ้มผาง | แม่จัน | 180 | 4741III |
| 3265 | อุ้มผาง | แม่จัน | 181 | 4741III |
| 3266 | อุ้มผาง | แม่จัน | 182 | 4741III |
| 3267 | อุ้มผาง | แม่จัน | 183 | 4741III |
| 3268 | อุ้มผาง | แม่จัน | 184 | 4741III |
| 3269 | อุ้มผาง | แม่จัน | 185 | 4741III |
| 3270 | อุ้มผาง | แม่จัน | 186 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3271 | อุ้มผาง | แม่จัน | 187 | 4741III |
| 3272 | อุ้มผาง | แม่จัน | 188 | 4741III |
| 3273 | อุ้มผาง | แม่จัน | 189 | 4741III |
| 3274 | อุ้มผาง | แม่จัน | 190 | 4741III |
| 3275 | อุ้มผาง | แม่จัน | 191 | 4741III |
| 3276 | อุ้มผาง | แม่จัน | 192 | 4741III |
| 3277 | อุ้มผาง | แม่จัน | 193 | 4741III |
| 3278 | อุ้มผาง | แม่จัน | 194 | 4741III |
| 3279 | อุ้มผาง | แม่จัน | 195 | 4741III |
| 3280 | อุ้มผาง | แม่จัน | 196 | 4741III |
| 3281 | อุ้มผาง | แม่จัน | 197 | 4741III |
| 3282 | อุ้มผาง | แม่จัน | 198 | 4741III |
| 3283 | อุ้มผาง | แม่จัน | 199 | 4741III |
| 3284 | อุ้มผาง | แม่จัน | 200 | 4741III |
| 3285 | อุ้มผาง | แม่จัน | 201 | 4741III |
| 3286 | อุ้มผาง | แม่จัน | 202 | 4741III |
| 3287 | อุ้มผาง | แม่จัน | 203 | 4741III |
| 3288 | อุ้มผาง | แม่จัน | 204 | 4741III |
| 3289 | อุ้มผาง | แม่จัน | 205 | 4741III |
| 3290 | อุ้มผาง | แม่จัน | 206 | 4741III |
| 3291 | อุ้มผาง | แม่จัน | 207 | 4741III |
| 3292 | อุ้มผาง | แม่จัน | 208 | 4741III |
| 3293 | อุ้มผาง | แม่จัน | 209 | 4741III |
| 3294 | อุ้มผาง | แม่จัน | 210 | 4741III |
| 3295 | อุ้มผาง | แม่จัน | 211 | 4741III |
| 3296 | อุ้มผาง | แม่จัน | 212 | 4741III |
| 3297 | อุ้มผาง | แม่จัน | 213 | 4741III |
| 3298 | อุ้มผาง | แม่จัน | 214 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3299 | อุ้มผาง | แม่จัน | 215 | 4741III |
| 3300 | อุ้มผาง | แม่จัน | 216 | 4741III |
| 3301 | อุ้มผาง | แม่จัน | 217 | 4741III |
| 3302 | อุ้มผาง | แม่จัน | 218 | 4741III |
| 3303 | อุ้มผาง | แม่จัน | 219 | 4741III |
| 3304 | อุ้มผาง | แม่จัน | 220 | 4741III |
| 3305 | อุ้มผาง | แม่จัน | 221 | 4741III |
| 3306 | อุ้มผาง | แม่จัน | 222 | 4741III |
| 3307 | อุ้มผาง | แม่จัน | 223 | 4741III |
| 3308 | อุ้มผาง | แม่จัน | 224 | 4741III |
| 3309 | อุ้มผาง | แม่จัน | 225 | 4741III |
| 3310 | อุ้มผาง | แม่จัน | 226 | 4741III |
| 3311 | อุ้มผาง | แม่จัน | 227 | 4741III |
| 3312 | อุ้มผาง | แม่จัน | 228 | 4741III |
| 3313 | อุ้มผาง | แม่จัน | 229 | 4741III |
| 3314 | อุ้มผาง | แม่จัน | 230 | 4741III |
| 3315 | อุ้มผาง | แม่จัน | 231 | 4741III |
| 3316 | อุ้มผาง | แม่จัน | 232 | 4741III |
| 3317 | อุ้มผาง | แม่จัน | 233 | 4741III |
| 3318 | อุ้มผาง | แม่จัน | 234 | 4741III |
| 3319 | อุ้มผาง | แม่จัน | 235 | 4741III |
| 3320 | อุ้มผาง | แม่จัน | 236 | 4741III |
| 3321 | อุ้มผาง | แม่จัน | 237 | 4741III |
| 3322 | อุ้มผาง | แม่จัน | 238 | 4741III |
| 3324 | อุ้มผาง | แม่จัน | 240 | 4741III |
| 3325 | อุ้มผาง | แม่จัน | 241 | 4741III |
| 3326 | อุ้มผาง | แม่จัน | 242 | 4741III |
| 3327 | อุ้มผาง | แม่จัน | 243 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3328 | อุ้มผาง | แม่จัน | 244 | 4741III |
| 3329 | อุ้มผาง | แม่จัน | 245 | 4741III |
| 3330 | อุ้มผาง | แม่จัน | 246 | 4741III |
| 3331 | อุ้มผาง | แม่จัน | 247 | 4741III |
| 3332 | อุ้มผาง | แม่จัน | 248 | 4741III |
| 3333 | อุ้มผาง | แม่จัน | 249 | 4741III |
| 3334 | อุ้มผาง | แม่จัน | 250 | 4741III |
| 3335 | อุ้มผาง | แม่จัน | 251 | 4741III |
| 3336 | อุ้มผาง | แม่จัน | 252 | 4741III |
| 3337 | อุ้มผาง | แม่จัน | 253 | 4741III |
| 3338 | อุ้มผาง | แม่จัน | 254 | 4741III |
| 3339 | อุ้มผาง | แม่จัน | 255 | 4741III |
| 3340 | อุ้มผาง | แม่จัน | 256 | 4741III |
| 3341 | อุ้มผาง | แม่จัน | 257 | 4741III |
| 3342 | อุ้มผาง | แม่จัน | 258 | 4741III |
| 3343 | อุ้มผาง | แม่จัน | 259 | 4741III |
| 3344 | อุ้มผาง | แม่จัน | 260 | 4741III |
| 3345 | อุ้มผาง | แม่จัน | 261 | 4741III |
| 3346 | อุ้มผาง | แม่จัน | 262 | 4741III |
| 3347 | อุ้มผาง | แม่จัน | 263 | 4741III |
| 3348 | อุ้มผาง | แม่จัน | 264 | 4741III |
| 3349 | อุ้มผาง | แม่จัน | 265 | 4741III |
| 3350 | อุ้มผาง | แม่จัน | 266 | 4741III |
| 3351 | อุ้มผาง | แม่จัน | 267 | 4741III |
| 3352 | อุ้มผาง | แม่จัน | 268 | 4741III |
| 3353 | อุ้มผาง | แม่จัน | 269 | 4741III |
| 3354 | อุ้มผาง | แม่จัน | 270 | 4741III |
| 3355 | อุ้มผาง | แม่จัน | 271 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3356 | อุ้มผาง | แม่จัน | 272 | 4741III |
| 3357 | อุ้มผาง | แม่จัน | 273 | 4741III |
| 3358 | อุ้มผาง | แม่จัน | 274 | 4741III |
| 3359 | อุ้มผาง | แม่จัน | 275 | 4741III |
| 3360 | อุ้มผาง | แม่จัน | 276 | 4741III |
| 3361 | อุ้มผาง | แม่จัน | 277 | 4741III |
| 3362 | อุ้มผาง | แม่จัน | 278 | 4741III |
| 3363 | อุ้มผาง | แม่จัน | 279 | 4741III |
| 3364 | อุ้มผาง | แม่จัน | 280 | 4741III |
| 3365 | อุ้มผาง | แม่จัน | 281 | 4741III |
| 3366 | อุ้มผาง | แม่จัน | 282 | 4741III |
| 3367 | อุ้มผาง | แม่จัน | 283 | 4741III |
| 3368 | อุ้มผาง | แม่จัน | 284 | 4741III |
| 3369 | อุ้มผาง | แม่จัน | 285 | 4741III |
| 3370 | อุ้มผาง | แม่จัน | 286 | 4741III |
| 3371 | อุ้มผาง | แม่จัน | 287 | 4741III |
| 3372 | อุ้มผาง | แม่จัน | 288 | 4741III |
| 3373 | อุ้มผาง | แม่จัน | 289 | 4741III |
| 3374 | อุ้มผาง | แม่จัน | 290 | 4741III |
| 3375 | อุ้มผาง | แม่จัน | 291 | 4741III |
| 3376 | อุ้มผาง | แม่จัน | 292 | 4741III |
| 3377 | อุ้มผาง | แม่จัน | 293 | 4741III |
| 3378 | อุ้มผาง | แม่จัน | 294 | 4741III |
| 3379 | อุ้มผาง | แม่จัน | 295 | 4741III |
| 3380 | อุ้มผาง | แม่จัน | 296 | 4741III |
| 3381 | อุ้มผาง | แม่จัน | 297 | 4741III |
| 3382 | อุ้มผาง | แม่จัน | 298 | 4741III |
| 3383 | อุ้มผาง | แม่จัน | 299 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3384 | อุ้มผาง | แม่จัน | 300 | 4741III |
| 3385 | อุ้มผาง | แม่จัน | 301 | 4741III |
| 3386 | อุ้มผาง | แม่จัน | 302 | 4741III |
| 3387 | อุ้มผาง | แม่จัน | 303 | 4741III |
| 3388 | อุ้มผาง | แม่จัน | 304 | 4741III |
| 3389 | อุ้มผาง | แม่จัน | 305 | 4741III |
| 3390 | อุ้มผาง | แม่จัน | 306 | 4741III |
| 3391 | อุ้มผาง | แม่จัน | 307 | 4741III |
| 3392 | อุ้มผาง | แม่จัน | 308 | 4741III |
| 3393 | อุ้มผาง | แม่จัน | 309 | 4741III |
| 3394 | อุ้มผาง | แม่จัน | 310 | 4741III |
| 3395 | อุ้มผาง | แม่จัน | 311 | 4741III |
| 3396 | อุ้มผาง | แม่จัน | 312 | 4741III |
| 3397 | อุ้มผาง | แม่จัน | 313 | 4741III |
| 3398 | อุ้มผาง | แม่จัน | 314 | 4741III |
| 3399 | อุ้มผาง | แม่จัน | 315 | 4741III |
| 3400 | อุ้มผาง | แม่จัน | 316 | 4741III |
| 3401 | อุ้มผาง | แม่จัน | 317 | 4741III |
| 3402 | อุ้มผาง | แม่จัน | 318 | 4741III |
| 3403 | อุ้มผาง | แม่จัน | 319 | 4741III |
| 3404 | อุ้มผาง | แม่จัน | 320 | 4741III |
| 3405 | อุ้มผาง | แม่จัน | 321 | 4741III |
| 3406 | อุ้มผาง | แม่จัน | 322 | 4741III |
| 3407 | อุ้มผาง | แม่จัน | 323 | 4741III |
| 3408 | อุ้มผาง | แม่จัน | 324 | 4741III |
| 3409 | อุ้มผาง | แม่จัน | 325 | 4741III |
| 3410 | อุ้มผาง | แม่จัน | 326 | 4741III |
| 3411 | อุ้มผาง | แม่จัน | 327 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3412 | อุ้มผาง | แม่จัน | 328 | 4741III |
| 3413 | อุ้มผาง | แม่จัน | 329 | 4741III |
| 3414 | อุ้มผาง | แม่จัน | 330 | 4741III |
| 3415 | อุ้มผาง | แม่จัน | 331 | 4741III |
| 3416 | อุ้มผาง | แม่จัน | 332 | 4741III |
| 3417 | อุ้มผาง | แม่จัน | 333 | 4741III |
| 3418 | อุ้มผาง | แม่จัน | 334 | 4741III |
| 3419 | อุ้มผาง | แม่จัน | 335 | 4741III |
| 3420 | อุ้มผาง | แม่จัน | 336 | 4741III |
| 3422 | อุ้มผาง | แม่จัน | 338 | 4741III |
| 3423 | อุ้มผาง | แม่จัน | 339 | 4741III |
| 3424 | อุ้มผาง | แม่จัน | 340 | 4741III |
| 3425 | อุ้มผาง | แม่จัน | 341 | 4741III |
| 3426 | อุ้มผาง | แม่จัน | 342 | 4741III |
| 3427 | อุ้มผาง | แม่จัน | 343 | 4741III |
| 3428 | อุ้มผาง | แม่จัน | 344 | 4741III |
| 3429 | อุ้มผาง | แม่จัน | 345 | 4741III |
| 3430 | อุ้มผาง | แม่จัน | 346 | 4741III |
| 3431 | อุ้มผาง | แม่จัน | 347 | 4741III |
| 3432 | อุ้มผาง | แม่จัน | 348 | 4741III |
| 3433 | อุ้มผาง | แม่จัน | 349 | 4741III |
| 3434 | อุ้มผาง | แม่จัน | 350 | 4741III |
| 3435 | อุ้มผาง | แม่จัน | 351 | 4741III |
| 3436 | อุ้มผาง | แม่จัน | 352 | 4741III |
| 3437 | อุ้มผาง | แม่จัน | 353 | 4741III |
| 3438 | อุ้มผาง | แม่จัน | 354 | 4741III |
| 3439 | อุ้มผาง | แม่จัน | 355 | 4741III |
| 3440 | อุ้มผาง | แม่จัน | 356 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3441 | อุ้มผาง | แม่จัน | 357 | 4741III |
| 3442 | อุ้มผาง | แม่จัน | 358 | 4741III |
| 3443 | อุ้มผาง | แม่จัน | 359 | 4741III |
| 3444 | อุ้มผาง | แม่จัน | 360 | 4741III |
| 3447 | อุ้มผาง | แม่จัน | 363 | 4741III |
| 3448 | อุ้มผาง | แม่จัน | 364 | 4741III |
| 3449 | อุ้มผาง | แม่จัน | 365 | 4741III |
| 3450 | อุ้มผาง | แม่จัน | 366 | 4741III |
| 3451 | อุ้มผาง | แม่จัน | 367 | 4741III |
| 3452 | อุ้มผาง | แม่จัน | 368 | 4741III |
| 3453 | อุ้มผาง | แม่จัน | 369 | 4741III |
| 3454 | อุ้มผาง | แม่จัน | 370 | 4741III |
| 3455 | อุ้มผาง | แม่จัน | 371 | 4741III |
| 3456 | อุ้มผาง | แม่จัน | 372 | 4741III |
| 3457 | อุ้มผาง | แม่จัน | 373 | 4741III |
| 3458 | อุ้มผาง | แม่จัน | 374 | 4741III |
| 3459 | อุ้มผาง | แม่จัน | 375 | 4741III |
| 3460 | อุ้มผาง | แม่จัน | 376 | 4741III |
| 3461 | อุ้มผาง | แม่จัน | 377 | 4741III |
| 3462 | อุ้มผาง | แม่จัน | 378 | 4741III |
| 3463 | อุ้มผาง | แม่จัน | 379 | 4741III |
| 3464 | อุ้มผาง | แม่จัน | 380 | 4741III |
| 3465 | อุ้มผาง | แม่จัน | 381 | 4741III |
| 3466 | อุ้มผาง | แม่จัน | 382 | 4741III |
| 3467 | อุ้มผาง | แม่จัน | 383 | 4741III |
| 3468 | อุ้มผาง | แม่จัน | 384 | 4741III |
| 3469 | อุ้มผาง | แม่จัน | 385 | 4741III |
| 3470 | อุ้มผาง | แม่จัน | 386 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3471 | อุ้มผาง | แม่จัน | 387 | 4741III |
| 3472 | อุ้มผาง | แม่จัน | 388 | 4741III |
| 3473 | อุ้มผาง | แม่จัน | 389 | 4741III |
| 3474 | อุ้มผาง | แม่จัน | 390 | 4741III |
| 3475 | อุ้มผาง | แม่จัน | 391 | 4741III |
| 3476 | อุ้มผาง | แม่จัน | 392 | 4741III |
| 3477 | อุ้มผาง | แม่จัน | 393 | 4741III |
| 3478 | อุ้มผาง | แม่จัน | 394 | 4741III |
| 3479 | อุ้มผาง | แม่จัน | 395 | 4741III |
| 3480 | อุ้มผาง | แม่จัน | 396 | 4741III |
| 3481 | อุ้มผาง | แม่จัน | 397 | 4741III |
| 3482 | อุ้มผาง | แม่จัน | 398 | 4741III |
| 3483 | อุ้มผาง | แม่จัน | 399 | 4741III |
| 3484 | อุ้มผาง | แม่จัน | 400 | 4741III |
| 3485 | อุ้มผาง | แม่จัน | 401 | 4741III |
| 3486 | อุ้มผาง | แม่จัน | 402 | 4741III |
| 3487 | อุ้มผาง | แม่จัน | 403 | 4741III |
| 3488 | อุ้มผาง | แม่จัน | 404 | 4741III |
| 3489 | อุ้มผาง | แม่จัน | 405 | 4741III |
| 3490 | อุ้มผาง | แม่จัน | 406 | 4741III |
| 3491 | อุ้มผาง | แม่จัน | 407 | 4741III |
| 3492 | อุ้มผาง | แม่จัน | 408 | 4741III |
| 3493 | อุ้มผาง | แม่จัน | 409 | 4741III |
| 3494 | อุ้มผาง | แม่จัน | 410 | 4741III |
| 3495 | อุ้มผาง | แม่จัน | 411 | 4741III |
| 3496 | อุ้มผาง | แม่จัน | 412 | 4741III |
| 3497 | อุ้มผาง | แม่จัน | 413 | 4741III |
| 3498 | อุ้มผาง | แม่จัน | 414 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3499 | อุ้มผาง | แม่จัน | 415 | 4741III |
| 3500 | อุ้มผาง | แม่จัน | 416 | 4741III |
| 3501 | อุ้มผาง | แม่จัน | 417 | 4741III |
| 3502 | อุ้มผาง | แม่จัน | 418 | 4741III |
| 3503 | อุ้มผาง | แม่จัน | 419 | 4741III |
| 3504 | อุ้มผาง | แม่จัน | 420 | 4741III |
| 3505 | อุ้มผาง | แม่จัน | 421 | 4741III |
| 3506 | อุ้มผาง | แม่จัน | 422 | 4741III |
| 3507 | อุ้มผาง | แม่จัน | 423 | 4741III |
| 3508 | อุ้มผาง | แม่จัน | 424 | 4741III |
| 3509 | อุ้มผาง | แม่จัน | 425 | 4741III |
| 3510 | อุ้มผาง | แม่จัน | 426 | 4741III |
| 3511 | อุ้มผาง | แม่จัน | 427 | 4741III |
| 3512 | อุ้มผาง | แม่จัน | 428 | 4741III |
| 3513 | อุ้มผาง | แม่จัน | 429 | 4741III |
| 3514 | อุ้มผาง | แม่จัน | 430 | 4741III |
| 3515 | อุ้มผาง | แม่จัน | 431 | 4741III |
| 3516 | อุ้มผาง | แม่จัน | 432 | 4741III |
| 3517 | อุ้มผาง | แม่จัน | 433 | 4741III |
| 3518 | อุ้มผาง | แม่จัน | 434 | 4741III |
| 3519 | อุ้มผาง | แม่จัน | 435 | 4741III |
| 3520 | อุ้มผาง | แม่จัน | 436 | 4741III |
| 3521 | อุ้มผาง | แม่จัน | 437 | 4741III |
| 3522 | อุ้มผาง | แม่จัน | 438 | 4741III |
| 3523 | อุ้มผาง | แม่จัน | 439 | 4741III |
| 3524 | อุ้มผาง | แม่จัน | 440 | 4741III |
| 3525 | อุ้มผาง | แม่จัน | 441 | 4741III |
| 3526 | อุ้มผาง | แม่จัน | 442 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|--------|-----|---------|
| 3527 | อุ้มผาง | แม่จัน | 443 | 4741III |
| 3528 | อุ้มผาง | แม่จัน | 444 | 4741III |
| 3529 | อุ้มผาง | แม่จัน | 445 | 4741III |
| 3530 | อุ้มผาง | แม่จัน | 446 | 4741III |
| 3531 | อุ้มผาง | แม่จัน | 447 | 4741III |
| 3532 | อุ้มผาง | แม่จัน | 448 | 4741III |
| 3533 | อุ้มผาง | แม่จัน | 449 | 4741III |
| 3534 | อุ้มผาง | แม่จัน | 450 | 4741III |
| 3535 | อุ้มผาง | แม่จัน | 451 | 4741III |
| 3536 | อุ้มผาง | แม่จัน | 452 | 4741III |
| 3537 | อุ้มผาง | แม่จัน | 453 | 4741III |
| 3538 | อุ้มผาง | แม่จัน | 454 | 4741III |
| 3539 | อุ้มผาง | แม่จัน | 455 | 4741III |
| 3540 | อุ้มผาง | แม่จัน | 456 | 4741III |
| 3541 | อุ้มผาง | แม่จัน | 457 | 4741III |
| 3542 | อุ้มผาง | แม่จัน | 458 | 4741III |
| 3543 | อุ้มผาง | แม่จัน | 459 | 4741III |
| 3544 | อุ้มผาง | แม่จัน | 460 | 4741III |
| 3545 | อุ้มผาง | แม่จัน | 461 | 4741III |
| 3546 | อุ้มผาง | แม่จัน | 462 | 4741III |
| 3547 | อุ้มผาง | แม่จัน | 463 | 4741III |
| 3548 | อุ้มผาง | แม่จัน | 464 | 4741III |
| 3549 | อุ้มผาง | แม่จัน | 465 | 4741III |
| 3550 | อุ้มผาง | แม่จัน | 466 | 4741III |
| 3551 | อุ้มผาง | แม่จัน | 467 | 4741III |
| 3552 | อุ้มผาง | แม่จัน | 468 | 4741III |
| 3553 | อุ้มผาง | แม่จัน | 469 | 4741III |
| 3554 | อุ้มผาง | แม่จัน | 470 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3555 | อุ้มผาง | แม่จัน | 471 | 4741III |
| 3556 | อุ้มผาง | แม่จัน | 472 | 4741III |
| 3557 | อุ้มผาง | แม่จัน | 473 | 4741III |
| 3558 | อุ้มผาง | แม่จัน | 474 | 4741III |
| 3559 | อุ้มผาง | แม่จัน | 475 | 4741III |
| 3560 | อุ้มผาง | แม่จัน | 476 | 4741III |
| 3561 | อุ้มผาง | แม่จัน | 477 | 4741III |
| 3562 | อุ้มผาง | แม่จัน | 478 | 4741III |
| 3563 | อุ้มผาง | แม่จัน | 479 | 4741III |
| 3564 | อุ้มผาง | แม่จัน | 480 | 4741III |
| 3565 | อุ้มผาง | แม่จัน | 481 | 4741III |
| 3566 | อุ้มผาง | แม่จัน | 482 | 4741III |
| 3567 | อุ้มผาง | แม่จัน | 483 | 4741III |
| 3568 | อุ้มผาง | แม่จัน | 484 | 4741III |
| 3569 | อุ้มผาง | แม่จัน | 485 | 4741III |
| 3570 | อุ้มผาง | แม่จัน | 486 | 4741III |
| 3571 | อุ้มผาง | แม่จัน | 487 | 4741III |
| 3572 | อุ้มผาง | แม่จัน | 488 | 4741III |
| 3573 | อุ้มผาง | แม่จัน | 489 | 4741III |
| 3574 | อุ้มผาง | แม่จัน | 490 | 4741III |
| 3575 | อุ้มผาง | แม่จัน | 491 | 4741III |
| 3576 | อุ้มผาง | แม่จัน | 492 | 4741III |
| 3577 | อุ้มผาง | แม่จัน | 493 | 4741III |
| 3578 | อุ้มผาง | แม่จัน | 494 | 4741III |
| 3579 | อุ้มผาง | แม่จัน | 495 | 4741III |
| 3580 | อุ้มผาง | แม่จัน | 496 | 4741III |
| 3581 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 101 | 4741III |
| 3582 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 102 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3583 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 103 | 4741III |
| 3584 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 104 | 4741III |
| 3585 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 105 | 4741III |
| 3586 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 106 | 4741III |
| 3587 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 107 | 4741III |
| 3588 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 108 | 4741III |
| 3589 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 109 | 4741III |
| 3590 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 110 | 4741III |
| 3591 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 111 | 4741III |
| 3592 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 112 | 4741III |
| 3593 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 113 | 4741III |
| 3594 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 114 | 4741III |
| 3595 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 115 | 4741III |
| 3596 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 116 | 4741III |
| 3597 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 117 | 4741III |
| 3599 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 119 | 4741III |
| 3600 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 120 | 4741III |
| 3601 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 121 | 4741III |
| 3602 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 122 | 4741III |
| 3603 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 123 | 4741III |
| 3604 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 124 | 4741III |
| 3605 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 125 | 4741III |
| 3606 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 126 | 4741III |
| 3607 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 127 | 4741III |
| 3608 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 128 | 4741III |
| 3609 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 129 | 4741III |
| 3610 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 130 | 4741III |
| 3611 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 131 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3612 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 132 | 4741III |
| 3613 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 133 | 4741III |
| 3614 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 134 | 4741III |
| 3615 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 135 | 4741III |
| 3616 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 136 | 4741III |
| 3617 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 137 | 4741III |
| 3618 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 138 | 4741III |
| 3619 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 139 | 4741III |
| 3620 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 140 | 4741III |
| 3621 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 141 | 4741III |
| 3622 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 142 | 4741III |
| 3623 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 143 | 4741III |
| 3624 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 144 | 4741III |
| 3625 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 145 | 4741III |
| 3626 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 146 | 4741III |
| 3627 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 147 | 4741III |
| 3628 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 148 | 4741III |
| 3629 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 149 | 4741III |
| 3630 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 150 | 4741III |
| 3631 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 151 | 4741III |
| 3632 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 152 | 4741III |
| 3633 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 153 | 4741III |
| 3634 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 154 | 4741III |
| 3635 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 155 | 4741III |
| 3636 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 156 | 4741III |
| 3637 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 157 | 4741III |
| 3638 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 158 | 4741III |
| 3639 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 159 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3640 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 160 | 4741III |
| 3641 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 161 | 4741III |
| 3642 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 162 | 4741III |
| 3643 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 163 | 4741III |
| 3644 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 164 | 4741III |
| 3645 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 165 | 4741III |
| 3646 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 166 | 4741III |
| 3647 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 167 | 4741III |
| 3648 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 168 | 4741III |
| 3649 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 169 | 4741III |
| 3650 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 170 | 4741III |
| 3651 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 171 | 4741III |
| 3652 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 172 | 4741III |
| 3653 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 173 | 4741III |
| 3654 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 174 | 4741III |
| 3655 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 175 | 4741III |
| 3656 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 176 | 4741III |
| 3657 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 177 | 4741III |
| 3658 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 178 | 4741III |
| 3659 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 179 | 4741III |
| 3660 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 180 | 4741III |
| 3661 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 181 | 4741III |
| 3662 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 182 | 4741III |
| 3663 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 183 | 4741III |
| 3664 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 184 | 4741III |
| 3665 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 185 | 4741III |
| 3666 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 186 | 4741III |
| 3667 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 187 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3668 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 188 | 4741III |
| 3669 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 189 | 4741III |
| 3670 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 190 | 4741III |
| 3671 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 191 | 4741III |
| 3672 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 192 | 4741III |
| 3673 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 193 | 4741III |
| 3674 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 195 | 4741III |
| 3675 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 194 | 4741III |
| 3676 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 196 | 4741III |
| 3677 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 197 | 4741III |
| 3678 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 198 | 4741III |
| 3679 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 199 | 4741III |
| 3680 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 200 | 4741III |
| 3681 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 201 | 4741III |
| 3682 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 202 | 4741III |
| 3683 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 203 | 4741III |
| 3684 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 204 | 4741III |
| 3685 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 205 | 4741III |
| 3686 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 206 | 4741III |
| 3687 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 207 | 4741III |
| 3688 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 208 | 4741III |
| 3689 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 209 | 4741III |
| 3690 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 210 | 4741III |
| 3691 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 211 | 4741III |
| 3692 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 212 | 4741III |
| 3693 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 213 | 4741III |
| 3694 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 214 | 4741III |
| 3695 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 215 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3696 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 216 | 4741III |
| 3697 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 217 | 4741III |
| 3698 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 218 | 4741III |
| 3699 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 219 | 4741III |
| 3700 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 220 | 4741III |
| 3701 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 221 | 4741III |
| 3702 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 222 | 4741III |
| 3703 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 223 | 4741III |
| 3704 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 224 | 4741III |
| 3705 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 225 | 4741III |
| 3706 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 226 | 4741III |
| 3707 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 227 | 4741III |
| 3708 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 228 | 4741III |
| 3710 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 230 | 4741III |
| 3711 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 231 | 4741III |
| 3712 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 232 | 4741III |
| 3713 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 233 | 4741III |
| 3714 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 234 | 4741III |
| 3715 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 235 | 4741III |
| 3716 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 236 | 4741III |
| 3717 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 237 | 4741III |
| 3718 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 238 | 4741III |
| 3719 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 239 | 4741III |
| 3720 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 240 | 4741III |
| 3721 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 241 | 4741III |
| 3723 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 243 | 4741III |
| 3724 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 244 | 4741III |
| 3725 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 245 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3726 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 246 | 4741III |
| 3727 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 247 | 4741III |
| 3728 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 248 | 4741III |
| 3729 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 249 | 4741III |
| 3730 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 250 | 4741III |
| 3731 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 251 | 4741III |
| 3732 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 252 | 4741III |
| 3733 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 253 | 4741III |
| 3734 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 254 | 4741III |
| 3735 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 255 | 4741III |
| 3736 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 256 | 4741III |
| 3737 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 257 | 4741III |
| 3738 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 258 | 4741III |
| 3739 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 259 | 4741III |
| 3740 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 260 | 4741III |
| 3741 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 261 | 4741III |
| 3742 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 262 | 4741III |
| 3743 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 263 | 4741III |
| 3744 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 264 | 4741III |
| 3745 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 265 | 4741III |
| 3746 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 266 | 4741III |
| 3747 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 267 | 4741III |
| 3748 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 268 | 4741III |
| 3749 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 269 | 4741III |
| 3750 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 270 | 4741III |
| 3751 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 271 | 4741III |
| 3752 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 272 | 4741III |
| 3753 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 273 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3754 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 274 | 4741III |
| 3755 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 275 | 4741III |
| 3756 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 276 | 4741III |
| 3757 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 277 | 4741III |
| 3758 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 278 | 4741III |
| 3759 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 279 | 4741III |
| 3760 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 280 | 4741III |
| 3761 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 281 | 4741III |
| 3762 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 282 | 4741III |
| 3763 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 283 | 4741III |
| 3764 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 284 | 4741III |
| 3765 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 285 | 4741III |
| 3766 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 286 | 4741III |
| 3767 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 287 | 4741III |
| 3768 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 288 | 4741III |
| 3769 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 289 | 4741III |
| 3770 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 290 | 4741III |
| 3771 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 291 | 4741III |
| 3772 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 292 | 4741III |
| 3773 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 293 | 4741III |
| 3774 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 294 | 4741III |
| 3775 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 295 | 4741III |
| 3776 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 296 | 4741III |
| 3777 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 297 | 4741III |
| 3778 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 298 | 4741III |
| 3779 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 299 | 4741III |
| 3780 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 300 | 4741III |
| 3781 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 301 | 4741III |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 3782 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 302 | 4741III |
| 3783 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 303 | 4741III |
| 3784 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 304 | 4741III |
| 3785 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 305 | 4741III |
| 3786 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 306 | 4741III |
| 3787 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 307 | 4741III |
| 3788 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 308 | 4741III |
| 3789 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 309 | 4741III |
| 3790 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 310 | 4741III |
| 3791 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 350 | 4740I |
| 3792 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 351 | 4740I |
| 3793 | อู๋มผาง | โมโกร | 352 | 4740I |
| 3794 | อู๋มผาง | โมโกร | 353 | 4740I |
| 3795 | อู๋มผาง | โมโกร | 354 | 4740I |
| 3796 | อู๋มผาง | โมโกร | 355 | 4740I |
| 3797 | อู๋มผาง | โมโกร | 356 | 4740I |
| 3798 | อู๋มผาง | โมโกร | 357 | 4740I |
| 3799 | อู๋มผาง | โมโกร | 358 | 4740I |
| 3800 | อู๋มผาง | โมโกร | 359 | 4740I |
| 3801 | อู๋มผาง | โมโกร | 360 | 4740I |
| 3802 | อู๋มผาง | โมโกร | 361 | 4740I |
| 3803 | อู๋มผาง | โมโกร | 362 | 4740I |
| 3804 | อู๋มผาง | โมโกร | 363 | 4740I |
| 3805 | อู๋มผาง | โมโกร | 364 | 4740I |
| 3806 | อู๋มผาง | โมโกร | 365 | 4740I |
| 3807 | อู๋มผาง | โมโกร | 366 | 4740I |
| 3808 | อู๋มผาง | โมโกร | 367 | 4740I |
| 3809 | อู๋มผาง | โมโกร | 368 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 3810 | อู่มฝาง | โมโกร | 369 | 4740I |
| 3811 | อู่มฝาง | โมโกร | 370 | 4740I |
| 3812 | อู่มฝาง | โมโกร | 371 | 4740I |
| 3813 | อู่มฝาง | โมโกร | 372 | 4740I |
| 3814 | อู่มฝาง | โมโกร | 373 | 4740I |
| 3815 | อู่มฝาง | โมโกร | 374 | 4740I |
| 3816 | อู่มฝาง | โมโกร | 375 | 4740I |
| 3817 | อู่มฝาง | โมโกร | 376 | 4740I |
| 3818 | อู่มฝาง | โมโกร | 377 | 4740I |
| 3819 | อู่มฝาง | โมโกร | 378 | 4740I |
| 3820 | อู่มฝาง | โมโกร | 379 | 4740I |
| 3821 | อู่มฝาง | โมโกร | 380 | 4740I |
| 3822 | อู่มฝาง | โมโกร | 381 | 4740I |
| 3823 | อู่มฝาง | โมโกร | 382 | 4740I |
| 3824 | อู่มฝาง | โมโกร | 383 | 4740I |
| 3825 | อู่มฝาง | โมโกร | 384 | 4740I |
| 3826 | อู่มฝาง | โมโกร | 385 | 4740I |
| 3827 | อู่มฝาง | โมโกร | 386 | 4740I |
| 3828 | อู่มฝาง | โมโกร | 387 | 4740I |
| 3829 | อู่มฝาง | โมโกร | 388 | 4740I |
| 3830 | อู่มฝาง | โมโกร | 389 | 4740I |
| 3831 | อู่มฝาง | โมโกร | 390 | 4740I |
| 3832 | อู่มฝาง | โมโกร | 391 | 4740I |
| 3833 | อู่มฝาง | โมโกร | 392 | 4740I |
| 3834 | อู่มฝาง | โมโกร | 393 | 4740I |
| 3835 | อู่มฝาง | โมโกร | 394 | 4740I |
| 3836 | อู่มฝาง | โมโกร | 395 | 4740I |
| 3837 | อู่มฝาง | โมโกร | 396 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 3838 | อู่มฝาง | โมโกร | 397 | 4740I |
| 3839 | อู่มฝาง | โมโกร | 398 | 4740I |
| 3840 | อู่มฝาง | โมโกร | 399 | 4740I |
| 3841 | อู่มฝาง | โมโกร | 400 | 4740I |
| 3842 | อู่มฝาง | โมโกร | 401 | 4740I |
| 3843 | อู่มฝาง | โมโกร | 402 | 4740I |
| 3844 | อู่มฝาง | โมโกร | 403 | 4740I |
| 3845 | อู่มฝาง | โมโกร | 404 | 4740I |
| 3846 | อู่มฝาง | โมโกร | 405 | 4740I |
| 3848 | อู่มฝาง | โมโกร | 407 | 4740I |
| 3849 | อู่มฝาง | โมโกร | 408 | 4740I |
| 3850 | อู่มฝาง | โมโกร | 409 | 4740I |
| 3851 | อู่มฝาง | โมโกร | 410 | 4740I |
| 3852 | อู่มฝาง | โมโกร | 411 | 4740I |
| 3853 | อู่มฝาง | โมโกร | 412 | 4740I |
| 3854 | อู่มฝาง | โมโกร | 413 | 4740I |
| 3855 | อู่มฝาง | โมโกร | 414 | 4740I |
| 3856 | อู่มฝาง | โมโกร | 415 | 4740I |
| 3857 | อู่มฝาง | โมโกร | 416 | 4740I |
| 3858 | อู่มฝาง | โมโกร | 417 | 4740I |
| 3859 | อู่มฝาง | โมโกร | 418 | 4740I |
| 3860 | อู่มฝาง | โมโกร | 419 | 4740I |
| 3861 | อู่มฝาง | โมโกร | 420 | 4740I |
| 3862 | อู่มฝาง | โมโกร | 421 | 4740I |
| 3863 | อู่มฝาง | โมโกร | 422 | 4740I |
| 3864 | อู่มฝาง | โมโกร | 423 | 4740I |
| 3865 | อู่มฝาง | โมโกร | 424 | 4740I |
| 3866 | อู่มฝาง | โมโกร | 425 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|----------|------|---------|
| 3867 | อู๋มผาง | โมโกร | 426 | 4740I |
| 3868 | อู๋มผาง | โมโกร | 427 | 4740I |
| 3869 | อู๋มผาง | โมโกร | 428 | 4740I |
| 3870 | อู๋มผาง | โมโกร | 429 | 4740I |
| 3871 | อู๋มผาง | โมโกร | 430 | 4740I |
| 3872 | อู๋มผาง | โมโกร | 431 | 4740I |
| 3873 | อู๋มผาง | โมโกร | 432 | 4740I |
| 3874 | อู๋มผาง | โมโกร | 433 | 4740I |
| 3875 | อู๋มผาง | โมโกร | 434 | 4740I |
| 3876 | อู๋มผาง | โมโกร | 435 | 4740I |
| 3877 | อู๋มผาง | โมโกร | 436 | 4740I |
| 3878 | อู๋มผาง | โมโกร | 437 | 4740I |
| 3879 | อู๋มผาง | โมโกร | 438 | 4740I |
| 3880 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1878 | 4740I |
| 3881 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1879 | 4740I |
| 3882 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1880 | 4740I |
| 3883 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1881 | 4740I |
| 3884 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1882 | 4740I |
| 3885 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1883 | 4740I |
| 3886 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1884 | 4740I |
| 3887 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 311 | 4741III |
| 3888 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 312 | 4741III |
| 3889 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 313 | 4741III |
| 3890 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 314 | 4741III |
| 3891 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1885 | 4741II |
| 3892 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1886 | 4741II |
| 3893 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1887 | 4741II |
| 3894 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1888 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 3895 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1889 | 4741II |
| 3896 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1890 | 4741II |
| 3897 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1891 | 4741II |
| 3898 | อู่มพาง | อู่มพาง | 1892 | 4741II |
| 3899 | อู่มพาง | โมโกร | 439 | 4740I |
| 3900 | อู่มพาง | โมโกร | 440 | 4740I |
| 3901 | อู่มพาง | โมโกร | 441 | 4740I |
| 3902 | อู่มพาง | โมโกร | 442 | 4740I |
| 3903 | อู่มพาง | โมโกร | 443 | 4740I |
| 3904 | อู่มพาง | โมโกร | 444 | 4740I |
| 3905 | อู่มพาง | โมโกร | 445 | 4740I |
| 3906 | อู่มพาง | โมโกร | 446 | 4740I |
| 3907 | อู่มพาง | โมโกร | 447 | 4740I |
| 3908 | อู่มพาง | โมโกร | 448 | 4740I |
| 3909 | อู่มพาง | โมโกร | 449 | 4740I |
| 3910 | อู่มพาง | โมโกร | 450 | 4740I |
| 3911 | อู่มพาง | โมโกร | 451 | 4740I |
| 3912 | อู่มพาง | โมโกร | 452 | 4740I |
| 3913 | อู่มพาง | โมโกร | 453 | 4740I |
| 3914 | อู่มพาง | โมโกร | 454 | 4740I |
| 3915 | อู่มพาง | โมโกร | 455 | 4740I |
| 3916 | อู่มพาง | โมโกร | 456 | 4740I |
| 3917 | อู่มพาง | โมโกร | 457 | 4740I |
| 3918 | อู่มพาง | โมโกร | 458 | 4740I |
| 3919 | อู่มพาง | โมโกร | 459 | 4740I |
| 3920 | อู่มพาง | โมโกร | 460 | 4740I |
| 3921 | อู่มพาง | โมโกร | 461 | 4740I |
| 3922 | อู่มพาง | โมโกร | 462 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-----------|------|--------|
| 3923 | อู๋มผาง | โมโกร | 463 | 4740I |
| 3924 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1893 | 4741II |
| 3925 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1894 | 4741II |
| 3926 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1895 | 4741II |
| 3927 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1896 | 4740I |
| 3928 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1897 | 4740I |
| 3929 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1898 | 4740I |
| 3930 | อู๋มผาง | โมโกร | 500 | 4740I |
| 3931 | อู๋มผาง | โมโกร | 501 | 4740I |
| 3932 | อู๋มผาง | โมโกร | 502 | 4740I |
| 3933 | อู๋มผาง | โมโกร | 503 | 4740I |
| 3934 | อู๋มผาง | โมโกร | 504 | 4740I |
| 3935 | อู๋มผาง | โมโกร | 505 | 4740I |
| 3936 | อู๋มผาง | โมโกร | 506 | 4740I |
| 3937 | อู๋มผาง | โมโกร | 507 | 4740I |
| 3938 | อู๋มผาง | โมโกร | 508 | 4740I |
| 3939 | อู๋มผาง | โมโกร | 509 | 4740I |
| 3940 | อู๋มผาง | โมโกร | 510 | 4740I |
| 3941 | อู๋มผาง | แม่ละมุ้ง | 511 | 4740I |
| 3942 | อู๋มผาง | โมโกร | 512 | 4740I |
| 3943 | อู๋มผาง | โมโกร | 513 | 4740I |
| 3944 | อู๋มผาง | โมโกร | 514 | 4740I |
| 3945 | อู๋มผาง | โมโกร | 515 | 4740I |
| 3946 | อู๋มผาง | โมโกร | 516 | 4740I |
| 3947 | อู๋มผาง | โมโกร | 517 | 4740I |
| 3948 | อู๋มผาง | โมโกร | 518 | 4740I |
| 3949 | อู๋มผาง | โมโกร | 519 | 4740I |
| 3950 | อู๋มผาง | โมโกร | 520 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 3951 | อ้อมผาง | โมโกร | 521 | 4740I |
| 3952 | อ้อมผาง | โมโกร | 522 | 4740I |
| 3953 | อ้อมผาง | โมโกร | 523 | 4740I |
| 3954 | อ้อมผาง | โมโกร | 524 | 4740I |
| 3955 | อ้อมผาง | โมโกร | 525 | 4740I |
| 3956 | อ้อมผาง | โมโกร | 526 | 4740I |
| 3957 | อ้อมผาง | โมโกร | 527 | 4740I |
| 3958 | อ้อมผาง | โมโกร | 528 | 4740I |
| 3959 | อ้อมผาง | โมโกร | 529 | 4740I |
| 3960 | อ้อมผาง | โมโกร | 530 | 4740I |
| 3961 | อ้อมผาง | โมโกร | 531 | 4740I |
| 3962 | อ้อมผาง | โมโกร | 532 | 4740I |
| 3963 | อ้อมผาง | โมโกร | 533 | 4740I |
| 3964 | อ้อมผาง | โมโกร | 534 | 4740I |
| 3965 | อ้อมผาง | โมโกร | 535 | 4740I |
| 3966 | อ้อมผาง | โมโกร | 536 | 4740I |
| 3967 | อ้อมผาง | โมโกร | 537 | 4740I |
| 3968 | อ้อมผาง | โมโกร | 538 | 4740I |
| 3969 | อ้อมผาง | โมโกร | 539 | 4740I |
| 3970 | อ้อมผาง | โมโกร | 540 | 4740I |
| 3971 | อ้อมผาง | โมโกร | 541 | 4740I |
| 3972 | อ้อมผาง | โมโกร | 542 | 4740I |
| 3973 | อ้อมผาง | โมโกร | 543 | 4740I |
| 3974 | อ้อมผาง | โมโกร | 544 | 4740I |
| 3975 | อ้อมผาง | โมโกร | 545 | 4740I |
| 3976 | อ้อมผาง | โมโกร | 546 | 4740I |
| 3977 | อ้อมผาง | โมโกร | 547 | 4740I |
| 3978 | อ้อมผาง | โมโกร | 548 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 3979 | อุ้มผาง | โมโกร | 549 | 4740I |
| 3980 | อุ้มผาง | โมโกร | 550 | 4740I |
| 3981 | อุ้มผาง | โมโกร | 551 | 4740I |
| 3982 | อุ้มผาง | โมโกร | 552 | 4740I |
| 3983 | อุ้มผาง | โมโกร | 553 | 4740I |
| 3984 | อุ้มผาง | โมโกร | 554 | 4740I |
| 3985 | อุ้มผาง | โมโกร | 555 | 4740I |
| 3986 | อุ้มผาง | โมโกร | 556 | 4740I |
| 3987 | อุ้มผาง | โมโกร | 557 | 4740I |
| 3988 | อุ้มผาง | โมโกร | 558 | 4740I |
| 3989 | อุ้มผาง | โมโกร | 559 | 4740I |
| 3990 | อุ้มผาง | โมโกร | 560 | 4740I |
| 3991 | อุ้มผาง | โมโกร | 561 | 4740I |
| 3992 | อุ้มผาง | โมโกร | 562 | 4740I |
| 3993 | อุ้มผาง | โมโกร | 563 | 4740I |
| 3994 | อุ้มผาง | โมโกร | 564 | 4740I |
| 3995 | อุ้มผาง | โมโกร | 565 | 4740I |
| 3996 | อุ้มผาง | โมโกร | 566 | 4740I |
| 3997 | อุ้มผาง | โมโกร | 567 | 4740I |
| 3998 | อุ้มผาง | โมโกร | 568 | 4740I |
| 3999 | อุ้มผาง | โมโกร | 569 | 4740I |
| 4000 | อุ้มผาง | โมโกร | 570 | 4740I |
| 4001 | อุ้มผาง | โมโกร | 571 | 4740I |
| 4002 | อุ้มผาง | โมโกร | 572 | 4740I |
| 4003 | อุ้มผาง | โมโกร | 573 | 4740I |
| 4004 | อุ้มผาง | โมโกร | 574 | 4740I |
| 4005 | อุ้มผาง | โมโกร | 575 | 4740I |
| 4006 | อุ้มผาง | โมโกร | 576 | 4740I |

| | | | | |
|------|--------|-------|-----|-------|
| 4007 | อู่ผาง | โมโกร | 577 | 4740I |
| 4008 | อู่ผาง | โมโกร | 578 | 4740I |
| 4009 | อู่ผาง | โมโกร | 579 | 4740I |
| 4010 | อู่ผาง | โมโกร | 580 | 4740I |
| 4011 | อู่ผาง | โมโกร | 581 | 4740I |
| 4012 | อู่ผาง | โมโกร | 582 | 4740I |
| 4013 | อู่ผาง | โมโกร | 583 | 4740I |
| 4014 | อู่ผาง | โมโกร | 584 | 4740I |
| 4015 | อู่ผาง | โมโกร | 585 | 4740I |
| 4016 | อู่ผาง | โมโกร | 586 | 4740I |
| 4017 | อู่ผาง | โมโกร | 587 | 4740I |
| 4018 | อู่ผาง | โมโกร | 588 | 4740I |
| 4019 | อู่ผาง | โมโกร | 589 | 4740I |
| 4021 | อู่ผาง | โมโกร | 591 | 4740I |
| 4022 | อู่ผาง | โมโกร | 592 | 4740I |
| 4023 | อู่ผาง | โมโกร | 593 | 4740I |
| 4024 | อู่ผาง | โมโกร | 594 | 4740I |
| 4025 | อู่ผาง | โมโกร | 595 | 4740I |
| 4026 | อู่ผาง | โมโกร | 596 | 4740I |
| 4027 | อู่ผาง | โมโกร | 597 | 4740I |
| 4028 | อู่ผาง | โมโกร | 598 | 4740I |
| 4029 | อู่ผาง | โมโกร | 599 | 4740I |
| 4030 | อู่ผาง | โมโกร | 600 | 4740I |
| 4031 | อู่ผาง | โมโกร | 601 | 4740I |
| 4032 | อู่ผาง | โมโกร | 602 | 4740I |
| 4033 | อู่ผาง | โมโกร | 603 | 4740I |
| 4034 | อู่ผาง | โมโกร | 604 | 4740I |
| 4035 | อู่ผาง | โมโกร | 605 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 4036 | อู่มพาง | โมโกร | 606 | 4740I |
| 4037 | อู่มพาง | โมโกร | 607 | 4740I |
| 4039 | อู่มพาง | โมโกร | 609 | 4740I |
| 4040 | อู่มพาง | โมโกร | 610 | 4740I |
| 4041 | อู่มพาง | โมโกร | 611 | 4740I |
| 4042 | อู่มพาง | โมโกร | 612 | 4740I |
| 4043 | อู่มพาง | โมโกร | 613 | 4740I |
| 4044 | อู่มพาง | โมโกร | 614 | 4740I |
| 4045 | อู่มพาง | โมโกร | 615 | 4740I |
| 4046 | อู่มพาง | โมโกร | 616 | 4740I |
| 4047 | อู่มพาง | โมโกร | 617 | 4740I |
| 4048 | อู่มพาง | โมโกร | 618 | 4740I |
| 4049 | อู่มพาง | โมโกร | 619 | 4740I |
| 4050 | อู่มพาง | โมโกร | 620 | 4740I |
| 4051 | อู่มพาง | โมโกร | 621 | 4740I |
| 4052 | อู่มพาง | โมโกร | 622 | 4740I |
| 4053 | อู่มพาง | โมโกร | 623 | 4740I |
| 4054 | อู่มพาง | โมโกร | 624 | 4740I |
| 4055 | อู่มพาง | โมโกร | 625 | 4740I |
| 4056 | อู่มพาง | โมโกร | 626 | 4740I |
| 4057 | อู่มพาง | โมโกร | 627 | 4740I |
| 4058 | อู่มพาง | โมโกร | 628 | 4740I |
| 4059 | อู่มพาง | โมโกร | 629 | 4740I |
| 4060 | อู่มพาง | โมโกร | 630 | 4740I |
| 4061 | อู่มพาง | โมโกร | 631 | 4740I |
| 4062 | อู่มพาง | โมโกร | 632 | 4740I |
| 4063 | อู่มพาง | โมโกร | 633 | 4740I |
| 4064 | อู่มพาง | โมโกร | 634 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|-------|-----|-------|
| 4065 | อู่มฝาง | โมโกร | 635 | 4740I |
| 4066 | อู่มฝาง | โมโกร | 636 | 4740I |
| 4067 | อู่มฝาง | โมโกร | 637 | 4740I |
| 4068 | อู่มฝาง | โมโกร | 638 | 4740I |
| 4069 | อู่มฝาง | โมโกร | 639 | 4740I |
| 4070 | อู่มฝาง | โมโกร | 640 | 4740I |
| 4071 | อู่มฝาง | โมโกร | 641 | 4740I |
| 4072 | อู่มฝาง | โมโกร | 642 | 4740I |
| 4073 | อู่มฝาง | โมโกร | 643 | 4740I |
| 4074 | อู่มฝาง | โมโกร | 644 | 4740I |
| 4075 | อู่มฝาง | โมโกร | 645 | 4740I |
| 4076 | อู่มฝาง | โมโกร | 646 | 4740I |
| 4077 | อู่มฝาง | โมโกร | 647 | 4740I |
| 4078 | อู่มฝาง | โมโกร | 648 | 4740I |
| 4079 | อู่มฝาง | โมโกร | 649 | 4740I |
| 4080 | อู่มฝาง | โมโกร | 650 | 4740I |
| 4081 | อู่มฝาง | โมโกร | 651 | 4740I |
| 4082 | อู่มฝาง | โมโกร | 652 | 4740I |
| 4083 | อู่มฝาง | โมโกร | 653 | 4740I |
| 4084 | อู่มฝาง | โมโกร | 654 | 4740I |
| 4085 | อู่มฝาง | โมโกร | 655 | 4740I |
| 4086 | อู่มฝาง | โมโกร | 656 | 4740I |
| 4087 | อู่มฝาง | โมโกร | 657 | 4740I |
| 4088 | อู่มฝาง | โมโกร | 658 | 4740I |
| 4089 | อู่มฝาง | โมโกร | 659 | 4740I |
| 4090 | อู่มฝาง | โมโกร | 660 | 4740I |
| 4091 | อู่มฝาง | โมโกร | 661 | 4740I |
| 4093 | อู่มฝาง | โมโกร | 663 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|--------|
| 4094 | อู๋มผาง | โมโกร | 664 | 4740I |
| 4095 | อู๋มผาง | โมโกร | 665 | 4740I |
| 4096 | อู๋มผาง | โมโกร | 666 | 4740I |
| 4097 | อู๋มผาง | โมโกร | 667 | 4740I |
| 4098 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 401 | 4741II |
| 4099 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 402 | 4741II |
| 4100 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 403 | 4741II |
| 4101 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 404 | 4741II |
| 4102 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 405 | 4741II |
| 4103 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 406 | 4741II |
| 4104 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 407 | 4741II |
| 4105 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 408 | 4741II |
| 4106 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 409 | 4741II |
| 4107 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 410 | 4741II |
| 4108 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 411 | 4741II |
| 4109 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 412 | 4741II |
| 4110 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 413 | 4741II |
| 4113 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 416 | 4741II |
| 4114 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 417 | 4741II |
| 4115 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 418 | 4741II |
| 4116 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 419 | 4741II |
| 4117 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 420 | 4741II |
| 4118 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 421 | 4741II |
| 4119 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 422 | 4741II |
| 4120 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 423 | 4741II |
| 4121 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 424 | 4741II |
| 4122 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 425 | 4741II |
| 4123 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 426 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|-------|
| 4124 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 427 | 4741Π |
| 4125 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 428 | 4741Π |
| 4126 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 429 | 4741Π |
| 4127 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 430 | 4741Π |
| 4128 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 431 | 4741Π |
| 4129 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 432 | 4741Π |
| 4130 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 433 | 4741Π |
| 4131 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 434 | 4741Π |
| 4132 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 435 | 4741Π |
| 4133 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 436 | 4741Π |
| 4134 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 437 | 4741Π |
| 4135 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 438 | 4741Π |
| 4136 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 439 | 4741Π |
| 4137 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 440 | 4741Π |
| 4138 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 441 | 4741Π |
| 4139 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 442 | 4741Π |
| 4140 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 443 | 4741Π |
| 4141 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 444 | 4741Π |
| 4142 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 445 | 4741Π |
| 4143 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 446 | 4741Π |
| 4146 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 449 | 4741Π |
| 4147 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 450 | 4741Π |
| 4148 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 451 | 4741Π |
| 4149 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 452 | 4741Π |
| 4150 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 453 | 4741Π |
| 4151 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 454 | 4741Π |
| 4152 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 455 | 4741Π |
| 4153 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 456 | 4741Π |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 4154 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 457 | 4741II |
| 4155 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 458 | 4741II |
| 4156 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 459 | 4741II |
| 4157 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 460 | 4741II |
| 4158 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 461 | 4741II |
| 4159 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 462 | 4741II |
| 4160 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 463 | 4741II |
| 4161 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 464 | 4741II |
| 4162 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 465 | 4741II |
| 4164 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 467 | 4741II |
| 4165 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 468 | 4741II |
| 4166 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 469 | 4741II |
| 4167 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 470 | 4741II |
| 4168 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 471 | 4741II |
| 4169 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 472 | 4741II |
| 4170 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 473 | 4741II |
| 4171 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 474 | 4741II |
| 4172 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 475 | 4741II |
| 4175 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 478 | 4741III |
| 4176 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 479 | 4741II |
| 4177 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 480 | 4741II |
| 4178 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 481 | 4741II |
| 4179 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 482 | 4741II |
| 4180 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 483 | 4741II |
| 4181 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 484 | 4741II |
| 4182 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 485 | 4741II |
| 4183 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 486 | 4741II |
| 4184 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 487 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|----------|------|---------|
| 4185 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 488 | 4741II |
| 4186 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 489 | 4741II |
| 4187 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 490 | 4741II |
| 4188 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 491 | 4741II |
| 4189 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 492 | 4741II |
| 4190 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 493 | 4741II |
| 4191 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 494 | 4741II |
| 4192 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 495 | 4741II |
| 4193 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 496 | 4741II |
| 4198 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 501 | 4741II |
| 4199 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 502 | 4741II |
| 4200 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 503 | 4741II |
| 4201 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 504 | 4741II |
| 4202 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 505 | 4741II |
| 4203 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 506 | 4741III |
| 4204 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 507 | 4741II |
| 4205 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 508 | 4741III |
| 4206 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 509 | 4741III |
| 4207 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 510 | 4741II |
| 4208 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 511 | 4741II |
| 4209 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 512 | 4741II |
| 4210 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 513 | 4741II |
| 4211 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 514 | 4741II |
| 4212 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 515 | 4741II |
| 4213 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 516 | 4741II |
| 4214 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 517 | 4741II |
| 4215 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 518 | 4741II |
| 4216 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1183 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|----------|------|--------|
| 4218 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 1185 | 4741II |
| 4219 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 1186 | 4741II |
| 4220 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1187 | 4741II |
| 4221 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1919 | 4740I |
| 4222 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1920 | 4740I |
| 4223 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1921 | 4740I |
| 4224 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1922 | 4740I |
| 4225 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1923 | 4740I |
| 4226 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1924 | 4740I |
| 4227 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1925 | 4740I |
| 4228 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 519 | 4741II |
| 4229 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 520 | 4741II |
| 4230 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 521 | 4741II |
| 4231 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 522 | 4741II |
| 4232 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 523 | 4741II |
| 4233 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 524 | 4741II |
| 4234 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 525 | 4741II |
| 4235 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 526 | 4741II |
| 4236 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 527 | 4741II |
| 4237 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 528 | 4741II |
| 4238 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 529 | 4741II |
| 4239 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 530 | 4741II |
| 4240 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 531 | 4741II |
| 4241 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 532 | 4741II |
| 4242 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 533 | 4741II |
| 4244 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 535 | 4741II |
| 4245 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 536 | 4741II |
| 4246 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 537 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|--------|
| 4247 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 538 | 4741II |
| 4248 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 539 | 4741II |
| 4249 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 540 | 4741II |
| 4250 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 541 | 4741II |
| 4251 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 542 | 4741II |
| 4252 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 543 | 4741II |
| 4253 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 544 | 4741II |
| 4254 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 545 | 4741II |
| 4256 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 547 | 4741II |
| 4257 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 548 | 4741II |
| 4258 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 549 | 4741II |
| 4259 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 550 | 4741II |
| 4260 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 551 | 4741II |
| 4261 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 552 | 4741II |
| 4262 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 553 | 4741II |
| 4263 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 554 | 4741II |
| 4264 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 555 | 4741II |
| 4265 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 556 | 4741II |
| 4266 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 557 | 4741II |
| 4267 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 558 | 4741II |
| 4268 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 559 | 4741II |
| 4269 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 560 | 4741II |
| 4270 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 561 | 4741II |
| 4271 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 562 | 4741II |
| 4272 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 563 | 4741II |
| 4273 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 564 | 4741II |
| 4274 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 565 | 4741II |
| 4275 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 566 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|--------|
| 4276 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 567 | 4741II |
| 4277 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 568 | 4741II |
| 4278 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 569 | 4741II |
| 4279 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 570 | 4741II |
| 4280 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 571 | 4741II |
| 4281 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 572 | 4741II |
| 4282 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 573 | 4741II |
| 4283 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 574 | 4741II |
| 4284 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 575 | 4741II |
| 4285 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 576 | 4741II |
| 4286 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 577 | 4741II |
| 4287 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 578 | 4741II |
| 4288 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 579 | 4741II |
| 4289 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 580 | 4741II |
| 4290 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 581 | 4741II |
| 4291 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 582 | 4741II |
| 4292 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 583 | 4741II |
| 4293 | อู๋มผาง | หนองหลวง | 584 | 4741II |
| 4294 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 585 | 4741II |
| 4295 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 586 | 4741II |
| 4296 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 587 | 4741II |
| 4297 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 588 | 4741II |
| 4298 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 589 | 4741II |
| 4299 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 590 | 4741II |
| 4300 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 591 | 4741II |
| 4301 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 592 | 4741II |
| 4302 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 593 | 4741II |
| 4303 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 594 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|--------|
| 4304 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 595 | 4741II |
| 4305 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 596 | 4741II |
| 4307 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 598 | 4741II |
| 4308 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 599 | 4741II |
| 4309 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 600 | 4741II |
| 4310 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 601 | 4741II |
| 4311 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 602 | 4741II |
| 4312 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 603 | 4741II |
| 4313 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 604 | 4741II |
| 4314 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 605 | 4741II |
| 4315 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 606 | 4741II |
| 4316 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 607 | 4741II |
| 4317 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 608 | 4741II |
| 4318 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 609 | 4741II |
| 4319 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 610 | 4741II |
| 4320 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 611 | 4741II |
| 4321 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 612 | 4741II |
| 4322 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 613 | 4741II |
| 4323 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 614 | 4741II |
| 4324 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 615 | 4741II |
| 4325 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 616 | 4741II |
| 4326 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 617 | 4741II |
| 4327 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 618 | 4741II |
| 4328 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 619 | 4741II |
| 4329 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 620 | 4741II |
| 4330 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 621 | 4741II |
| 4331 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 622 | 4741II |
| 4332 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 623 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|---------|
| 4333 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 624 | 4741II |
| 4335 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 626 | 4741II |
| 4336 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 627 | 4741II |
| 4337 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 628 | 4741II |
| 4338 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 629 | 4741II |
| 4339 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 630 | 4741II |
| 4340 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 631 | 4741III |
| 4341 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 632 | 4741II |
| 4342 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 633 | 4741II |
| 4343 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 634 | 4741II |
| 4344 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 635 | 4741II |
| 4345 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 636 | 4741II |
| 4346 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 637 | 4741II |
| 4347 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 638 | 4741II |
| 4348 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 639 | 4741II |
| 4349 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 640 | 4741II |
| 4350 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 641 | 4741II |
| 4351 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 642 | 4741II |
| 4352 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 643 | 4741II |
| 4353 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 644 | 4741II |
| 4354 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 645 | 4741II |
| 4355 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 646 | 4741II |
| 4356 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 647 | 4741II |
| 4357 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 648 | 4741II |
| 4358 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 649 | 4741II |
| 4359 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 650 | 4741II |
| 4360 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 651 | 4741II |
| 4361 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 652 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|----------|-----|--------|
| 4362 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 653 | 4741II |
| 4363 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 654 | 4741II |
| 4364 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 655 | 4741II |
| 4365 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 656 | 4741II |
| 4366 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 657 | 4741II |
| 4367 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 658 | 4741II |
| 4368 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 659 | 4741II |
| 4369 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 660 | 4741II |
| 4370 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 661 | 4741II |
| 4371 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 662 | 4741II |
| 4372 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 663 | 4741II |
| 4373 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 664 | 4741II |
| 4374 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 665 | 4741II |
| 4375 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 666 | 4741II |
| 4376 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 667 | 4741II |
| 4377 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 668 | 4741II |
| 4378 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 669 | 4741II |
| 4379 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 670 | 4741II |
| 4380 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 671 | 4741II |
| 4381 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 672 | 4741II |
| 4382 | อุ้มผาง | หนองหลวง | 673 | 4741II |
| 4383 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 674 | 4741II |
| 4384 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 675 | 4741II |
| 4385 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 676 | 4741II |
| 4386 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 677 | 4741II |
| 4387 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 678 | 4741II |
| 4388 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 679 | 4741II |
| 4389 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 680 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 4390 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 681 | 4741II |
| 4391 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 682 | 4741II |
| 4392 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 683 | 4741II |
| 4395 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 686 | 4741II |
| 4396 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 687 | 4741II |
| 4397 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 688 | 4741II |
| 4398 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 689 | 4741II |
| 4399 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 690 | 4741II |
| 4400 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 691 | 4741II |
| 4401 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 692 | 4741II |
| 4402 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 693 | 4741II |
| 4403 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 694 | 4741II |
| 4404 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 695 | 4741II |
| 4405 | อู๋มผาง | แม่กตอง | 696 | 4741II |
| 4406 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1926 | 4741II |
| 4407 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1927 | 4741II |
| 4408 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1928 | 4741II |
| 4409 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1929 | 4741II |
| 4410 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1930 | 4741II |
| 4413 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1933 | 4740I |
| 4680 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1908 | 4740I |
| 4681 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1909 | 4740I |
| 4682 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1179 | 4741II |
| 4683 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1180 | 4741II |
| 4684 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1181 | 4741II |
| 4685 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1182 | 4741II |
| 4686 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1918 | 4741II |
| 4687 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1932 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|---------|
| 4688 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1190 | 4741II |
| 4689 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1191 | 4741II |
| 4690 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1931 | 4740I |
| 4691 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1192 | 4741II |
| 4692 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1934 | 4741II |
| 4693 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1935 | 4741II |
| 4694 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1936 | 4741II |
| 4697 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1195 | 4741II |
| 4698 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 1196 | 4741II |
| 4699 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1193 | 4741II |
| 4700 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1194 | 4741II |
| 4701 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1937 | 4741II |
| 4702 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1197 | 4741II |
| 4703 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1943 | 4741II |
| 4704 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1199 | 4741II |
| 4705 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1198 | 4741II |
| 4706 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1944 | 4741II |
| 4707 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 697 | 4741III |
| 4708 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1945 | 4741II |
| 4709 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1957 | 4740I |
| 4711 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1201 | 4741II |
| 4712 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1940 | 4741II |
| 4713 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1955 | 4741II |
| 4714 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1956 | 4741II |
| 4715 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1946 | 4740I |
| 4719 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1950 | 4740I |
| 4722 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1953 | 4740I |
| 4723 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1954 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 4724 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1963 | 4741II |
| 4725 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1964 | 4741II |
| 4726 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1973 | 4741II |
| 4727 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1974 | 4741II |
| 4729 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1971 | 4741II |
| 4730 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1972 | 4741II |
| 4731 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1959 | 4741II |
| 4732 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1975 | 4741II |
| 4733 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1976 | 4741II |
| 4734 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1965 | 4741II |
| 4735 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1966 | 4741II |
| 4736 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1967 | 4741II |
| 4737 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1968 | 4741II |
| 4739 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1960 | 4741II |
| 4740 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1961 | 4741II |
| 4741 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1962 | 4741II |
| 4742 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1202 | 4741II |
| 4743 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1958 | 4740I |
| 4744 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1977 | 4741II |
| 4745 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1978 | 4741II |
| 4746 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1979 | 4741II |
| 4747 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1980 | 4741II |
| 4748 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1981 | 4741II |
| 4749 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1982 | 4741II |
| 4750 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1983 | 4740I |
| 4751 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1984 | 4740I |
| 4752 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 1985 | 4741II |
| 4753 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1212 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|---------|
| 4754 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1213 | 4741II |
| 4755 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 698 | 4741III |
| 4756 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1214 | 4741II |
| 4757 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1986 | 4741II |
| 4758 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1203 | 4741II |
| 4759 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1204 | 4741II |
| 4760 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1205 | 4741II |
| 4761 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1206 | 4741II |
| 4762 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1207 | 4741II |
| 4763 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1208 | 4741II |
| 4764 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1209 | 4741II |
| 4765 | อู๋มผาง | แม่กลอง | 1210 | 4741II |
| 4766 | อู๋มผาง | แม่จัน | 1211 | 4741II |
| 4767 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1988 | 4741II |
| 4768 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1989 | 4741II |
| 4769 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1990 | 4741II |
| 4771 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 2004 | 4741II |
| 4772 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 2005 | 4741II |
| 4773 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 2006 | 4741II |
| 4774 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 2007 | 4741II |
| 4775 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1997 | 4740I |
| 4776 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1998 | 4740I |
| 4777 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1994 | 4740I |
| 4778 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1995 | 4740I |
| 4780 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1991 | 4740I |
| 4781 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1992 | 4740I |
| 4782 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 1993 | 4740I |
| 4783 | อู๋มผาง | อู๋มผาง | 2017 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 4784 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2018 | 4740I |
| 4786 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2023 | 4740I |
| 4788 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2014 | 4740I |
| 4789 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2015 | 4740I |
| 4790 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2016 | 4740I |
| 4792 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2020 | 4740I |
| 4793 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2021 | 4740I |
| 4796 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2010 | 4740I |
| 4797 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2011 | 4740I |
| 4798 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2012 | 4740I |
| 4799 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2008 | 4740I |
| 4800 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2009 | 4740I |
| 4801 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2026 | 4741II |
| 4802 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2028 | 4740I |
| 4803 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2029 | 4740I |
| 4804 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2030 | 4741II |
| 4805 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 1999 | 4740I |
| 4806 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2000 | 4740I |
| 4807 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2001 | 4740I |
| 4808 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2002 | 4740I |
| 4809 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2031 | 4741II |
| 4810 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2032 | 4741II |
| 4811 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2033 | 4741II |
| 4812 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2038 | 4741II |
| 4813 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2039 | 4741II |
| 4814 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2035 | 4741II |
| 4815 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2036 | 4741II |
| 4818 | อู่มฟาง | อู่มฟาง | 2041 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 4819 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2042 | 4740I |
| 4820 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2043 | 4740I |
| 4821 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1223 | 4741II |
| 4822 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2055 | 4741II |
| 4823 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2056 | 4741II |
| 4824 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2057 | 4741II |
| 4825 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2044 | 4740I |
| 4826 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2045 | 4740I |
| 4827 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2046 | 4740I |
| 4828 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2047 | 4741II |
| 4830 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2049 | 4741II |
| 4831 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2050 | 4741II |
| 4832 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2051 | 4741II |
| 4833 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2052 | 4741II |
| 4834 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2053 | 4741II |
| 4835 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2054 | 4741II |
| 4836 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1224 | 4741II |
| 4837 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1225 | 4741II |
| 4838 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1226 | 4741II |
| 4839 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1228 | 4741II |
| 4840 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1229 | 4741II |
| 4841 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1230 | 4741II |
| 4844 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 1231 | 4741II |
| 4845 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2060 | 4740I |
| 4846 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1232 | 4741II |
| 4847 | อุ้มผาง | โมโกร | 1000 | 4740I |
| 4848 | อุ้มผาง | โมโกร | 1001 | 4740I |
| 4849 | อุ้มผาง | โมโกร | 1002 | 4740I |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 4850 | อู่มฝาง | โมโกร | 1003 | 4740I |
| 4851 | อู่มฝาง | โมโกร | 1004 | 4740I |
| 4853 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2074 | 4741II |
| 4854 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2075 | 4741II |
| 4855 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2076 | 4741II |
| 4856 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2077 | 4741II |
| 4858 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2068 | 4741II |
| 4859 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2069 | 4741II |
| 4860 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2070 | 4740I |
| 4861 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2079 | 4741II |
| 4862 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2080 | 4741II |
| 4863 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2081 | 4741II |
| 4864 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2082 | 4741II |
| 4867 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2072 | 4741II |
| 4869 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2065 | 4740I |
| 4870 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2066 | 4741II |
| 4871 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2067 | 4741II |
| 4872 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2086 | 4741II |
| 4873 | อู่มฝาง | แม่กลอง | 699 | 4741II |
| 4874 | อู่มฝาง | แม่จัน | 1238 | 4741II |
| 4875 | อู่มฝาง | แม่จัน | 1239 | 4741II |
| 4876 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2084 | 4740I |
| 4877 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2085 | 4740I |
| 4878 | อู่มฝาง | แม่จัน | 1241 | 4741II |
| 4879 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2088 | 4740I |
| 4881 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2089 | 4741II |
| 4882 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2090 | 4741II |
| 4883 | อู่มฝาง | อู่มฝาง | 2091 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 4884 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2092 | 4741II |
| 4885 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2093 | 4741II |
| 4886 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1244 | 4741II |
| 4887 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1245 | 4741II |
| 4888 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1246 | 4741II |
| 4890 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1242 | 4741II |
| 4891 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1243 | 4741II |
| 4893 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1234 | 4741II |
| 4894 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1235 | 4741II |
| 4895 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1236 | 4741II |
| 4896 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1237 | 4741II |
| 4897 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2061 | 4741II |
| 4898 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2062 | 4741II |
| 4899 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2063 | 4741II |
| 4900 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2064 | 4741II |
| 4901 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2104 | 4740I |
| 4902 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2105 | 4740I |
| 4903 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2106 | 4740I |
| 4905 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2103 | 4740I |
| 4906 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2094 | 4740I |
| 4907 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2095 | 4740I |
| 4908 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2096 | 4740I |
| 4909 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2097 | 4740I |
| 4910 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2098 | 4740I |
| 4911 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2099 | 4740I |
| 4912 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2100 | 4740I |
| 4913 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2101 | 4740I |
| 4914 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2107 | 4741II |

| | | | | |
|------|---------|---------|------|--------|
| 4915 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2108 | 4741II |
| 4916 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2109 | 4741II |
| 4917 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2110 | 4741II |
| 4918 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2111 | 4741II |
| 4919 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2112 | 4741II |
| 4920 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2113 | 4741II |
| 4922 | อุ้มผาง | แม่กลอง | 700 | 4741II |
| 4923 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1248 | 4741II |
| 4924 | อุ้มผาง | แม่จัน | 1247 | 4741II |
| 4925 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2119 | 4741II |
| 4926 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2120 | 4741II |
| 4927 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2121 | 4741II |
| 4929 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2128 | 4741II |
| 4930 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2129 | 4741II |
| 4931 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2130 | 4740I |
| 4932 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2131 | 4740I |
| 4933 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2132 | 4740I |
| 4934 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2133 | 4740I |
| 4935 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2134 | 4740I |
| 4936 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2135 | 4740I |
| 4937 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2136 | 4740I |
| 4938 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2116 | 4741II |
| 4939 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2117 | 4741II |
| 4940 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2123 | 4741II |
| 4941 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2124 | 4741II |
| 4942 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2125 | 4741II |
| 4943 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2126 | 4741II |
| 4944 | อุ้มผาง | อุ้มผาง | 2127 | 4741II |

| เครื่องหมายที่ดินระบบพิกัดฉลาก ยู ที เอ็ม / ศูนย์กำเนิด | | | | เนื้อที่ (ไร่- งาน-ตร.ว.) | ราคาประเมิน (บาท ต่อ ตร.ว.) |
|---|------|-----------|-----------|------------------------------|--------------------------------|
| ระวาง | แผ่น | มาตราส่วน | เลขที่ดิน | | |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 16 | 0-2-52.2 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 15 | 0-1-88.6 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-2-30.1 | 2,000 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-2-33.8 | 2,000 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-1-63.3 | 2,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 7 | 1-1-76.7 | 2,000 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 10 | 0-2-90.7 | 2,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 11 | 1-0-86.7 | 2,000 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 12 | 0-2-21.7 | 2,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 14 | 0-1-53 | 740 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 25 | 1-0-14.8 | 1,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 16 | 0-2-98.4 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 17 | 0-2-82.8 | 1,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 26 | 0-2-35.1 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 27 | 0-1-64.5 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 15 | 0-1-48.8 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 34 | 0-1-22.3 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 32 | 0-2-71.1 | 1,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 28 | 0-1-50.3 | 1,500 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-1-59.9 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-1-18.9 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-1-98.4 | 750 |
| 6612 | 15 | 1:1000 | 1 | 1-3-3.2 | 1,500 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 13 | 1-0-88.9 | 660 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-3-71.5 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-1-78.1 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6610 | 03 | 1:1000 | 14 | 0-1-45.7 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 15 | 0-2-41.7 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-1-77.3 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-3-25.1 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-1-51.6 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-2-16.6 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-2-2.6 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-3-15.4 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-3-16.7 | 740 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 32 | 0-2-75.9 | 2,000 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-1-70.7 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 30 | 0-1-74.6 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 31 | 0-2-7.5 | 2,000 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 35 | 0-1-82.7 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 36 | 0-2-33.3 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 37 | 0-2-60.1 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 38 | 1-0-7.3 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 33 | 0-3-9 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-1-14.2 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-1-86.5 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-2-51.2 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-1-41.4 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-1-1.9 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-1-61.8 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-1-88.3 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-0-74.6 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-1-87.5 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-3-3.4 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6612 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-3-31.3 | 2,000 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-1-44.3 | 2,300 |
| 6612 | 06 | 1:1000 | 1 | 2-0-23.1 | 850 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-0-84.3 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-1-26.4 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-0-81.8 | 2,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 39 | 1-3-41.8 | 1,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 19 | 0-0-88.6 | 2,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-3-28 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 20 | 0-2-81.3 | 750 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-1-16.8 | 1,500 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 34 | 0-1-34.4 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-1-4 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 17 | 0-2-5 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 21 | 2-0-54 | 2,000 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 20 | 0-2-1.9 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 22 | 1-2-16.3 | 1,750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 26 | 1-1-51.3 | 1,750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 27 | 0-1-63.9 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 28 | 0-1-99.9 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 29 | 0-0-15.7 | 250 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 31 | 0-0-92.3 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 30 | 0-0-56.6 | 250 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 32 | 0-1-98.5 | 2,300 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-2-22.2 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 18 | 0-1-88.6 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-2-71.6 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 19 | 0-1-96.1 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6612 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-1-5.2 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 25 | 0-1-29.3 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 36 | 0-1-44.2 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 35 | 0-1-22.4 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 49 | 0-1-35.6 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 50 | 0-1-43.2 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 48 | 0-2-77.8 | 1,500 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 47 | 0-1-42 | 1,500 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 51 | 0-1-9.2 | 1,500 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 52 | 0-2-78.6 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 53 | 0-3-3.2 | 660 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 54 | 1-1-22.8 | 560 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 56 | 1-0-28.7 | 250 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 55 | 0-1-40.9 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 40 | 0-2-22.9 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 57 | 0-2-75.7 | 2,000 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 41 | 0-1-22.7 | 250 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 42 | 0-1-60.7 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 43 | 0-0-91.7 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 44 | 0-0-81.1 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 45 | 0-1-51.9 | 2,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 46 | 0-3-21.8 | 2,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 52 | 2-0-14.4 | 1,500 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 33 | 0-1-85.5 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 54 | 0-2-43 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 53 | 0-2-35.8 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 51 | 0-1-24.5 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 50 | 0-1-6.5 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6612 | 07 | 1:1000 | 49 | 0-1-34.9 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 48 | 0-1-36 | 850 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 18 | 0-3-56 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 58 | 0-2-2.5 | 1,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 40 | 0-1-0.2 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 86 | 0-1-45.7 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 44 | 1-0-17.8 | 750 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 37 | 0-2-26.1 | 2,000 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 87 | 0-1-12.8 | 850 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-2-4 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-3-41 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-3-82 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-62 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-75 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-0-88 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-23 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-0-92 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-66 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-55 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-86 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-3-11 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-3-28 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-0-96 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-2-18 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-23 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-2-66 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-58 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-45 | 410 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-64 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-63 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-37 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-45 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-53 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-59 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-31 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-0-66 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-65 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-24 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-1-80 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 40 | 2-0-9 | 330 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 39 | 8-0-94 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 131 | 1-0-40 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-3-11 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-46 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-2-30 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-34 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-2-46 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-1-27 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-1-20 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-18 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-2 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-99 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-57 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-16 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-1-17 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-34 | 410 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-10 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-0-87 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-94 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-79 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-2-47 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-90 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 41 | 7-0-35 | 330 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-1-22 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 20 | 2-1-39 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 59 | 1-1-98 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-3-47 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-17 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 48 | 10-0-92 | 330 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-11 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-0-66 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 112 | 1-1-11 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-3-26 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 187 | 6-3-44 | 940 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 188 | 2-0-45 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-2-94 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-3-33 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-2-4 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-2-93 | 2,000 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 192 | 2-0-67 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 193 | 1-2-35 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-87 | 2,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-0-84 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 198 | 1-0-68 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 202 | 1-0-52 | 2,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 200 | 3-3-7 | 330 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-80 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-31 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-39 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-7 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-25 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-1 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-59 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-28 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-16 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-24 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-73 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-0-96 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-88 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-2-6 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-3-40 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-1-60 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-38 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-2-60 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-3-66 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-7 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-0 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-51 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-64 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 213 | 7-1-24 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 206 | 1-0-33 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-20 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-16 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-2-21 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-2-31 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 172 | 1-0-4 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-1-92 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-96 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-8 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-1-2 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-82 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-3 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-24 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-2-58 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 181 | 2-0-43 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-0-69 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-0-61 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-65 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-0-75 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-0-85 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-2-31 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-32 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-2-1 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-1-5 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-62 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-0-94 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-33 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-3-94 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-2-71 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-25 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-1-66 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-1-75 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-1-73 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-70 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-53 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-55 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-1-50 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-70 | 850 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-2-51 | 2,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-55 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 263 | 1-1-12 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-0-21 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-0-21 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-0-21 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-0-21 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-0-21 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-0-21 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-2-46 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-1-85 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-1-13 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 279 | 0-1-17 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-18 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-27 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-67 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 362 | 1-2-35 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 363 | 1-2-26 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 364 | 0-2-85 | 660 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6812 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-56 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-1-19 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 338 | 1-0-53 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 340 | 0-1-52 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 342 | 0-1-52 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-1-52 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 345 | 0-3-80 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 348 | 0-3-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-2-14 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 350 | 1-1-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 351 | 1-2-76 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 356 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 357 | 0-1-76 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 358 | 0-2-80 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 359 | 0-3-80 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 360 | 0-3-62 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 361 | 1-0-35 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 367 | 0-2-82 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 368 | 0-2-90 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 369 | 0-3-2 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 372 | 0-1-79 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 373 | 0-1-69 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 391 | 0-1-50 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 389 | 0-1-31 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 393 | 0-0-84 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 394 | 0-0-71 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 397 | 0-2-60 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 396 | 0-1-54 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 395 | 0-1-28 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 399 | 0-1-30 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 436 | 0-0-72 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 437 | 0-2-22 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 438 | 0-3-31 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 441 | 0-1-98 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 443 | 0-0-97 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 442 | 0-0-53 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 444 | 0-3-81 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 445 | 0-2-10 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 446 | 0-1-44 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 440 | 0-3-69 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 439 | 0-2-0 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 447 | 2-0-9 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 450 | 1-1-76 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 452 | 0-2-4 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 453 | 0-2-58 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 454 | 0-1-96 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 455 | 0-1-34 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 456 | 0-1-49 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 458 | 0-0-68 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 457 | 0-1-53 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 461 | 0-2-17 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 462 | 0-1-65 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 463 | 0-3-0 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 464 | 0-2-74 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 465 | 0-1-4 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 466 | 0-1-19 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 468 | 0-1-3 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 469 | 0-3-24 | 1,500 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-0-98 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-9 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-0-76 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-37 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-37 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-1-90 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-96 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-0-60 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-13 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-40 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-0 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-46 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-78 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-0-92 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-0-22 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-26 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-79 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-0-66 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-31 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-73 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-13 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-0-77 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-0-65 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-74 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-0 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-81 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6414 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-1-98 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-47 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-2-81 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-1-68 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 19 | 2-1-62 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 20 | 3-2-1 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-2-46 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-0-6 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-1-90 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-2-35 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-3-34 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-3-92 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 171 | 1-0-76 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 172 | 1-2-44 | 230 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 173 | 1-1-43 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-2-73 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-60 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-91 | 360 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-42 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-2-95 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-2-79 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-88 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-2-19 | 550 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 108 | 4-2-7 | 940 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 495 | 0-2-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 210 | 5-0-38 | 330 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 219 | 11-2-89 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 220 | 8-2-73 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 209 | 7-3-90 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 65 | 6-1-20 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 499 | 1-0-36 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 500 | 1-1-16 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 502 | 0-2-43 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 503 | 0-1-5 | 490 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 504 | 0-2-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-2-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-2-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-2-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 214 | 2-0-4 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-1-65 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 402 | 0-2-35 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-13 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 21 | 0-1-48 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 22 | 0-1-69 | 490 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 41 | 0-1-5.5 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-1-8 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-36 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-2-23 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-1-41 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-2-93 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 505 | 0-2-0 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 506 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 507 | 0-2-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 231 | 1-0-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-2-0 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-2-0 | 660 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-2-0 | 660 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 59 | 0-1-80.9 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-6 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-42 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-9 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 548 | 0-1-74 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 549 | 0-1-56 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-17 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 550 | 0-1-42 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-75 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-39 | 1,500 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-33 | 250 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-84 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-73 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-34 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 546 | 0-1-31 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 547 | 18-0-54 | 470 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 53 | 14-1-57.7 | 470 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-0-13 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-87 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-8 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-1-25 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-0-58 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-3-96 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 534 | 1-2-97 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 536 | 0-3-18 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 537 | 0-3-13 | 660 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-0-97 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-7 | 750 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 32 | 2-1-14 | 400 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-2-76 | 400 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-3-87 | 350 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-0-8 | 350 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-1-91 | 350 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-3-83 | 400 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-2-13 | 400 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-2-50 | 350 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 90 | 1-3-12 | 350 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 91 | 1-1-62 | 400 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-1-66 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-1-49 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 23 | 3-0-70 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-1-67 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 21 | 16-2-53 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-83 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-96 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-24 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-0-88 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-46 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 66 | 7-1-35 | 640 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 67 | 17-2-40 | 400 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 2 | 21-3-44 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 3 | 17-3-7 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-2-17 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-81 | 350 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6810 | 00 | 1:4000 | 15 | 2-3-56 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-2-67 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 100 | 16-1-65 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 101 | 5-1-82 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 102 | 7-1-38 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 103 | 6-1-12 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-0-13 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 105 | 6-1-8 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 106 | 6-0-90 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 107 | 6-0-95 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 108 | 3-0-38 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 69 | 4-0-15 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 70 | 4-0-43 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 71 | 4-0-23 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 72 | 4-0-4 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 77 | 4-1-87 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 78 | 13-0-78 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 73 | 4-1-60 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 74 | 4-0-87 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 75 | 4-1-72 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 76 | 4-1-96 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 79 | 13-2-82 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 80 | 10-2-47 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 79 | 7-1-7 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-3-50 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-3-94 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 109 | 17-3-67 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 84 | 1-2-33 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6810 | 00 | 1:4000 | 83 | 9-3-96 | 200 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-2-5 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 149 | 3-1-15 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-69 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-2-50 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-2-0 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 156 | 1-1-89 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 160 | 1-2-81 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-3-38 | 640 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 555 | 0-1-95 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-97 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-2-3 | 740 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-1-11 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-3-93 | 640 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-50 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-2-48 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-96 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-2-73 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-2-49 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-2-1 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-2-3 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-73 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-74 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-97 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-27 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-16 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-32 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-0-10 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-36 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 569 | 0-0-83 | 750 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 21 | 15-2-70 | 230 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 23 | 9-2-48 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 35 | 41-0-53 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 34 | 24-1-2 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 8 | 41-3-78 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 15 | 4-2-36 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-3-4 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 571 | 0-3-83 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 570 | 0-1-46 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-2-23 | 750 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 18 | 27-0-78 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 19 | 24-2-60 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 20 | 17-1-92 | 410 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 22 | 11-0-74 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 27 | 12-1-40 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 7 | 23-2-50 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-80 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-38 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-2-37 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-1-41 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-20 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-2-57 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-1-67 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-1-61 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-2-63 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-30 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 616 | 0-2-43 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 619 | 0-2-36 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 618 | 0-3-68 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 621 | 0-1-7 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 624 | 0-1-89 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 625 | 0-2-3 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 626 | 0-1-95 | 2,000 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-36 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-83 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-27 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-27 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-85 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-0-72 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-90 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 610 | 1-0-41 | 2,000 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 3 | 18-1-87 | 200 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 2 | 20-0-25 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 31 | 8-1-19 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 32 | 8-1-25 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 3 | 8-3-17 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 33 | 10-0-53 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 1 | 18-2-23 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 2 | 11-2-87 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-1-21 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 4 | 12-2-19 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 6 | 29-1-13 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 744 | 0-3-1 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 691 | 0-1-98 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 690 | 0-3-21 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 689 | 1-2-35 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 692 | 0-1-21 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 693 | 0-1-45 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 694 | 0-0-53 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 695 | 0-1-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 687 | 0-0-84 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 686 | 0-1-10 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 685 | 0-1-72 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 682 | 0-1-20 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 681 | 0-1-27 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 680 | 1-0-83 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 679 | 0-1-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 678 | 0-0-81 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 677 | 0-0-75 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 675 | 0-1-17 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 676 | 0-0-77 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 710 | 0-1-85 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 711 | 0-0-97 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 713 | 0-2-2 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 712 | 0-1-68 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 714 | 0-3-89 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 730 | 0-3-41 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 729 | 3-3-32 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 725 | 1-1-35 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 726 | 2-1-70 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 727 | 0-3-5 | 250 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 11 | 14-0-22 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7008 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-3-34 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 13 | 7-1-87 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 14 | 7-3-83 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 15 | 13-0-95 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 16 | 12-0-54 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 18 | 11-2-57 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 17 | 15-3-15 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 21 | 14-0-13 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 20 | 8-1-13 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 19 | 13-0-25 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 22 | 27-1-32 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-50 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-2-43 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-15 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-3-67 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-3-5 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-89 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-2-23 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-37 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-59 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-53 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-15 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-31 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-78 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-0-46 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-2-61 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 750 | 0-1-25 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-77 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 613 | 0-1-48 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-30 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 663 | 0-1-37 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 656 | 0-2-36 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 707 | 1-0-18 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 728 | 1-2-12 | 250 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 111 | 19-0-37 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 764 | 17-0-76 | 400 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 758 | 0-1-67 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 190 | 3-0-25 | 1,300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 99 | 17-0-46 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 100 | 10-1-31 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 127 | 8-0-82 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 228 | 7-3-0 | 250 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 118 | 13-0-86 | 220 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 114 | 9-0-67 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-2-80 | 550 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 113 | 20-1-30 | 200 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 12 | 34-2-40 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 216 | 1-1-70 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 213 | 1-0-15 | 2,000 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-0-85 | 2,000 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-2-13 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 751 | 9-1-95 | 1,750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 752 | 0-1-60 | 1,500 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 13 | 12-3-31 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 12 | 6-1-10 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 9 | 10-3-7 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6814 | 00 | 1:4000 | 10 | 16-2-67 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 6 | 10-2-89 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 8 | 10-1-24 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 5 | 9-0-45 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-0-81 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-2-0 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 159 | 1-0-45 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 767 | 0-1-86 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 768 | 0-1-94 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 769 | 0-2-20 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 770 | 0-2-22 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 771 | 0-1-83 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 787 | 0-2-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 788 | 0-2-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 786 | 0-2-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 784 | 0-2-11 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 785 | 0-2-13 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 782 | 0-2-13 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 783 | 0-2-11 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 781 | 0-2-13 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 779 | 0-2-13 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 780 | 0-2-10 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 777 | 0-2-11 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 778 | 0-2-14 | 750 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-2-9 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-40 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-13 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-3-19 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-87 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-67 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-84 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-3-92 | 700 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-92 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-76 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-73 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-5 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-36 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-84 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-43 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-2-23 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-2-2 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-94 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-43 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-2-47 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-3-22 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 64 | 1-1-73 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-82 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-64 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-66 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-5 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-42 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-69 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-3-13 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-1-24 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-1-5 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-0-92 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-----|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-49 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-0-76 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-61 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-52 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-1-0 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-3-96 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-3-36 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 298 | 10-3-43.5 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 297 | 2-1-44 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-2-76 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-56 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 149 | 1-0-4 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 150 | 1-1-28 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-3-48 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 151 | 5-2-70 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-3-28 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-76 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-2-50 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-2-34 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-84 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-2-44 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-3-30 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 220 | 7-0-35 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 221 | 5-0-82 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-3-16 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 223 | 13-3-74 | 200 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 4 | 27-1-54 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 260 | 4-3-80 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 259 | 19-1-40 | 410 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 258 | 5-3-50 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 257 | 8-1-10 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 255 | 12-0-20 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 254 | 16-0-85 | 340 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 256 | 12-0-88 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 24 | 5-1-26 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 268 | 4-1-60 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 283 | 4-2-30 | 480 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 4 | 15-1-95 | 200 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-3-92 | 150 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 5 | 7-3-33 | 150 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-2-80 | 150 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 2 | 11-0-94 | 200 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 3 | 9-1-90 | 200 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 6 | 9-3-6 | 150 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-0-82 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-3-36 | 150 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 7 | 5-2-6 | 150 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-3-18 | 230 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-0-74 | 230 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-48 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 288 | 6-0-10 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 284 | 0-0-84 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 285 | 2-1-8 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-52 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-88 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-88 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-3-12 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-56 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-84 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-2-96 | 230 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 2 | 14-2-78 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 1 | 8-3-22 | 200 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 3 | 5-0-32 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 262 | 14-1-95 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-2-90 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 250 | 1-2-16 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-2-84 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 252 | 2-0-5 | 410 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 253 | 6-2-58 | 340 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-1-84 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-2-16 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-2-32 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-3-88 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-2-40 | 230 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 4 | 10-3-84 | 200 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 9 | 6-0-0 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 85 | 11-0-16 | 940 |
| 6818 | 00 | 1:4000 | 1 | 6-3-26 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 80 | 12-0-88 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-72 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-0-52 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-0-64 | 550 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 11 | 16-1-14 | 150 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 12 | 16-1-32 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7000 | 00 | 1:4000 | 13 | 20-3-64 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 264 | 13-1-72 | 340 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-0-96 | 550 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 837 | 0-2-12 | 750 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 17 | 15-0-36 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-33 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-3-21 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-3-20 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-99 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-95 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-2-26 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-16 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-0-21 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-1-15 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-0-52 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-15 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-48 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-12 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-2-65 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-31 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-29 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 76 | 4-1-51 | 160 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-43 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-0 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-15 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-0 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-0 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-87 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-53 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-0 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-87 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-0-85 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-2-67 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-34 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-75 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 77 | 4-0-91 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-1-94 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-1-92 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-1-95 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-2-19 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-3-22 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 87 | 2-1-65 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 86 | 2-0-96 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 89 | 5-3-64 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-55 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-18 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 60 | 6-0-76 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-3-36 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-2-78 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-1-45 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-3-12 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 57 | 5-0-25 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-3-44 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 59 | 3-2-5 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 56 | 13-1-53 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 55 | 9-2-7 | 140 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-0-91 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-2-35 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-61 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 47 | 3-3-73 | 200 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-70 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-76 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 75 | 6-2-67 | 140 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-3-76 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-50 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-81 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-3-20 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-2-55 | 480 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-54 | 480 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-3-75 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-61 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-0-82 | 480 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-2-3 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-66 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-57 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 111 | 8-1-54 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 113 | 8-3-19 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 43 | 5-0-6 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-2-39 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 45 | 3-1-12 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 44 | 3-2-73 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 62 | 8-1-48 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-26 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-12 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-10 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-3-11 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-3-20 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-3-11 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-3-4 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-83 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-2-48 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-27 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-0-84 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-2-3 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-0-87 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-77 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-19 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-1-15 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-10 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-16 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-0-98 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-1-42 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-0-82 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-0-79 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-27 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-83 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-1-74 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-1-65 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-52 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-93 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-7 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-16 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-2-38 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-56 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-2-56 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-3-29 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-2-24 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-0-84 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-0-37 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-0-40 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-1-80 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-53 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-12 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-16 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 171 | 1-0-3 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-1-42 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-2-7 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-0-87 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-2-66 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-66 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-30 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-1-45 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-1-6 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 188 | 1-1-6 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-0-80 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-0-71 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-3-88 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-52 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-12 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-25 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-2-50 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-2-42 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-63 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-25 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 199 | 2-2-40 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-11 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 107 | 1-1-30 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 63 | 4-1-33 | 160 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-3-17 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-83 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-1-79 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-2-0 | 200 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-38 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-1-94 | 230 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-0-68 | 200 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 53 | 4-2-88 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 54 | 4-1-17 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-0-26 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-2-63 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-15 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-3-20 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 201 | 2-2-20 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-3-27 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-2-5 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-3-77 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-3-48 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-94 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-64 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-17 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-1-29 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-94 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-47 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-43 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-1-27 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-1-4 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-1-67 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-1-24 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-2-11 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-2-79 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-1-22 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-1-6 | 260 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 517 | 1-2-16.7 | 510 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 516 | 2-1-41.8 | 600 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-2-77.2 | 680 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-2-65.4 | 680 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 515 | 2-3-66.3 | 600 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 514 | 7-1-84.6 | 1,250 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 513 | 6-1-58.7 | 510 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 516 | 2-1-85.2 | 2,200 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 523 | 6-1-48.5 | 490 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 508 | 13-3-71.5 | 1,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 684 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 618 | 5-3-63.7 | 1,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 686 | 28-2-18.3 | 850 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 527 | 4-3-82.4 | 820 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-1-59 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5444 | 09 | 1:1000 | 506 | 1-0-66.1 | 1,750 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 505 | 1-2-97.8 | 1,500 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 522 | 1-2-74.9 | 1,500 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 507 | 1-0-26.1 | 1,750 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 508 | 39-1-94.2 | 530 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 514 | 3-3-64.8 | 880 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 566 | 6-1-23.5 | 880 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 501 | 1-1-97.2 | 1,400 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 581 | 0-1-42.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 606 | 0-2-65.5 | 780 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 596 | 0-1-16.3 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 608 | 0-1-61.1 | 780 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 582 | 0-2-31.9 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 598 | 0-1-76 | 780 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 597 | 0-1-83.3 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 631 | 0-1-28.5 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-1-94.6 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-1-61.1 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 630 | 0-2-62.4 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-1-46.3 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-2-31.2 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-1-13.6 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-1-53 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-0-76.9 | 3,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-0-82.2 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-0-9.6 | 1,950 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 554 | 0-3-76.7 | 2,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 502 | 5-2-11.5 | 6,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 15 | 1:1000 | 626 | 5-1-97.2 | 6,250 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 610 | 1-2-35.2 | 3,800 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 553 | 3-1-75.6 | 2,900 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 501 | 2-2-88.5 | 1,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 552 | 12-3-11.1 | 2,500 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 503 | 8-0-87.1 | 2,500 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 501 | 5-0-47.1 | 13,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 567 | 10-1-38.3 | 2,050 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 569 | 0-2-33.6 | 1,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 538 | 0-2-33.6 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-0-98.1 | 8,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 645 | 0-1-97.9 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 646 | 0-2-8 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 649 | 0-3-22.1 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 650 | 0-1-87.4 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 697 | 4-2-37.8 | 4,650 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-2-1.6 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 615 | 0-1-26 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 614 | 0-1-36.5 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 580 | 1-0-34.8 | 19,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 544 | 0-2-80.9 | 8,500 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-2-2 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-2-3.2 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-1-81.3 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 592 | 0-2-72.7 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 545 | 0-3-8.4 | 19,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 634 | 0-0-37.9 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 663 | 0-0-59 | 8,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 11 | 1:1000 | 647 | 0-3-57.6 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 653 | 0-1-97.1 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-3-82 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-2-9.7 | 5,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 612 | 0-0-96.2 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 649 | 0-0-96.3 | 26,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 677 | 0-1-66.8 | 10,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 665 | 0-1-54.3 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 664 | 0-1-49.7 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 660 | 0-0-27.8 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 657 | 0-1-47.4 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 656 | 0-1-39.4 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 654 | 0-0-89.2 | 8,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 648 | 0-0-58.3 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 646 | 0-0-65.7 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 645 | 0-1-46.4 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 643 | 0-1-97.7 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 642 | 0-1-6.9 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 639 | 0-0-74.2 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 638 | 0-1-69 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 636 | 0-1-10 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 589 | 0-2-83.4 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 592 | 0-0-90.5 | 12,000 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-1-98.5 | 5,300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 676 | 0-0-39.9 | 10,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 590 | 0-2-42.7 | 2,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 591 | 0-2-36.2 | 2,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 596 | 1-1-35.3 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 551 | 0-2-18.4 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 598 | 0-1-49.1 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-1-6.8 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 570 | 0-1-14.4 | 26,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-1-67.2 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-1-0.9 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 773 | 0-1-44.5 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 776 | 1-0-32.4 | 5,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 777 | 0-1-35.6 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 771 | 0-1-48.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 765 | 0-1-32.3 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 768 | 0-1-34.7 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 754 | 0-0-62.5 | 3,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 748 | 0-1-97.5 | 6,550 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 747 | 0-2-81.7 | 6,550 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 746 | 0-2-9.4 | 6,550 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 745 | 0-1-92.2 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 677 | 0-1-16.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 676 | 0-0-62.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 600 | 0-1-78 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 601 | 0-0-79.3 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 603 | 0-0-40.5 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 606 | 0-2-73.2 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 607 | 0-1-82.2 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 608 | 0-1-46.7 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 609 | 0-1-37 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 610 | 0-1-46.7 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-0-83.5 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-2-19.5 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 553 | 0-1-76.2 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-1-63.9 | 2,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-0-62.5 | 2,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-1-81.6 | 2,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 520 | 1-1-63.2 | 5,950 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-1-38.4 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-3-5.4 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-1-31.9 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-0-59.4 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-0-86.2 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 823 | 0-0-31.7 | 3,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-0-92.1 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 778 | 0-1-15.5 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 829 | 0-2-31.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 596 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 599 | 0-0-33.2 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 605 | 1-1-80.2 | 4,950 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 531 | 0-2-58.5 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-1-98.9 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-1-99.5 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-1-98.7 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 632 | 0-1-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 671 | 0-1-99.1 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 670 | 0-1-99.1 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 669 | 0-1-98.4 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 667 | 0-1-99.3 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 11 | 1:1000 | 666 | 0-1-99.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 698 | 0-1-99.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 662 | 0-1-99 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 661 | 0-1-98.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 658 | 0-1-45.8 | 5,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-99.5 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-1-98.7 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-2-0.7 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-1-99.2 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-2-3.8 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-3-20.6 | 5,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-1-17.2 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 683 | 0-0-46.1 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 667 | 0-1-10.8 | 10,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 668 | 0-0-62.3 | 10,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-1-68.3 | 2,350 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-3-28.8 | 2,350 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 548 | 1-2-79.7 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 606 | 0-3-46.8 | 10,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 610 | 0-3-41.2 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 644 | 0-1-50.1 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 609 | 0-2-39.8 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-0-90.7 | 12,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 573 | 0-1-2 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-1-32.2 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 574 | 0-0-54.2 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-0-52 | 12,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 624 | 0-1-40.3 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 746 | 0-0-74 | 6,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 824 | 0-0-70 | 880 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 649 | 1-1-60.5 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 611 | 0-2-19.6 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 651 | 0-1-20.2 | 26,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-3-3.3 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 772 | 0-1-91.7 | 8,900 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 514 | 2-1-42.2 | 52,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 650 | 0-0-51.7 | 26,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-3-10.9 | 10,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 593 | 0-1-21.6 | 7,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 673 | 0-2-10.9 | 7,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-0-70.3 | 5,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 551 | 1-1-39 | 10,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 587 | 0-1-73.6 | 7,900 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 648 | 0-3-85.9 | 13,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 539 | 0-0-96.4 | 19,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-0-81.8 | 52,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 673 | 0-0-92.4 | 8,900 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 613 | 0-1-78.4 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 612 | 0-1-42.9 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 608 | 0-1-70.3 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-1-83.5 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 578 | 0-2-62.5 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-2-35.8 | 3,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 552 | 1-1-73.3 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-3-20.9 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-1-31.3 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-0-95.2 | 6,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 581 | 0-2-49.5 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 585 | 1-3-10.8 | 5,950 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 731 | 0-0-75.5 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 588 | 0-0-38.8 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 592 | 0-1-17.4 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 715 | 0-0-77.8 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 769 | 0-1-1.8 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 600 | 0-0-41.2 | 2,600 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 604 | 0-1-90.5 | 2,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 613 | 0-0-13 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 658 | 0-2-71 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 666 | 0-1-8.1 | 26,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 667 | 1-1-70.9 | 6,550 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-0-48.9 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 817 | 0-3-11.1 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-0-31.7 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 815 | 0-0-53.2 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 614 | 0-1-58.4 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 628 | 0-1-42.1 | 6,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 627 | 0-1-18.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 615 | 0-3-81.1 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 616 | 0-1-93.4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 617 | 1-1-40.2 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 619 | 0-2-19.2 | 5,200 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-12.5 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-2-4.4 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-2-20.8 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 15 | 1:1000 | 539 | 1-1-31.7 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-1-46.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 655 | 0-1-4.8 | 5,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 654 | 0-1-27.8 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-2-0.6 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-1-98.7 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-1-99.3 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-1-98.8 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-1-98.8 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-1-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-1-99.3 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-2-1.5 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-1-99 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 668 | 0-1-99.9 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 665 | 0-2-0.6 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 664 | 0-1-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 663 | 0-1-98.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 660 | 0-1-99 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 659 | 0-3-34.9 | 5,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-2-4.9 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 623 | 0-3-52.1 | 3,350 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 615 | 0-2-33.9 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 618 | 0-1-39.9 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 614 | 0-2-13.2 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-68.2 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-1-91.1 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-2-3.5 | 5,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-1-95.3 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-1-89.9 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-96.4 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-1-97.7 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-1-86.7 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-1-83.1 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-1-97.2 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 628 | 0-0-89.9 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-1-74.6 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-1-98 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-1-96.9 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-1-72.3 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-68.4 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-1-96.2 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-96.4 | 5,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-65.3 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 631 | 0-1-92 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-1-91.1 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-1-89.1 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-1-88.2 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-1-87.3 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-1-86.1 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-1-84.9 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-1-83.8 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-1-98.4 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 571 | 0-1-95 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-1-91.6 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 573 | 0-1-88.6 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-1-84.2 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-1-81 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-1-77.6 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-1-74.7 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 630 | 0-1-71.8 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 607 | 0-2-0.4 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 606 | 0-1-81 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 605 | 0-1-84.5 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 582 | 0-1-88 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 583 | 0-1-88.5 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 604 | 0-1-89.4 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 603 | 0-1-84 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 584 | 0-1-89.4 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 585 | 0-1-89.3 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 602 | 0-1-85.8 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 601 | 0-1-86.8 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 586 | 0-1-91 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-1-92.2 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 600 | 0-1-84.5 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 599 | 0-1-84.2 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-1-93 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-1-76.6 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 598 | 0-1-82.7 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 597 | 0-1-81.7 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 590 | 0-1-95.1 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-1-95.1 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 596 | 0-1-84.4 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 595 | 0-1-74.6 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-1-86 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 15 | 1:1000 | 593 | 0-1-93.1 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 594 | 0-1-84 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 622 | 0-1-5.7 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 621 | 0-1-96 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 620 | 0-1-82.7 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 619 | 0-2-18.6 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 617 | 0-1-93.9 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 616 | 0-1-93.4 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 618 | 0-2-10.6 | 8,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-2-8.3 | 8,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-2-10 | 8,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-2-1.2 | 8,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-1-99.8 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-1-99.3 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-1.2 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-1-1.4 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-2-5.5 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-2-0.2 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-2-2 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-1-99.3 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 559 | 1-1-21.6 | 4,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 558 | 0-0-31.1 | 6,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-2-11.1 | 8,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-0-81.1 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-1-97 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-1-96.4 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-1-99.9 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-2-2.1 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-14 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-1-16 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-3-82 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-3-86 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 256 | 7-3-64 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-1-64 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 255 | 1-1-70 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 238 | 1-0-21 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-1-14 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-1-4 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-2-74 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-1-97 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-32 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-85 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-2-53 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-2-96 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-3-95 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 231 | 1-2-17 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-2-22 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 222 | 1-1-56 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 218 | 1-0-60 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-0-96 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-0-77 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-0-70 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-1-16 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-1-34 | 360 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 220 | 1-0-88 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-2-82 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 271 | 7-0-69 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 270 | 1-0-86 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-3 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-1-31 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-1-23 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-1-6 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-1-8 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-0-40 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-1-48 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-0-81 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-0-53 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-1-16 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-0-63 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-0-49 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-0-42 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 108 | 4-1-53 | 160 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-3-0 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-3-81 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-2-62 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-2-0 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-2-61 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-2-3 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-3-85 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 223 | 1-0-10 | 480 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-3-60 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 128 | 1-3-38 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-13 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-55 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 281 | 10-1-18 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 282 | 1-1-87 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 283 | 1-0-99 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 284 | 2-0-90 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 286 | 2-1-44 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-2-84 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 288 | 0-2-38 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 289 | 2-0-79 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 291 | 3-0-0 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 294 | 1-2-77 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-2-21 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-2-22 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 301 | 0-1-95 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 295 | 1-3-7 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 296 | 5-0-54 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-2-48 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-2-25 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-2-18 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-2-28 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-1-96 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-2-5 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-2-52 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-2-28 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 316 | 0-2-34 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 320 | 0-1-29 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 319 | 0-0-87 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 318 | 0-2-16 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 322 | 0-2-2 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 333 | 0-2-3 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-0-32 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-0-35 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 336 | 0-0-39 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 337 | 0-0-37 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 338 | 0-2-12 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 339 | 0-2-20 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 340 | 0-0-63 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 341 | 0-0-70 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-97 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-2-3 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-1-90 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-2-26 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-2-15 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-93 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 358 | 0-2-16 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 359 | 0-2-33 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 360 | 0-2-28 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 361 | 0-3-39 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 362 | 0-2-78 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 355 | 3-2-28 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 357 | 0-2-33 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 356 | 0-2-98 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 354 | 0-2-10 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 353 | 0-2-54 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 352 | 0-2-73 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 351 | 0-2-74 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 350 | 0-1-8 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-0-97 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 342 | 0-1-82 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-1-92 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 345 | 0-1-87 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 348 | 1-0-31 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-3-99 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 347 | 1-1-83 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-1-38 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 364 | 2-1-25 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 365 | 2-2-66 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 366 | 4-2-0 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 367 | 5-1-76.9 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 381 | 0-3-15 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 380 | 0-3-36 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 379 | 0-3-44 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 378 | 0-3-14 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 377 | 0-3-53 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 376 | 0-3-2 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 375 | 0-3-13 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 374 | 0-3-66 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 373 | 1-0-21 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 372 | 0-3-81 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 371 | 1-0-96 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 370 | 0-3-83 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 369 | 2-0-87 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 368 | 1-1-51 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 392 | 0-2-83 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 391 | 0-2-56 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 390 | 0-2-94 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 389 | 0-2-90 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 387 | 0-1-96 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 386 | 0-2-31 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 385 | 0-2-22 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 382 | 0-2-75 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 383 | 0-2-19 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 406 | 1-0-59 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 407 | 0-2-3 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 409 | 0-2-48 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 408 | 1-0-4 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 410 | 0-3-98 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 415 | 0-2-33 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 412 | 1-1-41 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 413 | 0-2-33 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 414 | 0-3-81 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 416 | 0-2-55 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 417 | 0-1-18 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 418 | 0-0-49 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 419 | 0-0-57 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 420 | 0-2-24 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 398 | 0-2-22 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 397 | 0-2-54 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 399 | 0-2-54 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 395 | 1-0-96 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 396 | 0-2-64 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 394 | 1-1-63 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 393 | 0-3-55 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 404 | 0-2-22 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 403 | 1-2-45 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 400 | 0-2-87 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 401 | 0-2-10 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 402 | 0-1-87 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 421 | 0-1-42 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 422 | 0-1-30 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 423 | 0-1-42 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 424 | 0-1-24 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 425 | 0-3-2 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 426 | 1-1-8 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 427 | 1-3-99 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 428 | 1-1-7 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 429 | 0-2-53 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 430 | 0-2-5 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 431 | 0-3-52 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 290 | 0-3-92 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 106 | 6-2-13 | 160 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 304 | 3-0-55 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 332 | 3-2-40 | 160 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 225 | 1-1-25 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 227 | 1-0-34 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-2-77 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-3-17 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-2-54 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 285 | 0-3-94 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-3-68 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 293 | 0-3-65 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 317 | 0-2-14 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 388 | 1-3-47 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-2-20 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-0-78 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 278 | 1-0-57 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-0-37 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-17 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-30 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 70 | 2-3-62 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-3-9 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 176 | 1-0-5 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-97 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-2-54 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-1-95 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-1-73 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-1-60 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 72 | 2-2-53.5 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 73 | 5-3-23 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 74 | 4-3-5 | 480 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 75 | 4-3-20 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 411 | 3-2-80 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 323 | 8-2-47 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 324 | 1-0-79 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 325 | 1-2-98 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 326 | 1-1-2 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 327 | 2-0-88 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 328 | 27-0-50 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 329 | 1-1-37 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 330 | 13-3-69 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 331 | 12-3-40 | 230 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-2-84 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 17 | 3-1-26 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 23 | 11-1-73 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 22 | 13-2-38 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 21 | 11-3-68 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-0-93 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-3-95 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 20 | 6-3-64 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-1-35 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-0-45 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 24 | 4-3-76 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-1-40 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 33 | 13-2-62 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 32 | 2-1-44 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 37 | 5-1-60 | 550 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-3-55 | 550 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 39 | 3-3-80 | 410 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 40 | 2-1-15 | 550 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-0-76 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 251 | 1-1-83 | 480 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-2-69 | 480 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 44 | 3-2-93 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-95 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 179 | 4-2-53 | 480 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 182 | 10-0-95 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 185 | 8-1-81 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6414 | 00 | 1:4000 | 186 | 6-2-33 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 187 | 5-3-40 | 340 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 188 | 2-2-36 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 45 | 5-1-93 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 192 | 9-1-97 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 190 | 6-1-67 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 189 | 6-0-22 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 198 | 9-1-26 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 195 | 8-2-5 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 193 | 7-1-91 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 194 | 7-1-29 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 200 | 1-2-95 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-1-67 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 208 | 10-3-98 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 211 | 3-2-50 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-2-80 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-0-38 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-3-26 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 217 | 1-2-35 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 216 | 5-2-60 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 223 | 1-0-98 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 221 | 14-2-35 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 227 | 10-1-53 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 229 | 13-2-62 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 224 | 9-0-49 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-2-28 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 241 | 6-0-42 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 231 | 25-0-93 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6416 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-3-35 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 14 | 5-2-13 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-3-39 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 35 | 8-0-96 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 36 | 6-1-93 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-2-19 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 30 | 6-1-17 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 42 | 11-3-41 | 200 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 43 | 7-0-83 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 180 | 4-3-25 | 410 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 181 | 10-1-59 | 300 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 183 | 18-2-62 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 197 | 5-1-66 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 196 | 5-3-38 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 46 | 8-1-95 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 47 | 6-0-24 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 48 | 7-2-53 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 49 | 6-2-13 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 203 | 12-3-91 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 199 | 10-3-50 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 202 | 2-3-54 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 218 | 9-0-90 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 219 | 7-1-94 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 220 | 12-2-2 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 222 | 1-1-10 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 228 | 10-0-14 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 240 | 13-1-25 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 249 | 4-1-41 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 244 | 12-1-50 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 242 | 5-2-55 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 243 | 4-2-58 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 246 | 10-0-24 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 245 | 8-1-99 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 247 | 8-3-90 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 257 | 2-0-44 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 248 | 7-3-50 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 256 | 6-1-68 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 258 | 12-3-70 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 259 | 13-2-5 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-2-57 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 234 | 19-1-49 | 340 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 235 | 1-1-68 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 184 | 7-1-83 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 251 | 10-2-73 | 530 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 253 | 10-0-99 | 460 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 237 | 1-3-83 | 850 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 252 | 6-0-28 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 254 | 7-1-65 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 255 | 9-2-38 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 260 | 15-0-96 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 261 | 17-0-40 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 262 | 9-1-89 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 263 | 10-0-30 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 264 | 7-3-20 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 265 | 8-0-16 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 266 | 14-0-98 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 269 | 4-2-65 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 268 | 2-1-58 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 267 | 7-2-17 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 238 | 2-1-7 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 270 | 5-2-78 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 271 | 2-1-3 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 796 | 21-0-81 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 18 | 19-2-38 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 19 | 9-2-92 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 156 | 9-2-3 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 157 | 22-1-8 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 154 | 24-2-31 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 152 | 31-0-35 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 141 | 5-0-44.6 | 250 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 153 | 18-2-65 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 150 | 12-0-97 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 149 | 17-1-49 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 148 | 4-0-34 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 147 | 12-3-95 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 146 | 13-2-19 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 155 | 10-1-37 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 145 | 21-1-65 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 144 | 4-1-4 | 220 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 143 | 9-1-13 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 142 | 10-0-46 | 220 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 137 | 3-3-65 | 250 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-3-33 | 400 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 139 | 5-0-37 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 237 | 14-3-69 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 798 | 0-1-80 | 1,500 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 160 | 9-1-74 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 161 | 9-2-0 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 162 | 9-1-74 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 140 | 7-0-30 | 220 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-2-28 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 131 | 13-2-85 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 132 | 12-1-85 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 133 | 20-0-87 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 136 | 8-1-7 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 135 | 9-1-29 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 159 | 26-2-46 | 410 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 164 | 30-3-90 | 350 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 165 | 19-2-20 | 300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 241 | 10-0-0 | 470 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 242 | 2-1-86 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 240 | 18-3-10 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 239 | 11-2-0 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 2 | 11-3-42 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 3 | 14-0-19 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 4 | 13-2-44 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 5 | 13-2-45 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 6 | 19-2-75 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 7 | 17-0-10 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-3-70 | 230 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 10 | 17-3-7 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 12 | 12-3-78 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6608 | 00 | 1:4000 | 13 | 6-3-87 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-0-37 | 230 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 23 | 15-0-16 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-3-77 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 1 | 28-1-65 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 229 | 10-3-57 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-0-12 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 232 | 3-2-27 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-1-59 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 799 | 10-2-11 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 800 | 1-0-19 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-3-10 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 811 | 0-1-20 | 750 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 45 | 10-3-30 | 150 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 22 | 0-3-88.9 | 750 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 6 | 1-0-33.4 | 660 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 5 | 2-0-76.2 | 1,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-2-8.9 | 2,000 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-1-89.7 | 1,500 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-1-88.6 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-74 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-1-43.9 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-2-4.4 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-2-26.3 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-1-19.9 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-2-17.6 | 1,500 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 11 | 0-1-61.3 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-2-91.3 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|-------|
| 6612 | 03 | 1:1000 | 14 | 0-1-46 | 1,500 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 13 | 0-1-56.9 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-1-75.7 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 1 | 6-0-50.9 | 470 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-2-91.4 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-2-14.3 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 13 | 0-1-48.6 | 1,500 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-1-97.8 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-1-53.5 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-1-65.8 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-0-76.6 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-1-46.6 | 750 |
| 6614 | 15 | 1:1000 | 1 | 27-3-97.7 | 940 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-1-3.2 | 2,300 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-1-2.6 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-1-33.6 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 4 | 1-0-5.4 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-3-40.4 | 660 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-2-33.1 | 660 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-3-27.7 | 660 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 24 | 0-1-69.6 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 33 | 0-1-96.6 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 31 | 1-0-15.8 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 35 | 0-1-23.6 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 18 | 0-2-41.7 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-2-68.6 | 1,500 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 16 | 1-2-52.8 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 36 | 0-2-40.2 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6612 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-1-18.7 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 30 | 0-1-79.7 | 1,500 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-2-70.1 | 660 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 17 | 1-1-81 | 1,500 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 1 | 1-3-88.5 | 1,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 14 | 1-0-65.6 | 1,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-1-20.7 | 1,500 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 23 | 0-1-14.4 | 1,500 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 24 | 0-2-67.5 | 750 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 25 | 0-2-55.8 | 750 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 43 | 0-2-1.3 | 750 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 44 | 1-3-82.5 | 750 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 1 | 0-3-4 | 1,500 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-3-3.7 | 750 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 37 | 29-0-60 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 38 | 20-0-37 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 39 | 24-1-90 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 42 | 12-2-16 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 41 | 6-1-47 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 44 | 12-2-50 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 36 | 42-2-84 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 48 | 15-3-16 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 50 | 13-3-44 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-2-8 | 230 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 49 | 8-3-29 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 52 | 14-3-14 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 53 | 9-2-10 | 150 |
| 7014 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-1-90 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7014 | 00 | 1:4000 | 1 | 14-0-5 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 37 | 49-1-0 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 31 | 25-2-35 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 32 | 9-1-25 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 33 | 10-3-7 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 35 | 13-0-0 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 34 | 10-1-11 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 36 | 8-3-64 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 38 | 22-0-86 | 210 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 26 | 7-0-14 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 27 | 15-1-37 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 30 | 5-0-65 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 29 | 5-3-36 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-1-35 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-1-57 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-94 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-2-0 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-0-83 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-0-65 | 330 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-1-28 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-0-95 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-1-22 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 316 | 0-0-91 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 317 | 0-1-5 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 321 | 0-1-67 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 322 | 0-1-24 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-0-77 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-1-67 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 326 | 0-2-25 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 327 | 0-3-68 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 328 | 0-3-66 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-1-71 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 330 | 1-0-69 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 331 | 0-1-51 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 332 | 0-2-78 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 333 | 0-3-61 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-1-73.8 | 1,150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 335 | 14-3-10 | 470 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 349 | 1-2-14 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 336 | 2-1-46 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 337 | 0-2-6 | 750 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 28 | 5-1-75 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 37 | 18-3-15 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 807 | 0-1-58 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 808 | 0-2-60 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 809 | 0-1-95 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 804 | 0-2-10 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 806 | 0-1-8 | 750 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 226 | 14-1-92 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-1-47 | 2,300 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 40 | 5-1-98 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 54 | 3-2-20 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 251 | 1-2-0 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 250 | 2-1-54 | 150 |
| 7012 | 00 | 1:4000 | 2 | 17-0-65 | 270 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 69 | 32-3-55 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6814 | 00 | 1:4000 | 40 | 6-3-67 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-25 | 230 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-3-19 | 230 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 237 | 12-2-94 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 248 | 3-2-93 | 340 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 39 | 18-1-45 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 40 | 15-0-50 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 167 | 6-2-37 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 72 | 14-3-80 | 200 |
| 6816 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-0-79 | 200 |
| 6816 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-2-3 | 200 |
| 6816 | 00 | 1:4000 | 3 | 21-1-74 | 200 |
| 6816 | 00 | 1:4000 | 4 | 24-1-38 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 57 | 6-3-57 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 8 | 20-0-15 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 9 | 14-1-22.3 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 10 | 13-3-55.3 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 230 | 25-3-47 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 7 | 19-2-50 | 200 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-2-15 | 750 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 58 | 10-0-13 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 67 | 27-1-39 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 319 | 6-2-3 | 1,150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 63 | 27-2-15 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 64 | 15-3-93 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 65 | 7-3-82 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 66 | 9-1-23 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 59 | 47-2-60 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6814 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-0-53 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 39 | 4-0-64 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 158 | 7-1-60 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 68 | 19-2-45 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-13 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-7 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-1-3 | 260 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 1 | 48-2-55 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 73 | 29-2-57 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 74 | 25-3-66 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 43 | 19-3-68 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 168 | 6-1-14 | 250 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 42 | 11-1-52 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 43 | 9-2-5 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 432 | 0-1-6 | 260 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 41 | 14-0-19 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 846 | 0-0-24.4 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 842 | 0-1-9 | 1,500 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-1-41.3 | 1,500 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 28 | 0-0-30.2 | 2,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 29 | 0-0-23.8 | 2,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 30 | 0-0-23.8 | 2,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 31 | 0-0-29.4 | 2,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 32 | 0-0-17.7 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 39 | 0-0-92.4 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 847 | 0-3-17 | 1,150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 239 | 7-2-63 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 121 | 10-1-43 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6810 | 00 | 1:4000 | 122 | 10-1-43 | 300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 848 | 0-0-55 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 849 | 0-2-53 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 850 | 0-2-53 | 250 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 92 | 7-0-0 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 93 | 8-0-31.9 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 852 | 1-1-5 | 740 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 851 | 16-3-75 | 200 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 252 | 1-1-62 | 400 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 854 | 0-1-35 | 850 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 291 | 1-1-17 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 292 | 1-0-0 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 293 | 0-1-80 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-2-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 295 | 1-0-54 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 296 | 0-1-12 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-2-50 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 855 | 0-2-69 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 298 | 2-2-47 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 299 | 1-0-28 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 300 | 1-0-35 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 302 | 1-0-16 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 303 | 1-0-1 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 304 | 1-0-0 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 305 | 1-0-14 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-1-50 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-0-95 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 856 | 0-0-58 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 857 | 0-1-26 | 1,500 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 94 | 4-2-50 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 95 | 4-2-51 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 123 | 3-2-67 | 350 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 253 | 22-3-72 | 200 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-46 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 433 | 0-0-73 | 100 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 853 | 11-1-16 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-3-87 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-0-39 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-12 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-2-18 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-0-33 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-3-41 | 230 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-94 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-99 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-18 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-55 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-3-34 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-40 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 31 | 2-1-2 | 230 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-75 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-0-21 | 230 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-0-90 | 230 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-68 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-38 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-18 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-57 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 6208 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-40 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-88 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-28 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-3-11 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-2-96 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-3-1 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-78 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-0-89 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-2-61 | 740 |
| 6408 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-79 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-3-60 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-96 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-42 | 740 |
| 6408 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-1-30 | 850 |
| 6408 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-0 | 850 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-3-52 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-1-27 | 200 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-3-39 | 230 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-0-73 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-2-29 | 230 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-1-55 | 230 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-45 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-1-38 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-55 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-2-74 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 76 | 5-0-78 | 200 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-12 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-1-18 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 6208 | 00 | 1:4000 | 83 | 1-0-16 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-2-35 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-0-96 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-86 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-3-44 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 92 | 2-0-14 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-3-0 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-2 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-0 | 850 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-0 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-2-85 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-72 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-98 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-59 | 230 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-52 | 230 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-99 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-2-37 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-82 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-24 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-55 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-96 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-29 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-28 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-71 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-55 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-37 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-48 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-24 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 6208 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-3-62 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-0-82 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-88 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-92 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-0-80 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-64 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-68 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-4 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-3-69 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-73 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-73 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-4 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-3-67 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-2-49 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-77 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-2-80 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-1-88 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-0-40 | 230 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 80 | 2-0-66 | 230 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-0-92 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 94 | 1-0-71 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-2-23 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 96 | 1-2-34 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-71 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-2-98 | 200 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-6 | 200 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-51 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-77 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6208 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-3-0 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-41 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-28 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 865 | 0-0-22 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 867 | 0-0-70 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 868 | 0-1-22 | 2,300 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-2-3 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-2-79 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-3-61 | 230 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-1-46 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-3-26 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 100 | 2-1-89 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 39 | 8-2-84 | 200 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 40 | 6-3-19 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 41 | 5-3-12 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 45 | 2-1-0 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 52 | 18-3-91 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 11 | 2-3-20 | 230 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 2 | 2-0-59 | 230 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-0-78 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-34 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-1-44 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-99 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 101 | 20-0-94 | 200 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 42 | 15-1-96 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 43 | 11-3-25 | 200 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 44 | 33-1-51 | 200 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 46 | 8-2-6 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6210 | 00 | 1:4000 | 47 | 5-0-19 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 48 | 14-3-7 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 49 | 8-2-73 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 51 | 19-2-47 | 150 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 53 | 23-3-12 | 200 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 54 | 26-3-43 | 200 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-36 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-86 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-58 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-27 | 150 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-88 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-3-91 | 850 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-96 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-2-4 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-3-75 | 740 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-3-98 | 740 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 265 | 21-3-5 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 871 | 0-1-10 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 874 | 0-1-78 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 875 | 0-1-46 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 876 | 0-1-42 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 877 | 0-1-79 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 878 | 0-0-70 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 879 | 0-1-83 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 880 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 881 | 0-1-57 | 750 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 50 | 8-0-90 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 869 | 2-2-89 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 870 | 9-1-90 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 124 | 22-1-34 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 177 | 1-0-2 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 882 | 0-1-27 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 883 | 0-1-84 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 884 | 0-0-72 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 885 | 0-1-74 | 1,500 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 178 | 41-1-33 | 230 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-0-66 | 1,500 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 125 | 14-1-66 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 126 | 14-2-69 | 350 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 127 | 7-1-35 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 128 | 14-2-88 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 129 | 12-2-0 | 350 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 130 | 14-2-23 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 131 | 7-1-51 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 132 | 15-0-73 | 350 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 133 | 31-2-10 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 134 | 10-0-92 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-2-67 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-2-46 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-86 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-3-91 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-3-67 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-0-65 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 141 | 1-0-76 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-3-88 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-55 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6810 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-63 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 145 | 7-3-91 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 146 | 7-0-55 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 34 | 33-2-7 | 200 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-3-75 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-1 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-30 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-95 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-14 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-0-87 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-3 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-73 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-55 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-77 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-0-94 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-67 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-59 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-2 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-66 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-13 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-62 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-2-3 | 200 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-32 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-91 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-3-15 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-48 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-9 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-78 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7002 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-73 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-70 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-27 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-55 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-0-60 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-3-54 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-1 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-3 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-27 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-44 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-30 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-24 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-54 | 230 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-23 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-24 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-2-16 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-97 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-45 | 260 |
| 6210 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-58 | 260 |
| 6208 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-91 | 740 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-14 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 34 | 2-0-52 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-74 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-0-82 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-54 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-19 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-29 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-11 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7002 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-0-48 | 200 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-95 | 200 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-2-54 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-92 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-0-11 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-22 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-58 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-0-95 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-0 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-0-39 | 230 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-56 | 750 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 21 | 13-2-20 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 20 | 9-2-56 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 19 | 17-1-22 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 839 | 0-1-32 | 750 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 3 | 47-0-84 | 200 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 2 | 49-0-28 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 28 | 46-1-82 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 26 | 47-1-82 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 27 | 46-1-40 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 840 | 25-2-10 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 838 | 11-0-58 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 22 | 10-0-42 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 835 | 24-3-32 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 87 | 4-0-90 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 120 | 9-2-40 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 173 | 21-1-85 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 175 | 13-0-22 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6812 | 00 | 1:4000 | 174 | 29-3-94 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 176 | 38-2-68 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 89 | 11-3-90 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-1-14 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 834 | 37-2-10 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 23 | 7-2-16 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 29 | 28-2-68 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 25 | 42-1-20 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 24 | 48-3-88 | 200 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-0-71 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-67 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-35 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-67 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-0-91 | 200 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-38 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-66 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-12 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-48 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-0-22 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-48 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-80 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-2-52 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-84 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-85 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 87 | 12-2-35 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 75 | 17-3-36 | 200 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 86 | 12-1-96 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 88 | 8-0-67 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7002 | 00 | 1:4000 | 83 | 6-0-30 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 84 | 12-0-57 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 85 | 7-2-96 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 81 | 6-3-48 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 82 | 9-3-74 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 76 | 7-3-80 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 77 | 8-3-96 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 89 | 9-1-30 | 150 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 90 | 3-0-64 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-0-43 | 230 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 30 | 7-0-33 | 230 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-3-30 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 32 | 6-3-30 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 33 | 6-3-31 | 200 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-1-9 | 750 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-3-2 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-2-51 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-97 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-34 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-85 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-43 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-40 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-4 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-67 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-0-46 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-0-55 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-61 | 200 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-49 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7206 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-8 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-10 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-0-57 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-93 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-38 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-15 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-1-64 | 480 |
| 7006 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-0-56 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-2-43 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-29 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-61 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-14 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-10 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-23 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-0-57 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-73 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-96 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-99 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-91 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-49 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-2-5 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-12 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-47 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-59 | 230 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-51 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-66 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-1-75 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-1 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 7206 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-37 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-4 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 91 | 19-1-78 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-79 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-33 | 550 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-57 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-0-14 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 23 | 8-3-97 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 26 | 11-2-41 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-3-15 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 57 | 14-0-33 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 58 | 15-2-43 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 59 | 22-2-86 | 150 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 60 | 3-2-82 | 200 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 61 | 4-1-36 | 200 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 62 | 43-3-75 | 200 |
| 7206 | 00 | 1:4000 | 63 | 16-1-31 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-2-22 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-26 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-10 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-31 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-81 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-23 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-46 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-98 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-48 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-42 | 480 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-3-40 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6404 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-69 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-76 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-0-11 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-26 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-92 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-95 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-0-58 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-2-7 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-75 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-11 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 70 | 3-2-93 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 71 | 3-0-21 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-2-53 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-16 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 87 | 1-0-44 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-2-53 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 91 | 21-0-27 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-57 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-2-32 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 47 | 1-1-49 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-30 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-94 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-40 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-34 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-11 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-1-29 | 480 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-2-84 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-61 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6404 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-24 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-3-4 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-3-21 | 480 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-2-61 | 480 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-19 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-85 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-93 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-63 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-51 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-47 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-84 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-99 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-86 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-1-11 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-3-45 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-0-19 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-0-32 | 480 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 76 | 6-2-44 | 340 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-2-0 | 480 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-4 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 86 | 17-1-24 | 230 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 89 | 7-3-57 | 260 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-3-74 | 480 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-1-19 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-2-96 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-2-68 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 69 | 2-2-49 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-70 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6404 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-3-28 | 480 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-6 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-19 | 200 |
| 6402 | 00 | 1:4000 | 2 | 16-3-27 | 150 |
| 6402 | 00 | 1:4000 | 3 | 17-3-24 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 93 | 49-2-58 | 150 |
| 6402 | 00 | 1:4000 | 1 | 30-1-34 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 94 | 6-1-88 | 150 |
| 6402 | 00 | 1:4000 | 4 | 18-0-20 | 340 |
| 6402 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-98 | 550 |
| 6402 | 00 | 1:4000 | 6 | 20-0-92 | 260 |
| 6402 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-3-98 | 480 |
| 6402 | 00 | 1:4000 | 8 | 6-2-25 | 480 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 92 | 6-2-0 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 895 | 17-2-79 | 400 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 897 | 0-1-2 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 898 | 0-1-10 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 907 | 0-1-44 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 312 | 2-0-61 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 311 | 29-1-27 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 901 | 5-0-46 | 660 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 98 | 2-0-27 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 99 | 9-2-10 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 307 | 10-1-17 | 1,150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 97 | 10-3-72 | 150 |
| 6816 | 00 | 1:4000 | 5 | 27-3-20 | 700 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 35 | 12-1-62 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-92 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6404 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-24 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-67 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-3 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 308 | 2-3-14 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 309 | 4-1-4 | 1,150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 310 | 1-3-70 | 1,150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-3-16 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 902 | 0-1-31 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 903 | 0-1-81 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 904 | 0-2-99 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-21 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 271 | 15-3-86 | 200 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-3-59 | 230 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 18 | 28-0-19 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-48 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-49 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-42 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-3-15 | 550 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-3-7 | 200 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-98 | 200 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-1-76 | 750 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 19 | 29-2-22 | 150 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 20 | 8-2-58 | 200 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 21 | 22-1-29 | 200 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 22 | 39-3-1 | 200 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-0-86 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 37 | 12-1-99 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 38 | 24-2-15 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6616 | 00 | 1:4000 | 39 | 9-1-10 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 40 | 8-3-61 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 41 | 22-0-24 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 42 | 29-2-66 | 210 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-3-0 | 230 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 45 | 11-2-22 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 46 | 3-1-69 | 220 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 47 | 6-3-17 | 220 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 48 | 6-1-21 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 49 | 4-1-38 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 50 | 5-1-30 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 51 | 5-2-95 | 230 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 43 | 33-3-25 | 210 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 36 | 9-2-81 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 52 | 47-0-80 | 200 |
| 6618 | 00 | 1:4000 | 24 | 50-0-0 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-1-25 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-1-19 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-0-99 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-3-94 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-2-59 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-0-79 | 750 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 434 | 0-0-95 | 260 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 886 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 887 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 888 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 889 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 890 | 0-1-50 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 891 | 0-2-49 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 892 | 0-1-51 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 909 | 0-2-0 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-3-52 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 937 | 0-2-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 327 | 14-2-94 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 328 | 7-0-8 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 329 | 5-2-0 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 330 | 15-2-93 | 620 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 331 | 6-3-81 | 1,300 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 53 | 11-1-63 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 252 | 5-1-44 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-34 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-1-58 | 230 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 325 | 1-0-0 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 323 | 1-0-0 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 324 | 1-0-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 910 | 0-0-73 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-2-53 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 314 | 3-1-83 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-1-52 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 316 | 1-1-91 | 360 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 61 | 0-0-17.8 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 62 | 0-0-17.7 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 63 | 0-0-17.9 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 64 | 0-0-17.9 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 65 | 0-0-18 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 40 | 0-0-41.1 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 12 | 1:1000 | 41 | 0-0-41.1 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 42 | 0-1-56.5 | 250 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 43 | 0-1-20.3 | 2,000 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 44 | 0-0-41.2 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 45 | 0-0-41.2 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-0-70 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-1-46 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 67 | 0-1-3.2 | 1,500 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-0-51 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 332 | 0-0-94 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 46 | 0-0-42.6 | 750 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 47 | 0-0-17.8 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 48 | 0-0-17.8 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 49 | 0-0-17.8 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 50 | 0-0-17.8 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 51 | 0-0-17.8 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 52 | 0-0-17.9 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 53 | 0-0-64.6 | 1,500 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 44 | 32-3-7 | 150 |
| 6404 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-22 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 333 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 42 | 0-0-91.3 | 750 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 916 | 0-0-99 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 923 | 0-0-94 | 750 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 147 | 3-0-38 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 100 | 11-1-11 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 340 | 1-2-90 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 341 | 0-2-0 | 660 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 45 | 0-0-58.9 | 750 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 49 | 0-0-26.6 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 50 | 0-0-25.9 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 51 | 0-0-25.9 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 52 | 0-0-25.9 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 53 | 0-0-25.9 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 54 | 0-0-37.2 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 55 | 0-2-70.1 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 91 | 0-1-62.5 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 282 | 5-0-0 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-2-94 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 929 | 0-1-0 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 930 | 0-1-2.1 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 931 | 0-1-58 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 932 | 0-1-66 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 933 | 0-1-67 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 935 | 0-1-0 | 1,500 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 101 | 9-3-73 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 312 | 1-1-98 | 700 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-2-40 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-2-40 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-2-45 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 316 | 1-0-62 | 800 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 182 | 2-2-25 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-0-88 | 230 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 93 | 7-0-84 | 150 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 14 | 9-0-0 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 6612 | 08 | 1:1000 | 43 | 0-1-29.5 | 1,500 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 102 | 5-0-0 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 926 | 0-2-30 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 927 | 0-1-98 | 250 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 103 | 20-3-39 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 286 | 0-3-14 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 914 | 23-2-76 | 230 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 915 | 19-1-5 | 230 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-2-84 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 183 | 4-1-21 | 660 |
| 6816 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-1-72 | 200 |
| 6816 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-0-0 | 200 |
| 6816 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-0-0 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 318 | 0-1-0 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 319 | 0-1-0 | 800 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 939 | 1-1-11 | 560 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 940 | 1-1-11 | 560 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 326 | 5-1-91 | 150 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 708 | 0-1-95 | 42,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 650 | 0-2-26 | 55,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 651 | 1-0-28.3 | 37,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 581 | 0-0-85.7 | 23,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 568 | 0-1-92.3 | 37,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 633 | 0-1-65 | 9,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 803 | 0-2-90 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 624 | 0-0-22.9 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 885 | 0-0-95.3 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1311 | 0-0-40 | 57,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 679 | 0-0-64 | 63,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 546 | 0-1-26.1 | 6,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 745 | 0-2-55 | 48,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 547 | 0-0-50 | 22,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-1-73.6 | 5,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 565 | 1-3-33.6 | 23,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 547 | 0-1-37.3 | 5,400 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 676 | 0-1-74.2 | 8,900 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-0-51.6 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 686 | 0-0-83.4 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 702 | 0-1-35.8 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 725 | 0-0-89.8 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 764 | 0-3-24.8 | 50,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 628 | 4-0-60.7 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-3-72.3 | 55,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 603 | 1-1-54.6 | 8,250 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1054 | 0-1-17 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 722 | 0-0-63.8 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 726 | 0-0-21.7 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 689 | 0-0-29.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 670 | 0-0-36.3 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 594 | 0-0-74 | 46,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 786 | 0-0-58 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-0-81.4 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 694 | 0-1-6.2 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 772 | 0-1-11.3 | 3,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 555 | 1-1-96.8 | 2,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 674 | 0-0-34 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 669 | 0-2-58.2 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 646 | 1-3-42 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 787 | 0-2-21 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 675 | 0-0-97.1 | 63,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 810 | 0-1-15.5 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 664 | 0-0-18.5 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 624 | 0-0-55.2 | 24,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 601 | 0-2-33.9 | 42,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 818 | 0-1-7.5 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 844 | 1-0-79.6 | 6,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1292 | 1-3-38 | 42,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 708 | 0-1-28.2 | 63,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 712 | 0-0-24 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 707 | 0-1-18.8 | 63,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 717 | 0-1-72.8 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 631 | 0-0-45 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1066 | 0-0-77 | 49,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 816 | 0-1-46.2 | 23,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 653 | 0-2-86.1 | 16,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 504 | 1-0-81.7 | 36,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1295 | 0-0-96 | 46,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 503 | 1-0-46.9 | 36,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 719 | 0-0-86.1 | 63,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 744 | 0-2-27 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 618 | 0-1-9.2 | 6,800 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 815 | 0-0-56.1 | 23,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-1-64.3 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-3-5.9 | 37,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-3-6.4 | 37,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 939 | 0-2-36.5 | 55,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 636 | 1-0-10.9 | 8,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 623 | 0-1-20.3 | 63,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 703 | 3-0-99.4 | 6,550 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 696 | 0-1-86 | 7,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 536 | 1-0-30.5 | 36,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-2-27.3 | 37,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 754 | 1-2-23.9 | 30,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 630 | 0-1-15.8 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-1-41.3 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 647 | 1-2-1.7 | 32,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 585 | 1-0-79.5 | 37,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-2-35.3 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 624 | 0-0-78.1 | 63,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-2-89 | 37,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-1-72.5 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-1-73 | 42,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-1-20.2 | 42,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 543 | 0-3-67.2 | 37,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-88.7 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 690 | 0-0-23.7 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1206 | 0-0-80 | 7,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-2-12.7 | 37,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-2-64.8 | 55,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-1-0.4 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-0-40 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-0-79.4 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-0-93.6 | 12,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 813 | 0-1-62.6 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 943 | 0-0-61 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 688 | 0-0-82.2 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1176 | 0-0-91.9 | 49,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 941 | 0-0-72 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 768 | 1-0-59.8 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 743 | 0-0-45.7 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 691 | 0-1-2.3 | 57,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 754 | 0-0-18.1 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 683 | 0-0-30.2 | 57,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 667 | 0-2-1.6 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 897 | 0-3-37 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 734 | 0-0-75 | 63,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 749 | 0-0-87.6 | 32,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 648 | 1-1-52.2 | 32,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 507 | 1-2-18.7 | 32,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-1-14.2 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1194 | 0-0-65.9 | 57,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 559 | 0-0-37.3 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 720 | 0-0-49.7 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 898 | 0-0-61.4 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 577 | 6-1-92.6 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 626 | 0-0-56.4 | 26,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 564 | 0-0-62.3 | 48,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 774 | 0-0-58.4 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 724 | 0-0-87 | 43,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-1-45.7 | 8,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 723 | 0-0-39.6 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 607 | 0-2-11 | 50,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-3-6.9 | 37,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 581 | 2-1-3.8 | 19,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 807 | 0-1-48 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 611 | 0-0-99.2 | 48,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 617 | 2-0-86.9 | 6,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 673 | 0-0-55.8 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 900 | 1-0-82.9 | 43,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 715 | 0-0-31.1 | 48,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 662 | 0-1-51.7 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 586 | 0-1-93.4 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1303 | 0-2-20 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 825 | 0-0-77.6 | 23,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-1-68 | 43,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 820 | 0-0-37.8 | 7,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-0-31.9 | 9,400 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 501 | 1-2-47 | 5,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-0-70.3 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 633 | 0-0-15.7 | 49,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 640 | 0-1-17.5 | 42,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 639 | 0-0-41.1 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1214 | 0-0-38.8 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1215 | 0-0-51.7 | 49,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 749 | 0-2-24.2 | 50,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 637 | 0-0-56.1 | 49,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 549 | 0-2-69.5 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 648 | 0-1-92.4 | 55,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 651 | 0-1-13.4 | 63,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 763 | 0-0-51 | 24,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1208 | 0-0-57.9 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 770 | 0-1-66 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 769 | 0-1-90 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 623 | 0-0-16.8 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 626 | 0-0-16.4 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 630 | 0-0-37.7 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 622 | 0-0-13.9 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 628 | 0-1-7.6 | 63,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 641 | 1-2-46.9 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1302 | 0-1-75 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1301 | 0-1-43 | 63,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 768 | 0-1-90 | 42,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1207 | 0-0-96.7 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 618 | 0-0-39 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1293 | 0-0-66 | 49,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 635 | 1-0-85.9 | 8,250 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 632 | 0-0-66.7 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-2-95 | 20,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-1-73.8 | 42,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 649 | 0-2-34 | 55,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 819 | 0-1-86.1 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 749 | 0-1-91.8 | 23,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 734 | 0-0-71.7 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 649 | 0-0-29 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1209 | 0-0-21.4 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 811 | 0-0-31.4 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 789 | 0-3-33 | 19,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 596 | 0-1-54.6 | 46,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 872 | 4-3-21 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 682 | 3-1-96 | 13,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 767 | 0-1-65 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 704 | 0-0-34.6 | 63,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 563 | 4-0-40.9 | 6,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 818 | 0-0-79.7 | 63,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 764 | 0-1-63.3 | 12,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 703 | 0-0-96.9 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1294 | 0-1-31 | 63,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 612 | 0-3-33.1 | 16,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 698 | 0-1-49 | 63,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 765 | 0-0-23.7 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1164 | 0-2-85.4 | 28,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-3-8.7 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 771 | 0-1-76 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 751 | 0-2-24 | 57,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 641 | 2-3-19.1 | 28,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1157 | 1-0-12.8 | 24,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 900 | 0-1-23.3 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1160 | 1-0-82.3 | 24,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 729 | 0-0-38.4 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 612 | 0-0-46.2 | 50,300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-2-47.3 | 30,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 701 | 0-1-23.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 569 | 0-0-18.2 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 878 | 0-1-90 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 597 | 0-1-59.8 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1291 | 0-2-84 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 700 | 0-2-81.6 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 761 | 1-0-18.2 | 50,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 597 | 0-1-16.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-0-92.1 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 779 | 0-0-26.7 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 942 | 0-0-54 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 713 | 0-0-88.1 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 679 | 0-1-33.8 | 12,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 689 | 0-2-27.1 | 37,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 927 | 0-0-96 | 26,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 666 | 0-0-86.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1300 | 0-0-66 | 32,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 871 | 6-0-53 | 15,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-2-6.4 | 7,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 528 | 2-1-78.2 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 680 | 5-0-25 | 20,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 670 | 0-1-56 | 10,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 775 | 9-0-16 | 26,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 514 | 3-0-25.9 | 20,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 709 | 0-0-42.5 | 63,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 590 | 0-2-41 | 27,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 694 | 0-0-96.5 | 63,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-1-21.1 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 961 | 0-2-9 | 21,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 771 | 1-0-95.4 | 32,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-1-62.4 | 37,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 608 | 0-3-81.5 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-0-42 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 717 | 0-0-92.1 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 550 | 0-0-68.6 | 48,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 735 | 0-3-16.6 | 15,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 840 | 0-0-89.4 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 525 | 0-2-45.5 | 7,200 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 571 | 2-0-75.5 | 28,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 519 | 3-0-44.2 | 36,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 769 | 1-0-81.4 | 32,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 762 | 1-0-48.1 | 50,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 601 | 0-1-16.8 | 57,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-0-17.2 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 654 | 0-2-49.6 | 55,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 755 | 3-2-43.6 | 13,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 685 | 0-0-14 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 545 | 7-2-94.7 | 5,100 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 922 | 3-1-70.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1299 | 4-3-83 | 6,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 662 | 5-0-92.5 | 47,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 783 | 0-0-60 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1136 | 0-0-49.7 | 32,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 548 | 11-1-2.5 | 3,700 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 517 | 5-3-59.8 | 6,750 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 509 | 11-3-2.4 | 980 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 752 | 0-2-10 | 42,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 830 | 8-2-69.3 | 4,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 710 | 0-1-90.3 | 21,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 824 | 0-3-43 | 7,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 594 | 0-2-23.6 | 9,400 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 870 | 0-3-30 | 7,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 824 | 1-0-18.2 | 17,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 558 | 29-0-24.1 | 940 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 714 | 0-2-15 | 42,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 934 | 0-2-4.6 | 32,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 527 | 0-0-75.6 | 3,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 611 | 0-1-56.8 | 26,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 690 | 1-0-34.7 | 2,650 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 699 | 0-1-0.3 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 793 | 2-2-69 | 37,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 696 | 0-0-95.3 | 63,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 720 | 0-1-74.7 | 32,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 763 | 0-0-85.2 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 993 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 657 | 0-1-8 | 55,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 656 | 0-0-31.4 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1078 | 0-0-28.9 | 32,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 600 | 0-2-58.4 | 43,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 594 | 0-1-8.2 | 2,750 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 511 | 1-1-88.5 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-1-69.4 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-0-89.9 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-0-69.1 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-2-93.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1156 | 0-0-59.1 | 32,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 760 | 0-2-86.2 | 50,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1064 | 0-2-76.6 | 23,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 584 | 0-2-3.7 | 7,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 741 | 0-0-25.8 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 910 | 0-0-96 | 6,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 523 | 0-0-69.5 | 32,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 598 | 0-1-46.9 | 42,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 814 | 0-1-27.1 | 23,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-0-55.3 | 48,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 828 | 0-3-22 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 829 | 3-1-93 | 13,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-1-49.7 | 27,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1193 | 0-0-60.5 | 49,000 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 506 | 12-0-10.8 | 4,850 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 585 | 24-3-30 | 880 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 699 | 0-1-85.7 | 9,400 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 781 | 0-0-59 | 57,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 758 | 0-1-75.4 | 7,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 693 | 0-0-94 | 6,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-2-14.5 | 49,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 909 | 0-1-50 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 522 | 1-0-60.9 | 37,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1312 | 0-0-34.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 655 | 0-1-39.2 | 55,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 673 | 0-1-7 | 10,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 671 | 0-1-52 | 10,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 672 | 0-1-21 | 10,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 591 | 0-0-67.6 | 12,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 782 | 0-1-36 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 770 | 0-3-41 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 521 | 1-0-35.3 | 37,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 906 | 0-1-64 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 836 | 0-0-69 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 944 | 0-1-97 | 63,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 727 | 0-3-66.9 | 7,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 907 | 0-3-16 | 37,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1296 | 0-0-26 | 16,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 579 | 3-0-67 | 2,850 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 525 | 0-0-87.3 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 674 | 0-1-1.2 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1288 | 0-0-33.5 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 622 | 1-0-89 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1123 | 0-3-82.7 | 27,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 652 | 0-0-42.4 | 63,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-0-22.7 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-0-7.2 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-0-50.3 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-0-21.2 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-30.3 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-0-16.8 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-0-24.3 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 744 | 0-0-65 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 691 | 0-0-32.4 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 805 | 0-0-38 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 746 | 0-0-66 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 747 | 0-0-30 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 748 | 0-0-68 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 791 | 0-3-53 | 50,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 785 | 1-1-96.3 | 63,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 670 | 0-0-32.4 | 30,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 920 | 0-0-41.1 | 32,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 827 | 0-0-81 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 826 | 2-0-0 | 15,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 674 | 0-1-5 | 10,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 662 | 0-2-13.5 | 23,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 945 | 0-0-47 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 946 | 0-0-12.7 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 947 | 0-0-52 | 57,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 517 | 1-3-80.3 | 26,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 691 | 0-0-52.1 | 63,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-0-31.3 | 8,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 698 | 1-1-46.5 | 22,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1297 | 0-1-12 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 692 | 0-0-39.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 688 | 0-0-3.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 732 | 0-0-42.9 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-2-56.5 | 3,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 776 | 0-0-55 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 931 | 0-0-87.5 | 10,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 774 | 1-0-1 | 42,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 701 | 0-2-50.4 | 10,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 940 | 0-0-93 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1307 | 0-0-72 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 631 | 0-1-43.9 | 7,300 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 826 | 0-0-13.9 | 7,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 11 | 1:1000 | 692 | 0-3-86 | 19,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 713 | 0-0-89.6 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 705 | 0-1-80.3 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 700 | 0-0-25.3 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1298 | 0-1-10 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 693 | 0-0-55.2 | 63,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-1-50.8 | 37,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1310 | 0-2-9 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-0-33.9 | 63,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 873 | 0-0-38 | 3,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1145 | 0-0-55.4 | 28,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 538 | 1-0-43.1 | 4,650 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 909 | 0-0-65.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 910 | 0-0-19.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 913 | 0-0-23.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 912 | 0-0-23.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 916 | 0-0-24.8 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 745 | 0-0-20 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-49.2 | 55,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-2-1.4 | 800 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 540 | 1-1-9.9 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 915 | 0-0-3.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1143 | 0-0-17.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1309 | 0-0-17 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1146 | 0-0-17 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1147 | 0-0-16.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1148 | 0-0-17.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1149 | 0-0-17.5 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1150 | 0-0-17.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1151 | 0-0-32.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1152 | 0-0-86.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1153 | 0-0-80.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1154 | 0-0-31.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1155 | 0-0-30.5 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 743 | 0-0-49 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 777 | 0-0-79 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 643 | 0-2-29.6 | 6,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 644 | 0-1-94.7 | 6,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 645 | 0-2-21.4 | 6,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 642 | 0-0-54.1 | 3,250 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1306 | 0-0-53 | 49,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 534 | 0-2-87 | 16,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 533 | 0-2-82.3 | 16,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-0-68.6 | 4,250 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 505 | 0-1-16.7 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-0-83.9 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 502 | 0-3-31.5 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-0-64.3 | 4,250 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-3-12.8 | 16,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 610 | 0-1-32.7 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 607 | 0-2-3.7 | 7,450 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 606 | 0-3-46.2 | 7,450 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 603 | 0-1-9.7 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 602 | 0-1-8.8 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 533 | 0-1-64.3 | 5,600 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 530 | 0-1-19.7 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5444 | 02 | 1:1000 | 524 | 4-1-84 | 8,750 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 506 | 8-3-94.4 | 7,050 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 529 | 0-1-62.4 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 527 | 0-0-65.7 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 525 | 0-0-83.2 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 524 | 0-1-65.4 | 43,000 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 501 | 4-2-32.3 | 8,750 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 569 | 0-0-63.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 568 | 0-1-22 | 49,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-1-91.6 | 8,500 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 514 | 1-3-46 | 2,900 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 605 | 0-2-21.7 | 8,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 527 | 0-1-46.5 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 526 | 1-0-5.9 | 28,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-2-75.1 | 28,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 952 | 0-1-74.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 930 | 0-1-9.2 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 929 | 0-0-64.7 | 11,500 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 507 | 19-1-69.1 | 2,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 968 | 0-2-59.6 | 6,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 969 | 0-2-0.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 914 | 0-3-2.3 | 7,450 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 909 | 0-1-10.5 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 655 | 0-1-2 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 653 | 0-0-90.4 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 757 | 0-2-36 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 756 | 0-2-25.5 | 32,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 652 | 0-0-98.1 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 651 | 0-2-5.5 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 650 | 1-0-57.5 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 947 | 0-0-96.1 | 32,500 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 543 | 19-3-31.8 | 8,600 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 933 | 0-2-22 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 911 | 0-1-57.1 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 752 | 7-0-23.4 | 7,900 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 657 | 1-0-5.7 | 9,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 753 | 0-2-29.5 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 750 | 0-1-63 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 748 | 0-0-10.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 749 | 0-1-7.4 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 754 | 0-1-76 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 620 | 1-1-89 | 13,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 619 | 0-2-26.2 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 745 | 0-1-52.1 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 746 | 0-3-53.2 | 20,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 618 | 1-3-23.2 | 5,500 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 502 | 1-1-60.8 | 13,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 970 | 0-1-80.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 971 | 0-1-84.7 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 980 | 0-1-88.6 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 982 | 0-1-88 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 983 | 0-2-0.1 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 984 | 0-1-96.6 | 7,900 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-1-11.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 573 | 0-0-40.4 | 27,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 751 | 0-1-18.3 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 750 | 0-2-61.3 | 10,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 617 | 1-2-16.4 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 620 | 0-1-40.4 | 32,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 651 | 0-1-90.8 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 652 | 0-1-90.7 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 570 | 0-1-3.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-0-33.9 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 584 | 1-1-23.4 | 6,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 578 | 1-0-9.5 | 17,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 568 | 1-0-15.4 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 565 | 0-1-32.9 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-1-6.9 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 535 | 0-3-71.9 | 4,100 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-1-28.4 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-1-15.4 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-1-91.8 | 3,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-1-9.2 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 562 | 0-2-36.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 563 | 0-0-78.9 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 564 | 0-0-83.6 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 565 | 0-1-12.5 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 566 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 567 | 0-0-78.2 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-2-14.1 | 780 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-0-55.9 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-1-86.5 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 623 | 0-0-43.7 | 3,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-2-65.5 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5642 | 09 | 1:1000 | 574 | 0-1-32.8 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-1-10.3 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 577 | 0-2-9.6 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-0-79.3 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 570 | 0-1-47.1 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 579 | 0-1-8.7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 580 | 0-1-9.6 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-1-46.2 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 531 | 0-0-97.4 | 4,700 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-0-90.3 | 780 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 628 | 0-1-67.2 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 629 | 0-1-90.4 | 3,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-1-98.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-2-6.8 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 559 | 0-2-86.3 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 555 | 0-1-94.5 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 553 | 1-0-97.5 | 680 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-2-33.1 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 518 | 0-2-13.6 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-2-19.3 | 780 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-1-56 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-0-88.2 | 2,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 705 | 0-0-92.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 708 | 0-0-32.6 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 569 | 0-2-75 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 548 | 0-1-6.8 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-1-47.2 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-1-18 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5642 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-0-14.7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 704 | 0-0-74.5 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 707 | 0-0-22.8 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 519 | 0-2-54.1 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-2-26.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-0-89.8 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-0-70.9 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-1-17.3 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 538 | 0-2-83.5 | 4,700 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 631 | 0-2-22 | 3,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-1-49.5 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-1-87.5 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 544 | 1-0-0 | 3,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 539 | 0-0-96.1 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-1-6.3 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-2-61 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-2-79.7 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 550 | 0-2-68.8 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 549 | 1-0-98.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 545 | 0-2-46.8 | 2,000 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-0-6.5 | 4,700 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 502 | 2-2-92.5 | 680 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 501 | 2-0-36.7 | 680 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 536 | 0-3-70.6 | 4,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 537 | 10-0-42 | 3,550 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 561 | 0-1-14.1 | 2,000 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 512 | 11-2-70.9 | 490 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 514 | 18-2-75.7 | 490 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 16 | 1:1000 | 548 | 0-1-94.1 | 1,750 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 552 | 0-3-19.7 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-2-52.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 542 | 0-2-37 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 543 | 0-3-23.3 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-3-4.8 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-1-26 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-1-31.9 | 1,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-1-77.3 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-3-28.6 | 4,700 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 657 | 0-1-17.6 | 3,000 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 513 | 9-0-25.8 | 590 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 505 | 3-0-92.5 | 1,500 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-1-40.7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-1-59.7 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-1-65.5 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-1-15.8 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-1-31.5 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-1-59.2 | 4,700 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 651 | 0-3-59.2 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 648 | 0-0-94.2 | 3,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-1-29.8 | 3,550 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-89.7 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 525 | 1-0-8.6 | 4,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 511 | 5-2-17.5 | 3,550 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 701 | 0-0-79.7 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-1-83.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-2-77.2 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5244 | 16 | 1:1000 | 541 | 0-1-22.1 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 533 | 0-1-50.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-1-29.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 702 | 0-1-45.1 | 680 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 706 | 0-0-26.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 703 | 0-3-0.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 615 | 0-0-27.5 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-1-83.1 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-3-29.3 | 4,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 531 | 1-2-67.2 | 4,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 517 | 10-3-61.5 | 2,200 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 622 | 0-1-26.3 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-1-28 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-3-37.3 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 570 | 0-0-79.3 | 3,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 516 | 11-2-20.3 | 2,550 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 514 | 7-1-35.2 | 3,550 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-1-1.2 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 778 | 0-0-56 | 57,500 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 616 | 0-1-4.9 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 617 | 0-1-42.6 | 680 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-0-68.7 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-0-53.6 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-1-28.7 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-1-35.6 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-3-49.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 697 | 0-1-92.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 696 | 0-2-4.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 712 | 0-1-79.5 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 699 | 0-2-63.3 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-1-19 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-0-16.1 | 3,050 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-0-53.9 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-0-23.5 | 4,700 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 568 | 0-0-94.2 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-0-65.6 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-0-64.5 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-1-7.4 | 4,500 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-0-92.1 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-3-73.3 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-1-10.9 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-1-16.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 619 | 0-1-67.6 | 1,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 664 | 0-1-13 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 662 | 0-2-11.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 658 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 661 | 0-1-36.9 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-1-8.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 725 | 0-1-47.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 724 | 0-1-38.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 723 | 0-0-27.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 722 | 0-1-44.5 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 675 | 0-1-11.6 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 676 | 0-1-10.3 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 677 | 0-1-83.5 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 660 | 0-0-85.2 | 680 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 659 | 0-1-63.1 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 613 | 0-1-29.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 612 | 0-1-56.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 611 | 0-0-56.8 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 609 | 0-0-88.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 642 | 0-1-49 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 641 | 0-0-83.7 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 638 | 0-1-39.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 601 | 0-1-41.2 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 602 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 603 | 0-1-95 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-1-1.2 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 607 | 0-1-21.4 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 604 | 0-0-70.9 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 603 | 0-0-75.2 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 600 | 0-1-50.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 599 | 0-2-85.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-1-17.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-0-94.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-1-35.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-1-9.5 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 570 | 0-1-4.7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-0-97.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-0-42.2 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-1-37.6 | 4,700 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 596 | 0-1-0.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 08 | 1:1000 | 594 | 0-0-94.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-0-51.8 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 591 | 0-2-35.5 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-1-4.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-0-96.3 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-1-26.5 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-0-58.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-1-53.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-0-90.1 | 880 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-0-23.8 | 1,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-0-26.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 657 | 0-1-36.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 656 | 0-1-75.2 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 577 | 0-1-69.1 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-1-63.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 654 | 0-1-4.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-2-77 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-1-11.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-1-7.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-0-74.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-2-4.4 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 608 | 0-2-11.6 | 4,700 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-0-96.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 649 | 0-1-13.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 586 | 0-1-37.5 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 552 | 0-1-89.1 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-1-88.2 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-1-68.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5642 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-1-55.5 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 610 | 0-0-86.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 585 | 0-1-47.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-1-50.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-0-34.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-0-55.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-1-20.2 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-0-60.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-1-82.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 652 | 0-1-20.6 | 680 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 651 | 0-3-22.5 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-1-40.9 | 680 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 590 | 0-1-51.7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 646 | 0-1-38.7 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 647 | 0-1-51 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 594 | 0-1-46.4 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 595 | 0-0-57.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 596 | 0-2-8.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 597 | 0-2-31.9 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 598 | 0-0-80.2 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 599 | 0-0-87.3 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 600 | 0-0-92.4 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-0-81.5 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-0-79.2 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 577 | 0-1-36.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-1-53.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 582 | 0-0-75.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-1-49.8 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-1-9.5 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-0-66.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-1-77.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-2-61.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-1-43.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-1-45.5 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 614 | 0-2-29.5 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 538 | 0-0-83.2 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-0-80.6 | 680 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-1-88.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 549 | 0-1-10.2 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-1-77.9 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-1-59.5 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-0-99.8 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-1-33.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-0-96.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 542 | 0-0-65.1 | 880 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-2-60.6 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-2-39.5 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-1-32.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-1-55.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-2-55.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-1-64.6 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-0-27.5 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-0-85.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-2-41.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-0-98.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-1-23.8 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-20.6 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 523 | 2-0-74.3 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-1-31.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-1-41.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-1-49 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-2-15.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-0-97.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-1-6.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-1-46.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 687 | 0-1-24 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 558 | 0-1-32.6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 557 | 0-2-20.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 559 | 0-1-72.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 556 | 0-1-21.6 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 563 | 0-2-6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 564 | 0-2-44.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 565 | 0-2-8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 566 | 0-1-97.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-0-85.1 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 568 | 0-2-95.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 569 | 0-1-43.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-3-6.4 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 571 | 0-1-17.5 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 574 | 0-1-59.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-1-1.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-2-23.3 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-0-97.5 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-0-88.4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-0-85.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-1-39.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-1-4.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-0-89.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-1-30.6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 575 | 0-0-68.7 | 1,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 582 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 685 | 0-1-76.4 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 684 | 0-0-7.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 681 | 0-2-4.4 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 666 | 0-0-68.7 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 608 | 0-1-39.2 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 707 | 0-0-66.6 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 706 | 0-2-71.8 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-1-89.2 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-1-99.6 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-1-89.1 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 501 | 0-2-49.1 | 2,300 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-2-4.2 | 1,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-1-40.3 | 1,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-1-42.8 | 1,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 520 | 0-1-63.1 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 709 | 0-2-87.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 708 | 0-2-19 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 702 | 0-0-80.6 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 701 | 0-0-54.2 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 700 | 0-1-14.7 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 699 | 0-1-11.2 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 697 | 0-1-44.6 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 694 | 0-1-60.8 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 693 | 0-1-78.3 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 692 | 0-1-48.4 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 691 | 0-2-37.5 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 690 | 0-1-35.7 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 689 | 0-1-97.9 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 555 | 0-1-28.9 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 552 | 0-1-10.8 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 553 | 0-2-71.1 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-0-87 | 680 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 515 | 13-3-89.3 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-1-22.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 686 | 0-2-3.5 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 675 | 0-1-12.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 676 | 0-1-9.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 677 | 0-1-5.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 678 | 0-0-87.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 674 | 0-3-71.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 663 | 0-1-12.9 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 665 | 0-2-5.9 | 3,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 668 | 0-0-95.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 662 | 0-1-23.2 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 669 | 0-1-92.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 592 | 0-0-69.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 585 | 0-1-37.7 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 581 | 0-0-97.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 580 | 0-1-12.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 579 | 0-2-80.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-1-28.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 577 | 0-0-81.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 609 | 0-0-79.6 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 607 | 0-1-23.2 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 603 | 0-0-50.5 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 606 | 0-1-9.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 602 | 0-1-7.5 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 596 | 0-0-82.2 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 599 | 0-0-31.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 594 | 0-0-78.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 595 | 0-1-89.3 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 593 | 0-0-83.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 736 | 0-0-61.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-1-93.5 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-0-32.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 612 | 0-0-61.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 610 | 0-1-67 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 613 | 0-1-21.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 618 | 0-1-75.6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 619 | 0-1-68.6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 617 | 0-1-36.1 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 620 | 1-0-9 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-2-44.9 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 655 | 0-0-71.7 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 654 | 0-0-87.3 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 650 | 0-3-7.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 649 | 0-1-35 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 648 | 0-1-14.6 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-1-2.3 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 750 | 0-1-35.6 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 508 | 1-0-41.4 | 3,950 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 509 | 0-1-54 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 510 | 0-0-66.4 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 505 | 1-1-68.4 | 1,750 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 510 | 1-2-63.7 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-2-19.5 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 508 | 4-2-47.3 | 880 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 563 | 1-1-64.9 | 3,950 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-1-42.6 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-2-25.8 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 514 | 1-3-69.9 | 880 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-3-74.3 | 1,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 505 | 1-0-33 | 880 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 503 | 2-2-17.5 | 880 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 658 | 0-0-41.1 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 521 | 12-3-57.6 | 1,500 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 517 | 11-1-37.5 | 880 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 516 | 12-0-12.3 | 880 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 501 | 15-2-37.4 | 880 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 519 | 1-3-88 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 661 | 0-1-24.3 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 679 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 520 | 1-3-17.2 | 1,750 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 521 | 2-1-41.2 | 1,250 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-1-83.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-0-90.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-0-68.5 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-0-95.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-2-40 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-3-19.8 | 1,750 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-1-96.3 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-2-96.4 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 610 | 1-0-68.1 | 4,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 611 | 0-0-91.5 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 612 | 0-1-31.6 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 613 | 0-1-30.6 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 616 | 0-3-49.4 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 619 | 0-1-31.9 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 620 | 0-3-18.1 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 621 | 0-2-69.3 | 780 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 501 | 0-1-36.2 | 2,000 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-1-85.2 | 2,000 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 502 | 18-1-18.3 | 490 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 505 | 6-0-96.3 | 590 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 503 | 7-2-44.1 | 490 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 506 | 10-2-47.7 | 690 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 503 | 2-1-83.1 | 530 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 665 | 0-0-53.5 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 668 | 0-2-3.4 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 667 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 583 | 0-0-8.8 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-1-36 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5442 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-2-47.2 | 1,100 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-2-52.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 585 | 0-0-92.7 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-0-97.8 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 588 | 0-1-57.6 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 589 | 0-1-51.5 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-1-62.9 | 2,000 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-2-11.6 | 2,000 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-0-42 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 514 | 11-1-70.1 | 490 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 653 | 6-0-46 | 490 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 502 | 6-0-96.2 | 490 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 503 | 10-1-24.3 | 590 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-0-7.1 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-2-58.2 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 523 | 0-0-72 | 8,400 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 593 | 0-2-62.2 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 590 | 0-1-34.4 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 589 | 0-1-6.4 | 680 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 695 | 0-0-77.9 | 1,300 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-1-36.9 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 594 | 0-1-8.5 | 780 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 522 | 0-0-37.5 | 8,400 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 510 | 1-2-6.8 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-1-9.9 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-3-43.3 | 1,100 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-3-19.1 | 1,100 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-2-78.5 | 960 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5442 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-3-8.1 | 1,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 641 | 0-3-42 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 640 | 0-1-19.8 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 639 | 0-0-74.7 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 633 | 0-0-88.4 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 634 | 0-0-91.5 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 635 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 597 | 0-1-32.4 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 598 | 0-0-78.4 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 593 | 0-1-17.2 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 591 | 0-1-75.7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 501 | 1-1-38.9 | 960 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 525 | 18-0-56.1 | 850 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 526 | 17-2-13.8 | 850 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 636 | 0-0-99.6 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-1-7.9 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-1-18.4 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 596 | 0-0-79.8 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 592 | 0-1-59.1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 590 | 0-1-54.4 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 589 | 0-2-62.3 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 587 | 0-1-79.2 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 586 | 0-1-90.4 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-1-97.4 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-1-92.1 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-1-5.4 | 1,400 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-80.1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-1-85.5 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 600 | 0-1-37 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-1-38.3 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-2-18.8 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-2-27.9 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-1-49.4 | 680 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-1-68.5 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-1-53 | 680 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 573 | 0-1-36.3 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 578 | 0-1-63.3 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 507 | 1-1-46.4 | 1,750 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-1-93.3 | 680 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 644 | 0-3-84.6 | 2,000 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-1-53.1 | 2,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-1-94.5 | 2,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 16 | 1-0-82.8 | 2,000 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 17 | 1-0-57.3 | 2,000 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-3-39.4 | 1,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 4 | 1-0-49.1 | 1,750 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-1-49.5 | 2,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 2 | 1-1-69.8 | 250 |
| 6812 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-2-21.5 | 660 |
| 6812 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-1-95.4 | 750 |
| 6812 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-3-78.6 | 850 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-3-93.8 | 750 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-2-56.3 | 850 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-2-26 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-1-30.7 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-1-35.9 | 250 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-0-99.7 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-1-75.9 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-0-76.2 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-0-58 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-1-72.9 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-2-47.9 | 2,000 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-2-35.6 | 2,000 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-2-65.7 | 2,000 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-3-71.4 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-1-8.8 | 750 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-2-98.3 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-1-64.4 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-2-48.3 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 548 | 0-2-69.5 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 592 | 0-2-8.7 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-1-95.6 | 680 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-2-90.1 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 587 | 0-1-45.3 | 680 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 584 | 0-1-63.4 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 583 | 1-0-82.6 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-1-86.5 | 1,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-1-32.4 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 721 | 0-2-85.7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 719 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 717 | 0-1-43.7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 716 | 0-0-66.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 715 | 0-0-73.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 714 | 0-1-62.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 713 | 0-1-51.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 671 | 0-1-13.2 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 637 | 0-1-46.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 627 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 599 | 0-2-40 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-1-94.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-1-3.2 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 596 | 2-1-66.9 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 603 | 0-0-47.1 | 1,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 597 | 6-2-17.7 | 780 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 546 | 1-0-49.5 | 2,000 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 33 | 0-0-87.8 | 330 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 34 | 0-0-43.3 | 250 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 35 | 0-1-83 | 1,500 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 36 | 0-2-52.3 | 1,300 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-1-47.3 | 1,500 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-3-85.2 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 40 | 0-1-45.6 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 41 | 0-1-24.1 | 2,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 42 | 0-1-38.5 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 43 | 0-0-66.8 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 44 | 0-1-23.5 | 250 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 39 | 0-2-14.5 | 1,500 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 38 | 0-2-27.8 | 1,500 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 14 | 0-1-48.9 | 1,300 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 45 | 0-2-2.5 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 03 | 1:1000 | 46 | 0-2-18.9 | 1,300 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-1-62 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-1-39.3 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-1-58 | 1,500 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-0-83.9 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 23 | 0-0-88.8 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 24 | 0-0-75.3 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 25 | 0-0-84.1 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 29 | 0-0-85.5 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 28 | 0-0-86.3 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 31 | 0-1-70.5 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-1-64.5 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-1-89.5 | 750 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-1-95.3 | 1,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 542 | 0-1-61.6 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-2-27.5 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 502 | 3-0-55.3 | 960 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 525 | 0-0-51.5 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 572 | 0-0-69.6 | 8,400 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 609 | 0-1-60.1 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 604 | 0-1-38.5 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 602 | 0-3-51.5 | 780 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 601 | 0-2-22.1 | 780 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-2-24.1 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-1-92.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-0-47.1 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-3-12.6 | 1,100 |
| 5442 | 10 | 1:1000 | 502 | 5-1-10.3 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 10 | 1:1000 | 503 | 5-0-89.8 | 850 |
| 5442 | 10 | 1:1000 | 504 | 5-0-32.2 | 850 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-1-37.2 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 644 | 0-1-79.9 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 608 | 0-0-80.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-1-37.7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-1-33.6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 660 | 0-1-49.9 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 659 | 0-3-84.9 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 656 | 0-0-87.4 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 501 | 0-2-49.5 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 644 | 5-1-62 | 1,250 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 36 | 0-2-10.9 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 37 | 0-2-22.4 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 38 | 0-1-72.4 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 39 | 0-1-53.1 | 2,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 62 | 0-1-16.1 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 61 | 0-2-34.4 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 60 | 0-2-14.7 | 1,500 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 35 | 0-1-76.2 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 34 | 0-1-26.3 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 56 | 0-0-62.8 | 850 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 55 | 1-0-62.7 | 740 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 58 | 0-2-19 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 59 | 0-1-51.9 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 63 | 0-0-84.3 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 64 | 0-1-52.3 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 57 | 0-3-68.1 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6612 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-1-55.5 | 1,300 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 65 | 0-2-39.7 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 75 | 0-1-12.5 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 74 | 0-2-17.2 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 73 | 0-1-55.5 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 72 | 0-0-91.3 | 250 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 71 | 0-1-85.1 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 70 | 0-1-67 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 69 | 0-0-99.4 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 68 | 0-2-24.3 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 66 | 0-2-59.4 | 1,500 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 67 | 0-1-87.2 | 1,500 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-1-99.2 | 1,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 501 | 1-0-29.3 | 880 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 633 | 3-0-30.3 | 1,250 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 502 | 30-3-74 | 880 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-1-65.3 | 1,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 577 | 1-0-39.3 | 3,950 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 560 | 13-0-7.7 | 1,250 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 524 | 5-1-36.7 | 880 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 596 | 6-0-81 | 880 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 525 | 5-1-46.5 | 880 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 526 | 16-1-38 | 880 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 595 | 6-1-60.3 | 880 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 597 | 10-0-32.8 | 880 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 527 | 12-2-56.3 | 880 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 537 | 0-2-5.9 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-1-86.4 | 780 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-0-84.1 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-1-17.4 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-1-13.7 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-1-98.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 645 | 0-1-89.6 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 636 | 0-1-48.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 628 | 0-1-46.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 604 | 0-2-33 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 605 | 0-3-0.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 606 | 0-2-53 | 2,000 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-62 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-62 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-29 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-63 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-93 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-74 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-3-53 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-1-53 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-0-64 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-5 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-65 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-25 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-3-5 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-85 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-43 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-0-47 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-62 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-3-42 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-0-49 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-0-34 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-53 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-95 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-32 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-1-48 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-2-85 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-15 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-2-68 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-52 | 1,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 607 | 0-0-69.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 610 | 0-0-64.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-1-38.7 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 607 | 0-0-62.7 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-1-88.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-0-70.5 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-1-55.2 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-1-37.3 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-3-49.7 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 543 | 0-2-14.7 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-2-38 | 880 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 585 | 0-1-2.9 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-2-50 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-2-3.1 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 578 | 0-1-30.1 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-3-31.8 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 06 | 1:1000 | 604 | 0-2-38.6 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 531 | 2-3-68 | 37,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 643 | 1-2-8 | 6,750 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 600 | 0-0-93.3 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 931 | 0-0-99.8 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 932 | 0-2-46.1 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 913 | 0-2-3.8 | 7,450 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1071 | 0-1-66.6 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 574 | 1-0-1.4 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 959 | 1-0-2.9 | 8,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-2-41 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-37 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-50 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-3-51 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-35 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-70 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-60 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-30 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-2-35 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-21 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-2 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-30 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-31 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-54 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-97 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-31 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-6 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-35 | 410 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-59 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-0-79 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-2-37 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-3-0 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-5 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-0-76 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-0-79 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-43 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-3-28 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 161 | 2-2-7 | 360 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 981 | 0-1-93.4 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 577 | 0-1-56.2 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 577 | 0-1-95.4 | 17,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 701 | 0-0-16.5 | 57,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-0-41.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-0-16.2 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-0-16.3 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-0-16.2 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-0-16.3 | 32,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 561 | 0-1-70.1 | 10,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 779 | 0-0-69 | 57,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 805 | 0-2-11.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 808 | 0-0-85.4 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 810 | 0-0-97 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 801 | 0-0-63.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 800 | 0-0-61.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 799 | 0-0-59 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 807 | 0-0-71.7 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 685 | 0-2-12.5 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 673 | 0-1-26.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 674 | 0-2-29 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 681 | 0-1-46.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 654 | 0-0-76.2 | 16,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 689 | 0-0-31.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 690 | 0-1-15.7 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 697 | 0-1-11.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 719 | 0-2-22.8 | 8,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 201 | 4-0-98 | 330 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-0-84 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-2-7 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-97 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-2-43 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-71 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-94 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-98 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-37 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-0-98 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-59 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-0-82 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-0-95 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-0-96 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-14 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-86 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-0-81 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-3-39 | 660 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-92 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-3-31 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 212 | 12-1-51 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-23 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-7 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-47 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-3-30 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-4 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-0-56 | 750 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 687 | 0-2-17.8 | 32,500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 557 | 0-2-1.1 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 554 | 0-2-4.7 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 551 | 0-1-76.5 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 509 | 0-2-1 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 508 | 0-2-21.9 | 4,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 515 | 12-2-27.6 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 529 | 4-1-8.9 | 780 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 517 | 19-1-57.4 | 960 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 531 | 2-1-21.3 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 516 | 13-3-23.9 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 530 | 2-2-79.9 | 490 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 552 | 0-2-3.7 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 510 | 0-1-92.4 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 518 | 0-1-85.3 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 527 | 2-1-21.7 | 880 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 528 | 4-1-84.5 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 514 | 9-3-33.9 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 528 | 1-2-93.1 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5442 | 00 | 1:4000 | 530 | 1-0-78.6 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 532 | 11-0-20 | 1,750 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 565 | 1-3-35.8 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 519 | 6-3-38.8 | 960 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 510 | 20-2-78.3 | 800 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 505 | 2-3-33.1 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 524 | 6-3-61.3 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 715 | 1-1-47 | 1,750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-2-16 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-47 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-1-20 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-6 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-1-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-13 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-34 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-2-55 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-2-80 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-2-69 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-3-20 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-37 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-2-4 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-2-71 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-7 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-47 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-3-2 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-87 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-2-66 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-3-17 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-2-31 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-2-48 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-7 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-0-95 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-2 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 128 | 1-1-74 | 740 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-3-51 | 740 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-78 | 750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 726 | 2-3-22.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 716 | 1-2-90.7 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 556 | 13-2-94.5 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 557 | 14-0-87.1 | 490 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 542 | 0-1-49.2 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-1-46.6 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 545 | 0-0-64.1 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 547 | 0-0-86.9 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 548 | 0-0-53.1 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-0-55.3 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-1-18.2 | 2,300 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 505 | 4-0-50.9 | 4,200 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 505 | 20-0-29.7 | 690 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 506 | 13-1-62.1 | 780 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 566 | 4-1-41.8 | 960 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 591 | 0-1-34.4 | 550 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 507 | 0-3-64.4 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 504 | 0-3-85.1 | 780 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 590 | 5-1-53.9 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 527 | 9-1-59.3 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 701 | 4-2-49.8 | 1,250 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 667 | 1-0-44 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-1-64.9 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 550 | 0-0-99.4 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-1-58.4 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-0-74.4 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-1-43 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-2-23 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-1-91 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-58 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-53 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-1-60 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-31 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-29 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-1-47 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-75 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-38 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-1-34 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-13 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-0-56 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-62 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-72 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-1-84 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-2-63 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 219 | 1-1-12 | 560 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-2-63 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-0-95 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-0-95 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-40 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-1-45 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-0-74 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-0-62 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-1-30 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-31 | 750 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 541 | 0-1-86.5 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 543 | 0-0-80.2 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 544 | 0-0-80.3 | 1,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 547 | 0-1-31.4 | 1,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 545 | 0-1-31.9 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-1-60.3 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 702 | 0-0-53.8 | 780 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 703 | 0-0-19.2 | 780 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 665 | 5-3-26.6 | 680 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 698 | 11-3-80.6 | 1,250 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 503 | 0-1-85.2 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 681 | 1-0-1.2 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 612 | 11-0-96.1 | 1,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 613 | 8-1-43.2 | 1,250 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 605 | 0-3-94.5 | 4,700 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 550 | 0-2-45.6 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-1-78 | 1,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 553 | 0-1-13.9 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 554 | 0-0-34.9 | 1,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 518 | 1-0-19.7 | 1,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-1-19.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 15 | 1:1000 | 517 | 1-0-9.6 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-89 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-1-84.3 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 555 | 0-1-14.9 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 556 | 0-2-13.8 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 560 | 1-0-65.7 | 1,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 365 | 0-1-82 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-2-71 | 660 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-2-72 | 660 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 7 | 1-2-72 | 660 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 8 | 2-1-32 | 660 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-3-66 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-3-23 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-0-28 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-1-81 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-0-91 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-0-53 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-61 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-3-25 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 375 | 0-3-64 | 490 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 376 | 0-3-1 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 378 | 0-1-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 379 | 0-1-7 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 380 | 0-1-18 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 381 | 0-1-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 382 | 0-1-4 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 19 | 0-2-33.2 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 383 | 0-0-98 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 296 | 0-1-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-1-30 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-1-79 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 301 | 0-1-16 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-0-80 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-1-2 | 750 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 557 | 0-1-95.1 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 559 | 0-0-86.2 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 615 | 0-1-14.2 | 2,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 587 | 0-3-39.9 | 4,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 586 | 1-2-62.5 | 2,950 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 558 | 19-0-75 | 1,500 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 503 | 0-1-25.8 | 1,750 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-1-32.7 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 527 | 6-0-38.5 | 780 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 595 | 0-2-27.4 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-1-11.5 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-1-52.7 | 380 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-1-18.9 | 380 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 516 | 16-0-64.2 | 940 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 601 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 520 | 3-2-68.1 | 1,750 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 564 | 0-1-55.8 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 533 | 0-1-69.9 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 617 | 0-1-22.3 | 1,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 622 | 0-1-84.9 | 1,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 621 | 0-1-90.8 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 619 | 0-1-11.8 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5444 | 14 | 1:1000 | 620 | 0-1-28.1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 623 | 0-1-76.4 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 624 | 0-0-63.4 | 1,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 625 | 0-1-31.2 | 1,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 501 | 4-0-82.1 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 503 | 5-1-43.5 | 780 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 562 | 41-0-62.1 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 502 | 11-0-38.6 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 564 | 5-3-47.5 | 680 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 563 | 3-1-9.7 | 960 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-1-30.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-1-9 | 1,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-0-91.8 | 1,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-2-16.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-3-6.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 514 | 20-0-8.1 | 2,550 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 642 | 0-0-67.6 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 644 | 0-0-99.2 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-1-45.7 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-1-48.4 | 680 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 718 | 0-1-96.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 724 | 3-2-77.8 | 1,950 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 720 | 4-0-41.2 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 722 | 11-0-97.3 | 2,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 595 | 2-1-6.3 | 2,950 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 609 | 0-0-92.9 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 608 | 0-0-41.7 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 14 | 1:1000 | 606 | 0-0-56.1 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 611 | 0-0-75.7 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 605 | 0-0-63.2 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 610 | 0-1-50.7 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 398 | 0-2-65 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 400 | 0-1-60 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 401 | 0-1-35 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 403 | 0-1-23 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 405 | 0-0-38 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 407 | 0-2-50 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 408 | 0-1-42 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 409 | 0-1-17 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 410 | 0-0-72 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 411 | 0-1-41 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 412 | 0-1-9 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 413 | 0-1-69 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-61 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-16 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 341 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-1-50 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 404 | 0-1-32 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-3-9 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-3-7 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 52 | 3-1-73 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-3-56 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 277 | 1-3-10 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-3-68 | 740 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 291 | 1-1-9 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 290 | 3-2-68 | 640 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 289 | 3-2-56 | 530 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 284 | 5-0-30 | 530 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 285 | 0-2-41 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 286 | 0-1-60 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-1-54 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 384 | 0-1-2 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-1-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-1-48 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 385 | 0-3-85 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 319 | 0-2-8 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 320 | 0-1-27 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 339 | 0-1-50 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 1 | 13-3-75 | 230 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 392 | 0-0-36 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 387 | 0-1-48 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 416 | 0-2-10 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 418 | 0-1-38 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 421 | 0-1-73 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 422 | 0-2-37 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 423 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 424 | 0-1-69 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 426 | 0-1-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 427 | 0-1-23 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 431 | 0-3-93 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 425 | 1-0-79 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 428 | 0-2-42 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 430 | 0-1-91 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 432 | 0-1-49 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 433 | 0-1-36 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 434 | 0-1-62 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 435 | 0-0-61 | 1,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 613 | 0-2-23.2 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 612 | 0-1-30.1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 602 | 0-0-41.8 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 601 | 0-0-34.9 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 604 | 0-0-41.6 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 603 | 0-0-40.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 592 | 1-3-48.4 | 2,950 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 591 | 1-3-95.1 | 2,950 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 590 | 1-3-75.1 | 2,950 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 589 | 1-3-9.5 | 2,950 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 588 | 1-2-47.2 | 2,950 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 501 | 1-0-61.5 | 1,750 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-1-12.9 | 680 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-1-50.4 | 680 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-1-1.1 | 680 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-1-92.2 | 780 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-1-26.7 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-2-81.2 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 568 | 1-0-1.1 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-25.5 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-1-49.7 | 780 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-1-27.8 | 780 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-1-55.3 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 571 | 0-2-43.1 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 567 | 0-2-71.9 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 569 | 2-0-51.2 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 470 | 0-3-55 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 471 | 0-0-94 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 472 | 0-2-7 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 474 | 0-1-74 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 475 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 476 | 0-1-82 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 479 | 0-1-51 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 480 | 0-1-22 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 481 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 482 | 0-2-8 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 483 | 0-1-66 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 484 | 0-0-89 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 486 | 0-0-37 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 485 | 0-0-52 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 487 | 0-2-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 488 | 0-2-25 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 490 | 0-2-25 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 491 | 0-2-69 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 493 | 2-3-41 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 459 | 0-0-94 | 750 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-78 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-0-69 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-0-69 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-0-74 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-0-89 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6414 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-42 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-94 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-90 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-2-17 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-2 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-6 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-16 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-75 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-50 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-25 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-0 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-2-0 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-4 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-51 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-50 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-0-66 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-0-37 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-92 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-60 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-64 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-38 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-86 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-0-41 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-0-36 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-45 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-30 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-23 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-80 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6414 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-53 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-65 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-0-69 | 260 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 611 | 3-0-34.4 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 560 | 11-2-29 | 940 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 561 | 0-2-2.9 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 562 | 0-2-13.9 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 585 | 0-0-91.9 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 583 | 0-1-42.7 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 563 | 0-0-56.7 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 566 | 0-1-63.1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 582 | 0-0-99.1 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 581 | 0-1-39.9 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 578 | 0-2-99.8 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 575 | 0-1-57.9 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 574 | 0-1-79 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 543 | 21-1-5.1 | 1,250 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 542 | 8-3-59.4 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 541 | 4-0-5.6 | 3,550 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-2-97.7 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-1-13.3 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-1-19.2 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-0-88.9 | 4,700 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 645 | 0-0-74.1 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-0-84.5 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-1-3.2 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 571 | 0-0-86.2 | 2,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 572 | 0-1-42.3 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 14 | 1:1000 | 646 | 0-2-59.1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 570 | 0-3-33.7 | 1,750 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-0-81 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-0-57 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-3-39 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-38 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-2-6 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-3-90 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 33 | 2-2-75 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 34 | 3-1-47 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 35 | 3-1-45 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 52 | 2-1-37 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-60 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-45 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-3-26 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-3-57 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-17 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-94 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-0-54 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-94 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-73 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-5 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-32 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-2-54 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-87 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-13 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-0-19 | 230 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-35 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6414 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-90 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-77 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-0-80 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-10 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-43 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-2 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-3-5 | 480 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 494 | 4-0-0 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-3-48 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-2-53 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-2-89 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 323 | 0-0-56 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 366 | 0-1-45 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 429 | 0-1-24 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 448 | 1-2-6 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 451 | 0-3-8 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 460 | 1-0-5 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 473 | 0-2-94 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 467 | 0-1-16 | 750 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 36 | 3-3-16 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-18 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-15 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-52 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 21 | 5-2-10 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-0-39 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 23 | 1-1-57 | 480 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 24 | 1-0-3 | 480 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-3-39 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6414 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-3-1 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-3-50 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 166 | 5-0-25 | 350 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-86 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 797 | 0-2-48 | 1,500 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-38 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 238 | 8-1-89 | 200 |
| 6410 | 00 | 1:4000 | 1 | 5-0-62 | 340 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 9 | 20-0-14 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-3-84 | 230 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 14 | 11-0-27 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 15 | 16-0-75 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 18 | 11-3-14 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-2-15 | 200 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 19 | 15-0-82 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 20 | 17-2-13 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 21 | 2-2-45 | 150 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 24 | 12-0-95 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 234 | 10-1-32 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 233 | 9-1-29 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 230 | 8-3-59 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 235 | 4-2-10 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 46 | 10-2-40 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-1-55 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 134 | 8-3-32 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 151 | 12-0-51 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 244 | 6-1-48 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 246 | 1-0-0 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-0-73 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 355 | 0-2-45 | 850 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 211 | 12-1-0 | 330 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 353 | 0-1-25 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 371 | 0-1-18 | 1,500 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-2-50 | 480 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-0-56 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-89 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-2-24 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-2-18 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-52 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-83 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-10 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-2-78 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-0-67 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-2 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-0-94 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-1-19 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-27 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-0-87 | 550 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 157 | 1-0-9 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-0-55 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-0-89 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-32 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-0-88 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-0-96 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-0-60 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-16 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6414 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-0-90 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-0 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-2-30 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-32 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-62 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-38 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-0-63 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-72 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-55 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-41 | 200 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-0 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-3-75 | 230 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-54 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-40 | 260 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-5 | 150 |
| 6414 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-50 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-13 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-15 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-39 | 150 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-75 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-2-26 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-74 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-36 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-56 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-68 | 260 |
| 6416 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-76 | 260 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 496 | 0-2-40 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 497 | 0-2-0 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 498 | 0-2-6 | 750 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 572 | 0-0-86.1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 568 | 0-1-60.6 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 569 | 0-1-20.7 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 579 | 0-1-27.4 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 649 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 567 | 0-1-74.3 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-3-15.6 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 523 | 1-3-20.8 | 1,250 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 501 | 1-1-36.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 607 | 0-1-98.2 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 606 | 0-1-97.8 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 604 | 0-1-15.4 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 599 | 0-1-89.9 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 598 | 0-1-88.5 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 597 | 0-1-90.5 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-2-1.6 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-2-5.5 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-2-62.5 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-3-1.9 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-2-73.4 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-0-33.8 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-0-50.5 | 1,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-1-91.4 | 1,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-0-99.5 | 1,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 557 | 0-1-16.7 | 2,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 608 | 17-0-76.1 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 509 | 14-0-73.6 | 490 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6814 | 00 | 1:4000 | 91 | 6-0-0 | 150 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 88 | 0-1-5.8 | 2,300 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 435 | 0-1-86 | 260 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-0-84 | 1,500 |
| 6608 | 00 | 1:4000 | 43 | 17-2-22 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 912 | 0-2-14 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 913 | 0-2-1 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 508 | 1-0-0 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 512 | 0-3-4 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 511 | 0-2-55 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 513 | 0-2-4 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 516 | 0-2-46 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 517 | 0-1-95 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 519 | 0-1-63 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 518 | 0-1-43 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 520 | 0-1-72 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 521 | 0-1-78 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 522 | 0-1-36 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 523 | 0-1-17 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 524 | 0-1-53 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 528 | 0-2-25 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 529 | 0-1-65 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 525 | 0-1-39 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 526 | 0-1-27 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 530 | 0-3-63 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 531 | 0-1-73 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 532 | 0-1-91 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 533 | 0-0-89 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 6812 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-0-99 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-0-83 | 640 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-83 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-74 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-74 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-20 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-8 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-0 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-0 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-0 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-74 | 490 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-25 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-49 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-31 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-27 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-68 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-39 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-24 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-30 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-33 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-32 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-98 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-3 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-48 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-49 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-86 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-78 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-1-0 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 506 | 0-3-92.8 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 518 | 2-1-65 | 780 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 721 | 0-1-56.5 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 539 | 0-2-96.8 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-3-78.8 | 680 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-0-90.3 | 2,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 711 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 713 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 712 | 2-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 555 | 0-1-18.9 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 554 | 0-1-66.1 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 553 | 0-2-22.7 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 552 | 0-2-32.3 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-1-18.1 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-0-63.7 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-0-36.6 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-1-44.2 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-1-58.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 524 | 2-2-54.2 | 600 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 526 | 4-1-77.5 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 548 | 0-2-60.4 | 1,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-2-92.2 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-1-89.6 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-1-76.9 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-0-97.5 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-2-37.6 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-1-66.8 | 2,000 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-52 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-23 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-76 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-27 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-99 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-71 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-3-6 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-63 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-31 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-79 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 34 | 2-2-5 | 1,150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-82 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-2-53 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-53 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-18 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 40 | 2-3-87 | 940 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 54 | 26-0-67 | 310 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 29 | 11-0-33 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 28 | 3-1-86 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 27 | 4-2-1 | 300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 510 | 0-2-7 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-57 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-74 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-50 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-44 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-2-75 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 535 | 1-1-25 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 538 | 0-2-31 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 539 | 0-0-84 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 540 | 0-1-40 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 541 | 0-3-85 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 542 | 0-1-21 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 543 | 0-1-89 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 544 | 1-0-84 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 545 | 0-0-81 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-87 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-60 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-18 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-3-4 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-3-53 | 1,150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 26 | 6-1-77 | 810 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-3-90 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-44 | 1,500 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 55 | 4-2-97 | 400 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-2-97 | 400 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 57 | 2-2-62 | 400 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 58 | 2-3-17 | 400 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 59 | 4-0-47 | 400 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 1 | 34-0-87 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 26 | 20-2-49 | 230 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 1 | 13-0-0 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 2 | 7-0-36 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 3 | 10-1-91 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 317 | 1-0-62 | 410 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 31 | 15-3-17 | 300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 547 | 0-2-2.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 527 | 2-0-16.3 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 523 | 0-1-22.6 | 680 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 522 | 0-0-92.7 | 680 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 546 | 0-1-70.2 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 549 | 0-0-89.7 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 528 | 0-1-0.2 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 521 | 0-3-90.4 | 680 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-3-68.8 | 780 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-15.4 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-73.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-0-64.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-0-87.2 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-1-47.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-0-90.4 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-0-99.7 | 1,650 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 502 | 0-1-21.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 554 | 6-2-35.5 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 556 | 9-1-27 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 552 | 4-1-58.9 | 1,750 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 645 | 0-1-66.6 | 4,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-0-37.9 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-0-51.5 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-1-32.5 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-3-39.4 | 4,100 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-3-12 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-2-17.5 | 4,700 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-2-31 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 8 | 5-0-38 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 9 | 5-2-90 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 6810 | 00 | 1:4000 | 12 | 2-1-93 | 350 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 10 | 4-1-23 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 11 | 14-3-69 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-45 | 400 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 46 | 8-3-96 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 47 | 19-1-54 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-0-37 | 550 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 69 | 14-1-55 | 340 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 72 | 16-2-34 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 5 | 16-0-30 | 230 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 74 | 18-1-76 | 230 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-1-37 | 230 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 71 | 25-1-83 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 53 | 2-2-63 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-3-2 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 55 | 2-2-95 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-2-67 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 65 | 3-1-63 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 66 | 3-1-40 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 67 | 3-1-86 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 68 | 3-1-39 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 61 | 2-2-94 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-2-9 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 63 | 2-2-70 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 64 | 2-2-55 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 18 | 27-2-46 | 230 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-1-58 | 1,150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-1-38 | 400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6810 | 00 | 1:4000 | 37 | 3-0-35 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-3-0 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 42 | 5-3-47 | 220 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-0-50 | 400 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 514 | 1-0-30 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 515 | 0-3-20 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-3-29 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-3-10 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-2-52 | 750 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 38 | 6-3-36 | 400 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 41 | 16-1-39 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-3-18 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-0-54 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-2-43 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 49 | 20-3-70 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-0-58 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 51 | 5-1-76 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 52 | 4-0-79 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-3-7 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-3-13 | 350 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 76 | 12-3-28 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 98 | 5-2-83 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 99 | 6-1-56 | 200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 660 | 3-0-36.5 | 380 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-2-60.9 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-2-61.8 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 505 | 1-0-35.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-2-22.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5444 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-1-86.5 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-81.2 | 4,700 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 512 | 1-2-4.4 | 3,550 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 511 | 1-0-11.4 | 4,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-1-13.3 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-1-9.2 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-1-7.5 | 2,000 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 519 | 3-1-36.8 | 2,950 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-3-31 | 4,100 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-2-52.7 | 4,100 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-1-66 | 4,700 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 504 | 1-1-31.3 | 2,000 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 503 | 2-3-39.1 | 2,950 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 512 | 2-1-97.8 | 1,750 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 511 | 4-3-88.1 | 1,500 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 513 | 1-0-30.8 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-1-11.5 | 490 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 524 | 10-2-80.4 | 940 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-1-76.1 | 4,700 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 531 | 2-1-81.2 | 2,550 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 594 | 1-3-33.1 | 2,950 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 593 | 1-3-57.1 | 2,950 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 110 | 20-3-84 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 85 | 10-3-97 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 86 | 1-2-26 | 230 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-2-87 | 230 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-3-51 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 93 | 28-3-20 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6810 | 00 | 1:4000 | 92 | 23-3-45 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 97 | 31-2-87 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 95 | 16-3-23 | 150 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 96 | 8-2-24 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 70 | 22-0-67 | 410 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-1-28 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 1 | 22-0-62 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-0-84 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-0-80 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 6 | 15-2-76 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 12 | 16-2-35 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 11 | 13-0-67 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-3-69 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 509 | 0-3-73 | 750 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 20 | 12-1-97 | 300 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 39 | 6-1-0 | 350 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 75 | 13-1-75 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 81 | 2-1-47 | 350 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 94 | 31-2-81 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 4 | 42-3-87 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 5 | 5-2-37 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 8 | 14-2-23 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 10 | 23-3-56 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 84 | 11-1-17 | 230 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 83 | 24-0-18 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 4 | 19-3-7 | 200 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-75 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-3-16 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 163 | 2-3-79 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-3-87 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 165 | 1-0-21 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 166 | 1-0-27 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-2-72 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-1-39 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-3-74 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-3-67 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-2-54 | 490 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-3-47 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-2-79 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-37 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-65 | 750 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 13 | 11-2-91 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 16 | 7-1-5 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-0-15 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-56 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-2-76 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-43 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-2-36 | 750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 583 | 0-2-13.8 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 584 | 0-3-77.2 | 4,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 581 | 0-0-85.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 577 | 0-1-12.6 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 508 | 0-3-28.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 513 | 1-3-55.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 501 | 13-0-71 | 2,200 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 526 | 0-3-80.5 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 06 | 1:1000 | 542 | 1-2-56.1 | 3,550 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-1-82.7 | 4,700 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 523 | 5-0-8.9 | 940 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 515 | 0-2-42.8 | 4,700 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 514 | 0-2-16.5 | 4,700 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 512 | 0-1-48.1 | 4,700 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-1-35.7 | 4,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-1-35.5 | 3,550 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 564 | 1-1-72.2 | 4,100 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 806 | 0-0-70.7 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 809 | 0-0-69.4 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 802 | 0-0-82 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 642 | 0-0-71.7 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 720 | 0-2-49.2 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 721 | 0-0-80.8 | 8,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 688 | 0-0-21.5 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 728 | 0-2-15.2 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 697 | 0-1-24.1 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 782 | 1-2-88.5 | 6,700 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 57 | 8-3-98 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 58 | 8-1-91 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 59 | 8-2-41 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 60 | 8-2-37 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 14 | 24-0-7 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 17 | 26-1-40 | 340 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-98 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-3-42 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-0-42 | 660 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 99 | 1-0-54 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-12 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-2-34 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-2-57 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-49 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-69 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-94 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-2-7 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-2-21 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-3-53 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-31 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-97 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-2-3 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-77 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-40 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-68 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-81 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 20 | 0-2-98 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-2-89 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-3-92 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-2-89 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-80 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-84 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-0-92 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-59 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-71 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-0-90 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-52 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-84 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 583 | 2-0-57 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 582 | 0-2-27 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 581 | 1-1-43 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 580 | 0-1-8 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 579 | 0-3-55 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 559 | 0-2-19 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 560 | 0-0-65 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 557 | 0-2-18 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 556 | 0-1-81 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 554 | 0-2-8 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 553 | 0-3-18 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 552 | 0-3-47 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 561 | 0-1-55 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 562 | 0-0-81 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 563 | 0-0-80 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 564 | 0-0-85 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 566 | 0-0-95 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 567 | 0-1-10 | 750 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 674 | 0-1-22.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 667 | 0-3-17.6 | 8,250 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 645 | 0-2-15.3 | 8,250 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 642 | 0-0-33.1 | 2,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 725 | 0-1-26 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 722 | 0-1-28.2 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 727 | 0-0-64 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 817 | 0-0-96.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 819 | 0-1-41.7 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 824 | 0-0-64.3 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 737 | 0-1-48.4 | 6,700 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 658 | 0-0-70.7 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 659 | 0-3-8.8 | 3,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 531 | 1-0-89.5 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 538 | 0-1-86.6 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 704 | 0-2-32 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 695 | 0-0-85.4 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 688 | 0-1-88.4 | 2,300 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 593 | 5-2-66.8 | 1,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-0-65.1 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 651 | 0-0-82.3 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 585 | 10-3-2.6 | 880 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 579 | 0-3-76.1 | 980 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 586 | 17-1-40.3 | 1,100 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-1-42.3 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-2-0.7 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-1-78.5 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-2-71 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-2-94 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 585 | 0-3-79 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 584 | 1-0-21 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 558 | 0-2-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 551 | 0-2-19 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 573 | 0-0-43 | 750 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 30 | 16-2-70 | 150 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 29 | 7-3-8 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 24 | 17-0-25 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6808 | 00 | 1:4000 | 26 | 14-3-5 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-3-81 | 200 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 36 | 4-1-45 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 572 | 0-2-51 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 574 | 0-0-67 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 575 | 0-2-58 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 576 | 1-3-73 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 577 | 2-0-47 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 586 | 0-3-21 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 587 | 0-3-7 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 591 | 0-2-39 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 593 | 0-1-60 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 592 | 0-1-48 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-83 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 594 | 0-3-13 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 595 | 0-2-22 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 597 | 0-1-46 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 600 | 0-1-96 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 601 | 0-2-68 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 606 | 0-1-61 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 607 | 0-2-10 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 605 | 0-1-45 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 608 | 0-1-82 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 609 | 0-3-47 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 602 | 0-1-9 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 603 | 0-1-29 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 604 | 0-1-57 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-2-68 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-3 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-89 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-12 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-7 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-13 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-2-54 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-19 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-92 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-20 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-45 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-0-71 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-27 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-73 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-0-90 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-19 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-71 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 615 | 0-3-1 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 617 | 0-2-69 | 750 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-1-32.2 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-3-12.2 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 527 | 0-1-73.3 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 542 | 0-3-52.4 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 647 | 0-0-83.5 | 1,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 637 | 18-0-18.6 | 830 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 552 | 0-2-0.8 | 2,300 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 528 | 7-2-17.3 | 780 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 614 | 0-2-42.9 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 546 | 0-1-77.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 14 | 1:1000 | 616 | 0-1-17.8 | 1,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 618 | 0-0-58.9 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 626 | 0-2-70.5 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 607 | 0-0-45.3 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 577 | 0-1-52 | 2,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 576 | 0-1-89.4 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 588 | 0-1-91.4 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 558 | 1-0-15.2 | 960 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-1-99.6 | 700 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 538 | 0-0-64.1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 536 | 1-1-17.4 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-2-8.3 | 380 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-3-5 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 525 | 5-3-98 | 830 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-2-11.1 | 880 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-1-76 | 1,750 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-1-71.4 | 2,000 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 169 | 1-1-81 | 640 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 174 | 1-2-16.8 | 640 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 175 | 1-1-79 | 740 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 176 | 2-1-33 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 599 | 0-1-39 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-30 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 627 | 0-1-95 | 2,000 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 88 | 14-3-47 | 220 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 90 | 8-0-23 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 91 | 9-1-71 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 89 | 9-3-17 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6812 | 00 | 1:4000 | 86 | 25-2-7 | 300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 633 | 0-2-25 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 637 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 636 | 0-1-91 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 638 | 0-1-23 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 642 | 0-2-10 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 643 | 0-3-42 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 644 | 0-0-44 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 645 | 0-0-55 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 646 | 0-0-63 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 647 | 0-0-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 648 | 0-2-59 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 662 | 0-0-93 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 661 | 0-0-84 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 664 | 0-3-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 666 | 0-2-39 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 659 | 0-1-72 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 658 | 0-1-71 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 655 | 0-1-50 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 657 | 0-1-79 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 660 | 0-1-18 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 667 | 1-0-81 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 668 | 0-1-14 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 669 | 0-3-65 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 671 | 0-2-32 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 670 | 0-1-62 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 673 | 0-0-54 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 674 | 0-0-61 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 672 | 0-0-81 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 653 | 0-2-24 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 652 | 0-1-27 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 651 | 0-0-56 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 650 | 0-0-75 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 649 | 1-3-71 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 705 | 1-0-72 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 704 | 0-1-78 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 708 | 0-1-86 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 706 | 0-3-90 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 709 | 0-3-52 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 703 | 0-2-6 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 702 | 0-1-83 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 701 | 0-2-21 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 700 | 0-1-40 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 697 | 0-0-53 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 696 | 0-0-82 | 750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 521 | 15-1-37.1 | 880 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 562 | 1-0-0 | 4,700 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 502 | 4-0-12 | 1,500 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 516 | 3-2-67.5 | 1,750 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 503 | 3-2-46.8 | 510 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 504 | 4-0-80.7 | 490 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 508 | 2-2-32.8 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 507 | 1-1-88.1 | 680 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 505 | 1-1-6.8 | 600 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-0-82.9 | 680 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 514 | 5-0-70.6 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5444 | 10 | 1:1000 | 526 | 9-2-7 | 820 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 525 | 6-2-90.9 | 820 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 628 | 0-2-71.8 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 630 | 0-3-7 | 1,750 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 631 | 0-0-87.1 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 517 | 1-0-43.5 | 1,750 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 501 | 1-3-92.9 | 1,500 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 521 | 7-3-53.6 | 850 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-0-69.3 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-0-89.3 | 380 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-0-84.1 | 380 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 525 | 0-0-99.9 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 524 | 0-1-57.9 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 520 | 13-0-84.7 | 880 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 519 | 13-2-27.8 | 1,950 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 527 | 16-1-12.4 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 723 | 0-1-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 721 | 0-1-90 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 720 | 0-2-70 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 719 | 0-0-68 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 718 | 0-1-67 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 717 | 0-3-19 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 715 | 0-1-39 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 745 | 0-2-15 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 82 | 4-1-15 | 400 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 92 | 3-0-78 | 350 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 93 | 13-0-90 | 350 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 94 | 12-3-5 | 350 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 732 | 0-3-60 | 1,300 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 11 | 24-1-15 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-73 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 588 | 0-2-24 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 589 | 0-2-28 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 590 | 0-3-23 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 612 | 0-1-90 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 620 | 2-0-53 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 622 | 0-1-0 | 2,300 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 4 | 35-1-50 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 9 | 36-3-58 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 85 | 34-2-85 | 300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 623 | 0-1-47 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 639 | 0-2-9 | 750 |
| 6412 | 00 | 1:4000 | 1 | 5-0-16 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 736 | 0-1-8 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 735 | 0-3-59 | 660 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 38 | 0-1-37.2 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 746 | 0-2-8 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 747 | 0-2-0 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 179 | 1-0-50 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-2-40 | 2,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 191 | 1-0-40 | 740 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-2-95 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 101 | 8-0-16 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 102 | 39-0-36 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 23 | 12-1-24 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-3-31 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7008 | 00 | 1:4000 | 25 | 5-3-93 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 26 | 14-2-27 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 27 | 4-3-25 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-0-43 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-65 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-0-69 | 150 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 5 | 13-3-6 | 150 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 6 | 14-0-14 | 150 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 7 | 14-2-5 | 150 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 8 | 8-2-75 | 150 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 9 | 14-0-86 | 150 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 10 | 14-1-37 | 150 |
| 7010 | 00 | 1:4000 | 11 | 16-2-40 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 10 | 13-2-74 | 150 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-1-33.9 | 1,300 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-2-33.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 711 | 0-1-39.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 709 | 0-1-20.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 747 | 0-0-47.5 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 553 | 0-1-65.2 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 680 | 0-1-37.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 681 | 0-1-60.9 | 680 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 682 | 0-1-39.5 | 680 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 672 | 0-1-57.7 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 673 | 0-1-53.5 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 674 | 0-1-52.5 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 678 | 0-1-95.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 634 | 1-0-76.3 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 640 | 0-0-97.1 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 629 | 1-2-61.2 | 4,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 685 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 612 | 0-1-76.6 | 1,100 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 529 | 2-0-84.7 | 850 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 601 | 0-0-31.7 | 8,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 529 | 2-0-37.3 | 7,450 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 941 | 0-1-22 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 945 | 0-2-81.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 946 | 0-1-44.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 912 | 0-1-64.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 985 | 0-1-88.2 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 988 | 0-1-53 | 17,000 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-3-38 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-88 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-3-0 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-77 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-13 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-3-65 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-3-87 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-3-2 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-1 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-87 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-1-63 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 58 | 4-0-57 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-6 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 60 | 7-0-68 | 200 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-94 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7008 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-13 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-70 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-74 | 230 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-3-79 | 150 |
| 7008 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-3-65 | 230 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 596 | 0-1-76 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 634 | 0-3-2 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 640 | 0-1-65 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 641 | 0-2-84 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 665 | 0-3-29 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 654 | 0-1-40 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 698 | 0-0-45 | 750 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 114 | 13-2-47 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 113 | 12-1-3 | 200 |
| 6810 | 00 | 1:4000 | 112 | 10-1-43 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 737 | 0-1-7 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 738 | 0-1-3 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 739 | 0-1-28 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 740 | 0-2-30 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 748 | 1-1-53 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 749 | 0-3-25 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-2-90 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-73 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-2-5 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-2-67 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 188 | 1-3-0 | 1,750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 189 | 1-1-75 | 1,750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 193 | 1-3-60 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6610 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-3-47 | 740 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-3-75 | 740 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 196 | 1-0-73 | 740 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-57 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 199 | 1-2-63 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-1-65 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-1-72 | 850 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-68 | 850 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-1-38 | 400 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 96 | 3-1-5 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 97 | 3-3-25 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 98 | 3-2-37 | 350 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-1-33 | 410 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 621 | 0-0-81.7 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-3-64.6 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 535 | 0-0-89.4 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 557 | 0-1-93.6 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 569 | 0-2-7.2 | 7,900 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 807 | 0-0-59.3 | 4,350 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 796 | 0-1-62 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 818 | 0-0-50.9 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 704 | 1-2-5.7 | 7,450 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 707 | 0-3-0.5 | 7,450 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 709 | 1-0-98.2 | 7,450 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 714 | 0-2-44.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 718 | 0-1-14.8 | 8,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 712 | 0-1-80.4 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 753 | 0-0-75.2 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 749 | 0-1-3 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 742 | 0-2-93 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 736 | 0-2-61.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 710 | 0-2-24.6 | 5,850 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 825 | 19-0-79 | 3,050 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 741 | 0-1-85.9 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 733 | 0-1-25.9 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 735 | 0-1-28.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 666 | 1-0-29.5 | 8,250 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 723 | 0-2-6.3 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 718 | 0-0-87.1 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 717 | 0-0-83.7 | 9,400 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 753 | 6-0-50 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 212 | 1-1-0 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-84 | 1,500 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 208 | 1-1-71 | 750 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 209 | 2-2-40 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 210 | 1-3-59 | 660 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 211 | 16-2-43 | 250 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 117 | 38-1-33 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 109 | 20-2-30 | 340 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-2-7 | 550 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 103 | 27-2-55 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 104 | 30-2-64 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 105 | 9-3-15 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 106 | 7-1-5 | 150 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 107 | 5-2-53 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 229 | 16-1-24 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 755 | 0-3-6 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 756 | 1-1-13 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 757 | 0-3-55 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 223 | 13-2-72 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 34 | 9-2-49 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 33 | 5-2-95 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 32 | 6-3-51 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 35 | 6-3-55 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 31 | 15-0-25 | 200 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 24 | 13-3-99 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 25 | 13-3-45 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 26 | 17-3-53 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-2-21 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 754 | 17-1-15 | 940 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-0-30 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 762 | 0-1-90 | 750 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 5 | 19-2-14 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 224 | 11-0-31 | 330 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 225 | 19-3-83 | 330 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 226 | 21-2-93 | 330 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 227 | 4-3-40 | 360 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 17 | 20-0-61 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 20 | 12-1-44 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 23 | 15-3-36 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 21 | 11-0-76 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 22 | 4-2-50 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 16 | 10-0-38 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 1 | 8-2-76 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6814 | 00 | 1:4000 | 2 | 9-2-95 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 3 | 21-2-56 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 4 | 24-0-55 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 7 | 10-1-70 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 19 | 18-2-47 | 150 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-3-73 | 1,300 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-1-35 | 250 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-50 | 2,300 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 18 | 13-2-7 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 14 | 20-3-39 | 150 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 720 | 0-0-62.1 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 721 | 0-0-64 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-2-8.7 | 4,750 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 827 | 1-1-76.7 | 5,900 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-3-70.3 | 5,900 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 684 | 0-1-46.1 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 683 | 0-2-17.1 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 681 | 0-0-89 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 682 | 0-1-2.4 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 708 | 0-0-82.1 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 713 | 0-0-46 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 714 | 0-0-85.6 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 716 | 0-0-39.6 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-1-8.3 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 524 | 0-0-53.4 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-0-35.8 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 535 | 0-1-47.4 | 5,850 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-0-41.7 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-1-0.9 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 536 | 0-0-55.7 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-0-69.9 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-0-84.1 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 544 | 0-0-93.4 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 545 | 0-1-55.9 | 5,850 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-0-94.1 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 503 | 0-0-58.3 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-0-72.9 | 6,700 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 775 | 0-2-14 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 776 | 0-2-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 773 | 0-2-12 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 598 | 0-2-7 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 614 | 4-0-77 | 660 |
| 6412 | 00 | 1:4000 | 2 | 9-0-54 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 795 | 11-2-23 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 763 | 36-1-50 | 350 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 765 | 20-3-72 | 400 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 760 | 4-3-98 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 759 | 0-0-98 | 750 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 28 | 3-3-94 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 29 | 6-0-86 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 30 | 6-1-65 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-2-50 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 774 | 0-2-14 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 772 | 0-2-13 | 750 |
| 6808 | 00 | 1:4000 | 25 | 14-2-17 | 200 |
| 6610 | 00 | 1:4000 | 197 | 2-2-71 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6812 | 00 | 1:4000 | 111 | 15-2-86 | 200 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-24 | 550 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 108 | 29-1-9 | 250 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 128 | 9-3-84 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 789 | 0-0-32 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 790 | 0-1-38 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 791 | 0-1-83 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 792 | 1-1-10 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 793 | 19-2-50 | 530 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 794 | 19-2-0 | 460 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 121 | 9-2-22 | 300 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 122 | 7-3-28 | 340 |
| 7012 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-1-85 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-85 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-2-51 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-35 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-14 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-21 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-64 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-98 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-82 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-49 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-82 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-70 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-66 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-8 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-18 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-61 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-49 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-29 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-51 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-37 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-51 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-74 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-97 | 230 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 508 | 0-0-76.2 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-0-31.7 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 740 | 0-0-38.5 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 663 | 0-1-38.2 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 666 | 0-0-63.7 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 652 | 0-1-79.2 | 9,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 989 | 0-2-6.6 | 17,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 656 | 0-0-96.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 644 | 0-2-55.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 810 | 0-3-35.2 | 5,850 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 811 | 1-0-85.7 | 5,850 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 812 | 0-3-22.6 | 5,850 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 814 | 0-0-87.3 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 532 | 0-0-45 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-0-67.2 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-0-57.1 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 533 | 0-1-61.4 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 534 | 0-1-58 | 5,850 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 698 | 0-1-42.7 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 699 | 0-1-20.7 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 707 | 0-0-73.4 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 711 | 0-0-52.9 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 710 | 0-1-12.6 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-1-52.4 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 704 | 0-1-14.5 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 701 | 0-0-51.4 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-0-58.2 | 6,700 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-2-36 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-74 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-0-88 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-0-81 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-34 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-64 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-98 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-6 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-76 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-33 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-0-91 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-87 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-69 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-63 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-26 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-77 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-2-1 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-95 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-6 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-54 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-47 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-40 | 800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-0-60 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-0-55 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-98 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-3-6 | 230 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-20 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 154 | 12-3-94 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-80 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-2-65 | 410 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-1-5 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-25 | 360 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-2-8 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-2-73 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-28 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-33 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-3-40 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-0-64 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-5 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-45 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-85 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-2-62 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-10 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-3 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-82 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-98 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-3-45 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-3-83 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-2-87 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-39 | 800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-70 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-0-57 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-60 | 800 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-28 | 800 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 662 | 0-2-35.4 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 665 | 0-0-69.9 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 680 | 0-0-45 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 661 | 0-0-78.4 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 658 | 0-0-28.3 | 2,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 657 | 0-0-77.1 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 653 | 0-1-51.1 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 629 | 0-0-6.1 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 671 | 0-3-24.3 | 6,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 605 | 0-1-32 | 23,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 582 | 0-2-46.2 | 6,900 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 653 | 1-0-8.9 | 8,250 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 598 | 0-1-31.2 | 27,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-1-83.3 | 32,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-1-7.4 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 675 | 0-1-40.2 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 674 | 0-1-0.6 | 6,700 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 618 | 1-1-38.5 | 4,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 724 | 0-1-97.8 | 9,400 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 806 | 0-0-28 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 621 | 0-1-90.6 | 6,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-2-59.7 | 1,250 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-2-1.8 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-1-51.7 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 15 | 1:1000 | 544 | 1-1-53.3 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 532 | 2-1-27.7 | 2,950 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-1-96.7 | 1,000 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-2-40 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-84 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 165 | 1-1-92 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-1-10 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-52 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-3-52 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-2-76 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-1-56 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 173 | 2-1-16 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-2-44 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-92 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-32 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-2-12 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-2-92 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-2-68 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-3-31 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-2-20 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-96 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-0-60 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-0-64 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-36 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-3-76 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-2-28 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-72 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-3-68 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-1-68 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-2-4 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-3-80 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-1-84 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-2-12 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-2-8 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-28 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-48 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-0 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-2-12 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-1-76 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-48 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-1-64 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-2-76 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 191 | 1-0-52 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-44 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-28 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-64 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-1-48 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-84 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-1-72 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-1-72 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-2-36 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-2-16 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-72 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-1-88 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 219 | 7-1-47 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-52 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 217 | 10-0-70 | 410 |
| 7000 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-88 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 281 | 10-2-0 | 200 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 3 | 12-2-66 | 330 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 12 | 11-3-5 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 14 | 13-0-84 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 17 | 5-2-0 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-3-0 | 200 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 15 | 8-2-18 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 14 | 10-1-26 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 13 | 10-1-0 | 200 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-1-5 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 17 | 16-3-66 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 16 | 10-0-70 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 15 | 7-2-22 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 13 | 14-0-62 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 8 | 12-0-56 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 7 | 5-1-78 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-0-70 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-1-56 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-28 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-24 | 550 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 5 | 7-3-56 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 280 | 7-3-90 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 303 | 5-1-54 | 340 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-3-30 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 301 | 1-0-60 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 292 | 9-0-76 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6800 | 00 | 1:4000 | 296 | 0-0-80 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 240 | 1-0-72 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 241 | 1-2-45 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-1-88 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-1-60 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 244 | 1-3-52 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 245 | 1-1-0 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 270 | 1-0-40 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 90 | 4-2-36 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 246 | 1-3-0 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-2-92 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-3-56 | 480 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-1-36 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-1-40 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-1-88 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-52 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-64 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-1-16 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-1-40 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-2-30 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-1-76 | 230 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-0-28 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-0-84 | 550 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-0-72 | 550 |
| 7002 | 00 | 1:4000 | 1 | 7-0-86 | 150 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 282 | 2-3-56 | 200 |
| 6800 | 00 | 1:4000 | 289 | 8-0-28 | 200 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-0-77 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5444 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-3-11.3 | 600 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 530 | 0-3-75.8 | 680 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 521 | 1-2-1.8 | 510 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 520 | 1-0-80.1 | 510 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 531 | 1-0-45.5 | 510 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 532 | 1-1-58.8 | 600 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 519 | 1-0-27.3 | 600 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-2-16.8 | 380 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-2-4.7 | 1,400 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 562 | 0-1-56.5 | 4,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 565 | 26-0-94.6 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 566 | 6-0-38 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 506 | 6-3-35 | 1,750 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 558 | 2-0-88.1 | 830 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 507 | 9-0-6.2 | 2,550 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 544 | 1-1-76.6 | 780 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 541 | 3-2-15.7 | 590 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 546 | 4-2-6.7 | 680 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 508 | 10-2-49.3 | 960 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 507 | 1-0-20.6 | 1,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 545 | 2-1-53.3 | 780 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 587 | 0-0-59.1 | 850 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 539 | 10-0-72.5 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 543 | 6-3-88.7 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 553 | 4-1-7.4 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 544 | 7-2-77.6 | 490 |
| 6802 | 00 | 1:4000 | 8 | 2-1-86 | 200 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 6 | 10-1-66 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6698 | 00 | 1:4000 | 7 | 28-1-52 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 8 | 5-0-18 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 9 | 10-0-0 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 23 | 11-0-16 | 200 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 2 | 39-1-60 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 1 | 7-0-60 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 3 | 13-1-54 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 4 | 8-0-88 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 5 | 9-2-20 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 10 | 12-3-50 | 150 |
| 6698 | 00 | 1:4000 | 11 | 9-2-68 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 18 | 12-3-5 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 20 | 10-3-48 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 21 | 9-3-92 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 22 | 12-1-14 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 10 | 6-1-96 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-3-0 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 19 | 12-1-50 | 150 |
| 6898 | 00 | 1:4000 | 9 | 11-0-56 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 280 | 24-2-0 | 200 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 281 | 12-3-34 | 150 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 831 | 0-2-32 | 750 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 172 | 23-2-6 | 410 |
| 6812 | 00 | 1:4000 | 171 | 6-0-0 | 350 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 826 | 4-1-48 | 740 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 825 | 2-2-72 | 530 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 288 | 9-2-50 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 287 | 12-3-14 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 289 | 4-2-38 | 330 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 15 | 26-2-30 | 200 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 16 | 19-0-12 | 150 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 14 | 5-3-34 | 250 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 13 | 5-3-80 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 816 | 0-0-33.3 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 817 | 0-0-24 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 818 | 0-0-24 | 1,500 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 81 | 2-3-42 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-50 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 282 | 10-2-46 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 283 | 11-2-22 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 284 | 8-0-18 | 250 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-0-18 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 286 | 7-0-16 | 250 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 82 | 8-3-54 | 150 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 285 | 5-2-32 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 832 | 0-2-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 827 | 0-1-64 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 833 | 0-2-12 | 750 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 83 | 17-0-86 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 84 | 3-2-30 | 730 |
| 6616 | 00 | 1:4000 | 18 | 12-3-25 | 150 |
| 6814 | 00 | 1:4000 | 86 | 14-3-94 | 250 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 554 | 3-3-15 | 590 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 542 | 7-2-56 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 552 | 2-2-67.4 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 551 | 4-3-4.9 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 541 | 2-2-94.2 | 680 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 574 | 14-1-56.7 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 571 | 4-1-37.8 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 576 | 0-3-83.4 | 1,600 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 510 | 12-2-48.7 | 520 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 517 | 0-3-63.2 | 780 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 556 | 21-2-43.5 | 690 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 593 | 12-1-44.1 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 578 | 2-1-44.9 | 780 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 592 | 14-3-24.3 | 590 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 584 | 7-2-17 | 4,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 622 | 0-1-22.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 562 | 8-2-79.7 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 610 | 3-1-80.2 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 609 | 0-0-77.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 551 | 16-0-96.3 | 1,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 620 | 0-1-81.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 559 | 12-2-5.8 | 880 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 557 | 1-0-19.4 | 1,750 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 537 | 0-1-67.1 | 720 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 535 | 2-1-71.8 | 780 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 520 | 7-1-58.9 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 515 | 0-1-63.9 | 780 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-1-30 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 48 | 5-2-95 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 40 | 1-3-95 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-3-87 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-3-66 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 37 | 2-1-51 | 230 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 36 | 5-1-20 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 20 | 4-3-76 | 200 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 11 | 4-3-29 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 12 | 2-2-33 | 130 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 8 | 5-0-69 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-1-75 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-1-75 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 6 | 2-2-23 | 160 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-78 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-3-27 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-14 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-26 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-0-93 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-1-42 | 200 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-20 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-77 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-32 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-69 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-3-35 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-0-82 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-55 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-26 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-98 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 12 | 4-3-88 | 160 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-25 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-0-0 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-16 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-36 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-2-12 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 23 | 3-1-72 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 21 | 6-1-61 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-61 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-86 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-18 | 550 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-32 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-1-46 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-3-60 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-76 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-74 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-42 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-3-50 | 230 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-2-44 | 480 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 29 | 2-0-37 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-3-90 | 230 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-0-28 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 14 | 4-2-93 | 230 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 11 | 7-0-39 | 160 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-2-90 | 260 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 530 | 4-2-67.4 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 520 | 2-3-76.4 | 880 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 531 | 16-0-98.9 | 1,250 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 519 | 3-2-45.7 | 960 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 659 | 24-2-4.8 | 820 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 538 | 3-0-5.1 | 1,050 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 546 | 2-0-16.9 | 780 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 548 | 0-3-0.9 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 535 | 7-1-39.5 | 960 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 550 | 3-0-78.4 | 960 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 540 | 0-2-33.5 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 564 | 8-0-72.8 | 590 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 655 | 0-0-77.3 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 557 | 23-1-10.8 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 544 | 45-3-42.2 | 880 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 553 | 0-2-4.2 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 521 | 12-3-28.7 | 1,250 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 680 | 8-0-75.9 | 2,950 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 522 | 7-0-87 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 523 | 7-0-47 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 585 | 1-3-9.3 | 2,950 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 573 | 0-1-7.9 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 568 | 7-2-75.9 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 567 | 5-3-67.4 | 590 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 588 | 9-1-83.2 | 590 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 545 | 1-1-5.1 | 1,750 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-3-0.9 | 600 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-0-77 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-0-71 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-1-35 | 260 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-5 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 97 | 4-3-46 | 410 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-2-23 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 99 | 4-3-32 | 130 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 100 | 2-3-78 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6220 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-99 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-32 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-0-24 | 480 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-1-38 | 480 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-0-50 | 480 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-55 | 550 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-56 | 260 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 90 | 5-1-47 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 91 | 2-1-5 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-3-30 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 93 | 4-1-34 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 94 | 7-3-78 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 96 | 8-3-22 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 95 | 4-2-92 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 109 | 7-1-88 | 100 |
| 6220 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-3-19 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 46 | 8-3-69 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 47 | 3-2-88 | 100 |
| 6222 | 00 | 1:4000 | 48 | 4-0-25 | 100 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-2-0.9 | 750 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-3-64.1 | 750 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 7 | 3-0-43.4 | 660 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 8 | 5-1-96.4 | 560 |
| 6610 | 08 | 1:1000 | 9 | 6-2-6.5 | 250 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-1-92 | 750 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 24 | 0-0-74.1 | 250 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 9 | 1-0-56.2 | 660 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-2-56 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6612 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-2-23.5 | 1,300 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-3-22 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-1-77 | 750 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-1-12.7 | 750 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-1-95.1 | 750 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-0-54.6 | 330 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-2-16.4 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-30.2 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-0-55.2 | 750 |
| 6610 | 03 | 1:1000 | 11 | 0-3-46.2 | 750 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-1-76 | 1,500 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-0-63.7 | 1,500 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 28 | 0-1-15.7 | 1,500 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 26 | 1-2-48 | 1,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 29 | 0-1-11.3 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-2-19.4 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-2-22.7 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-2-0 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-1-87.6 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-1-62.1 | 1,500 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-1-75.4 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-1-99.5 | 2,300 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-0-98.5 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 46 | 0-2-62.6 | 2,000 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-2-0.4 | 750 |
| 6612 | 16 | 1:1000 | 1 | 1-0-52.9 | 2,000 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-3-1.9 | 750 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-2-87.8 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6610 | 04 | 1:1000 | 40 | 0-3-45.2 | 2,000 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-2-10 | 750 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-1-97.9 | 750 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 7 | 1-3-39.5 | 660 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 27 | 0-3-92.5 | 1,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-0-76 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-0-84.2 | 2,300 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-2-47.7 | 2,000 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 14 | 1-0-41.5 | 2,000 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-2-81 | 2,000 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-3-87.3 | 2,300 |
| 6610 | 04 | 1:1000 | 47 | 0-2-39.1 | 1,300 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 7 | 0-2-11.7 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 17 | 0-2-93.6 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 18 | 0-2-27.1 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 1 | 0-2-9.3 | 1,500 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 2 | 0-2-79.4 | 250 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-1-17.7 | 750 |
| 6612 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-1-7.9 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 26 | 0-2-10 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 34 | 0-1-35.5 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 33 | 0-1-22.4 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 32 | 0-0-58.5 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 41 | 0-1-98 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 42 | 0-2-11.1 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 22 | 0-2-1.2 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 24 | 0-2-5.3 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 23 | 0-2-4.9 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6612 | 08 | 1:1000 | 27 | 0-2-6.2 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 28 | 0-2-4.5 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 30 | 0-2-5.9 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 29 | 0-1-0.2 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 32 | 0-1-97.8 | 1,500 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 40 | 0-2-13.7 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 24 | 0-1-59.8 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 23 | 0-2-59.4 | 750 |
| 6612 | 03 | 1:1000 | 37 | 0-1-68.2 | 1,500 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-1-95.3 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 27 | 0-2-25.4 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 31 | 0-1-41.1 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 47 | 0-1-58.7 | 1,500 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 26 | 0-1-50.8 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 25 | 0-0-46.2 | 750 |
| 6612 | 08 | 1:1000 | 20 | 0-1-31.2 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 39 | 0-1-2.8 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 37 | 0-1-30.6 | 750 |
| 6612 | 04 | 1:1000 | 38 | 0-1-47.5 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 83 | 0-1-24.3 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 82 | 0-1-55.2 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 81 | 0-0-87.5 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 80 | 0-0-92.1 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 85 | 0-1-85.8 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 84 | 0-1-19.4 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 6 | 0-3-36.7 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 4 | 0-1-91.9 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 5 | 0-3-85.7 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6612 | 11 | 1:1000 | 12 | 1-0-18.9 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 14 | 1-0-34.3 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 13 | 0-3-20.7 | 660 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 17 | 0-2-1.7 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 18 | 0-2-1.5 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 16 | 0-3-57.1 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 15 | 1-0-7.8 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 79 | 0-3-4.9 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 78 | 0-2-32.7 | 750 |
| 6612 | 07 | 1:1000 | 77 | 0-1-97.9 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 8 | 0-1-89.1 | 1,300 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 9 | 0-2-1 | 1,300 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 7 | 1-0-29.3 | 660 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 10 | 1-2-33.3 | 1,300 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 11 | 1-1-32.1 | 660 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 19 | 0-2-67.3 | 660 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 20 | 1-2-93.7 | 660 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 21 | 1-2-85.2 | 750 |
| 6612 | 11 | 1:1000 | 22 | 1-0-91.5 | 660 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-0-22 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-0-95 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-43 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-63 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-3-3 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-3-14 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-72 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-2-7 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-71 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-39 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-38 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-20 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-2-77 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-2-68 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-3-7 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-45 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-70 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-3-18 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-18 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-3-51 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-97 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-2-6 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-96 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-88 | 1,500 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-27 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-31 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-16 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-8 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 162 | 1-0-73 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 163 | 1-0-43 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-2-98 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 165 | 1-0-5 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-2-0 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-0-96 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-0-95 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-3-4 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-28 | 410 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6614 | 00 | 1:4000 | 153 | 1-3-74 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-3-57 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-0-95 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 151 | 4-1-34 | 1,300 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 152 | 1-0-73 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-1-81 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-2-42 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-3-42 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-3-5 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-54 | 360 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-1-43 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-28 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-11 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-51 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-1-23 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 181 | 10-3-10 | 250 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 149 | 13-2-37 | 330 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-2-32 | 410 |
| 6614 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-68 | 410 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-1 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-0-72 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-15 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-31 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-30 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-84 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-2-40 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-77 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-51 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-55 | 250 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-42 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-63 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-2-66 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-41 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-69 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-65 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-63 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-3-78 | 2,000 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-0-94 | 2,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-91 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-10 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-25 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-35 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-12 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-41 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-3-28 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-81 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-5 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 102 | 2-0-5 | 740 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-2-14 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 130 | 8-2-32 | 530 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 131 | 1-0-42.2 | 740 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-0-71 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-2-10 | 230 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-18 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-53 | 230 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 138 | 2-2-5 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 139 | 4-3-68 | 200 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 140 | 3-2-68 | 560 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 141 | 3-1-69 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 276 | 1-1-68 | 1,300 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-48 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-46 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-56 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-20 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-2-13 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-3-15 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-0-79 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-0-47 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-71 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-1-71 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-95 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 156 | 1-0-67 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-1-41 | 850 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-2-85 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-2-50 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 230 | 1-1-16 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-2-87 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-2-67 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-1-87 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 220 | 2-3-28 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-2-19 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-25 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6612 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-0 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-1-22 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-1-6 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-0-98 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-2-11 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-2-85 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 242 | 1-1-71 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 243 | 1-3-89 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 245 | 2-1-83 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 244 | 1-1-77 | 660 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-2-40 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-2-78 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-2-38 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-2-15 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-3-68 | 750 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-0-50 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-0-56 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-0-53 | 1,500 |
| 6612 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-1-18 | 1,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-2-3.8 | 2,700 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 619 | 0-1-98.6 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-1-99.9 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 548 | 0-1-98.7 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 550 | 0-1-99.7 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-2-6.8 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-2-13.9 | 2,700 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 747 | 0-1-61.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 745 | 0-1-57.9 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 14 | 1:1000 | 649 | 0-1-59.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 743 | 0-1-86.9 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 501 | 0-1-61.3 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-1-59.4 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-1-60.9 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-1-60.4 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-1-59.8 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-1-60.2 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-1-60.2 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-1-62.7 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 527 | 0-1-61.2 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 531 | 0-1-82.7 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 529 | 0-1-60.4 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-1-61.2 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-0-40.3 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-1-61.2 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-1-60.5 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-1-61.1 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-1-60.5 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-1-60.9 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-1-58.5 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-1-59.1 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 539 | 0-1-59.4 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 540 | 0-1-60.9 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 541 | 0-1-60.7 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 544 | 0-0-67.1 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-2-22.5 | 5,400 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 581 | 0-1-86.5 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 960 | 0-1-87.3 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 595 | 0-0-30.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 935 | 0-1-30.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 904 | 0-1-59.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 755 | 0-2-33.1 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 752 | 0-1-61.8 | 32,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 611 | 0-3-28.9 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 753 | 0-0-64.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 743 | 0-3-92 | 20,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 987 | 0-3-62.1 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 561 | 0-1-28.4 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 565 | 0-0-72.7 | 7,900 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 501 | 0-1-69.5 | 8,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 583 | 0-2-51.6 | 6,900 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 692 | 0-0-73.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 705 | 0-1-18.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 688 | 0-1-77 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 698 | 0-1-34.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 688 | 0-0-15.6 | 21,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 805 | 0-0-83.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 801 | 0-0-6.3 | 8,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 732 | 0-1-4 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 733 | 0-1-23.4 | 8,250 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 716 | 0-1-93.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 698 | 0-2-18.1 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 826 | 1-2-86.5 | 7,450 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-0-51.5 | 3,200 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 536 | 0-1-52.6 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 694 | 0-0-30.8 | 9,500 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 501 | 1-3-49.4 | 5,900 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 531 | 0-0-95.6 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 719 | 0-1-34.9 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-3-60.8 | 5,900 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 689 | 0-1-81.5 | 9,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-1-4.9 | 5,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 570 | 0-0-64.1 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 502 | 0-0-73 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 667 | 0-0-51.3 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 673 | 0-1-4.2 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 778 | 0-2-30.9 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 700 | 0-0-41.4 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 530 | 0-1-96.9 | 5,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 560 | 0-0-45.3 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 561 | 0-0-43.5 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 600 | 0-2-57.3 | 8,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 598 | 0-1-49.6 | 8,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 619 | 0-2-10.7 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 620 | 0-1-89.9 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 623 | 0-1-9.6 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 624 | 0-0-58.7 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 631 | 0-0-96.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 632 | 0-0-93.3 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 638 | 0-1-48.6 | 8,250 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 639 | 0-1-55.5 | 8,250 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 577 | 0-1-16.2 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-1-16.5 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-0-95 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 617 | 0-1-3.3 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 596 | 0-1-89.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 595 | 0-3-14.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 578 | 0-0-97.4 | 5,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 699 | 0-3-59.2 | 8,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 709 | 0-1-21.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 599 | 0-2-62 | 8,250 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 597 | 0-1-1.6 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 702 | 0-0-85.1 | 6,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 943 | 0-2-7.9 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 754 | 0-2-38.4 | 28,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 590 | 0-3-33.4 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 562 | 0-0-98.1 | 7,900 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 707 | 0-0-66 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 703 | 0-0-72.8 | 9,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 553 | 0-1-57.9 | 22,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 562 | 2-2-85.3 | 7,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 646 | 2-0-0.4 | 10,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 565 | 0-1-79.5 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 573 | 1-0-27.5 | 4,650 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 578 | 0-2-33.1 | 22,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 575 | 0-1-82 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 576 | 0-1-8.3 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 746 | 0-1-58.7 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 748 | 0-1-61 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 749 | 0-1-60.3 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-1-59.7 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-1-60.3 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-1-60.3 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-1-61.2 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-2-5.1 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-1-61 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-1-59.9 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-1-60.7 | 5,400 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-0-92.6 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-3-13.9 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-0-46.3 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-2-79.2 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-88.9 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-1-41 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-1-30.5 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-0-78.5 | 780 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 595 | 0-1-58.3 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 616 | 1-0-84.4 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 625 | 0-2-23.6 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 626 | 0-1-46.6 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-1-42.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 583 | 0-3-76.2 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-1-36.4 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-0-64.5 | 1,150 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-1-76.8 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-1-82.9 | 2,650 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 574 | 0-0-59.2 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-1-11.7 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 577 | 0-1-54.2 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 07 | 1:1000 | 613 | 0-1-35 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 594 | 0-0-83.3 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-1-73.4 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-0-81.6 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-0-45.3 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 718 | 0-0-65.5 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-3-50.7 | 4,500 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-2-80.4 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 640 | 0-1-28.5 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 642 | 0-1-48.8 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 643 | 0-0-93 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 616 | 0-0-96.4 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 615 | 0-1-62.5 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 590 | 0-1-19.8 | 3,400 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-0-95 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 585 | 0-0-95.2 | 2,300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-1-11.7 | 3,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-2-0.2 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 698 | 0-1-72.7 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 618 | 0-1-89.7 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 694 | 0-1-46.4 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 621 | 0-1-36 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 617 | 0-2-5.7 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-2-31.6 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 569 | 0-1-25.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 591 | 0-0-72.4 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 587 | 0-3-22.5 | 2,650 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 584 | 0-1-14.2 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5644 | 06 | 1:1000 | 586 | 0-1-5.6 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 615 | 0-1-68.8 | 780 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-3-81.2 | 1,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 633 | 0-2-70.4 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 629 | 0-3-59.1 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 598 | 0-1-94.9 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-1-97.5 | 3,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-2-26.2 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 620 | 0-2-28.8 | 2,900 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 618 | 0-1-22.5 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-1-73.3 | 4,500 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 506 | 3-2-71.3 | 680 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 504 | 17-0-54.8 | 1,150 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 579 | 0-1-47.9 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 580 | 0-1-72.6 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 568 | 0-1-15.8 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 529 | 0-2-65.3 | 2,650 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 577 | 0-1-82.4 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 578 | 0-1-58.6 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 574 | 0-2-35.2 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 543 | 0-0-50.6 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 533 | 0-1-23.1 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 531 | 1-0-16.7 | 2,650 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 530 | 1-0-29.8 | 2,650 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 527 | 0-1-77.1 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 528 | 0-1-78.9 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 525 | 0-0-72.5 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 573 | 0-1-18.9 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 06 | 1:1000 | 563 | 0-2-23.1 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 559 | 0-3-37.2 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 557 | 0-1-46.7 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 562 | 0-2-7.9 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 558 | 0-2-27.8 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 542 | 0-1-21.4 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 569 | 0-3-63.5 | 3,950 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 541 | 0-1-20.4 | 4,500 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 537 | 0-0-93.9 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-2-94.4 | 2,650 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 515 | 0-2-16.9 | 2,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 565 | 0-3-9.4 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-0-14.9 | 2,950 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 567 | 0-2-52.8 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 569 | 0-1-27.6 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 570 | 0-2-66.3 | 2,650 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 564 | 0-3-77.5 | 3,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 552 | 1-1-78 | 2,650 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-2-93.3 | 2,650 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 550 | 0-3-59.5 | 2,650 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 562 | 1-1-22 | 3,950 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 514 | 0-2-22.5 | 2,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-2-40.2 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 561 | 0-2-33.3 | 3,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 560 | 0-2-33.7 | 3,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 563 | 2-0-35 | 3,950 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 564 | 0-3-76.5 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 568 | 0-0-98.1 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5644 | 02 | 1:1000 | 566 | 0-0-40.8 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 543 | 14-3-18.8 | 590 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 545 | 9-0-37.9 | 490 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-2-6.6 | 780 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 505 | 16-0-0.8 | 490 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-3-12.7 | 780 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 504 | 7-1-65.5 | 680 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 513 | 22-2-56.2 | 590 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-2-36.3 | 2,000 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 10 | 1:1000 | 505 | 19-3-81.5 | 850 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-0-59.2 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-1-29.9 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-1-26.1 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-1-23.2 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-0-73.5 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 606 | 0-1-30.7 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 609 | 0-2-45.7 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 616 | 0-1-18.1 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 610 | 0-1-19.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 613 | 0-1-40.2 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 617 | 0-1-16.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 619 | 0-1-69.8 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 618 | 0-3-1.2 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 621 | 0-1-74.7 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-0-90.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-8.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-9.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-2-35.6 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-1-1.8 | 680 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-1-36.2 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-1-46.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-1-19.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-0-83.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-2-49.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-1-62.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-1-25.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-0-94.6 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-2-91.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-1-69.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-1-68.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 537 | 0-1-58.5 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-3-0.2 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-1-45.5 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-1-41.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-1-67.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-2-63.6 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-2-62.2 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 571 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 570 | 0-1-71.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-0-79.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-1-1.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-0-97.7 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-1-43.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-1-32.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-0-96.7 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-1-35.5 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-1-47.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-1-42.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 577 | 0-1-29.3 | 680 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-2-28.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 612 | 0-1-89.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 617 | 0-2-1.2 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 529 | 1-2-56 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 528 | 1-3-71 | 1,750 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 610 | 0-1-16.1 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 608 | 0-1-29.7 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 606 | 0-0-98.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 605 | 0-1-41.9 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 604 | 0-1-41.2 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 522 | 3-0-80.3 | 3,400 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 615 | 0-1-17.5 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-1-59.4 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-1-81.1 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-1-11.2 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-1-83.1 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-1-75.5 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-1-76.2 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-1-73.4 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 501 | 0-1-62.8 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-1-52.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-1-35.6 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-1-67.3 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-1-4.9 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-0-56.3 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-2-1.7 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-48 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-1-44.9 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-1-70.6 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-1-3.7 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-2-96.9 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-1-64.1 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-46.2 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-1-17.9 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-1-52.5 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-0-92.3 | 680 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-8.9 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-1-44.4 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-1-24.7 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-0-83.5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-0-90.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 501 | 0-1-2.3 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-1-39.2 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-1-30.2 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-1-38.3 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 531 | 1-0-7.7 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-1-22.3 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-1-14.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5244 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-1-83.5 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-1-53.8 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-1-66.7 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-1-79.6 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-1-13.2 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-1-20.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 636 | 0-2-29.8 | 2,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 763 | 0-3-29.1 | 23,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 718 | 0-0-37.5 | 16,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1079 | 0-1-76 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 640 | 0-0-20.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 625 | 0-2-19.1 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 639 | 0-1-93.7 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-2-16.6 | 27,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1134 | 0-0-64.9 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1133 | 0-1-12.9 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1080 | 0-0-65.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-2-7.8 | 27,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1082 | 0-1-21.1 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1083 | 0-0-76.6 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1085 | 0-0-54.9 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1094 | 0-0-15.3 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1098 | 0-0-19.3 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1102 | 0-0-22.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1132 | 0-0-57 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 507 | 0-0-42.1 | 27,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1127 | 0-0-21.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 558 | 0-1-29.3 | 27,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1073 | 0-0-97.8 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 559 | 0-1-59 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-1-83.1 | 28,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-2-72 | 43,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-0-50.2 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-1-81.9 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-1-4.4 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-1-85.4 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-1-93.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 520 | 0-2-84.1 | 23,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-0-53.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-1-46.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1121 | 0-1-40 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-0-65.9 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1113 | 0-0-21.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1114 | 0-0-68.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1107 | 0-2-84.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1115 | 0-0-33 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-0-67.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 501 | 0-2-55.6 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 528 | 1-3-25.7 | 8,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 902 | 0-0-38 | 6,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-2-18.6 | 8,250 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 650 | 0-0-98.7 | 7,900 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-2-80.8 | 8,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-1-73.7 | 8,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-1-63 | 8,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-1-76.2 | 9,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-2-48.3 | 8,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-1-30.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-0-56.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 578 | 0-1-10.9 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 589 | 0-1-8.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-1-1.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-0-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-0-99.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 582 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-0-99.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-0-89.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-0-90.7 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-0-58.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 596 | 0-1-0.6 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 597 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 595 | 0-0-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 648 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 594 | 0-0-99.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 603 | 0-1-7.3 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 604 | 0-1-10 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 578 | 0-3-84.6 | 13,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 577 | 0-1-92.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 605 | 0-1-10.3 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 607 | 0-1-12.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 608 | 0-1-9.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 609 | 0-1-9.3 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 610 | 0-1-5.6 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 611 | 0-1-3.9 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 07 | 1:1000 | 612 | 0-1-9.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 614 | 0-1-49.1 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 579 | 0-3-91.9 | 22,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 526 | 0-2-64.5 | 4,650 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-1-5.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-0-57.2 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 708 | 0-2-0.9 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-1-1.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-2-18.8 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-2-1.9 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 567 | 1-0-3.6 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-1-85.4 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 576 | 0-3-76 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-2-79.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 640 | 0-1-98.8 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 627 | 0-2-1.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 622 | 0-2-8.9 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 625 | 0-2-8.6 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 626 | 0-1-98.8 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 637 | 0-0-85.8 | 15,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 522 | 2-0-92.4 | 9,200 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-1-71.1 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 530 | 0-1-59 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-1-73.6 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 542 | 0-2-29.5 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 546 | 0-1-94.3 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-2-57.8 | 3,350 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-2-60.7 | 3,350 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-2-6 | 8,000 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-1-71 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 545 | 0-1-82.3 | 3,800 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 577 | 0-0-61.4 | 800 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-3-57.2 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 566 | 0-2-9.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 639 | 0-2-2.7 | 5,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 607 | 0-2-2.9 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 606 | 0-2-24.1 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 605 | 0-1-77 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 604 | 0-2-15.8 | 8,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 603 | 1-0-87.6 | 8,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 602 | 0-1-99.8 | 8,250 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 602 | 0-1-92.8 | 8,250 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 603 | 1-0-10.7 | 8,250 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 604 | 0-3-94 | 8,250 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 605 | 0-2-82.5 | 8,250 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 609 | 0-0-94.7 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 611 | 0-0-94.9 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 613 | 0-0-82.2 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 614 | 0-0-66.9 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 620 | 0-0-34.2 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1103 | 0-0-77 | 32,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 880 | 0-0-68.3 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 881 | 0-0-72.8 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 882 | 0-0-58.9 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 883 | 0-1-0.1 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 884 | 0-0-49.7 | 9,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 885 | 0-0-38.8 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 886 | 0-0-73.9 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 887 | 0-1-76.8 | 8,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 889 | 0-1-5 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 893 | 0-1-66.5 | 8,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 894 | 0-1-62.2 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 895 | 0-0-61.6 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 896 | 0-0-57.8 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 897 | 0-0-13.4 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 899 | 0-0-69.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-2-15.6 | 8,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 900 | 0-1-7.8 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-0-21.5 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-0-43 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-1-13.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-0-48.6 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 554 | 0-0-24 | 5,550 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-0-13 | 3,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-2-0.9 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-0-66.8 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-1-50.4 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-0-63.9 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 567 | 0-1-68 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-0-38.4 | 6,100 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-2-3.5 | 49,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 892 | 0-2-9.4 | 8,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-0-75.3 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-0-82.5 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-0-80.2 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 577 | 0-0-99.2 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 579 | 0-0-94.6 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-0-91.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-0-58.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-0-58.5 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 585 | 0-0-37.8 | 3,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 583 | 0-0-79.9 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1024 | 0-0-49.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1020 | 0-0-26.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1013 | 0-1-63.2 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1323 | 0-2-40.7 | 8,250 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1012 | 0-0-88.7 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1011 | 0-0-40.3 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1008 | 0-1-1.2 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 877 | 0-0-93.9 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 876 | 0-0-96.1 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 875 | 0-1-92.9 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 874 | 0-1-13.5 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 873 | 0-0-41 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 869 | 0-1-14 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 870 | 0-0-72 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 871 | 0-0-69 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 862 | 0-3-16.3 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 868 | 0-0-87.2 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 866 | 0-0-86.9 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 830 | 0-0-45.9 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 842 | 0-0-31 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 834 | 0-0-45.7 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 835 | 0-1-6.3 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 828 | 0-0-63.3 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 819 | 0-0-30.8 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 820 | 0-0-46.8 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 822 | 0-0-99.4 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 825 | 0-0-87.7 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 824 | 0-0-85.9 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 823 | 0-0-93.3 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 821 | 0-0-56.9 | 4,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 805 | 0-1-27.1 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 741 | 0-0-57.9 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 951 | 0-1-99.1 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 748 | 0-2-78.4 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 750 | 0-1-73.5 | 50,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 751 | 1-1-51.8 | 50,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 758 | 0-0-67.9 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 755 | 0-0-96.1 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 843 | 0-1-24.8 | 9,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 617 | 0-2-12.2 | 8,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-2-9.4 | 8,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 648 | 0-1-37.5 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 658 | 3-0-94.8 | 3,950 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 799 | 0-0-49.8 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 809 | 0-0-15.7 | 3,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 806 | 0-1-43.9 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 804 | 0-2-40.7 | 8,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 14 | 1:1000 | 615 | 1-0-15.7 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 798 | 0-1-32.4 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-0-18.1 | 3,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-0-77.7 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-1-73.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-0-85.4 | 9,400 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-0-97.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-1-0.7 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 566 | 0-0-62.3 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 568 | 0-0-98.6 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 569 | 0-0-98.7 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-1-0.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-0-98.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-1-1.6 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1007 | 1-3-89 | 6,800 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-0-98.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-1-0.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-0-89.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-0-87.6 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 649 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 549 | 0-1-1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-2-5.1 | 5,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 725 | 0-0-37.2 | 17,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 733 | 0-2-26.8 | 27,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 769 | 0-0-64.6 | 32,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 719 | 0-0-48.8 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 718 | 0-0-77.5 | 57,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-1-0.7 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 588 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-2-0.5 | 5,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 723 | 0-0-21.1 | 27,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 579 | 0-0-98.5 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-0-78.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 593 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 599 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-1-22.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-2-42.7 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 606 | 0-1-15.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 569 | 0-0-70.2 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 583 | 0-3-99.9 | 13,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 582 | 0-3-93.9 | 13,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-0-21.1 | 10,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-3-45.6 | 13,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-3-41.5 | 13,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-1-91.1 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 574 | 0-1-96.1 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-1-92.8 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-2-5.6 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-0-39.2 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 568 | 0-3-15.4 | 5,300 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-2-1.1 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-1-98.7 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-1-98.1 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 555 | 0-3-62.6 | 2,700 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 570 | 0-2-2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-0-99.9 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 570 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 569 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 638 | 0-1-68 | 5,300 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-1-84.9 | 10,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 616 | 0-0-61.9 | 52,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 875 | 0-1-10.3 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 698 | 0-0-79.3 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 702 | 0-0-81.6 | 4,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 701 | 0-0-15 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-0-87.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-2-40.2 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-3-40.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-1-16.5 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 577 | 0-1-74.9 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-3-83.2 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-0-84.6 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 694 | 0-1-8.3 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 695 | 0-1-65.5 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-1-1.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-2-15.2 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 572 | 0-1-58 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-0-67.6 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 689 | 0-0-75.4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-2-31.2 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-0-21 | 2,600 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 709 | 0-1-56.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 589 | 0-1-73 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 707 | 0-1-13 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 708 | 0-0-55 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 667 | 2-0-96.1 | 32,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 576 | 0-2-47.9 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 574 | 0-1-3.8 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 693 | 0-1-97.2 | 5,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 601 | 0-0-22.6 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 600 | 0-1-8 | 7,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 599 | 0-1-7.9 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 598 | 0-1-15.6 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 559 | 0-2-3.1 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-0-41.7 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-1-51.4 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-3-42.1 | 5,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 557 | 0-0-69.8 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-2-2.7 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 527 | 0-1-51.2 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 533 | 1-0-59 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-0-74.7 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 538 | 1-1-50.7 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-1-96.4 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 546 | 0-0-90.5 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 548 | 0-0-79.2 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-1-18.1 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 605 | 0-0-42.1 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-1-63.3 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 634 | 0-0-91.3 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 540 | 0-1-40.2 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 539 | 0-0-42 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 538 | 0-1-64 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 543 | 0-2-3.3 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 544 | 0-1-31.5 | 4,900 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-1-7.6 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-0-18.7 | 2,400 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-1-89.9 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-0-95.8 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 531 | 0-1-66.7 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-1-73.7 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-0-86.9 | 4,900 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-0-29.6 | 2,400 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-1-11.1 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-1-12.6 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-1-60.2 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-0-84.8 | 4,900 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-0-47 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-0-44.9 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 569 | 0-0-34 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 574 | 0-1-55.1 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 781 | 0-1-2.2 | 7,900 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 643 | 0-1-98.6 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 641 | 1-0-1.2 | 13,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 07 | 1:1000 | 598 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-1-90.8 | 15,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 533 | 1-0-13.6 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 563 | 1-1-59.1 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 554 | 1-1-23.7 | 4,650 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 514 | 1-1-19.7 | 4,650 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 624 | 0-1-98.6 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 623 | 0-2-1.6 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 509 | 3-0-34 | 4,650 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-2-16.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-2-13 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 579 | 0-3-94.8 | 13,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-1-36.8 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-1-93.8 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-3-90.7 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 573 | 0-2-28.8 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-75.4 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-1-77.4 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-2-0.4 | 15,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-3-14.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-1-1.6 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 707 | 0-1-97.6 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 644 | 0-2-0.4 | 15,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-1-97.3 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-1-87.9 | 15,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-2-23.6 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-2-8.4 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 528 | 1-0-5.9 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 11 | 1:1000 | 570 | 0-0-92 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 584 | 0-1-93.8 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 685 | 1-0-13 | 13,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 581 | 1-0-1.9 | 13,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 572 | 0-1-71.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 725 | 0-0-90.4 | 6,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 721 | 0-0-37.7 | 32,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 577 | 0-2-2.7 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 653 | 0-2-34.3 | 37,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-1-92.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 546 | 1-0-33.2 | 15,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 654 | 0-1-88 | 37,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 621 | 0-2-44.2 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 622 | 0-2-81.7 | 9,650 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 623 | 0-0-58.8 | 6,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 507 | 1-2-52.4 | 26,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 511 | 1-3-88.8 | 26,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-0-39.8 | 1,100 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-1-15.5 | 30,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-0-94.6 | 12,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-1-84.3 | 1,100 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-1-23.5 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-1-64.2 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-2-5.9 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-2-41.4 | 30,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-2-70.7 | 26,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-3-53.8 | 26,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 09 | 1:1000 | 545 | 1-0-19.9 | 26,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-3-11 | 26,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-2-61.4 | 26,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-2-55.8 | 30,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-1-70.8 | 30,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 539 | 0-1-48.7 | 30,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 538 | 0-0-69.7 | 19,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 513 | 4-1-17 | 4,200 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 518 | 2-0-23.4 | 4,200 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 581 | 1-1-46.3 | 20,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-0-66.5 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 540 | 0-3-33.2 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-2-44.9 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 582 | 0-1-11.4 | 43,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 687 | 0-1-84.1 | 7,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-0-51.1 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-0-98.4 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 527 | 0-0-44.7 | 13,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 529 | 2-2-68.4 | 30,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 746 | 0-2-7.7 | 2,800 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-1-7.5 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-1-0.5 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 560 | 0-1-1.6 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-2-62.7 | 4,800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-2-50.2 | 4,800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 600 | 0-2-62.3 | 4,800 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-0-89.3 | 17,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 624 | 0-1-9.9 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 749 | 0-1-87 | 6,800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-2-6.3 | 4,800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-3-91.7 | 20,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-2-1.8 | 20,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-2-1.1 | 20,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 606 | 0-0-37.3 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 607 | 0-0-90.9 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-1-19.7 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 600 | 0-1-76.9 | 7,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 558 | 0-1-44.8 | 6,800 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 716 | 0-2-7.7 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 602 | 0-0-88.3 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 601 | 0-1-2.9 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 684 | 0-0-87.5 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 685 | 0-1-1 | 6,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 501 | 0-2-77.8 | 6,800 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 683 | 0-0-94.1 | 7,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-0-80.7 | 13,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-1-12 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-0-83.7 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 534 | 0-0-80.1 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-0-89.3 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 748 | 0-0-72.2 | 2,800 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 667 | 0-1-44.6 | 7,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 560 | 0-3-21.8 | 37,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 559 | 0-1-17.1 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-1-18.3 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 631 | 0-2-3.4 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 817 | 0-1-23.2 | 23,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 659 | 0-1-76.4 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 645 | 0-0-67.6 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 644 | 0-0-76.2 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 642 | 0-0-78.6 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 641 | 0-2-66.4 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 636 | 0-0-79.3 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 598 | 0-1-19.6 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-0-57.8 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-0-60.8 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-1-88.7 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-0-83.9 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-0-25.9 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-2-24.5 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-1-71.9 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 777 | 0-0-66.8 | 3,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 800 | 0-0-36.9 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-0-84.8 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-1-22.4 | 7,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-70.7 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-0-92.1 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-1-72.3 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 537 | 1-1-99.7 | 36,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-0-52.2 | 1,100 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-1-46.8 | 7,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 560 | 0-1-46.3 | 1,100 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 566 | 0-1-49 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 568 | 0-0-54.8 | 48,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 808 | 0-0-90.3 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 759 | 0-1-35.3 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 809 | 0-1-29 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 794 | 0-0-74.5 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 812 | 0-1-14 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 811 | 0-1-10.1 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 714 | 0-0-95.1 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 762 | 0-1-33 | 23,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 640 | 20-0-13.3 | 3,750 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 671 | 0-1-20 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 623 | 0-1-54.8 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-1-96.1 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 770 | 0-2-50.8 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 757 | 0-3-7.7 | 23,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-2-0.2 | 4,800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-2-32.2 | 4,800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-2-92.4 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 526 | 1-2-85.5 | 22,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 718 | 0-1-83 | 7,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 655 | 0-0-40.6 | 6,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-2-27.6 | 4,800 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 516 | 15-2-66.6 | 18,800 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 536 | 0-1-43.4 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 577 | 0-2-62 | 23,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 609 | 0-0-95.2 | 63,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 547 | 6-1-92.9 | 15,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-2-11.5 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 533 | 1-0-6.3 | 26,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 752 | 0-1-43.3 | 7,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-1-31.8 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 534 | 1-0-80 | 26,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-2-99.8 | 26,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-2-53.3 | 43,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-0-49.1 | 4,800 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-2-5.8 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-1-96.1 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-2-1.3 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 519 | 1-3-15.1 | 26,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-0-31.7 | 36,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 622 | 0-3-73.3 | 11,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 621 | 0-3-97.8 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 620 | 0-1-79.9 | 30,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-0-20.7 | 13,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-3-10.3 | 37,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 585 | 0-1-7.6 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 657 | 0-2-49.3 | 6,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 610 | 0-2-22.8 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 587 | 0-1-93.1 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 586 | 0-1-23.5 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 502 | 6-3-35.7 | 11,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 761 | 0-1-10.3 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 649 | 0-0-35.9 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 658 | 0-2-62.9 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 669 | 0-1-80.2 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 670 | 0-1-79.2 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-1-73.7 | 7,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 804 | 0-0-19.2 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 682 | 0-2-73 | 15,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-1-20.6 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-1-60 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 621 | 0-2-11.4 | 6,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 754 | 0-1-7.1 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 753 | 0-0-57.4 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 719 | 0-0-86.1 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 727 | 0-0-90.1 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-3-6.6 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 689 | 0-0-95.7 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-1-80.3 | 11,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 580 | 0-2-40.8 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 578 | 0-1-31.7 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 583 | 0-1-42.7 | 43,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-1-73.5 | 23,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 630 | 2-1-94.8 | 26,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 858 | 0-0-57.6 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 715 | 0-2-72.9 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 716 | 0-2-47.9 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-0-74.9 | 23,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 585 | 0-1-13.9 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 543 | 3-3-84.6 | 37,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 731 | 0-0-87.2 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-0-62.3 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-1-6.1 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-1-47.1 | 28,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-1-79.6 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 827 | 0-1-26.3 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 828 | 0-2-21.3 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 751 | 0-1-5 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 750 | 0-1-9.2 | 23,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 506 | 1-3-2.5 | 55,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 760 | 0-1-13.9 | 1,100 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 780 | 0-1-49.6 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-2-69.6 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 799 | 0-0-17.7 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 807 | 0-0-55.8 | 23,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 627 | 0-2-4.8 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-1-7.1 | 43,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 753 | 0-1-35.1 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 752 | 0-2-78.5 | 6,800 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 750 | 0-1-17.4 | 6,800 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 775 | 0-1-16 | 1,100 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 690 | 0-1-50.3 | 7,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-0-72 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-0-91.7 | 63,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 776 | 0-0-67.6 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 715 | 0-1-8.1 | 1,100 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 755 | 0-1-13.4 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 772 | 0-0-83.4 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 712 | 0-0-97.3 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-0-45.6 | 63,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 761 | 0-1-74.9 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 711 | 0-1-11.4 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 758 | 0-0-23 | 23,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 16 | 1:1000 | 692 | 0-1-1.2 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 773 | 0-1-14.8 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 721 | 0-0-30 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-1-52.1 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-0-43.7 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-0-83 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 571 | 0-1-96.2 | 7,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-0-52.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-1-37.2 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 788 | 0-0-32.4 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 784 | 0-1-28 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 713 | 0-0-90.4 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 778 | 0-1-94.3 | 6,300 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 782 | 0-0-95.6 | 7,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 540 | 0-1-29.1 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 538 | 0-0-42.9 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 539 | 0-0-68.6 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 626 | 0-1-49.4 | 8,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 632 | 0-2-5.3 | 8,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 670 | 0-1-37.1 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 650 | 0-1-82 | 37,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 668 | 0-3-36.1 | 37,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 649 | 0-2-42 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-0-87.9 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 570 | 0-0-63.1 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-1-12 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-0-64.3 | 7,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 760 | 0-1-29.1 | 36,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-0-80.5 | 63,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-0-86.1 | 36,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 672 | 0-1-34 | 43,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 730 | 0-0-57.4 | 7,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-1-81.1 | 6,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-0-65.1 | 7,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 762 | 0-1-79 | 6,550 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 557 | 0-0-91.1 | 1,100 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 569 | 0-0-85.3 | 48,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 787 | 0-1-8.3 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 679 | 0-2-2.1 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 678 | 0-1-90.2 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 659 | 0-2-59.3 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 688 | 0-1-82.1 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 671 | 0-0-82.4 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 792 | 0-0-94.4 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 660 | 0-2-3.7 | 6,300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-3-0.7 | 48,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 779 | 0-0-84.5 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 706 | 0-1-19.8 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 707 | 0-1-45.2 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 768 | 0-1-7.8 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 785 | 0-0-62.1 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 672 | 0-1-22.5 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 783 | 0-1-38.2 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 668 | 0-1-72.8 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 652 | 0-2-90.9 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 651 | 0-0-56.7 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 16 | 1:1000 | 646 | 0-0-41.9 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 721 | 0-1-59.8 | 17,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 665 | 0-0-46.8 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 667 | 1-1-75.8 | 2,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 622 | 0-1-55.8 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-1-18.2 | 7,300 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-1-46.4 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-0-81.6 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-0-75.8 | 7,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 568 | 0-1-85.4 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 570 | 0-2-1.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 562 | 0-0-27.8 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 563 | 0-0-33.6 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-0-68.3 | 13,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 628 | 2-2-37.2 | 26,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 629 | 1-2-70 | 26,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 765 | 0-0-72.9 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 766 | 0-1-15.4 | 17,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 626 | 2-1-45.8 | 26,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 582 | 0-0-78.4 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 588 | 0-0-69.9 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 609 | 0-2-67.6 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 569 | 0-0-21.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-0-48.9 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-0-69.2 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 571 | 0-0-48.3 | 11,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 558 | 0-1-5.1 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 550 | 0-1-83.4 | 37,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 549 | 0-0-99 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 555 | 0-2-89.4 | 37,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 537 | 0-0-44.3 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 556 | 0-0-25.9 | 3,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 542 | 0-3-27.6 | 37,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 664 | 0-3-11 | 37,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 653 | 0-3-18.5 | 37,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-3-9.1 | 42,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-1-64.8 | 6,550 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 768 | 0-2-51.3 | 2,800 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 766 | 0-2-84.2 | 7,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 764 | 0-1-88.9 | 2,450 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 763 | 0-1-66.1 | 2,450 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 733 | 0-1-88 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 747 | 0-1-1.9 | 23,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 554 | 0-1-71.3 | 48,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 662 | 0-1-27.3 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 627 | 0-1-16.9 | 30,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-0-99.4 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-1-82.9 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-1-72.7 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 836 | 0-0-96.4 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 603 | 0-2-41.5 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 626 | 0-1-17.6 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 625 | 0-1-23.4 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 624 | 0-1-39 | 30,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-1-50.5 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-0-86.3 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-2-71.1 | 7,300 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-1-51 | 6,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 709 | 0-0-98.5 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 664 | 1-1-93.2 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 623 | 0-1-14.5 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 663 | 0-1-64.7 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 693 | 0-0-60.1 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 829 | 0-0-33.2 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 837 | 0-1-0.9 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 730 | 0-1-47 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 729 | 0-0-68.8 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 713 | 0-0-94.2 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 714 | 0-1-84 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 833 | 0-0-52.5 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 732 | 0-1-10.1 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 725 | 0-1-47.2 | 7,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 584 | 0-0-56.8 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 681 | 0-0-77.6 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 680 | 0-1-0.7 | 7,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 627 | 0-2-27.5 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 705 | 0-3-83 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-1-23.2 | 7,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-2-94.8 | 11,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 559 | 0-0-27.5 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-2-22.2 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-1-6.8 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-1-21.7 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 583 | 0-0-80.8 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 561 | 0-0-64.3 | 6,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 834 | 0-0-96.2 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 856 | 0-0-80.2 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 857 | 0-0-34.1 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 541 | 2-0-77.4 | 1,400 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 542 | 0-1-47 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 608 | 0-1-71.8 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 607 | 1-1-42 | 15,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 628 | 0-0-29.4 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 634 | 0-0-31.9 | 17,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-0-34.8 | 48,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 632 | 0-1-53 | 7,300 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 842 | 0-1-85.8 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 737 | 0-1-28.7 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 736 | 0-1-14.1 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 720 | 0-1-31.7 | 17,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-0-67.4 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 556 | 0-1-3.8 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 561 | 0-1-4.3 | 1,100 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-0-45.1 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-0-39.2 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 555 | 0-2-17.8 | 6,800 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 747 | 0-2-82.2 | 6,800 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-1-85 | 37,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-1-44.5 | 37,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-1-59.4 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-1-24.8 | 6,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 843 | 0-1-22.4 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 743 | 0-0-82.1 | 6,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 801 | 0-0-41.9 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-1-10.8 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 708 | 0-1-36.6 | 7,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 549 | 0-0-99.4 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-2-90.5 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-1-12.7 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 638 | 0-2-9.5 | 8,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 528 | 0-0-40.9 | 3,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-1-41.5 | 43,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 745 | 0-1-31.5 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 746 | 0-1-19.2 | 23,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-2-10.8 | 8,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 543 | 0-1-14.5 | 1,400 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 530 | 0-2-94.6 | 13,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 630 | 0-1-90.6 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 629 | 0-2-71.1 | 55,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 661 | 0-1-69.5 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 660 | 0-2-49.6 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 635 | 0-0-8.2 | 3,600 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 599 | 0-1-90.1 | 63,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 719 | 0-1-41.1 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 806 | 0-0-44 | 23,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 562 | 0-1-35.4 | 42,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 652 | 0-3-0.1 | 37,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 566 | 0-2-5.2 | 11,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 738 | 0-0-18.5 | 23,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 635 | 0-0-83 | 7,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 781 | 0-0-87.4 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 851 | 0-0-25.4 | 10,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1029 | 0-0-45.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 666 | 0-2-21 | 5,500 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 561 | 5-1-14.9 | 1,500 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 558 | 0-3-14 | 1,750 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 557 | 2-1-59.5 | 1,750 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-2-92.8 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 556 | 8-0-52.9 | 1,750 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 540 | 0-0-96.6 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 533 | 0-0-10 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 539 | 0-1-76 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 534 | 0-0-17.4 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 548 | 3-3-20.1 | 1,250 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 538 | 0-2-17 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 535 | 0-0-23.6 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 537 | 0-1-91.5 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 536 | 0-0-24.9 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 556 | 0-1-16.9 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-1-75.7 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-1-81.5 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-2-6.8 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-3-55 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 525 | 0-1-31.7 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-1-75 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 559 | 0-1-70.9 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 560 | 0-2-92 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 561 | 0-2-38.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 05 | 1:1000 | 563 | 0-1-65.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 564 | 0-1-63.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 565 | 0-1-66.2 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 562 | 0-1-95.1 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 567 | 0-1-70.8 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 588 | 4-3-28.2 | 1,500 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 586 | 0-2-89.5 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 593 | 0-1-86.6 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 592 | 0-1-19.6 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 591 | 0-1-2.1 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 590 | 0-0-91.1 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 589 | 0-2-5 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 598 | 0-1-24.4 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 597 | 0-1-23.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 596 | 0-1-17.2 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 599 | 0-1-93.2 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 600 | 0-1-95.6 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 595 | 0-2-41.8 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 594 | 0-1-26.5 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 601 | 0-1-86 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 602 | 0-1-90.9 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 603 | 0-1-53.4 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 604 | 0-1-38.2 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 605 | 0-0-69 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 607 | 0-0-79.8 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 608 | 0-0-78.8 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 609 | 0-1-67.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 606 | 0-0-68.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5442 | 05 | 1:1000 | 628 | 0-2-22.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 611 | 1-2-2.6 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 615 | 1-0-64.3 | 1,450 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 502 | 21-1-17.6 | 940 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 519 | 0-3-71.3 | 1,750 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-0-85.5 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-3-8.3 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-2-77.3 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 512 | 0-1-73.1 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 533 | 2-2-2.3 | 780 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 538 | 17-0-99.4 | 1,450 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-1-84.2 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-2-59.1 | 1,750 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-0-94.7 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 520 | 0-1-62.9 | 780 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 521 | 0-1-68.2 | 780 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-1-4.4 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-1-72.8 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 501 | 0-1-71.3 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-2-58.1 | 2,300 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-1-48.7 | 2,300 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-2-25.1 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-2-7.9 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-37.5 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-0-66.6 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 525 | 0-1-29.2 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-3-61.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-2-47.5 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-2-31.8 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-2-72.5 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-2-35 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-1-16.7 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 533 | 0-2-30.2 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-2-50.7 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-1-16.9 | 2,300 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-1-23.2 | 2,300 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-1-26.9 | 2,300 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-2-52.4 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-2-58.4 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-2-57.6 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-2-64.9 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-2-60.4 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 543 | 0-2-36.2 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 545 | 0-2-53.8 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-1-81.6 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-1-26.4 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-1-33.9 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-2-39.1 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-2-39.9 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 554 | 0-2-49.1 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-2-19.8 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 509 | 1-0-27.7 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-3-18.4 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-2-48.6 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-2-40.1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-1-99.9 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-1-74.5 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-2-99.1 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-2-1.4 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-2-60.8 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-2-41.7 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-2-66.9 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-1-58.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-2-50.8 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-2-25.5 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-1-12.1 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-1-9.2 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-0-89.3 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-0-84.2 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-1-0.1 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-0-98.3 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 567 | 0-2-14.2 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-0-84.9 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 553 | 0-2-40.3 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-1-23.1 | 2,300 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 569 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-1-78.1 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 501 | 0-3-14.4 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-1-25.1 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-1-30.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 549 | 0-1-99 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 548 | 0-2-11.6 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 547 | 0-2-36.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5442 | 05 | 1:1000 | 546 | 0-1-52.2 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 545 | 0-1-62.6 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 544 | 0-2-67.9 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 543 | 0-2-19.7 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 542 | 0-3-34.4 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 568 | 0-3-70.1 | 1,750 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 574 | 0-0-60 | 1,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 575 | 14-0-18.1 | 1,500 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 572 | 4-2-26.6 | 1,750 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 585 | 0-1-36.7 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 584 | 0-1-86.6 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 577 | 0-3-20.4 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 569 | 31-0-98.2 | 680 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 531 | 3-0-92.2 | 1,500 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 573 | 4-0-47.2 | 1,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 554 | 0-1-25.3 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-2-96.7 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-1-9.3 | 1,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-2-61.2 | 680 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-1-86.4 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-1-53.9 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-2-14.6 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-1-55.8 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-0-63.7 | 1,300 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-0-68.7 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-1-69 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-1-83.4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-1-44.8 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-1-17.4 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-1-1.9 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-1-78 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-1-56.7 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-1-79.7 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-2-89.1 | 3,950 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-0-66.2 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-2-25.8 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 567 | 0-0-93.8 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-1-54.4 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-3-88.6 | 3,950 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-1-81.6 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 532 | 8-0-71.2 | 1,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-3-23.3 | 3,950 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-2-80.5 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-3-37.2 | 1,750 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-1-62.8 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-1-99.3 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 525 | 1-2-6.1 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 530 | 1-3-1.8 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 530 | 17-3-5.1 | 1,050 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 503 | 13-3-8 | 680 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-3-82.1 | 2,300 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-2-36.7 | 2,300 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-1-57.5 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-52.1 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-1-27.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 597 | 0-1-3.7 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 518 | 13-2-15 | 880 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 516 | 4-0-20 | 3,950 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 507 | 10-2-73.9 | 4,300 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 504 | 1-3-46.7 | 4,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 587 | 0-2-27.5 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 585 | 0-2-7.4 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 581 | 0-0-73.1 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 558 | 1-0-24.2 | 5,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 560 | 1-0-0 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 586 | 7-2-84.2 | 4,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 563 | 13-1-62.6 | 4,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 522 | 7-2-53.7 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 580 | 7-2-93.1 | 5,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 582 | 5-0-39.6 | 5,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 579 | 1-2-31.2 | 3,050 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 581 | 5-0-32.1 | 5,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 580 | 7-1-42.1 | 5,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 582 | 1-2-46.8 | 2,850 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 569 | 0-0-41.3 | 550 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 570 | 0-3-22.9 | 5,700 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-1-88.6 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-2-50 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 514 | 1-1-46.8 | 1,750 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 641 | 5-0-0 | 1,250 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-1-65.3 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 514 | 2-3-98.6 | 1,750 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-2-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5242 | 03 | 1:1000 | 628 | 0-0-58 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 512 | 4-3-43.5 | 3,950 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 526 | 1-2-58.4 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 507 | 1-1-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 565 | 7-1-67.2 | 490 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 534 | 15-1-50.7 | 1,750 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 509 | 6-3-57.6 | 490 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 510 | 6-0-53.7 | 490 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 531 | 0-2-62.8 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-1-3.5 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 563 | 13-3-55.3 | 490 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 535 | 3-1-12.1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 501 | 0-1-68.7 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 529 | 0-1-73 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-1-61.2 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 527 | 1-0-65.6 | 1,250 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 513 | 2-0-72.5 | 980 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 635 | 1-1-87.8 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 599 | 0-1-56.9 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-1-20.7 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-2-39.8 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-0-59.5 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-3-4.3 | 380 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-0-91.6 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-33.5 | 380 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-1-45.4 | 380 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 541 | 6-3-46.1 | 1,050 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-2-1.3 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5244 | 14 | 1:1000 | 515 | 2-1-66 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 514 | 3-1-52.2 | 1,050 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 513 | 4-0-13.1 | 680 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 512 | 8-3-36.6 | 490 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 501 | 7-0-20.6 | 490 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 528 | 12-0-27.1 | 880 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 629 | 4-1-69.7 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 519 | 1-0-56.8 | 380 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 558 | 10-3-19 | 1,250 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 516 | 10-3-32.1 | 490 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 542 | 6-1-43.9 | 1,250 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 517 | 9-0-19.9 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 501 | 1-0-30.2 | 600 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-1-24.7 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 509 | 19-3-7.7 | 1,050 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 502 | 10-3-77.4 | 880 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 606 | 11-1-50.2 | 750 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 624 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 625 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-1-73.2 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-1-91.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-2-15.5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-2-36.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-1-5.7 | 1,400 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 505 | 3-2-17.3 | 1,250 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 508 | 1-3-6.7 | 600 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 511 | 12-1-43.8 | 490 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-0-53.8 | 910 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5244 | 14 | 1:1000 | 508 | 10-3-2.3 | 1,250 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 504 | 1-1-90.9 | 1,400 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 501 | 7-2-31.3 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 507 | 1-0-65.2 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 518 | 3-1-88.7 | 600 |
| 5242 | 01 | 1:1000 | 501 | 16-0-55.3 | 490 |
| 5242 | 01 | 1:1000 | 502 | 1-1-4.3 | 680 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 515 | 2-1-86.4 | 3,950 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 578 | 7-1-16.9 | 3,400 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 507 | 3-0-25.5 | 600 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 506 | 2-2-78.8 | 600 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 505 | 6-1-70.8 | 600 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 508 | 1-3-29.2 | 680 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 508 | 5-1-26.5 | 660 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 502 | 9-3-87.8 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 504 | 9-1-48 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-0-27.6 | 1,400 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 503 | 35-1-37.8 | 750 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 503 | 20-3-8.5 | 490 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 501 | 4-0-2.6 | 1,250 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 504 | 25-2-47.8 | 490 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 505 | 15-3-60.4 | 490 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 503 | 11-1-3.3 | 1,050 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 554 | 0-1-83.9 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 595 | 4-1-49.6 | 5,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 598 | 7-2-6.8 | 3,550 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 597 | 9-0-1.8 | 4,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 661 | 14-0-37.4 | 380 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5446 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-0-68.3 | 5,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 648 | 0-0-13.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 647 | 0-0-7 | 1,100 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 551 | 4-1-42.1 | 5,050 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 677 | 0-1-49.6 | 5,400 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 529 | 2-3-24.4 | 1,750 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 532 | 6-2-91.2 | 680 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 549 | 1-0-75.4 | 1,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 548 | 12-2-3 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 547 | 13-1-8.2 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 534 | 0-0-65.2 | 1,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 536 | 0-3-80.6 | 1,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 550 | 0-1-86.8 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 536 | 14-1-24.9 | 490 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 506 | 2-0-77 | 960 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 507 | 6-3-97 | 960 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 501 | 5-2-51.8 | 490 |
| 5642 | 07 | 1:1000 | 501 | 6-0-63.6 | 490 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 502 | 5-3-93.4 | 490 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 505 | 17-1-17.6 | 590 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 542 | 5-3-27.3 | 680 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 562 | 5-0-84.3 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 504 | 1-3-11.4 | 1,750 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 502 | 0-0-86.2 | 1,300 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 501 | 0-1-90 | 1,300 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 515 | 9-2-16.4 | 490 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 504 | 15-3-84.1 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 505 | 22-0-11.2 | 940 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5442 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-2-26.8 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-1-5.9 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 504 | 0-1-57.9 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-0-75.8 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 503 | 0-2-64.4 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 502 | 0-2-18 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-1-65.5 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-0-80.9 | 2,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 516 | 1-0-29.4 | 780 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 513 | 1-1-56.3 | 2,300 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-3-11.9 | 680 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 531 | 2-3-48.4 | 780 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 530 | 1-1-59.5 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 627 | 0-1-36.6 | 2,300 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 504 | 7-0-18.6 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 532 | 5-2-55.9 | 1,750 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 530 | 6-1-25.9 | 780 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 531 | 5-1-16.2 | 780 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-2-4 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 585 | 18-2-60.8 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 533 | 9-1-65.1 | 690 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 545 | 6-1-16.3 | 680 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 553 | 18-2-30.5 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 584 | 2-3-92.1 | 490 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 507 | 1-0-93.8 | 2,000 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 506 | 2-0-10.8 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 567 | 0-2-23.9 | 720 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 578 | 3-1-43.1 | 590 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 568 | 1-3-36.1 | 960 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 561 | 18-2-91.3 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-2-87.1 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-0-60.5 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 555 | 0-2-34.7 | 680 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 501 | 5-3-74 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 574 | 0-1-97.6 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 570 | 4-0-76.2 | 2,550 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 555 | 0-1-12.8 | 510 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 591 | 11-3-54 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 573 | 3-2-44.4 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 570 | 1-2-0 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 572 | 2-2-79.6 | 780 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 569 | 2-3-17.3 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 590 | 9-0-74.6 | 490 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 508 | 9-0-26.5 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-2-86.4 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 503 | 13-1-63.5 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-0-85.9 | 2,000 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 515 | 10-0-0 | 590 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 555 | 0-2-40.2 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 583 | 15-0-53.5 | 820 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 556 | 1-0-86.7 | 1,500 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 614 | 4-0-72.8 | 1,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 602 | 3-3-32.3 | 1,750 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-2-70.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 704 | 4-1-23.6 | 680 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 705 | 4-0-37 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 537 | 20-2-48.9 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 524 | 12-2-3.3 | 960 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 519 | 0-3-14.3 | 780 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 575 | 0-1-98 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 554 | 0-2-89.5 | 380 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 559 | 2-2-71.2 | 380 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 560 | 14-1-6.4 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 555 | 10-1-96 | 680 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 511 | 2-2-49.2 | 1,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 551 | 3-2-20.8 | 680 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 508 | 9-0-62.5 | 830 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 507 | 7-1-62.7 | 590 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 528 | 4-0-4.1 | 960 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 529 | 4-3-69.2 | 380 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 523 | 0-3-50.7 | 1,100 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 662 | 1-0-45.2 | 8,250 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-1-3.3 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1034 | 0-0-31.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 848 | 0-0-72.8 | 10,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 912 | 0-1-41 | 9,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 577 | 2-0-35.6 | 3,350 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 578 | 14-3-19.8 | 4,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 613 | 0-3-2.3 | 16,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 579 | 0-2-43.7 | 4,250 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 611 | 3-1-4.1 | 3,800 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 530 | 1-1-35.3 | 2,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 957 | 0-1-95.3 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 955 | 0-1-93.7 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 954 | 0-2-2.7 | 32,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 579 | 3-3-35.7 | 1,900 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 542 | 14-1-1.2 | 4,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 761 | 0-2-49.8 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 958 | 0-3-85 | 32,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 609 | 4-0-99.5 | 8,750 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 572 | 0-1-77.4 | 32,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 570 | 1-1-9.6 | 5,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-1-98 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 552 | 0-2-3.6 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-2-1.6 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-1-98.4 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 652 | 0-2-2.1 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1030 | 0-2-4.6 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 566 | 0-2-16.9 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 585 | 1-2-20.3 | 6,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 579 | 0-2-9.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 528 | 0-1-59.4 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 815 | 0-0-76 | 4,250 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 536 | 0-1-25.6 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 616 | 0-1-70.1 | 19,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 730 | 0-1-27.8 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 729 | 0-1-31.2 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 719 | 0-1-38.1 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 827 | 2-1-25.9 | 10,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 584 | 0-0-80.6 | 2,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 661 | 1-0-17 | 8,250 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-0-48.1 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 659 | 0-0-93 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 646 | 0-0-74 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 722 | 0-2-19 | 9,400 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 607 | 0-3-57.8 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 601 | 0-1-13.7 | 12,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 665 | 0-1-25.2 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-1-7.2 | 3,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 608 | 0-1-42.2 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-0-56.8 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 572 | 0-0-86.3 | 48,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-1-16.8 | 5,400 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-1-88.4 | 8,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 663 | 0-1-26.7 | 2,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-3-71.6 | 23,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 598 | 0-1-7.1 | 26,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-2-42.6 | 8,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 538 | 0-1-96.1 | 7,900 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 690 | 0-0-57.3 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 695 | 0-1-47.2 | 6,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 690 | 0-1-9 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 770 | 0-1-48.3 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 764 | 0-1-7.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 661 | 0-3-76.9 | 6,550 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-0-93.5 | 12,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 628 | 0-0-15.1 | 1,100 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 986 | 0-1-81.6 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-2-2.5 | 7,900 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 910 | 0-1-34.3 | 8,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 578 | 0-1-14.1 | 12,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1126 | 0-0-48.2 | 8,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 668 | 0-3-83 | 2,300 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 556 | 0-1-73 | 28,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 539 | 0-1-98.9 | 7,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 792 | 1-0-3.9 | 6,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1106 | 0-3-46.3 | 6,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 611 | 0-3-81.2 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 609 | 0-2-1.2 | 8,250 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 818 | 0-1-0 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 614 | 0-2-37.8 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 613 | 1-0-47.7 | 10,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 647 | 0-0-71.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 629 | 0-1-26.5 | 9,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-2-61.3 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 584 | 0-0-95 | 8,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-3-2.5 | 7,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 580 | 0-1-39.2 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1105 | 0-1-61.9 | 9,400 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 557 | 0-0-12.4 | 2,400 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-2-29.7 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-2-48.9 | 6,550 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-0-89 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-2-45.1 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-1-99.4 | 26,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 612 | 0-2-15.5 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-0-86.3 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-1-7.9 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-1-97.4 | 7,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 556 | 1-0-35.2 | 5,950 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-0-83.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 501 | 0-2-24.9 | 8,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-1-38.4 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 521 | 1-2-96.2 | 5,950 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-1-56.9 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-0-11.7 | 1,100 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-0-82.2 | 43,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 581 | 0-2-38.8 | 6,900 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 591 | 0-1-67.9 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 579 | 0-0-88.7 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 569 | 1-1-78.6 | 37,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 597 | 0-1-19.3 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 596 | 0-0-93.7 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1122 | 0-1-8.9 | 27,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 601 | 0-1-95.7 | 8,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 724 | 0-2-58.6 | 6,800 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 703 | 0-0-19.1 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 599 | 0-0-92.3 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 747 | 0-2-22 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 762 | 0-0-24.8 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 763 | 0-2-98.9 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 757 | 0-0-88.6 | 8,900 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 765 | 0-1-14.7 | 8,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-1-1.3 | 6,800 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 728 | 0-0-67.9 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 734 | 0-1-58.6 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 732 | 0-0-36.5 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 727 | 0-1-20.8 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 703 | 0-1-51.2 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 665 | 0-2-19.3 | 37,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 663 | 0-3-27.5 | 17,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 506 | 2-0-86.9 | 32,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 766 | 0-1-95.7 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 743 | 0-1-78.6 | 48,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 719 | 0-2-6.9 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 717 | 0-1-90.1 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 712 | 0-0-78.6 | 1,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 716 | 0-0-82.8 | 1,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 721 | 0-1-96 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 722 | 0-1-84.2 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 706 | 0-1-55.1 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 702 | 0-0-81.5 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 701 | 0-0-88.4 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 705 | 0-1-19.4 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 699 | 0-1-37 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 700 | 0-0-91 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 698 | 0-2-46.9 | 37,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 695 | 2-0-60.4 | 32,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 691 | 0-2-14.6 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 690 | 0-2-9.5 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 694 | 0-2-89.9 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 687 | 0-1-80.7 | 37,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 692 | 0-2-92.2 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 685 | 0-3-7.4 | 37,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 686 | 0-0-97 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 681 | 0-1-15.6 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 680 | 0-0-1.5 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 683 | 0-0-66.1 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 671 | 0-2-41.4 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 669 | 0-1-5.6 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 668 | 0-2-6.7 | 17,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 865 | 0-0-40.3 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 861 | 0-0-49.9 | 3,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 666 | 0-1-51.7 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 664 | 0-0-81.5 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 754 | 0-1-15.3 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 756 | 0-0-77.9 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 751 | 0-0-31.1 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 860 | 0-0-16.1 | 3,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 829 | 0-0-56.3 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 831 | 0-0-31.1 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 886 | 0-0-26.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 762 | 0-0-66.9 | 43,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-0-80.6 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 580 | 0-0-58.2 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-1-35.5 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 832 | 0-0-42.1 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 836 | 0-3-54 | 7,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 662 | 0-1-64 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 660 | 0-0-94 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 748 | 0-0-81.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 761 | 0-1-6.6 | 8,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 764 | 0-0-61.1 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 769 | 0-0-38.7 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 759 | 0-1-15.7 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-0-66.7 | 8,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 770 | 0-0-65.8 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-0-48 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 827 | 0-0-99.4 | 7,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 775 | 0-1-4.3 | 6,800 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 543 | 0-1-12.7 | 8,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 624 | 0-0-66.4 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 748 | 0-1-38.6 | 37,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 555 | 0-2-33.6 | 5,950 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 729 | 0-0-83.6 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 688 | 0-0-94.5 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 661 | 0-0-80.1 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 812 | 0-1-5.7 | 6,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-0-49.9 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 577 | 0-1-33 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-0-95.5 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-3-59.3 | 5,950 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-1-73.5 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 814 | 0-2-7.1 | 8,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 813 | 0-1-71.9 | 8,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 810 | 0-2-7.8 | 9,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-2-41 | 6,800 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 631 | 0-2-62.7 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 645 | 0-0-27.4 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 648 | 1-1-60.6 | 4,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 743 | 0-0-70.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 794 | 0-0-60.2 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 793 | 0-1-1.6 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 779 | 0-0-44.2 | 6,800 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 626 | 0-0-87.5 | 17,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 526 | 1-0-5.5 | 10,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-1-14.4 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-0-54.3 | 9,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 627 | 0-2-13.3 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 629 | 0-1-62.6 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 643 | 0-2-19.3 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 642 | 0-1-3.2 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 744 | 0-0-69.4 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 745 | 0-1-13.1 | 11,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-0-76.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-2-32.9 | 9,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 741 | 0-2-6.4 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 736 | 0-1-37.9 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 721 | 0-0-94.4 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 731 | 0-0-73.4 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 730 | 0-0-60.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 726 | 0-1-31 | 2,750 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 501 | 0-1-22 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 587 | 0-0-82.2 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 586 | 0-0-76.4 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 698 | 0-2-26.1 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 697 | 0-1-94 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 693 | 0-0-60.9 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-0-65 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 554 | 0-1-84 | 5,950 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 720 | 1-1-74.1 | 37,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 792 | 0-0-81.4 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 791 | 0-1-30.6 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 790 | 0-1-42.3 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 632 | 0-1-45.2 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 634 | 0-1-7.8 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-0-49.3 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 647 | 1-2-51.8 | 10,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 651 | 0-2-44.1 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 773 | 0-0-89.2 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 658 | 0-1-58.5 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 742 | 0-0-72.7 | 5,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-2-3.2 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 521 | 0-1-31.5 | 23,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-1-27.9 | 32,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 582 | 0-2-5 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 768 | 0-0-24.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 765 | 0-1-14.9 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 754 | 0-0-24.1 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 763 | 0-0-34.2 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 740 | 0-2-47.3 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 656 | 0-0-89.4 | 2,750 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 737 | 0-1-46.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 739 | 0-2-6.4 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 779 | 0-0-27.7 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 699 | 0-0-21.6 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 699 | 0-0-11.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 708 | 0-0-16.7 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 707 | 0-0-17 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 730 | 0-0-89.8 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 696 | 0-3-53.3 | 37,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 778 | 0-0-54.9 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 780 | 0-2-36.4 | 37,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 782 | 0-1-17.2 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 781 | 0-2-33.1 | 5,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 787 | 0-2-9.9 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 786 | 0-1-83.5 | 37,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 628 | 0-1-96.9 | 15,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 746 | 0-1-46.6 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 701 | 0-1-13.1 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 672 | 0-0-43.5 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 671 | 0-2-21.7 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 788 | 0-1-92.8 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 791 | 0-1-93.6 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 794 | 0-0-36.2 | 3,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 912 | 0-3-9.5 | 32,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 844 | 0-0-84 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-3-93.9 | 37,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 673 | 0-1-11.1 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 688 | 0-0-73.7 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 683 | 0-1-67.7 | 5,500 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 127 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 568 | 1-0-18.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 588 | 0-0-95.5 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 581 | 0-0-49.2 | 43,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 521 | 5-1-41.1 | 4,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 708 | 0-1-98.6 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 707 | 0-1-59.5 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 704 | 0-0-50.4 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 672 | 0-2-26.3 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 773 | 0-0-18.4 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 772 | 0-0-18.1 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 774 | 0-0-28.4 | 6,800 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 657 | 0-0-96 | 5,500 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 128 | 0-2-1 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 670 | 0-0-78.1 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 669 | 0-0-52 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 668 | 0-2-86.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 675 | 0-1-56.9 | 1,100 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 640 | 0-2-59.8 | 5,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-1-97.5 | 2,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 549 | 0-2-58.4 | 10,000 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 505 | 64-0-65.8 | 1,100 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 557 | 14-3-80.9 | 8,750 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 580 | 1-1-74.7 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 614 | 1-0-6.1 | 8,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-0-60.9 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 552 | 0-0-76.8 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 554 | 0-0-89 | 22,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 607 | 0-1-58 | 43,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 704 | 0-1-37.6 | 7,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 608 | 0-1-21.6 | 52,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 610 | 0-0-33.8 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 624 | 0-1-16.9 | 52,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-3-17.2 | 2,350 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-1-66.4 | 2,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 625 | 0-2-13.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 664 | 0-0-69.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 667 | 0-1-0.9 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 666 | 0-1-6.7 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 887 | 0-1-2.9 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 657 | 0-0-52.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 658 | 0-1-43.8 | 5,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 598 | 0-0-82.3 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 610 | 2-0-44.9 | 8,250 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 751 | 0-0-65.7 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 750 | 0-0-39.8 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 749 | 0-0-19.8 | 57,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 654 | 0-2-44.7 | 37,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 659 | 0-0-92.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 660 | 0-1-4.2 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 649 | 0-0-24.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 652 | 0-0-88.1 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 641 | 0-0-62.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 643 | 0-0-86.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 645 | 0-0-70.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 647 | 0-0-49.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 620 | 0-0-70 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 618 | 0-0-86 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 616 | 0-0-69.6 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 617 | 0-0-79.8 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 621 | 0-1-26.4 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 615 | 0-1-55.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 622 | 0-0-51 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 613 | 0-0-60.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 612 | 0-0-64.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 611 | 0-0-53.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 638 | 0-1-40.5 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 637 | 0-1-97 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 635 | 0-1-6.7 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 634 | 0-2-78.2 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 631 | 0-0-76.3 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 630 | 0-0-57.9 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 632 | 0-1-35.3 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 741 | 0-0-24.8 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 735 | 0-0-48.7 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 710 | 0-0-18.6 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 715 | 0-0-35.2 | 57,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 633 | 0-1-55.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 639 | 0-1-31.8 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 799 | 0-1-98.5 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 798 | 0-1-12.8 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 795 | 0-0-28.2 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 812 | 0-1-30.1 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 813 | 0-1-52.6 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 797 | 0-3-11.3 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-1-48.6 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 841 | 0-1-82.7 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-36 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 816 | 0-2-17 | 5,950 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 805 | 0-0-88.9 | 3,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 817 | 0-2-30.8 | 5,950 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 815 | 0-0-72.9 | 6,800 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-2-51.4 | 10,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 544 | 0-0-65.2 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 543 | 0-0-44.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1180 | 0-2-0.9 | 49,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 804 | 0-1-13.8 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 824 | 0-1-60.5 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 823 | 0-2-18.2 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 822 | 0-1-1.8 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 825 | 0-0-26.4 | 43,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 541 | 0-0-82.6 | 10,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 540 | 0-0-63.2 | 10,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 834 | 0-0-76.2 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 835 | 0-0-15 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 821 | 0-0-66.9 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 819 | 0-0-45.1 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 818 | 0-1-25 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 837 | 0-0-65.2 | 43,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-2-12.7 | 23,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 515 | 0-0-27.6 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 692 | 0-0-57.3 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 689 | 0-1-96.8 | 63,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 838 | 0-1-91 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 839 | 0-1-4.3 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 843 | 0-2-4.1 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 842 | 0-2-10 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-93.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-1-85 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 846 | 0-1-47.5 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 845 | 0-0-59.6 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 844 | 0-1-61.2 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 849 | 0-1-28.1 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 848 | 0-2-6.3 | 37,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 855 | 0-3-35.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1174 | 0-0-40 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1173 | 0-0-18.9 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1163 | 0-2-14.8 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1172 | 0-0-27 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1170 | 0-0-42.2 | 10,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 856 | 0-3-42.5 | 32,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 857 | 1-0-80.3 | 32,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 871 | 0-0-86.1 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 867 | 0-1-49.5 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 874 | 0-0-94.6 | 6,800 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-2-63.2 | 5,300 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 547 | 0-2-31.9 | 9,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1169 | 0-0-84.8 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1165 | 0-2-80.3 | 28,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1144 | 0-3-28.2 | 28,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1140 | 0-0-56.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1141 | 0-0-16.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1142 | 0-0-34.1 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 904 | 0-0-60.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 901 | 0-0-62.8 | 32,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 544 | 0-1-23.8 | 6,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 554 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 744 | 1-1-49.5 | 9,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 853 | 0-0-41 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 852 | 0-0-56.1 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 837 | 0-1-87.6 | 55,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 834 | 0-0-97.8 | 5,250 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 828 | 0-0-66.5 | 63,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 578 | 0-1-56.7 | 37,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 628 | 0-0-63.6 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 630 | 0-1-45.3 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 635 | 0-0-71.6 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 636 | 0-2-45.7 | 37,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 683 | 0-1-30.3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-1-0.8 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 824 | 0-1-31.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 822 | 0-0-28.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1138 | 0-0-59.6 | 32,500 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 9 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1070 | 0-0-35.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1069 | 0-0-51.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 936 | 0-0-17.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 941 | 0-0-22.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 947 | 0-0-6.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 946 | 0-0-2.3 | 3,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 641 | 0-1-20.6 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 742 | 0-3-15.4 | 28,500 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 598 | 0-0-57.2 | 680 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-1-99.9 | 7,900 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 714 | 0-1-68 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 676 | 0-0-47.8 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 749 | 0-1-18.6 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 633 | 0-2-11.4 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 677 | 0-0-38.7 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 678 | 0-0-37.9 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 673 | 0-0-32.6 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 674 | 0-0-30.8 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 675 | 0-0-47.2 | 43,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 501 | 13-3-50.7 | 880 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 548 | 0-1-97.1 | 7,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 952 | 0-0-15.2 | 10,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1020 | 0-0-20.7 | 7,900 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 650 | 0-2-17.5 | 3,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 609 | 0-0-91 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 571 | 0-0-20.7 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 822 | 0-2-23.6 | 37,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 637 | 0-2-44.2 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 652 | 0-1-26.1 | 43,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 587 | 1-0-4.1 | 6,900 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 731 | 0-3-9.2 | 8,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 664 | 0-1-26.9 | 6,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 656 | 1-0-71.8 | 37,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 659 | 0-1-40 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 664 | 0-1-95.4 | 37,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 665 | 0-2-40.6 | 4,550 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 662 | 0-0-95.3 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 668 | 0-0-31.7 | 5,200 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-2-2.1 | 5,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 739 | 0-0-80.3 | 6,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1177 | 0-0-49.8 | 49,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 694 | 0-0-90.1 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 691 | 0-1-55.4 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 581 | 0-1-0.2 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 584 | 0-1-99.8 | 37,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 589 | 0-1-35.9 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 590 | 1-1-17.5 | 37,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 732 | 0-0-39.6 | 56,500 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-1-74.8 | 5,300 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 505 | 13-3-69.4 | 910 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 506 | 14-1-32.2 | 910 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-2-1.8 | 15,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 606 | 0-2-99.6 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 602 | 0-0-81.8 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 624 | 1-1-25.8 | 32,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 625 | 0-2-94.9 | 37,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 627 | 0-0-96.2 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 628 | 0-1-47.1 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 629 | 0-2-7.2 | 7,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-1-2.9 | 2,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 562 | 0-0-86.8 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 560 | 0-3-15.9 | 37,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-86.7 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 716 | 0-0-65.8 | 63,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 550 | 0-1-35.8 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 630 | 0-2-1.1 | 6,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 805 | 0-0-96.2 | 23,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 697 | 0-1-38 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 686 | 0-0-17.3 | 32,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 642 | 0-3-92.3 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 676 | 0-0-64.3 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 677 | 0-0-28.2 | 63,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 540 | 0-1-18.1 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 607 | 0-1-0.9 | 43,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 571 | 0-1-73.3 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 570 | 0-1-19.7 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 568 | 0-1-58.4 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 567 | 0-1-57 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 566 | 0-1-58.5 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 581 | 0-1-59.5 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 584 | 0-1-57.3 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 585 | 0-1-39 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 588 | 0-1-40.2 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 589 | 0-1-28.4 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 591 | 0-2-52 | 4,750 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1024 | 3-1-38.6 | 37,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 608 | 0-1-22.4 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-0-80.7 | 6,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 592 | 0-0-98.5 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 595 | 0-0-68.8 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 590 | 0-1-24.1 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 14 | 1:1000 | 587 | 0-1-33.5 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 586 | 0-1-57.6 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 583 | 0-1-58.3 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 582 | 0-1-59.3 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 565 | 0-1-57 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 564 | 0-1-55.6 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 563 | 0-2-36.6 | 5,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 759 | 0-2-64 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 896 | 0-1-94.1 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 921 | 0-0-46.9 | 32,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-1-89.8 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-2-34.6 | 4,900 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 562 | 0-1-5.9 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 650 | 0-1-54.8 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 560 | 0-1-81.6 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 559 | 0-2-17.8 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 558 | 0-1-58.6 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 557 | 0-1-35 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 554 | 0-1-3.1 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 608 | 0-1-2 | 5,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 844 | 0-0-33.2 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 838 | 0-1-29.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 831 | 0-0-38.7 | 63,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 576 | 0-1-46 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 575 | 0-1-55.1 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 967 | 0-1-93.4 | 43,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 605 | 0-1-18.7 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 604 | 0-1-1.4 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 14 | 1:1000 | 601 | 0-0-93.3 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 600 | 0-0-75.3 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 598 | 0-2-31.1 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 599 | 0-0-82.3 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 602 | 0-1-5.8 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 603 | 0-1-2.8 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 606 | 0-1-24.5 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 610 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 934 | 0-0-70.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1049 | 0-0-49.4 | 10,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-1-78.8 | 37,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 516 | 4-2-41 | 2,650 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 581 | 0-0-91.4 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 547 | 0-0-43.4 | 3,250 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 580 | 0-0-99.9 | 6,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 574 | 2-3-0.8 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1043 | 0-0-48.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1050 | 0-2-67 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1042 | 0-0-43.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1033 | 0-0-10.9 | 10,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-2-2 | 7,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 572 | 0-0-60 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 596 | 1-0-40.5 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1039 | 0-0-20.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1051 | 0-0-81.2 | 32,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 565 | 8-1-94.8 | 8,250 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 501 | 0-1-38.7 | 30,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1052 | 0-0-61.8 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1053 | 0-0-50 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1054 | 0-1-47.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 935 | 0-0-10.8 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 933 | 0-0-86.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 923 | 0-1-6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 932 | 0-0-69.1 | 10,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-3-96.1 | 7,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 959 | 0-0-19 | 10,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 531 | 0-1-59.7 | 32,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 510 | 8-3-33.8 | 20,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1002 | 0-0-36.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 995 | 0-0-5.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 981 | 0-0-15.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 970 | 0-0-15.9 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 992 | 0-0-75.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 982 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1290 | 0-0-48.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 775 | 0-0-41.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 773 | 0-0-41.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 770 | 0-0-28.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 839 | 0-2-91.1 | 55,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 793 | 0-1-29.7 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 797 | 0-0-27.1 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 939 | 0-0-26.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 938 | 0-0-22.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 843 | 0-0-37.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1212 | 0-0-22 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 771 | 0-0-28.4 | 63,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 772 | 0-0-18 | 63,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 911 | 0-1-74.6 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1025 | 0-1-85.7 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 547 | 0-1-81.5 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 546 | 0-0-82.3 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-1-75.5 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 593 | 1-0-18.1 | 37,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-0-52.2 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 592 | 0-1-97.6 | 37,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 552 | 0-1-57.3 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 553 | 0-0-55.9 | 37,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 585 | 0-0-40.1 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 583 | 0-1-70.2 | 37,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 554 | 0-1-42.3 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 559 | 0-1-6.1 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 581 | 0-2-91.5 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 560 | 0-2-29.3 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 561 | 0-2-35.7 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 580 | 0-2-71.2 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 562 | 0-2-3.1 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 579 | 0-1-67.4 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 564 | 0-1-7 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 578 | 0-1-86.2 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 577 | 0-1-54.2 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 568 | 0-0-39.7 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 567 | 0-0-43.1 | 6,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 567 | 0-2-12.7 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 763 | 3-2-43.3 | 28,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 570 | 3-3-84.9 | 28,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 764 | 5-0-82.2 | 28,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 846 | 1-1-36.5 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 850 | 0-0-55 | 49,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-0-67.5 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 766 | 0-0-6.6 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-1-95.9 | 7,900 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 888 | 0-2-93.8 | 8,250 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-0-85.6 | 6,800 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 683 | 0-0-41.7 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 684 | 0-0-11.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1072 | 0-1-9.6 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 653 | 0-1-5.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 654 | 0-0-18.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 662 | 0-0-21.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 672 | 0-0-79.4 | 8,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-0-57.4 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 590 | 0-0-70.7 | 7,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 579 | 0-1-48 | 37,500 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-1-23.9 | 3,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-2-26.4 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-0-35.2 | 12,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-1-28 | 4,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-0-81.8 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 583 | 0-2-55.5 | 3,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-1-54.7 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 692 | 0-2-69.7 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 628 | 0-3-91.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5644 | 06 | 1:1000 | 595 | 0-1-21.2 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 501 | 0-1-64.3 | 4,500 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-1-96.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 621 | 0-1-0.2 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-0-69.2 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-1-70.5 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-0-69.1 | 3,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 528 | 9-3-75.6 | 3,400 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 603 | 0-0-89.3 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-0-78 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 605 | 0-2-74.6 | 780 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-1-7.5 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-1-26.3 | 4,500 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 607 | 0-2-15.6 | 350 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-0-89.7 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 604 | 0-2-96.8 | 780 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 541 | 7-3-14.5 | 1,750 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 596 | 0-1-74.9 | 780 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-2-47.3 | 3,000 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-0-17.2 | 1,100 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-1-58.8 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 600 | 0-2-11.4 | 2,650 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 501 | 16-1-41.8 | 460 |
| 5444 | 08 | 1:1000 | 501 | 9-3-33.1 | 490 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-1-77.6 | 390 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 603 | 2-1-75.9 | 680 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 508 | 2-3-26.9 | 590 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 660 | 0-0-24.8 | 720 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 11 | 1:1000 | 505 | 6-0-0 | 3,950 |
| 5644 | 11 | 1:1000 | 506 | 9-2-60.9 | 3,400 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 530 | 8-0-50.3 | 4,900 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-2-14.9 | 3,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-2-7.1 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 691 | 0-2-24.1 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-1-0.2 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 602 | 0-1-69.3 | 780 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 649 | 0-1-88.8 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-2-55.9 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 513 | 2-1-39.9 | 2,650 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 566 | 4-1-56.9 | 3,400 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 525 | 1-3-53 | 1,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 508 | 9-3-47.8 | 880 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 557 | 0-1-57.3 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 556 | 0-2-44.1 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-3-40.8 | 2,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-2-5.6 | 1,500 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 508 | 2-3-25.4 | 1,500 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 509 | 1-1-44.6 | 1,500 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 511 | 2-2-50.7 | 1,150 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 507 | 4-1-81.4 | 1,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 517 | 1-0-43 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 555 | 1-3-28 | 3,400 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-1-52.2 | 4,500 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 518 | 1-3-64.2 | 1,150 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 514 | 2-0-46.2 | 3,400 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 556 | 4-1-23.3 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5646 | 15 | 1:1000 | 589 | 1-1-6.7 | 1,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 502 | 5-1-30.3 | 1,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-1-43.9 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 504 | 9-3-88.9 | 1,550 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 579 | 0-1-44.3 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-2-14.1 | 3,000 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 511 | 1-1-46.9 | 780 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 550 | 0-1-38.6 | 350 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 549 | 0-0-56.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 551 | 0-0-72.1 | 350 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 552 | 0-0-57.3 | 350 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 553 | 0-0-57.3 | 350 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 555 | 0-1-3.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 554 | 0-0-88.9 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 544 | 0-1-61.6 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 539 | 0-2-41.6 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-1-47.1 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-33.5 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-2-6.5 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-2-10.6 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-2-40.6 | 3,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-1-59.7 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-1-30.1 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-1-77 | 2,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-1-38.9 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 519 | 0-0-96.2 | 2,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 549 | 16-0-37.5 | 1,600 |
| 5644 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-0-47.2 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 15 | 1:1000 | 554 | 7-1-89.7 | 2,500 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-0-16.9 | 750 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 546 | 0-3-65.1 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 736 | 9-1-89.9 | 2,800 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 672 | 2-0-91.5 | 4,500 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 547 | 0-1-20.9 | 3,000 |
| 5644 | 09 | 1:1000 | 501 | 8-0-43.9 | 690 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 507 | 38-3-98.9 | 700 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-0-73.1 | 980 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 555 | 1-1-55.1 | 3,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 584 | 11-1-69.6 | 7,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-3-76.7 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 518 | 12-0-60.7 | 4,950 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 505 | 3-1-58.8 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 629 | 7-2-56.6 | 6,450 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 633 | 8-1-15.4 | 4,950 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-1-51.2 | 1,050 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 637 | 0-0-33.4 | 430 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 541 | 3-3-78.3 | 900 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-1-27.7 | 480 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 506 | 7-0-6.2 | 1,050 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 511 | 16-0-14.7 | 390 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 509 | 1-1-44.5 | 850 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-3-63.7 | 300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 537 | 3-1-30.7 | 750 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 639 | 0-1-26.6 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 636 | 0-1-49.8 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 523 | 1-3-50.6 | 420 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5844 | 01 | 1:1000 | 522 | 1-1-70.5 | 480 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-0-96.6 | 1,200 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 546 | 14-0-23.7 | 390 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 501 | 2-2-63.3 | 680 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 562 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-1-14.3 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-3-65.4 | 1,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 555 | 1-0-95.3 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 699 | 0-2-83.3 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 689 | 11-0-37 | 960 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 505 | 8-3-13.4 | 940 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 512 | 1-3-47.9 | 1,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-1-31.1 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-2-30 | 3,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-3-2.2 | 1,500 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 541 | 4-1-48 | 1,300 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 540 | 46-1-9.3 | 4,100 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 599 | 1-1-41.9 | 2,650 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 632 | 0-2-93.1 | 780 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-1-30.7 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-1-40.7 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 636 | 4-3-38.2 | 2,000 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 505 | 1-1-73.3 | 960 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 544 | 3-3-0 | 2,000 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 503 | 4-1-73.4 | 960 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 635 | 0-1-43.2 | 3,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-2-15 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-1-86.3 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5644 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-2-27 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-2-54.6 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-0-92.8 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-2-8 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-2-61.8 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-1-79.8 | 2,300 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 515 | 11-1-38.3 | 390 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 520 | 1-0-60.7 | 1,300 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-1-87.8 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 519 | 2-1-34.5 | 1,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 516 | 10-2-96.4 | 7,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 511 | 6-0-89.2 | 680 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 510 | 3-0-84.1 | 680 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 535 | 1-3-21.9 | 2,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-3-17.5 | 7,800 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 514 | 2-0-85.4 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 596 | 4-0-35.2 | 810 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-2-80.7 | 980 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 574 | 3-1-35.8 | 9,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 501 | 15-0-55.6 | 5,650 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 505 | 5-3-59.3 | 9,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 507 | 1-0-18.8 | 10,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-0-51.5 | 2,650 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 514 | 9-2-77.3 | 300 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 502 | 2-2-22.4 | 10,500 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 577 | 0-3-9.7 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 575 | 18-1-29.6 | 6,450 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-1-40.4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5644 | 04 | 1:1000 | 651 | 0-2-53.1 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 631 | 0-1-32.2 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 541 | 4-1-57.4 | 390 |
| 5844 | 02 | 1:1000 | 505 | 1-2-84.3 | 420 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-1-92.6 | 740 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 511 | 4-3-59.5 | 480 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 519 | 23-0-13.3 | 390 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 510 | 4-2-95.5 | 740 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 516 | 2-0-43.9 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-0-51.4 | 550 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 515 | 10-2-4.9 | 640 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 539 | 1-3-20 | 2,500 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 580 | 2-2-47.8 | 2,500 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 638 | 0-0-70.4 | 3,300 |
| 5844 | 02 | 1:1000 | 503 | 12-3-65.1 | 640 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 598 | 21-3-0.8 | 3,150 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 510 | 28-2-86.6 | 390 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 599 | 40-1-81.7 | 940 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 596 | 0-3-69.9 | 3,300 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 509 | 1-2-81.3 | 850 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 509 | 15-2-72.8 | 820 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 501 | 2-0-16.9 | 850 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-1-36.1 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 657 | 1-0-13.9 | 10,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 714 | 0-1-27.4 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 762 | 0-2-97.8 | 3,950 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 705 | 0-3-1.8 | 3,950 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 763 | 0-2-20 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5644 | 07 | 1:1000 | 764 | 0-2-24.5 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 713 | 0-0-87.8 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 708 | 1-2-54 | 3,950 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 715 | 0-2-6.4 | 4,500 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 539 | 1-2-66.6 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-2-18 | 850 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 611 | 0-3-58.8 | 350 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-3-35.9 | 480 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-1-85.9 | 850 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-0-98.9 | 480 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-1-15 | 850 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 607 | 0-3-16.4 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 590 | 1-3-41.6 | 2,900 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 599 | 0-1-24.3 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 606 | 6-1-80.7 | 1,500 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-1-54.2 | 480 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 608 | 20-1-83.1 | 820 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 595 | 7-3-30.9 | 1,100 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 505 | 9-0-83.6 | 1,500 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 605 | 1-2-99 | 2,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-1-42.9 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 538 | 1-3-61 | 2,500 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 581 | 3-3-6.5 | 10,500 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 582 | 0-1-28.2 | 1,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-1-96.3 | 12,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-2-18.4 | 2,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 533 | 1-0-92.8 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-0-23.6 | 5,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 597 | 0-1-2.8 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 608 | 0-1-91.9 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 602 | 0-1-68.6 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 624 | 0-2-10.1 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 625 | 0-1-8.1 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 600 | 0-3-7.3 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 626 | 0-2-16.9 | 3,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 668 | 5-3-92.9 | 490 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 628 | 0-1-15.1 | 3,300 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 518 | 1-0-7.7 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 617 | 0-0-95.6 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 616 | 0-3-34.5 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 629 | 0-0-61.4 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 630 | 0-0-19 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 631 | 0-1-39.9 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 632 | 0-0-68.5 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-1-67.1 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 603 | 0-1-33.6 | 530 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-0-71.8 | 530 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 633 | 0-2-10.5 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 643 | 0-1-46.8 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 634 | 0-1-57.9 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 637 | 0-0-97 | 530 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 577 | 0-0-26.7 | 530 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 514 | 1-3-38.7 | 6,850 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-1-39.5 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 563 | 0-0-90.6 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5846 | 09 | 1:1000 | 566 | 0-2-17.5 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 554 | 0-1-56.3 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-1-93.4 | 2,900 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 548 | 0-1-7.6 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 581 | 0-2-1 | 350 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-1-23.9 | 2,900 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 543 | 1-0-26.8 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 542 | 1-0-29.8 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 554 | 0-1-21 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 555 | 0-0-65.3 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 578 | 0-2-48.9 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 579 | 0-3-79.6 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 585 | 0-1-99.8 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 575 | 0-1-91.6 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 574 | 0-1-78.5 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 573 | 0-1-14 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 559 | 0-1-34.6 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 560 | 0-2-30.4 | 4,400 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 561 | 0-1-5.6 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 562 | 0-0-77.8 | 350 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 550 | 0-2-34.2 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 547 | 0-1-82.4 | 4,400 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 548 | 0-1-28.8 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 546 | 0-2-56.8 | 4,400 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 538 | 0-1-50.5 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 527 | 5-1-15.3 | 3,150 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-1-37 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5846 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-2-91.8 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-0-46.3 | 530 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-1-13.7 | 530 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 551 | 1-0-25.3 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 589 | 0-1-44.4 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 593 | 0-0-83.1 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 573 | 0-0-47.6 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 578 | 0-0-83.2 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 590 | 0-1-41.2 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 580 | 0-0-34 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 579 | 0-0-82.1 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 507 | 0-0-49.3 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-1-54.8 | 3,300 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 523 | 1-1-34.8 | 2,900 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-0-69.7 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-0-39.3 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 568 | 0-2-90.6 | 2,900 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 588 | 0-1-64.1 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 590 | 0-1-60.2 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 591 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 588 | 0-1-39.6 | 2,900 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 591 | 0-1-73.5 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-0-88.1 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-0-67.3 | 3,300 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-2-29.9 | 3,300 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 505 | 0-2-6.3 | 3,300 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 504 | 0-0-49.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5846 | 05 | 1:1000 | 576 | 0-2-4.7 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 567 | 0-2-32.4 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 565 | 0-0-53.9 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 566 | 0-1-20.1 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 568 | 0-2-45.9 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 574 | 0-1-54.4 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-0-90.9 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-1-20.8 | 350 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-0-30.3 | 1,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-0-27 | 530 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-1-11.2 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-0-15.1 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-1-56 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-1-42.5 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 503 | 1-1-10.8 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 549 | 0-0-86.1 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 596 | 0-2-23.7 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-3-12.3 | 4,400 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-0-48.2 | 1,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-1-39.3 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 569 | 0-2-38.3 | 2,900 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 592 | 0-1-19.3 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-2-8.9 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 527 | 0-1-24.3 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-0-92.2 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-2-74.1 | 530 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-1-40.9 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5846 | 10 | 1:1000 | 503 | 0-1-32.8 | 2,000 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-0-64.5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 507 | 1-1-1 | 9,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 506 | 10-0-67.9 | 1,100 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-0-38.1 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 510 | 5-0-52.2 | 4,400 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-0-73.9 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 595 | 0-2-79.8 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 581 | 0-1-65.3 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 585 | 0-1-79.6 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 584 | 0-1-24.2 | 350 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 583 | 0-1-55.2 | 530 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 587 | 0-1-99.5 | 530 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 586 | 0-1-45.2 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 501 | 0-1-87.8 | 2,900 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-0-59.1 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-1-30.3 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 508 | 0-1-10.9 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-0-93.6 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-1-90.7 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-1-52.1 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-2-16.9 | 2,300 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 508 | 6-3-20.8 | 680 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 601 | 0-0-28.2 | 780 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 703 | 0-2-43.8 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 688 | 0-1-13.5 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 684 | 0-0-55.5 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5644 | 07 | 1:1000 | 706 | 0-1-8.3 | 3,950 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 707 | 0-0-67.4 | 1,100 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-2-5.4 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 553 | 0-2-41.4 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-1-58.1 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-1-93.3 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 559 | 2-0-14.3 | 10,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-1-29 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 598 | 0-2-46.9 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 596 | 0-1-22.1 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-1-99 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-2-20 | 12,000 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 507 | 1-2-41 | 680 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-1-90 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-1-60.5 | 10,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-2-59.8 | 10,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-2-12.6 | 10,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-2-39.4 | 10,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-1-88.7 | 850 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 509 | 2-3-89.8 | 9,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 502 | 5-1-52.2 | 1,150 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 508 | 1-3-54.2 | 10,500 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 518 | 11-3-80.1 | 530 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 504 | 6-2-67.1 | 460 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 506 | 5-2-32.9 | 2,650 |
| 5844 | 02 | 1:1000 | 502 | 15-2-56.4 | 640 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 507 | 6-3-49.7 | 390 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 504 | 31-1-90.9 | 460 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 14 | 1:1000 | 501 | 15-0-9.8 | 1,050 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 569 | 0-1-18.8 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 593 | 0-0-85.4 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 537 | 1-3-44.8 | 2,500 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 501 | 1-3-98.6 | 530 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 502 | 1-1-96 | 530 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-1-33.8 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 541 | 0-1-12.1 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 542 | 0-1-48.6 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-0-56.7 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 556 | 0-1-46.6 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-2-7.7 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-0-99.8 | 530 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-1-73 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-0-23.6 | 530 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 567 | 0-3-28.6 | 2,900 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 579 | 1-0-25.8 | 1,750 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 555 | 0-0-96.4 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 559 | 0-3-78.5 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-1-42.8 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 562 | 0-1-2.4 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 552 | 0-1-41.8 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 553 | 0-2-61.4 | 4,400 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 577 | 0-2-85 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 570 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 576 | 0-1-41.9 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 545 | 1-1-6.3 | 4,400 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-2-5.8 | 5,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 05 | 1:1000 | 582 | 0-1-88.2 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-2-22.1 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-1-49.1 | 3,300 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-1-8.3 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 526 | 2-1-59.6 | 2,900 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 575 | 0-1-76.6 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 570 | 0-0-59.8 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 571 | 0-0-73.9 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 559 | 0-2-21.3 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 561 | 0-0-99.9 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 569 | 0-0-59.8 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 562 | 0-0-90.4 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-0-95 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 563 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-1-22.6 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-1-0.9 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-0-66.4 | 530 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 561 | 0-1-82.3 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-1-23 | 530 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-0-48.3 | 530 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 502 | 0-0-85.1 | 350 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-1-77.9 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-1-59.3 | 3,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-2-58.8 | 3,950 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-2-12.8 | 10,500 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 506 | 8-2-16.2 | 390 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 578 | 3-3-59.8 | 2,900 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 546 | 0-2-25.9 | 4,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5846 | 13 | 1:1000 | 505 | 15-0-54 | 1,250 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 591 | 0-1-0.2 | 3,300 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 531 | 6-1-62 | 480 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-0-28.6 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 560 | 0-1-22.3 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 503 | 16-0-97.6 | 350 |
| 5846 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-2-32.5 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 602 | 0-0-49.6 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 604 | 0-1-98.1 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 606 | 0-1-28.7 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 601 | 0-1-23.6 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 600 | 0-1-29.5 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 599 | 0-1-41.2 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 598 | 0-1-60.6 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 597 | 0-1-77.3 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 507 | 5-2-93.6 | 2,900 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 613 | 0-1-6.7 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 614 | 0-1-5 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 615 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-0-99.7 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 506 | 0-1-1.1 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-1-60.4 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-1-46 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 532 | 0-1-43.5 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-2-6.8 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-1-31.8 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 528 | 0-1-5.5 | 3,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 747 | 0-3-53.8 | 50,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 780 | 0-0-11 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 742 | 0-0-98 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 615 | 0-0-91.9 | 9,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 953 | 0-2-5.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1308 | 0-0-75 | 63,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 792 | 0-0-28.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 793 | 0-0-70 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 794 | 0-1-24.3 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 795 | 0-1-37.6 | 8,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 654 | 0-1-1.1 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 675 | 0-1-55.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 676 | 0-1-55.3 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 677 | 0-1-56.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 678 | 0-1-39.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 679 | 0-1-39.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 680 | 0-1-32.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 797 | 0-0-93.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 798 | 0-0-91 | 8,500 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 533 | 1-0-11.2 | 850 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 503 | 1-0-95.7 | 1,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 643 | 0-0-39.4 | 9,400 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 764 | 0-3-44.4 | 23,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-2-69.4 | 11,500 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 520 | 1-3-88 | 1,750 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 552 | 3-2-97.9 | 2,650 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 506 | 9-1-42.6 | 400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 510 | 9-3-51.4 | 750 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-2-23.4 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 621 | 0-0-81.3 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 672 | 0-0-18.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 671 | 0-0-11.3 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 669 | 0-0-15.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 668 | 0-0-17.8 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 734 | 1-2-16.9 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 732 | 0-1-24.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 717 | 0-1-14.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 713 | 0-0-44.3 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 712 | 0-1-55.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 711 | 0-1-37.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 708 | 0-1-12.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 706 | 0-1-9.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 791 | 0-1-14.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 790 | 0-1-26 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 789 | 0-0-71.3 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 787 | 0-1-32.9 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 786 | 0-0-67.5 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 784 | 0-1-3 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 783 | 0-1-0.2 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 781 | 0-2-5 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 779 | 0-1-4.5 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 778 | 0-2-8.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 777 | 0-0-50.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 775 | 0-0-98.4 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 774 | 0-1-89.8 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 773 | 0-0-91.4 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 772 | 0-1-12.3 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 766 | 0-0-91 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 765 | 0-1-11.6 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 759 | 0-0-41.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 758 | 0-1-9.2 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 757 | 0-1-7.8 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 756 | 0-1-12.1 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 748 | 0-1-3.9 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 747 | 0-1-2 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 746 | 0-2-3.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 743 | 0-2-6.3 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 744 | 0-1-2.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 745 | 0-1-33.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 740 | 0-1-33.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 739 | 0-0-57.4 | 8,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-0-97.1 | 43,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 633 | 0-1-42.6 | 26,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-1-92.8 | 10,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 643 | 0-0-51.1 | 9,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 662 | 0-0-89 | 32,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-3-99.3 | 4,650 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-1-9.8 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 794 | 0-0-79.4 | 63,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 622 | 0-1-51.8 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1161 | 0-0-80.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1162 | 0-1-4.2 | 10,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 695 | 0-1-54 | 7,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 597 | 12-1-54.6 | 7,050 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 533 | 13-2-49.8 | 8,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-1-79.1 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-1-57.3 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 582 | 0-1-85.9 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-1-91.9 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-3-18.8 | 5,400 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 636 | 0-3-41 | 9,650 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 580 | 1-0-50.6 | 6,900 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 508 | 3-1-22.3 | 1,050 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 528 | 4-2-36.2 | 490 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 507 | 4-2-99.8 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 506 | 3-3-81.5 | 490 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 505 | 3-2-8.6 | 490 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 504 | 3-2-98.1 | 490 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 824 | 0-0-72 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 823 | 0-0-79.7 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 822 | 0-0-60.4 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 820 | 0-0-69.4 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 819 | 0-0-88.5 | 5,700 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-0-90.9 | 2,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 715 | 0-0-50.3 | 6,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 629 | 0-0-24.8 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 630 | 0-0-76.3 | 26,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 666 | 0-1-61.9 | 4,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 682 | 0-1-34.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 683 | 0-1-55.7 | 7,450 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 684 | 0-0-95.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 685 | 0-0-95.3 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 686 | 0-1-15.1 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 701 | 0-1-27.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 700 | 0-2-4.2 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 702 | 0-1-40.9 | 8,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 635 | 0-0-52.3 | 26,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 861 | 0-1-62.6 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 860 | 0-0-75.5 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 858 | 0-0-59 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 872 | 0-0-98 | 6,800 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 700 | 0-1-51.8 | 9,400 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 595 | 0-0-69.5 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 594 | 0-0-37.3 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 593 | 0-2-13.5 | 12,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 539 | 9-0-95.6 | 3,200 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-1-23.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 664 | 8-0-38.7 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 663 | 7-1-98.5 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 662 | 8-1-45.2 | 380 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 602 | 0-1-25.3 | 8,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 619 | 0-0-38 | 49,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 657 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 656 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 833 | 0-0-36.1 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 832 | 0-0-30.4 | 63,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 634 | 0-1-75.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 636 | 0-1-39.5 | 1,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 638 | 0-2-51.9 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 640 | 0-1-54.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 642 | 0-0-94.9 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 643 | 0-2-59.4 | 1,750 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 733 | 0-0-80.7 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 865 | 0-0-67 | 43,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 639 | 0-1-73.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 638 | 0-1-72.9 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 641 | 0-0-96 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 640 | 0-1-77 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 645 | 0-0-67.2 | 9,650 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 669 | 0-0-28 | 4,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 648 | 0-0-72 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 649 | 0-1-58.9 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 650 | 0-0-80.8 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 653 | 0-0-82.1 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 654 | 0-0-79.2 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 655 | 0-0-88.7 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 637 | 0-2-3.2 | 11,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 649 | 0-0-83.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 665 | 0-2-39.4 | 3,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 740 | 0-1-21.6 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 650 | 0-1-47 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 670 | 0-0-85.1 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 648 | 0-0-62.6 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 671 | 0-0-76.1 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 676 | 0-1-3.1 | 5,700 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 648 | 0-0-41.2 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 597 | 0-0-95.3 | 6,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 652 | 0-0-65.2 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 670 | 0-2-15 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 14 | 1:1000 | 629 | 0-1-40.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 628 | 0-2-44.3 | 3,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 630 | 0-0-52.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 631 | 0-0-69.5 | 4,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 662 | 1-0-32 | 5,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 661 | 0-0-94.8 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 659 | 0-0-91.7 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 658 | 0-0-89.8 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 656 | 0-0-83.7 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 665 | 0-3-2 | 9,650 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 622 | 1-0-19.5 | 3,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 623 | 0-0-48.9 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 633 | 0-0-63.2 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 663 | 0-1-69.2 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 664 | 0-1-82.3 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 624 | 0-0-51.2 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 626 | 0-0-72 | 4,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 666 | 0-3-8.2 | 9,650 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 665 | 0-1-42.4 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 678 | 0-0-90 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 674 | 0-0-37.6 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 675 | 0-0-33 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 672 | 0-2-33.7 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 673 | 0-0-14.1 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 677 | 0-0-86.5 | 5,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 627 | 0-1-21 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 625 | 0-1-4.5 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 651 | 0-1-33.1 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-0-68.3 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-2-35.6 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-3-50.8 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-1-79.5 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-1-6.7 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-1-12.5 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 553 | 1-0-68.6 | 3,950 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-1-94 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-3-90 | 3,950 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-3-60.1 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-1-30.5 | 3,950 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-2-34.1 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-1-75.1 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-1-0.7 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-0-71.1 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 604 | 0-2-78.5 | 2,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 606 | 0-2-4.6 | 2,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 599 | 1-1-2.8 | 2,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 626 | 0-2-78.5 | 1,900 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 625 | 1-0-68.5 | 1,900 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 598 | 0-1-61.1 | 2,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 620 | 1-1-80.6 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 621 | 0-1-79.3 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 622 | 1-3-28.3 | 1,150 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 609 | 0-1-94.3 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 610 | 0-1-81.9 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 611 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 613 | 0-2-81 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 612 | 0-2-22 | 2,800 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 508 | 8-3-44.8 | 1,150 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 616 | 0-1-19 | 2,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 617 | 1-1-87 | 2,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 618 | 0-2-34.4 | 2,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-2-19.5 | 3,950 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 506 | 9-1-44.3 | 3,400 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 523 | 6-1-12.2 | 3,400 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 524 | 5-3-18.6 | 1,150 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 529 | 5-1-20.6 | 1,150 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 527 | 5-2-90.9 | 1,150 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 528 | 3-3-6.6 | 1,150 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 623 | 0-3-51 | 1,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 624 | 0-2-89.1 | 1,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 619 | 11-0-64.4 | 2,400 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 572 | 0-0-70 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 578 | 0-1-83.4 | 2,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 514 | 6-2-35.1 | 1,150 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 531 | 1-0-4.2 | 2,200 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 505 | 1-3-90.7 | 3,750 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 520 | 3-3-19.1 | 2,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 519 | 3-3-32.5 | 880 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 515 | 10-3-69.7 | 1,550 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 512 | 10-1-68.2 | 880 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 508 | 6-0-78.7 | 880 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 504 | 11-0-98.8 | 2,200 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 505 | 5-0-44.1 | 2,200 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 506 | 3-1-29.6 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4844 | 02 | 1:1000 | 507 | 4-0-48 | 2,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 501 | 5-1-42.5 | 2,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 502 | 5-0-15.5 | 1,150 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 530 | 5-1-91.4 | 1,150 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 505 | 6-3-3.6 | 1,150 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 504 | 9-1-54 | 1,150 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 510 | 6-3-70.2 | 1,150 |
| 4844 | 01 | 1:1000 | 502 | 3-0-47.2 | 880 |
| 4844 | 01 | 1:1000 | 501 | 4-1-3.8 | 880 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 620 | 10-2-59.8 | 1,850 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 518 | 9-1-26.2 | 3,400 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 584 | 0-2-8.2 | 4,500 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 503 | 10-1-54.1 | 1,150 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 633 | 0-2-55.8 | 3,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 632 | 0-2-45.2 | 3,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 631 | 0-3-31.9 | 3,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 630 | 0-3-24.6 | 3,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 629 | 0-3-25.9 | 3,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 627 | 0-0-99.7 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 626 | 0-1-90.5 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 628 | 0-1-93.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 625 | 1-1-55.1 | 3,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 624 | 0-0-66.6 | 4,500 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-0-17.9 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-2-18.5 | 2,800 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 605 | 0-2-0.6 | 3,050 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 636 | 0-2-39.1 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 632 | 0-0-66.1 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5044 | 01 | 1:1000 | 601 | 0-3-80 | 3,050 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 536 | 1-0-61.9 | 800 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 505 | 2-0-29.6 | 2,700 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-3-12.7 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 587 | 1-3-8.8 | 3,050 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 586 | 0-1-73.1 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 588 | 0-2-50.3 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 589 | 0-1-98.8 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 590 | 1-0-32.5 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 592 | 1-1-33 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 593 | 0-3-22.7 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 594 | 0-2-17.2 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 608 | 0-0-77.6 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 607 | 0-1-4.4 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 587 | 0-0-77.6 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 588 | 0-0-88.8 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 578 | 0-1-0.9 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-2-69.7 | 1,450 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 540 | 0-1-36.2 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-0-84.2 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-2-1.1 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-1-37 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-0-92 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-1-26.7 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-1-4.4 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-2-9.6 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 731 | 0-3-1.3 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 733 | 0-2-32.4 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 743 | 0-1-45.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 744 | 0-2-15.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 741 | 0-0-23 | 1,350 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 735 | 0-1-31.5 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 637 | 0-1-60.9 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 638 | 0-1-98 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 583 | 0-1-16.9 | 2,050 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 727 | 0-0-67.6 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 585 | 0-0-89 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-1-64.4 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 571 | 0-0-70.4 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-3-16.9 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-1-3.7 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-1-32.8 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-0-16.2 | 1,350 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-1-43.9 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 596 | 0-1-45.1 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 597 | 0-2-1.3 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 636 | 0-1-57.7 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 639 | 0-1-45.4 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 640 | 0-1-65.7 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 745 | 0-2-34.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 746 | 0-0-68.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 758 | 0-1-17.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 756 | 0-1-57.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 754 | 0-0-66.9 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 751 | 0-1-5.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 750 | 0-1-95.2 | 4,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 759 | 0-2-80.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 765 | 0-1-19.8 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 766 | 0-1-7.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 763 | 0-1-28.8 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 760 | 0-1-58.7 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 764 | 0-3-77 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 641 | 0-1-32.6 | 10,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-1-87.6 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 634 | 0-0-58.7 | 3,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-1-97.7 | 3,050 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 767 | 0-2-55.3 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 774 | 0-1-31.5 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 768 | 0-0-78.8 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 770 | 0-0-50.1 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 773 | 0-1-29 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 775 | 0-1-81.4 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 787 | 0-1-29.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 788 | 0-2-9.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 776 | 0-2-50.7 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 785 | 0-0-97.3 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 782 | 0-0-64 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 784 | 0-1-36.8 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 862 | 0-1-28.9 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 792 | 0-2-50.4 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 793 | 0-2-40.4 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 791 | 0-2-51.9 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 790 | 0-2-3 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 795 | 0-0-97.5 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 796 | 0-1-14.9 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 800 | 0-1-99.3 | 1,100 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 799 | 0-3-22.9 | 2,700 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-2-75.9 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-3-54 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-2-22.2 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-1-23.4 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-0-83.9 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 554 | 0-1-95.7 | 3,400 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 570 | 0-1-21.9 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 569 | 0-1-39.1 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 568 | 0-0-64.8 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-1-38.2 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 526 | 0-1-26.7 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-1-69.5 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 839 | 0-0-99.8 | 4,000 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-0-99 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-1-74.4 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-1-40.2 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-1-0.5 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-1-17.3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-1-64.2 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-1-61.9 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-1-37.7 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-1-22 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-1-90.7 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-0-99.6 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-1-12.9 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-0-97.1 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-1-88.8 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-3-11.3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-3-67.2 | 1,900 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-0-83.7 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-0-46 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 840 | 0-1-58.3 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 838 | 0-0-62.3 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 832 | 0-1-9.6 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 842 | 0-0-80.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 845 | 0-0-79.3 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 849 | 0-1-30.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 852 | 0-0-69.3 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 717 | 0-0-55.1 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 824 | 0-2-4.7 | 3,500 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 552 | 0-2-62.6 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-0-54.4 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 548 | 0-2-36.8 | 3,000 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 546 | 1-0-92.7 | 2,550 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 542 | 0-1-81.9 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-1-77.9 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-1-25.4 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-1-4.5 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-1-44.3 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-1-17.8 | 1,900 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 822 | 0-2-50 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 821 | 1-1-82.4 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 820 | 0-2-98.3 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 818 | 0-2-83.3 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 817 | 0-1-43.4 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 634 | 0-0-30.4 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 808 | 0-2-44.8 | 3,500 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-1-59.2 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-1-18.3 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-1-82.8 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 501 | 0-2-85.7 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 503 | 1-0-87.2 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-1-6.4 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-1-28.4 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-2-32.8 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-59.5 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-40.6 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-1-13.7 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-1-28.4 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-0-83.1 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-1-39.5 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-1-19 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-1-66.2 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-1-0.2 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 515 | 1-0-14.6 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-1-62.4 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-1-37.5 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-1-59.6 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-1-73.5 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-1-57.7 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-1-12.3 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-1-73.2 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-1-78 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-2-19.3 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-1-92 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-0-87 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-2-15.7 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-2-88.1 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-1-61.8 | 3,400 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 501 | 0-2-13.4 | 3,400 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-2-12.2 | 1,650 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-2-52.4 | 3,400 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-1-12.2 | 1,900 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-2-60.4 | 1,900 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-2-38.3 | 1,900 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-3-7.6 | 1,900 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-1-65.8 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-3-39.8 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-2-43.1 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-1-76 | 3,000 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-1-24.4 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-0-84.2 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 508 | 1-0-12.8 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-1-58.6 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-1-2.2 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 501 | 0-1-20.2 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-1-33.6 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-2-11.9 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-1-96.3 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-3-68.5 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-1-94 | 280 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-2-33.4 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-3-44.9 | 1,650 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 683 | 0-1-36.6 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 686 | 0-1-59.8 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 685 | 0-2-1.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 687 | 0-0-9.6 | 3,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 689 | 0-0-22 | 5,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 664 | 0-1-61.4 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 688 | 0-0-30.1 | 2,750 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 690 | 0-1-23.9 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 691 | 0-1-83.7 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 652 | 0-0-82.4 | 6,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 634 | 0-0-50.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 635 | 0-0-84 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 638 | 0-1-25.8 | 4,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 645 | 0-0-81.7 | 6,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 707 | 0-1-18.3 | 6,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 706 | 0-0-59.8 | 6,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 705 | 0-3-36 | 5,700 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-0-96.6 | 6,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 709 | 0-0-94.6 | 6,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-1-49.2 | 11,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-0-82.1 | 4,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 594 | 0-3-43 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 657 | 0-0-90.9 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 664 | 0-1-64.7 | 11,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 595 | 0-3-73.5 | 5,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 636 | 0-0-41.5 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 639 | 0-0-55.4 | 4,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 596 | 1-0-40.8 | 5,700 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 597 | 0-1-3.6 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 676 | 0-3-47.1 | 9,650 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 677 | 0-2-67.6 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 678 | 0-0-40.9 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 683 | 0-2-34.8 | 9,650 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 666 | 0-1-47.9 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 706 | 0-0-37.2 | 3,600 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 696 | 0-0-91.2 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 697 | 0-2-97 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 684 | 0-3-40.1 | 9,650 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 685 | 0-0-53.4 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 612 | 0-0-52.8 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 611 | 0-0-56.4 | 6,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 610 | 0-0-70.1 | 6,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 609 | 0-2-15.5 | 6,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 603 | 0-0-50.6 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 602 | 0-0-56 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 608 | 0-0-81.1 | 6,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 598 | 0-1-47.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 825 | 0-2-26.2 | 11,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-0-99.2 | 5,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-2-77.6 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 684 | 0-2-48.7 | 5,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 628 | 0-1-74.4 | 11,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 629 | 0-1-0.4 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 631 | 0-0-91.5 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 633 | 0-0-66.4 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 634 | 0-1-34 | 9,600 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 623 | 0-0-51 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-2-35.8 | 11,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-2-94.5 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-3-58.7 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 640 | 0-1-76 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 605 | 0-1-71.8 | 4,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 655 | 0-0-86.5 | 11,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 684 | 0-0-38.9 | 57,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 697 | 3-2-41 | 22,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-0-95.4 | 2,000 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 511 | 11-2-70.9 | 490 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-0-54.2 | 9,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-0-70.7 | 8,900 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 656 | 0-0-35.6 | 6,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-0-73.7 | 900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-6.3 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-1-2.4 | 2,000 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-3-38.1 | 3,400 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-2-39.3 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-1-54.6 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-1-93.2 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-0-44.7 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-0-63.4 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-0-69.7 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-0-78.9 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-1-38.3 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-1-60 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-1-0.8 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-1-1 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-1-93.1 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-0-61.7 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-0-95.9 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-1-51.4 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-1-24.9 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 578 | 1-0-92.6 | 1,750 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-3-61.3 | 3,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 579 | 0-2-13.3 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 583 | 0-0-95.3 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 586 | 0-0-80.5 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-0-63 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 597 | 0-1-79 | 1,750 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-1-67 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 596 | 0-1-54.2 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 598 | 0-0-91.3 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 599 | 0-1-2 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-2-64.1 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 590 | 0-2-51.3 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-0-91.8 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-0-37.1 | 280 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-1-22.3 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 533 | 1-0-37.5 | 1,650 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-3-30.9 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-0-39.9 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-2-84 | 3,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 539 | 3-0-22.1 | 2,550 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-0-81 | 3,400 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-1-32.4 | 1,900 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-0-98 | 5,200 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-2-1.3 | 1,900 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-2-35.3 | 1,650 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 517 | 1-0-60.5 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-1-58.2 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-1-93.8 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-1-27.3 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 549 | 1-3-91 | 1,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-2-28.3 | 1,750 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-66.6 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-0-92.1 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-0-75 | 1,750 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-3-67.6 | 1,750 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-2-95 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-1-44.7 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-1-62 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 538 | 1-3-49.5 | 1,600 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-1-93.7 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 542 | 1-0-58.8 | 1,750 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 519 | 2-3-1.2 | 1,650 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-1-24.6 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-2-56.4 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-2-8.4 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-3-54.8 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-1-87 | 1,650 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-2-69.4 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-2-56 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-1-22.8 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-1-95.7 | 3,400 |
| 4846 | 13 | 1:1000 | 505 | 2-2-23.6 | 2,550 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 589 | 0-3-34 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-1-0.2 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 539 | 1-3-47 | 1,600 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-2-19.9 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 543 | 0-0-57.4 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 546 | 0-2-11.6 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-3-19.8 | 1,800 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 525 | 2-3-41.6 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-3-67.9 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-1-76.7 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-2-8.7 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-1-78.2 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-1-59.8 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-3-72.7 | 1,650 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-3-18.8 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-1-53.5 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 509 | 0-2-98.6 | 3,000 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-1-86.6 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 508 | 1-3-24.6 | 2,150 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-2-46.3 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-2-7.9 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-1-2.2 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-3-71.6 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 501 | 0-2-45.6 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 531 | 0-1-69.7 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 541 | 4-2-33.8 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-0-65.3 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-37.1 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-2-58.2 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 514 | 2-3-33.5 | 1,650 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-2-88.1 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-1-36.9 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-2-59.6 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-2-9 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 513 | 1-0-59.9 | 1,650 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 512 | 1-0-19.8 | 1,650 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 511 | 1-2-76.8 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-3-9.6 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 508 | 1-2-66.9 | 1,650 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-2-56.4 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-2-56 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-2-62.2 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-3-37.5 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-2-2.9 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 609 | 0-3-30.4 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 507 | 3-1-72.7 | 280 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 610 | 0-2-68.9 | 3,400 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-1-93.6 | 1,900 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-2-18.4 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-2-19.8 | 3,400 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-2-6.7 | 3,400 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-3-13.1 | 1,900 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-1-25.1 | 3,400 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 506 | 4-2-28.6 | 280 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-0-88.1 | 3,400 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 513 | 1-0-84.9 | 1,900 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 526 | 6-1-60.2 | 2,550 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 511 | 1-3-9.8 | 2,550 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 510 | 6-2-90.9 | 280 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-0-32.2 | 3,000 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 515 | 1-2-67.3 | 280 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 514 | 5-3-41.9 | 2,150 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-2-11.6 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-1-73.5 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-2-56.2 | 3,400 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 501 | 1-3-6.7 | 1,650 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 507 | 5-2-59 | 280 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 508 | 1-3-76.6 | 1,650 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 505 | 5-1-50.4 | 1,650 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 502 | 7-1-53.8 | 280 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 501 | 8-1-55.1 | 1,800 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 505 | 4-3-0.5 | 280 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 506 | 7-1-63.9 | 1,800 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 509 | 1-2-4.3 | 280 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 517 | 2-0-12.6 | 1,650 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 519 | 1-3-91.2 | 1,650 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 508 | 2-1-17.8 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4646 | 11 | 1:1000 | 507 | 6-3-72.9 | 2,550 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 524 | 3-0-23.8 | 2,150 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-0-39 | 3,400 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 502 | 14-1-61.7 | 1,450 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 507 | 21-1-33.6 | 890 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 123 | 6-2-28 | 450 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 520 | 1-0-61.1 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-2-72.5 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-2-5.6 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-3-70.2 | 1,900 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 505 | 0-0-21.3 | 4,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 817 | 0-1-5 | 5,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 748 | 0-1-56.5 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 747 | 0-2-20.3 | 3,050 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 510 | 1-2-61.5 | 880 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 734 | 0-1-40 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 595 | 0-3-11.1 | 2,150 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 511 | 22-0-97.2 | 880 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 512 | 12-2-87.4 | 1,450 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 510 | 1-3-23.5 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-1-50.1 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-1-40.7 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-1-62.7 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-2-38.6 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 553 | 0-2-19.8 | 1,650 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 555 | 1-0-8.9 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 501 | 0-1-40.5 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 03 | 1:1000 | 553 | 0-2-39.1 | 3,400 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 802 | 0-2-38.3 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 805 | 0-1-32.6 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 806 | 1-0-63.2 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-1-70.3 | 3,500 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-1-44.7 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-2-13 | 1,900 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 633 | 0-1-94.4 | 3,050 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 828 | 0-1-46.9 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 829 | 0-1-48 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 823 | 1-1-22.6 | 3,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 625 | 4-0-47.1 | 3,050 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-1-16.8 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-1-60 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-1-34.4 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-2-43.3 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-1-25.1 | 3,400 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 504 | 2-1-21.2 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 503 | 1-0-89.9 | 1,650 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-3-9 | 1,000 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 502 | 2-1-89.9 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-1-80.7 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-2-80.1 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-1-40.6 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-0-50.8 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-2-89 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-2-3.5 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-1-29.9 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-1-40.9 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-85.9 | 1,900 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-1-94.3 | 4,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-1-62.5 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-1-16.6 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 590 | 0-1-3 | 4,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 719 | 0-1-42.3 | 3,050 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 718 | 0-2-18.8 | 3,050 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 714 | 0-1-2.1 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 685 | 0-1-91.8 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 702 | 0-0-36.4 | 3,500 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 522 | 0-1-14.2 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 507 | 0-1-9.5 | 2,700 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-1-4.3 | 2,700 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-1-86.2 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 508 | 0-1-66.3 | 2,700 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-1-36.9 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 653 | 0-1-92.3 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 501 | 0-2-16.3 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 621 | 0-2-79.3 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-1-0.7 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-1-35.3 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 618 | 0-2-52.4 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 617 | 0-3-45.4 | 2,350 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 629 | 0-0-16.6 | 3,500 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-1-33.1 | 2,700 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-1-66.5 | 2,700 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-2-43.6 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 11 | 1:1000 | 616 | 0-1-19.8 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 705 | 0-0-42.4 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 703 | 0-1-35.7 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 694 | 0-1-32.2 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 692 | 0-0-70.5 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 691 | 0-0-43.2 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 690 | 0-0-43.4 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 689 | 0-0-42 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 631 | 0-1-20.9 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 615 | 0-0-97.1 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 613 | 0-1-99 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 636 | 0-1-77 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 637 | 0-1-88.8 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-1-28.6 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 522 | 1-0-25.9 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 654 | 0-3-97.2 | 2,350 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 509 | 1-2-24 | 3,950 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 658 | 0-3-3.8 | 1,300 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 652 | 2-2-22.9 | 6,250 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 650 | 1-0-69.2 | 8,750 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 729 | 0-1-94 | 3,050 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-2-60.5 | 12,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 749 | 0-1-19.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 645 | 0-0-78.2 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 708 | 0-1-53.3 | 5,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 667 | 0-1-1.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 644 | 1-0-77.6 | 3,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 656 | 0-1-36.3 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 14 | 1:1000 | 655 | 0-2-6 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 705 | 0-1-4.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 700 | 0-1-8.6 | 5,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 668 | 0-0-52.3 | 4,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 551 | 1-1-95.3 | 3,150 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 666 | 0-2-81 | 4,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-3-26.4 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-2-46 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-1-19.9 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-2-27.5 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-0-92.4 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 657 | 0-0-93 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 660 | 0-1-28.8 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 618 | 0-0-38 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 616 | 0-0-38.3 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 613 | 0-0-94.6 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 617 | 0-0-70.3 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-52.3 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 703 | 0-1-9.9 | 5,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-1-50.9 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-1-29.5 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-2-5 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 553 | 0-0-67 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 599 | 0-1-50.2 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-2-56.8 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-0-72.8 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-2-29.3 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-0-64.4 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-1-63.4 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-1-23.5 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-1-90.3 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-2-44.4 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-0-84.2 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 537 | 0-0-73.2 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-0-70.5 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-2-0.3 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 616 | 0-0-84.2 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-27.9 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-75.8 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-1-41.4 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-60.2 | 6,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-0-32.8 | 3,250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-1-54.6 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 615 | 0-0-70.1 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-0-86.4 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 617 | 0-0-64.1 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 614 | 0-0-75.5 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 613 | 0-0-89.3 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-0-84.6 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-0-61.1 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-0-70 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 546 | 0-0-69.5 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-0-90.2 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-0-65.5 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-0-71 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-1-36.2 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 659 | 0-0-85.2 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 658 | 0-1-3.9 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 652 | 0-0-87 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 654 | 0-1-74.9 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 657 | 0-0-45.3 | 4,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 663 | 0-0-44.3 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 579 | 0-0-77.4 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 577 | 0-3-4.8 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 576 | 0-1-58.1 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 575 | 0-1-56.8 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 591 | 0-1-1.5 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 597 | 0-1-43.9 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 601 | 0-1-46.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 594 | 0-0-71.2 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 599 | 0-0-73.3 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 531 | 1-1-59.6 | 5,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-3-6.7 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-1-17.3 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-1-33.9 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-2-1.7 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 607 | 0-2-32.2 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 619 | 0-1-57.8 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 608 | 0-0-78.7 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 618 | 0-1-56.8 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 617 | 0-1-59.8 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 611 | 0-1-54.6 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 612 | 0-1-51.2 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 616 | 0-1-70.9 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 615 | 0-2-55.2 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 628 | 0-2-60.4 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-2-17.4 | 5,300 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-2-15.8 | 3,700 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 549 | 1-0-20.1 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 602 | 0-1-98 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-1-47 | 4,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-2-92.5 | 5,700 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-0-75.4 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-0-79.4 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 545 | 1-2-55.9 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-2-2.2 | 6,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 603 | 0-0-85.2 | 6,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 515 | 1-2-34.9 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 514 | 1-0-58.2 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 723 | 0-0-84 | 5,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 673 | 0-1-94 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 679 | 0-1-46.1 | 5,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 674 | 0-1-28.2 | 5,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 575 | 1-0-29.1 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-0-94.2 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-1-10.2 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 577 | 0-3-45.8 | 3,700 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-0-57.4 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 571 | 0-0-99.9 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 585 | 2-2-58.9 | 3,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-2-71 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 518 | 2-3-62.8 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 13 | 1:1000 | 519 | 3-3-96.3 | 4,900 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-2-24.3 | 3,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-1-51.3 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 512 | 2-1-38.7 | 3,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-2-40.8 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-1-32.1 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-1-34.8 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-3-98.6 | 3,700 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 603 | 1-0-90.9 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-2-42.8 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-2-39.4 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 501 | 1-0-18.6 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 570 | 0-0-68.7 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 516 | 6-1-13.1 | 3,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-2-54.4 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 503 | 1-0-45.2 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 704 | 0-1-32.2 | 5,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 573 | 0-0-82 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 572 | 0-0-62.7 | 4,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-2-37.4 | 4,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-0-62 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-0-69.9 | 6,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 736 | 0-1-8.6 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-0-76.3 | 6,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 734 | 0-1-91.1 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-2-5.7 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 501 | 0-0-98 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-1-4.9 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-1-70.2 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-2-2 | 3,700 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 569 | 0-1-8.7 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-2-3.8 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-2-29.3 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 510 | 0-1-18.6 | 4,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 506 | 1-0-56.1 | 3,700 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 511 | 1-1-99.1 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-2-36.9 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-2-42.8 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-3-55.1 | 12,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 513 | 1-0-20.7 | 3,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-0-45.3 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 574 | 1-0-70.3 | 4,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-1-77.2 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 580 | 0-1-68.5 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 581 | 0-1-78.9 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 584 | 0-1-70.3 | 4,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-2-70.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-1-54.4 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 567 | 2-1-63.9 | 3,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 622 | 0-2-61.8 | 4,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 638 | 0-1-61.3 | 8,250 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 639 | 1-0-88.6 | 8,250 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 545 | 0-0-89.2 | 6,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 747 | 0-0-70.5 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 786 | 0-0-22.2 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 788 | 0-0-63.7 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 696 | 0-1-25 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 695 | 0-1-22.5 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 694 | 0-0-61 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-0-48.5 | 63,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 546 | 0-1-21.3 | 3,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-1-37.8 | 4,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 670 | 0-1-4.6 | 17,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1135 | 0-0-57.4 | 8,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 769 | 0-0-73.9 | 6,700 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-38.3 | 4,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 731 | 0-0-14.7 | 7,300 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 744 | 0-0-79.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 743 | 0-0-73.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 742 | 0-0-90.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 741 | 0-0-90.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 740 | 0-0-90.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 739 | 0-0-90.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 738 | 0-0-90.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 737 | 0-0-90.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 736 | 0-0-90.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 735 | 0-0-90.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 734 | 0-0-90.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 733 | 0-0-90.3 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 843 | 0-0-90.3 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 842 | 0-0-90.3 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 841 | 0-0-90.4 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 840 | 0-0-45.2 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 838 | 0-0-90.4 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 837 | 0-0-90.4 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 836 | 0-1-67.3 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 835 | 0-2-90.5 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 850 | 0-1-28.9 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 849 | 0-0-92.1 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 848 | 0-0-92.1 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 847 | 0-0-92 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 846 | 0-0-92 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 845 | 0-0-92 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 844 | 0-0-91.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 760 | 0-0-91.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 759 | 0-0-91.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 758 | 0-0-91.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 757 | 0-0-91.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 756 | 0-0-91.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 755 | 0-0-91.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 754 | 0-0-91.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 753 | 0-0-91.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 752 | 0-0-91.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 751 | 0-0-91.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 750 | 0-0-91.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 749 | 0-0-91.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 748 | 0-0-91.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 747 | 0-0-91.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 746 | 0-0-99.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 745 | 0-0-97.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 776 | 0-0-85.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 775 | 0-0-89 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 774 | 0-0-89.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 773 | 0-0-89.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 772 | 0-0-89.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 771 | 0-0-89.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 770 | 0-0-90.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 769 | 0-0-90.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 768 | 0-0-90.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 767 | 0-0-37.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 765 | 0-0-22.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 763 | 0-0-91.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 762 | 0-0-91.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 761 | 0-0-91.8 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 856 | 0-0-92.1 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 855 | 0-1-73.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 852 | 0-0-56.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 850 | 0-0-88.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 849 | 0-0-80 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 848 | 0-0-81.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 847 | 0-0-83.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 846 | 0-0-85.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 845 | 0-0-88.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 844 | 0-0-86.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 843 | 0-0-85.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 842 | 0-0-83.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 841 | 0-0-83 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 840 | 0-0-82.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 839 | 0-1-13 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 789 | 0-1-4.5 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 786 | 0-1-0.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 784 | 0-0-90.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 782 | 0-0-90.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 780 | 0-0-90.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 779 | 0-0-90.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 777 | 0-0-90 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 778 | 0-1-21.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 781 | 0-0-87.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 783 | 0-0-86 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 785 | 0-0-84.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 787 | 0-0-83.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 788 | 0-1-98.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 828 | 0-1-54.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 829 | 0-0-85.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 830 | 0-0-85.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 831 | 0-0-85.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 832 | 0-0-85.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 833 | 0-0-85.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 834 | 0-0-85 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 835 | 0-0-84.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 836 | 0-0-84.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 837 | 0-0-84.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 838 | 0-0-77.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 857 | 0-1-28.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 858 | 0-0-76.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 859 | 0-1-41.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 860 | 0-1-31.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 861 | 0-1-31.4 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 862 | 0-1-4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 863 | 0-0-81.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 865 | 0-0-48.1 | 4,350 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 675 | 0-0-20.2 | 4,350 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 706 | 0-0-86.3 | 2,700 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-1-35.4 | 3,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-1-94.6 | 2,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-1-39.2 | 3,000 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-0-34.2 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 553 | 0-1-25.1 | 2,500 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 501 | 1-0-80.2 | 2,200 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 508 | 1-0-71.7 | 1,350 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-1-65.5 | 3,000 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 505 | 5-1-17.1 | 1,250 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-0-53.5 | 2,500 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 503 | 1-3-93.6 | 10,000 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 509 | 3-0-11.7 | 8,750 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 632 | 5-0-70.2 | 1,050 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 629 | 0-2-13.5 | 3,000 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 510 | 20-0-86.9 | 490 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 624 | 6-0-64.1 | 2,250 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 617 | 0-2-96.9 | 700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-1-62.6 | 680 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-1-65.8 | 680 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 526 | 0-1-65.4 | 950 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 504 | 4-2-43.5 | 1,250 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-1-71.8 | 3,000 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 510 | 25-1-1.9 | 4,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 10 | 1:1000 | 507 | 22-0-65.9 | 1,050 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 503 | 27-0-37.9 | 1,350 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 506 | 20-3-27.4 | 1,050 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 501 | 10-0-82.5 | 1,050 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-3-88.8 | 7,800 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 535 | 1-2-23.4 | 1,650 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 510 | 9-3-82.5 | 360 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 504 | 2-3-29 | 10,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 504 | 9-1-47.9 | 1,050 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 503 | 1-0-32.3 | 2,200 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 501 | 14-2-61.7 | 1,900 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 502 | 3-3-0 | 2,200 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 506 | 18-2-70.8 | 800 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 519 | 17-2-86.7 | 6,450 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 501 | 7-1-76.4 | 9,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 503 | 9-0-44.4 | 800 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-1-14.2 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-0-99.8 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-1-91.6 | 1,900 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 502 | 27-3-5.5 | 5,650 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 513 | 9-3-26.5 | 280 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 507 | 18-1-84.7 | 280 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 509 | 6-1-12.6 | 280 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 503 | 11-1-24.7 | 360 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 502 | 14-2-25.5 | 360 |
| 4846 | 13 | 1:1000 | 503 | 1-1-61.1 | 3,400 |
| 4846 | 13 | 1:1000 | 501 | 13-1-20.5 | 2,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 03 | 1:1000 | 508 | 2-3-19.5 | 10,500 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-0-91.7 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-1-57.4 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-2-17 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-2-84.8 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-2-18.6 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 534 | 1-2-62.8 | 1,900 |
| 4846 | 13 | 1:1000 | 506 | 1-1-68.2 | 2,550 |
| 4846 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-2-56.7 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 540 | 1-0-0 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-1-72.6 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 543 | 1-0-41.9 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 545 | 0-1-26.7 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-1-26.8 | 3,400 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 512 | 10-1-48.5 | 280 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 501 | 10-2-58.2 | 360 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 508 | 16-1-76.3 | 610 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 507 | 1-3-93.8 | 1,300 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 547 | 1-1-33.2 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 548 | 1-0-5.3 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 549 | 0-2-49.4 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 550 | 0-2-50.2 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-1-92.6 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 552 | 1-0-3.1 | 2,550 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 554 | 0-2-24.6 | 1,650 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 553 | 0-1-43.1 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-1-96.3 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-2-5.3 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4646 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-2-24.2 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-1-92.2 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 562 | 1-1-9.6 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 563 | 1-3-22.3 | 280 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 564 | 2-1-50.8 | 2,550 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 540 | 2-2-1.4 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 560 | 1-2-69.3 | 1,650 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-2-23.3 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-2-53 | 3,400 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 505 | 4-2-31 | 1,150 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 502 | 19-3-64.6 | 1,600 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-1-55.3 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-2-33.5 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 566 | 1-2-83.2 | 2,550 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 567 | 1-2-39.1 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-1-38.7 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-3-4.5 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 569 | 1-3-59.4 | 1,450 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 571 | 0-1-20.7 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-0-52.9 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-2-31 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 584 | 0-1-39.7 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-1-43.3 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-2-18.8 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-0-81.7 | 950 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 516 | 2-1-20.8 | 1,900 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-1-81.7 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-1-75.1 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4644 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-1-46 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 525 | 2-3-60.2 | 3,000 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 527 | 2-2-58.3 | 3,000 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-1-39.9 | 3,400 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 504 | 10-3-55 | 980 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 502 | 27-1-23.9 | 5,650 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 503 | 2-0-3.8 | 10,500 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-1-42.5 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-1-75.9 | 3,000 |
| 4644 | 06 | 1:1000 | 516 | 1-1-53.6 | 3,000 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-63 | 3,400 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-1-80.6 | 3,000 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 513 | 1-2-20.1 | 3,000 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-0-37 | 3,400 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-2-3.8 | 3,000 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-1-74.6 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-1-43.8 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-0-44.7 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-2-93.7 | 3,400 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 501 | 0-2-55.8 | 1,900 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-2-9 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-2-61.8 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-3-13.4 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 555 | 2-1-79.2 | 2,550 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 554 | 2-3-99.1 | 2,550 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 528 | 3-3-86.6 | 280 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 553 | 1-0-30.7 | 3,000 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 527 | 3-0-4.5 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 15 | 1:1000 | 552 | 1-0-35.9 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 551 | 1-0-28.1 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-76.9 | 2,250 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 523 | 4-1-13 | 280 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-2-97.9 | 3,400 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-2-63 | 1,900 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 521 | 1-0-38.4 | 3,000 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-3-45.4 | 3,000 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-2-25.2 | 3,000 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-2-2.6 | 3,000 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-0-93.8 | 3,400 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 502 | 4-3-65.1 | 1,650 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-10.4 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-0-75.6 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-2-21.9 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 501 | 4-0-29 | 1,650 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 548 | 2-2-51 | 1,600 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-3-64.6 | 1,750 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-1-13.4 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-3-12.9 | 1,750 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-2-26.3 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 621 | 0-1-22.1 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 620 | 0-1-17.2 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-37.7 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-1-5 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-1-6.8 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 607 | 0-2-12.7 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 616 | 0-1-37.4 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 15 | 1:1000 | 617 | 0-1-28 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 606 | 0-2-4.3 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 605 | 0-1-34.5 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 618 | 0-1-55 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 619 | 0-1-54.6 | 1,900 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-2-8 | 3,400 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 518 | 1-2-81.9 | 3,000 |
| 4644 | 06 | 1:1000 | 501 | 1-3-79.7 | 280 |
| 4644 | 06 | 1:1000 | 502 | 4-2-10.8 | 2,150 |
| 4644 | 06 | 1:1000 | 504 | 4-3-11 | 280 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 530 | 1-1-22.4 | 280 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 529 | 3-3-68.4 | 280 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 525 | 4-1-6.7 | 280 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 526 | 1-0-49.1 | 280 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 524 | 2-0-30.1 | 280 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 604 | 0-1-27.9 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 603 | 0-1-62.7 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 624 | 0-0-81.1 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 602 | 0-1-4.9 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 600 | 0-1-39.3 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-0-87.9 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-0-98.9 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-3-73.5 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-1-29.1 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-1-13.8 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-1-97.1 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-1-49.5 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-2-1.9 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4844 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-2-34.3 | 1,750 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-1-8.9 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-1-73.5 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 505 | 4-0-92.5 | 1,750 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 122 | 4-3-8 | 450 |
| 5048 | 13 | 1:1000 | 502 | 10-3-54.9 | 740 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 510 | 2-3-51.7 | 9,000 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 511 | 3-0-97.8 | 800 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 520 | 3-2-17.8 | 2,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-1-53.7 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-1-39.9 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-2-42.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-1-79 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-1-12.3 | 880 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 551 | 1-0-22.1 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 552 | 0-2-95.4 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 553 | 0-0-99.9 | 880 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 554 | 0-1-8.6 | 700 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 558 | 0-0-77.5 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-0-91.3 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 527 | 0-0-60.4 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-1-43.8 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-2-39.5 | 1,500 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-3-91.3 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 531 | 0-1-0.9 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-0-96.3 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-0-84.6 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 590 | 0-1-49.4 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5640 | 12 | 1:1000 | 586 | 0-1-56.9 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 591 | 0-1-5.9 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 599 | 0-1-21.5 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-2-32.7 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-1-12.2 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-1-45.4 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-3-5.3 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-1-15.1 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-1-31.8 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 533 | 0-1-12.7 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 534 | 0-1-9.7 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-2-44.9 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-1-41.8 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 537 | 0-2-72.7 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-2-12 | 2,300 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 695 | 0-0-74.9 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 667 | 0-1-72.1 | 3,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 693 | 0-1-1.3 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 694 | 0-1-58.4 | 5,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-2-33.3 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 642 | 0-1-30.4 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 713 | 0-2-1.3 | 5,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-1-67.5 | 5,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-2-64.2 | 3,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 601 | 0-2-59 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 672 | 1-1-52.3 | 5,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-1-6 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 600 | 0-0-42.3 | 4,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5248 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-1-3.2 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 733 | 0-1-94.4 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 602 | 0-1-30 | 6,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 654 | 0-0-71.8 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 653 | 0-1-13.6 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 614 | 2-0-34.3 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 550 | 1-3-87.6 | 3,700 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-0-65.8 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 544 | 1-0-49.5 | 6,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-1-33.8 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-1-31.4 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-1-32.7 | 5,300 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 506 | 18-3-88.8 | 490 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 576 | 1-0-17.9 | 3,800 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-3-90.5 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-29 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 535 | 1-3-44.5 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-2-54.6 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-2-20.7 | 3,400 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-0-91.9 | 3,650 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-1-71.8 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-0-88.3 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-0-89.3 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 555 | 0-1-55.8 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-1-63.2 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-1-58.5 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-1-0.8 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 651 | 0-0-42 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-0-76.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 643 | 0-1-88.2 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-1-12.6 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-3-10.1 | 5,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 573 | 0-1-52.6 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 574 | 0-1-52.3 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 675 | 0-0-44.4 | 5,700 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 661 | 0-1-2.3 | 11,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 568 | 0-2-77.1 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 565 | 1-1-9 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-1-53.9 | 1,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 566 | 0-1-56.3 | 1,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 564 | 0-3-32.7 | 5,600 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 848 | 0-1-66 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 635 | 0-1-74.5 | 9,650 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 663 | 0-2-17.5 | 6,400 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 664 | 0-1-6.5 | 6,400 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 666 | 0-1-18.8 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-1-2.8 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-1-1.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-2.1 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-0-50.6 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-2-32.4 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-1-0.5 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-1-1.2 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-1-1.1 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-2-13.3 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-0-31.9 | 6,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-0-95.3 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-0-5.9 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-1-1.3 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-2-12.9 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-0-48 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-1-0.8 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-0-94.6 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-0-98.4 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-1-10.6 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-1-2.1 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-1-69.5 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-0-41.4 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-0-74 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-1-3.2 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-2.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-0.5 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-1-7.9 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-2-31.1 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-2-12.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-1-2.4 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-0-99.2 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-1-0.3 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-1-50.2 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-1-6.8 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-1-15.4 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-1-23.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 569 | 1-3-10.9 | 9,650 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 604 | 0-0-43.4 | 11,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 606 | 0-2-61.1 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 515 | 1-0-43.9 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 558 | 0-1-99.1 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 559 | 0-1-66.7 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 555 | 0-1-98.2 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 554 | 0-1-99.5 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-1-62.2 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 591 | 1-0-22.8 | 26,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 704 | 0-0-48.2 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 693 | 0-1-7.3 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 695 | 0-0-50.8 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 701 | 0-0-20.8 | 6,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 562 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 503 | 1-0-79.7 | 42,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-0-4.4 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 501 | 2-2-74.3 | 30,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 536 | 3-2-23 | 30,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-0-80.6 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 651 | 0-1-56.6 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-1-7.7 | 11,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-1-31.2 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-0-57.4 | 6,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-1-14.6 | 4,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 528 | 1-1-30.9 | 4,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 597 | 0-2-16.6 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 598 | 0-2-7.7 | 7,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 700 | 0-1-76.3 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 701 | 0-2-89.3 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 702 | 0-1-25.7 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 707 | 0-1-71.6 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 768 | 0-0-92.2 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 526 | 0-0-86.4 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-1-75.1 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-0-32.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-1-45.3 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-1-42.1 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-1-32.9 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-0-65.4 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-1-32.6 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-1-72.5 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-1-28.6 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-1-24.1 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-1-29.8 | 5,300 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 553 | 0-2-0.7 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 846 | 0-1-23.2 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-1-27.9 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 613 | 0-1-45 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 614 | 0-1-74.3 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-0-57.9 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 537 | 0-0-97.4 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 536 | 0-1-40 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-0-99 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-0-99.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 699 | 0-1-4.1 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 698 | 0-0-97.9 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-1-94.6 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-0-98.3 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-0-98.6 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 514 | 0-2-3.5 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-1-0.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 696 | 0-0-99.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 695 | 0-0-99.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 694 | 0-0-99.8 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-2-2 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-0-99.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 689 | 0-1-1.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 690 | 0-1-0.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 692 | 0-1-99.8 | 4,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-1-33 | 5,300 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 620 | 0-0-59.2 | 4,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-1-22.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-1-39.9 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-0-55.1 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-1-28.5 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 531 | 0-1-26.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 533 | 0-1-15.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 534 | 0-0-51.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-1-95.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 538 | 0-0-49.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-0-98.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-0-87.4 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 543 | 0-2-1.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-1-14.2 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-0-98.3 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 552 | 0-1-23.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 553 | 0-0-99.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 555 | 0-0-49.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 562 | 0-0-98.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-1-97.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 558 | 0-1-95.4 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 559 | 0-1-95.2 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-0-98.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 583 | 0-0-93.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 582 | 0-0-91.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 581 | 0-0-80.2 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 580 | 0-0-94.2 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 579 | 0-0-95.8 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 578 | 0-0-97.4 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 577 | 0-0-99.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 576 | 0-1-1.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 575 | 0-1-3.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 574 | 0-1-4.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 681 | 0-0-50.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 682 | 0-1-28.1 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 689 | 0-1-0.9 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 690 | 0-1-0.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 691 | 0-0-98.7 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 600 | 0-1-40.3 | 2,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 561 | 0-0-44.8 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 568 | 0-0-35.5 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 570 | 0-0-60 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 565 | 0-0-33.1 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 571 | 0-1-36.6 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 572 | 0-1-11.6 | 6,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-0-45.3 | 5,700 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-3-99.1 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 527 | 0-2-5.1 | 4,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-0-98 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-1-47.8 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-1-1.5 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-1-0.8 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-2-2.2 | 4,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-0-39 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-1-32 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-1-91.8 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 518 | 0-1-84.7 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 504 | 2-0-59.3 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 510 | 0-3-25.5 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-1-91.2 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 519 | 0-2-9.2 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 520 | 0-1-23.5 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-1-77.6 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-0-69.9 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-2-39.5 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-0-37.9 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 531 | 0-1-65.3 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 533 | 0-1-15.3 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-2-19 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 534 | 0-2-21.2 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5452 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-1-29.8 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 548 | 0-2-34.2 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 545 | 0-0-83.4 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 549 | 0-0-65.8 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-0-61.5 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 553 | 0-2-52.1 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 554 | 0-1-24.3 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 555 | 0-0-59.9 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-0-76.6 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 562 | 0-1-33.2 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 564 | 0-1-36.3 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-0-86.1 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 565 | 0-1-35.1 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 566 | 0-1-36.6 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-0-59.9 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-0-89.3 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 604 | 0-0-63.3 | 1,100 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 605 | 5-0-23.1 | 2,250 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 601 | 0-0-82.9 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 600 | 0-2-33.6 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 606 | 2-0-98 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 501 | 1-0-43.7 | 2,800 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 502 | 3-0-98.6 | 2,400 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-2-61 | 2,800 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-1-98.8 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-1-88.1 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-1-88 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-3-49.4 | 2,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-3-52.4 | 2,800 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-3-58.3 | 2,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 579 | 0-2-23 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 578 | 0-1-21.3 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 612 | 0-1-20.4 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 577 | 0-1-26.2 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 575 | 0-0-77.1 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 576 | 0-1-74.9 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 574 | 0-2-59.6 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 573 | 0-2-48.6 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 572 | 0-1-47.4 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 571 | 0-0-98.9 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 567 | 0-1-9.2 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 583 | 0-1-11 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 569 | 2-0-32.4 | 2,400 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 585 | 0-2-14.5 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 584 | 0-1-23.7 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 588 | 0-1-8.2 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 587 | 0-2-5 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 590 | 0-1-61.7 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 592 | 0-0-63.2 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 597 | 0-2-56 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 596 | 0-1-16.8 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 595 | 0-3-61.1 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 594 | 0-2-26 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-2-56.3 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 514 | 1-0-62.2 | 1,950 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-1-21.6 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-71.9 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-2-73.5 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-2-87.5 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-2-50 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-2-99.2 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 516 | 1-1-69.4 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-2-35.1 | 630 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-2-82.1 | 630 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-3-68.2 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-1-77 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-1-14.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-3-23.5 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-3-99.6 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 539 | 1-1-1.6 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 612 | 1-2-77.3 | 1,050 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 611 | 0-1-96 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 614 | 1-0-93.9 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 615 | 0-3-27 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 616 | 1-0-77.6 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 617 | 0-3-64.6 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 618 | 1-0-31.8 | 3,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-1-68.3 | 3,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-1-88.4 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-2-37.4 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-1-97.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-1-58.5 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-2-40.5 | 1,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 545 | 1-0-5.5 | 2,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-1-42.2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-2-8.9 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 528 | 1-0-79.7 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-0-34.4 | 1,100 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-2-40.5 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-0-58.4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-1-69.5 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 546 | 0-1-50.7 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-3-47.6 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-2-43.8 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-1-23 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-1-52.6 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-2-46.9 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 551 | 0-1-58.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 543 | 0-0-90.8 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-1-91 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 610 | 0-2-70.9 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 609 | 0-1-79.2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 605 | 0-2-59.6 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 606 | 0-1-32.1 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 540 | 0-1-97.9 | 12,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-1-4.1 | 12,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-2-15 | 12,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-1-89.1 | 12,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 508 | 1-3-39.2 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-0-34.9 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-2-89 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 501 | 0-3-19.4 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 662 | 0-1-65 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-1-81 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-2-25.1 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-2-34.4 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-2-12 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-2-35.6 | 2,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-2-68.1 | 2,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-1-72 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-1-11.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 602 | 0-1-94.3 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 591 | 0-2-91.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 589 | 0-0-79.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 590 | 0-0-84.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 588 | 0-1-9.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 586 | 0-0-77.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 585 | 0-0-64.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 595 | 0-1-48.3 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 593 | 0-0-62.9 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 594 | 0-2-72 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 592 | 0-1-9.6 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 601 | 0-1-24.1 | 1,900 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 600 | 0-3-31.7 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 606 | 0-1-11.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 607 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 609 | 0-1-87.5 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 599 | 0-2-70.8 | 2,800 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 143 | 3-1-5 | 250 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 597 | 0-2-36.7 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 596 | 0-1-53.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 583 | 0-0-90.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 580 | 0-1-28.8 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 577 | 0-2-78.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 623 | 2-1-36.9 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 622 | 0-1-16.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 614 | 0-2-63.7 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 611 | 0-1-36.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 610 | 0-1-37.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 613 | 0-1-23 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 615 | 0-2-30.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 616 | 0-1-19.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 621 | 0-2-3.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 619 | 0-1-27.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 617 | 0-1-40.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 618 | 0-0-96.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 657 | 0-1-65.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 655 | 0-1-35.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-1-38.5 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 514 | 1-0-41.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 660 | 0-1-34.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 578 | 0-1-64.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 579 | 0-1-67.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 624 | 0-1-9.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 656 | 0-0-84.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 654 | 0-1-6.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 658 | 0-2-32 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 659 | 0-0-49.3 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 590 | 0-0-53.9 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-0-76.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 664 | 0-0-90.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 665 | 0-2-20.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 666 | 0-1-96.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 667 | 0-1-20 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 668 | 0-0-51.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 670 | 0-2-72.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 671 | 0-2-57.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 674 | 0-3-51.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 672 | 0-2-8.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 640 | 0-2-19.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 642 | 0-1-45.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 673 | 0-2-74.5 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 638 | 0-1-42.1 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 637 | 0-2-42 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 641 | 0-1-51.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 644 | 0-0-89.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 635 | 0-0-76 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 633 | 0-1-0.8 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 645 | 0-1-9.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 647 | 0-1-15.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 650 | 0-1-34.3 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 651 | 0-0-81 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 629 | 0-1-58.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 631 | 0-1-9.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 630 | 0-1-4.3 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 628 | 0-1-34.2 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 572 | 0-1-74.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 565 | 0-0-40.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 571 | 0-1-82 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 566 | 0-0-85.5 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-1-41.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-0-74.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 569 | 0-0-98.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 636 | 0-1-24.3 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 568 | 0-1-8.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 573 | 0-2-42.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 574 | 0-1-4.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 582 | 0-1-11 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 581 | 0-0-88.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-0-86.7 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-1-52.1 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-1-49.7 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-0-76.7 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 527 | 0-1-53.3 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-1-51.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 554 | 0-0-53.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-1-49.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 558 | 0-1-29.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-2-53.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 559 | 0-1-7.7 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 561 | 0-0-75.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 564 | 0-1-8.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 562 | 0-0-68.3 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 548 | 0-0-91.4 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-0-59 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 696 | 0-1-45.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 693 | 0-1-6.3 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 692 | 0-0-76.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 690 | 0-3-5.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 699 | 0-0-94.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 697 | 0-0-77 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 700 | 0-2-43.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 689 | 0-1-77.1 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 688 | 0-1-91.7 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 687 | 0-1-17.1 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 701 | 0-1-54.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 702 | 0-2-49.3 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 703 | 0-1-52.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 704 | 0-2-14.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 684 | 0-1-18.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 683 | 0-1-32.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 705 | 0-2-55.5 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 682 | 0-0-68.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 706 | 0-1-9.9 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 680 | 0-2-54 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 681 | 0-0-86.7 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 678 | 0-1-8.1 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 679 | 0-1-4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 676 | 0-1-2.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 584 | 0-1-48.6 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-1-96.2 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-1-19.4 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5452 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-1-53.6 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-1-84.8 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-3-11.1 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-2-2.3 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-1-32.6 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-3-93.4 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-1-82.7 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-1-34.2 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-2-62.8 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-2-56.7 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-23.8 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-1-39.2 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-2-52.3 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 565 | 0-0-63.5 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-1-44.3 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-1-68.5 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-1-67.1 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-0-72.6 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-1-74.7 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-1-76.6 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-1-48.4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 578 | 0-1-36 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-2-11.7 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-1-46.8 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-0-80.6 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-0-41.4 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 570 | 1-0-67.5 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-0-92.9 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-1-9.6 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 558 | 0-1-66.8 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-1-61.3 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 557 | 0-1-23.7 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-3-47.9 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 555 | 0-2-41.5 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-0-57 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-1-14 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-2-20.8 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 554 | 0-2-88.6 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 552 | 0-2-69.3 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-0-92.1 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-2-18.9 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-1-10.2 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-2-49.9 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-2-56.2 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-2-0.1 | 3,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-2-28.7 | 1,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-2-9 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-2.3 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-1-65.4 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-82.4 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-0-65.2 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 532 | 1-0-31.3 | 1,950 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-1-8.6 | 770 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-1-70.6 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-1-9.6 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-1-23.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-1-58.9 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-3-76 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-2-71 | 2,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-3-4.3 | 3,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-2-84.2 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-2-52.9 | 3,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-2-8.3 | 3,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-0-92.1 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-1-8.2 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-0-60.7 | 3,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 506 | 1-0-17.2 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-2-51.3 | 3,350 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-2-82.6 | 3,350 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 619 | 0-1-40.6 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 597 | 1-1-59.7 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 596 | 0-1-99.9 | 250 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-1-40.4 | 3,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 585 | 5-0-0.2 | 1,950 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 594 | 0-1-70.2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 593 | 0-1-66.3 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 592 | 0-0-69.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 584 | 0-0-92.6 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 583 | 0-1-67.4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-1-50 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-1-10.4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 598 | 0-1-15.6 | 1,900 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 603 | 0-0-79.9 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 602 | 0-0-97.2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 601 | 0-1-57 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-0-99.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 599 | 0-1-2.8 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 589 | 0-0-85.6 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-0-87.3 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-2-39.7 | 3,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 553 | 0-2-84.2 | 2,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 635 | 0-2-48.2 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 636 | 0-1-38.6 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 637 | 0-1-20.3 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 638 | 0-1-32.1 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 639 | 0-1-34.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 640 | 0-1-25.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 641 | 0-0-81 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 644 | 0-1-27.7 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 645 | 0-0-65.1 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 646 | 0-1-22.5 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 647 | 0-1-22.5 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 648 | 0-1-18.9 | 6,600 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 898 | 0-0-63.5 | 9,400 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 580 | 4-3-52.8 | 2,650 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 614 | 0-2-5.6 | 2,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-3-4.8 | 3,950 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-1-3.5 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-1-48.4 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-2-68.9 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-0-16.6 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-2-92 | 3,950 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-2-87.4 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-40.3 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-0-56.9 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-0-66.8 | 4,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 657 | 0-1-61.7 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 606 | 0-3-49.6 | 3,050 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-1-35.3 | 3,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-3-40.6 | 15,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-3-23.1 | 2,700 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-3-31.2 | 15,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-2-27.3 | 3,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 508 | 3-2-48.1 | 1,900 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 509 | 9-0-98 | 5,650 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 509 | 10-1-86 | 4,950 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 508 | 14-2-39.1 | 530 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 507 | 8-1-21.7 | 530 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 501 | 15-0-95.8 | 530 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 510 | 13-1-67.9 | 280 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 508 | 11-0-44.5 | 280 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 509 | 11-2-67.5 | 280 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 511 | 10-2-2.1 | 280 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 512 | 12-0-84.7 | 610 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 508 | 11-0-93.5 | 980 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 506 | 9-1-37.1 | 280 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 504 | 9-2-69 | 280 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 505 | 11-2-56.9 | 280 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 506 | 12-2-11.1 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4846 | 04 | 1:1000 | 502 | 18-1-52 | 360 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 501 | 22-1-75.4 | 360 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 503 | 16-0-27.1 | 280 |
| 4848 | 15 | 1:1000 | 504 | 14-1-82.9 | 360 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 505 | 29-3-45.2 | 280 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 503 | 9-2-7.6 | 280 |
| 4848 | 15 | 1:1000 | 503 | 11-1-95.1 | 360 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 507 | 10-2-22.5 | 410 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 505 | 9-1-47.3 | 1,150 |
| 4846 | 02 | 1:1000 | 506 | 7-1-20.2 | 980 |
| 4846 | 02 | 1:1000 | 502 | 15-1-0.9 | 280 |
| 4846 | 02 | 1:1000 | 503 | 10-3-41.4 | 280 |
| 4846 | 02 | 1:1000 | 504 | 12-1-45.2 | 280 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 510 | 15-0-0 | 280 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 503 | 41-2-67.7 | 610 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 509 | 13-2-37.2 | 810 |
| 4846 | 07 | 1:1000 | 501 | 20-0-0 | 700 |
| 4846 | 07 | 1:1000 | 502 | 16-0-9.9 | 530 |
| 4846 | 07 | 1:1000 | 503 | 8-3-97.7 | 610 |
| 4846 | 07 | 1:1000 | 504 | 20-1-57.1 | 530 |
| 4846 | 12 | 1:1000 | 501 | 15-0-75 | 810 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-3-52.2 | 11,500 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 508 | 11-2-74.3 | 360 |
| 4846 | 04 | 1:1000 | 507 | 12-1-10.8 | 280 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 502 | 3-2-65.8 | 280 |
| 4846 | 12 | 1:1000 | 502 | 16-3-87.2 | 4,200 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-0-96.4 | 1,250 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 517 | 1-0-0 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 919 | 0-0-91.9 | 6,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 514 | 1-0-23.4 | 2,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-1-14.4 | 2,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-0-91.8 | 2,500 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-1-16.9 | 3,400 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-1-48.5 | 2,500 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-2-82.4 | 1,900 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 643 | 0-1-89.7 | 10,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 513 | 1-0-80.7 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-1-41.9 | 3,400 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 506 | 15-1-38.4 | 280 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 517 | 2-2-2.7 | 1,650 |
| 4848 | 16 | 1:1000 | 506 | 11-0-69.2 | 360 |
| 4848 | 16 | 1:1000 | 504 | 21-2-53 | 360 |
| 4848 | 16 | 1:1000 | 505 | 14-3-98.7 | 980 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 501 | 8-1-15.1 | 280 |
| 4848 | 10 | 1:1000 | 504 | 12-2-91.8 | 360 |
| 4848 | 16 | 1:1000 | 502 | 11-1-29.1 | 360 |
| 4848 | 12 | 1:1000 | 501 | 13-1-89.5 | 2,750 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 615 | 1-1-38 | 1,400 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 530 | 1-0-22.6 | 1,750 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 519 | 1-3-26.3 | 1,650 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-2-52.3 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 591 | 0-2-32.3 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 590 | 0-2-9.5 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 565 | 0-2-20 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 566 | 0-2-5.9 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 14 | 1:1000 | 587 | 0-2-3.2 | 2,500 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 518 | 7-3-99.7 | 1,200 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 504 | 3-2-18.6 | 1,900 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 588 | 0-0-98.2 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 593 | 1-0-17.8 | 2,200 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 598 | 0-2-18.4 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 599 | 0-2-17.3 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 600 | 0-1-95.1 | 2,500 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 502 | 2-1-97.1 | 1,550 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 502 | 7-0-35.2 | 280 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 594 | 0-1-90.2 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 568 | 0-1-79.9 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 586 | 0-1-94.2 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 570 | 0-1-92.7 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 571 | 0-2-0.5 | 3,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 559 | 0-2-84.6 | 2,650 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 557 | 1-1-86.7 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-0-71.5 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-1-32.8 | 3,000 |
| 4848 | 11 | 1:1000 | 505 | 10-3-25.7 | 1,200 |
| 4848 | 10 | 1:1000 | 503 | 9-1-33.7 | 360 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 521 | 4-1-23.5 | 800 |
| 4848 | 11 | 1:1000 | 503 | 12-0-10.7 | 1,850 |
| 4848 | 09 | 1:1000 | 501 | 14-1-45.9 | 1,850 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-1-0.4 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-0-40 | 2,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 501 | 1-2-68.1 | 2,400 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 504 | 4-3-0.2 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4846 | 15 | 1:1000 | 525 | 5-2-47.9 | 1,150 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 526 | 6-0-59.9 | 1,150 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 621 | 14-1-29.5 | 4,500 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-1-67 | 3,000 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-1-1.8 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-1-90.8 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-1-37 | 1,900 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 507 | 20-0-90.8 | 280 |
| 4842 | 10 | 1:1000 | 505 | 10-3-4.6 | 750 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 513 | 4-3-75.9 | 8,750 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-0-83.9 | 1,500 |
| 4842 | 08 | 1:1000 | 502 | 45-1-38.9 | 360 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 502 | 6-1-87.6 | 7,500 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 512 | 19-1-35.3 | 360 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 669 | 0-1-84 | 5,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 604 | 0-1-0 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 605 | 0-1-13 | 7,200 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 509 | 3-2-43.9 | 550 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 503 | 11-0-29.5 | 880 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-0-44.6 | 4,500 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-2-67.4 | 2,300 |
| 5650 | 13 | 1:1000 | 502 | 5-3-33.1 | 250 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 540 | 4-3-26.2 | 10,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-2-82.8 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 582 | 0-0-17.4 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 583 | 0-0-17.4 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 584 | 0-0-17.7 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 585 | 0-0-18.2 | 46,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-0-18.3 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 587 | 0-0-18.2 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 588 | 0-0-20.3 | 46,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 538 | 0-2-6.2 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-1-20.4 | 880 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-1-56 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 645 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 650 | 0-1-12.2 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 651 | 0-1-45.3 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 652 | 0-3-36.2 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-0-89.4 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-1-28.5 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 548 | 0-1-45.1 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-1-1.7 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-2-8.4 | 780 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-1-64.7 | 700 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-2-53.2 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-1-21.9 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-1-19.9 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-2-44.4 | 1,750 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 527 | 0-1-32.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-1-40.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 628 | 0-1-75.6 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 626 | 0-0-82.9 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 625 | 0-1-9.1 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 623 | 0-2-45.6 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 624 | 0-2-12.3 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 629 | 0-2-17.7 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 13 | 1:1000 | 639 | 0-0-87.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 638 | 0-1-43.8 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 635 | 0-1-6.5 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 632 | 0-1-21 | 1,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 616 | 0-1-86.7 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 605 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 573 | 0-2-22.2 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 572 | 0-2-53.8 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 580 | 0-2-22.2 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 586 | 0-1-94.2 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 583 | 0-1-6.4 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 579 | 0-1-60.5 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 578 | 0-1-34.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 570 | 1-0-70.4 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 569 | 0-1-86.6 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 568 | 0-2-17.9 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 565 | 0-1-92.9 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 567 | 0-3-27.3 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 592 | 0-2-14.7 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 591 | 0-1-40.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 600 | 0-1-92.5 | 1,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 599 | 0-1-11.1 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 603 | 0-0-94.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 601 | 0-1-43.2 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 598 | 0-1-16.1 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 596 | 0-1-69.2 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 597 | 0-1-62.5 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 604 | 0-2-95.8 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 13 | 1:1000 | 653 | 0-3-0.4 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 654 | 0-1-22.7 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 655 | 0-1-30.8 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 656 | 0-1-37.8 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 657 | 0-1-38.7 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 659 | 0-1-73.9 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 663 | 0-1-39.5 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 676 | 0-1-75.1 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 677 | 0-3-30.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 678 | 0-1-31.2 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 598 | 2-2-10.1 | 2,200 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 508 | 0-0-59 | 880 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 538 | 0-1-7.8 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 592 | 1-0-39.8 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 588 | 0-3-30.2 | 2,550 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 594 | 0-1-16.1 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-0-91.9 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-1-46.3 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 555 | 0-2-11.6 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 549 | 0-2-62.3 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-0-82.3 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-0-81.5 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 556 | 1-2-39.9 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 614 | 0-2-79.3 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 618 | 0-1-42.5 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 617 | 0-1-70.8 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 532 | 0-1-64.9 | 780 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 619 | 0-2-86.9 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-2-61.5 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-1-51.9 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-2-45.2 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-2-16.6 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 622 | 0-2-10.6 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 621 | 0-2-45.3 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-1-37.7 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 665 | 0-1-8.8 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 675 | 0-0-71.6 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 669 | 0-1-93.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 671 | 0-1-80 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 672 | 0-3-59.4 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 664 | 0-1-31.8 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 666 | 0-1-70.3 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 673 | 0-1-86.6 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 658 | 0-1-13.2 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 668 | 0-1-83.3 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 545 | 0-1-94.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-3-32.5 | 2,550 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 542 | 0-2-1.1 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-1-91.9 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-1-94.3 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-0-58.1 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 572 | 0-0-93.5 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 564 | 0-1-42.5 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 559 | 0-1-18.8 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-0-94.8 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-0-60.4 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5640 | 16 | 1:1000 | 519 | 0-2-39.6 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 574 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 576 | 0-3-59.9 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-2-4.9 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 553 | 0-3-26.7 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 559 | 0-2-32 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-1-99 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 558 | 0-1-72.4 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 562 | 0-2-36.4 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-1-78.5 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 554 | 0-1-26.7 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 555 | 0-0-97.7 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-1-49.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-0-57 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-2-18.2 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 640 | 0-2-90.2 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 615 | 0-1-44.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 581 | 0-0-91.8 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 582 | 0-0-92.5 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 575 | 0-2-56.7 | 700 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 518 | 0-2-32.5 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 525 | 26-1-35.7 | 940 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-25 | 880 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-1-50.9 | 880 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-1-29.5 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-3-81.1 | 880 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-3-45.6 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-0-99.3 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5638 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-2-18.7 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-1-13.5 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-55.7 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-3-28 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-3-0.1 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-1-0.8 | 2,300 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 607 | 0-1-95.5 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 506 | 4-2-49.3 | 1,250 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 728 | 0-1-26 | 3,050 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 518 | 32-1-50.3 | 1,150 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 501 | 14-1-75.5 | 880 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 504 | 36-3-94.9 | 700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 638 | 0-1-61.8 | 4,000 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 501 | 46-2-34 | 810 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 501 | 13-3-78.7 | 980 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 530 | 1-0-19.6 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-2-13.8 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-2-16.2 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 559 | 0-2-58.2 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-1-6.5 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-1-10.5 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 566 | 2-2-83.7 | 3,000 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 503 | 3-1-7.1 | 10,500 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 501 | 4-1-20.4 | 1,400 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 523 | 5-0-50.8 | 2,200 |
| 4848 | 12 | 1:1000 | 502 | 32-3-10.4 | 2,150 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 507 | 8-1-76.8 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 508 | 3-1-57.2 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|------------|-------|
| 4840 | 06 | 1:1000 | 514 | 3-1-52.3 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 509 | 6-1-27 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 510 | 5-0-70.6 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 506 | 7-1-8.5 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 513 | 4-0-58.9 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 511 | 4-0-96.4 | 280 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 502 | 2-3-54.8 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 512 | 13-3-29.1 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 505 | 18-0-34.1 | 280 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 501 | 14-3-34.1 | 280 |
| 4840 | 13 | 1:1000 | 501 | 110-1-69.3 | 450 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 503 | 39-3-20.4 | 520 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 511 | 6-2-61.4 | 960 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 504 | 3-2-40.7 | 830 |
| 4848 | 09 | 1:1000 | 504 | 16-3-97.8 | 700 |
| 4848 | 10 | 1:1000 | 502 | 21-0-84 | 360 |
| 4848 | 11 | 1:1000 | 504 | 10-3-53.5 | 2,550 |
| 4848 | 11 | 1:1000 | 506 | 18-0-52.6 | 700 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 505 | 1-3-62.6 | 280 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 506 | 3-3-91.1 | 690 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 507 | 3-3-53.5 | 830 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 508 | 4-1-70.1 | 280 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 509 | 2-2-42.5 | 280 |
| 4840 | 10 | 1:1000 | 510 | 11-1-53.3 | 690 |
| 4848 | 11 | 1:1000 | 502 | 16-3-86.1 | 2,150 |
| 4848 | 11 | 1:1000 | 501 | 26-3-22.2 | 360 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-1-0.3 | 1,300 |
| 4848 | 10 | 1:1000 | 501 | 28-3-0.1 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4848 | 09 | 1:1000 | 503 | 12-2-1.5 | 1,150 |
| 4848 | 09 | 1:1000 | 502 | 9-1-56.7 | 810 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 684 | 1-0-28.8 | 2,550 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 686 | 0-1-18.6 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-0-79.3 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 687 | 0-1-58.9 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-0-80.9 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 685 | 0-2-36.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 683 | 0-1-50.4 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 681 | 0-2-42.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 682 | 0-1-22.3 | 700 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 570 | 0-1-39.4 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 571 | 0-1-9.8 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 572 | 0-3-46.7 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 573 | 0-1-82.5 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 575 | 0-1-15 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-2-1.3 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 574 | 0-1-38.9 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 579 | 0-1-37.9 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 580 | 0-1-25.7 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-2-40.9 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-3-59.6 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 543 | 1-0-34 | 880 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 544 | 1-2-17.4 | 1,500 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-1-39.1 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 581 | 1-0-55.6 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-1-18.8 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-2-40.2 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5638 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-2-21.5 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-2-75.1 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-2-77.5 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-1-43.4 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 553 | 0-2-28.1 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 585 | 0-1-18.3 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-0-74.8 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 606 | 0-3-87.9 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 577 | 0-1-81.3 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-2-42.8 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-1-25.2 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-1-35.3 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-2-4.7 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-1-56.3 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-0-93.4 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-0-58.1 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-2-96.5 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 590 | 0-1-39.2 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-1-26.3 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-2-21.5 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 635 | 0-2-88.7 | 2,550 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 637 | 0-1-12.8 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 638 | 0-1-64.9 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 640 | 0-2-57.7 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 643 | 0-2-63.6 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 642 | 0-0-71.7 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 641 | 0-0-92.4 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 639 | 0-1-65.5 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 01 | 1:1000 | 644 | 0-2-31.3 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 645 | 0-1-92.3 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 646 | 0-0-97.7 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 649 | 0-2-12.2 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 650 | 0-1-46.6 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 651 | 0-1-24.5 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 652 | 0-1-2.5 | 700 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 647 | 0-1-72.3 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 653 | 1-2-19.2 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 654 | 0-1-42.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 656 | 0-1-9.1 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 657 | 0-1-13.1 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 603 | 0-1-21.7 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 658 | 0-1-23.6 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-1-11.5 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-1-15.9 | 2,900 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 501 | 0-0-99.5 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-0-95.3 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-1-59.5 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 677 | 0-1-93 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 676 | 0-1-5.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 675 | 0-1-14.3 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 674 | 0-1-67.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 673 | 0-1-38.6 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 671 | 0-2-14.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 672 | 0-2-18 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 670 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 669 | 0-2-29.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 01 | 1:1000 | 665 | 0-2-19.5 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 666 | 0-1-23.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 668 | 0-2-31.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 660 | 0-1-74.3 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 659 | 0-1-42.5 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 662 | 0-2-28.6 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 663 | 0-1-93.9 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 664 | 0-1-68.6 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 661 | 0-1-11.4 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 679 | 0-1-35.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 678 | 0-1-19.9 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 632 | 0-0-86.6 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 626 | 0-1-80.7 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 624 | 0-1-27.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-3-40.6 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 553 | 0-2-47.5 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-2-17.8 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 545 | 0-3-75.8 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-1-12.9 | 2,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-1-33.8 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-3-34.2 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 526 | 0-1-3.2 | 700 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 572 | 0-3-1.1 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-1-39.7 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-1-34.3 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-77.7 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 580 | 0-1-4.4 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 579 | 0-1-61.1 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 10 | 1:1000 | 557 | 0-2-96.2 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 547 | 0-1-51 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 567 | 0-0-79.8 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-1-71.2 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-1-61.5 | 2,900 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-0-90 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-2-17.6 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 565 | 0-2-88.2 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 567 | 0-3-15.9 | 2,550 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-3-22.3 | 2,550 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 546 | 0-2-63.8 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 548 | 0-0-87.9 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-2-74.2 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 538 | 0-0-79.9 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 537 | 0-0-97 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-0-48.4 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-3-51.8 | 2,550 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-1-80.4 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 688 | 0-1-31.3 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 692 | 0-1-2.9 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 695 | 0-2-12.1 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-1-5.5 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 697 | 0-2-72.8 | 910 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-1-13.5 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-1-65.7 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 698 | 0-1-49.7 | 1,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-1-31.3 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-1-11.4 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 11 | 1:1000 | 561 | 0-1-60.6 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-1-16.7 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 567 | 0-1-58.3 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 570 | 0-0-42.8 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-2-31.4 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-2-29.2 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-2-14.7 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-2-46.8 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 623 | 0-2-30.5 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 605 | 0-1-24.3 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 616 | 0-0-70.1 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 619 | 0-1-28.9 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 610 | 1-1-63.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 620 | 0-3-6.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 611 | 0-3-45.4 | 1,750 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 613 | 0-0-88.5 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 598 | 0-1-66.3 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 599 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 601 | 0-2-52.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 602 | 0-1-81.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 595 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 597 | 0-1-61.1 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 596 | 0-1-30.2 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 590 | 0-1-45.3 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 589 | 0-2-28 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 591 | 1-2-54.6 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 604 | 0-1-33.4 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 622 | 0-0-83.4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 01 | 1:1000 | 627 | 0-1-66.6 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 630 | 1-0-36.1 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 629 | 0-1-61.6 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-2-3.2 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-2-63.3 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 600 | 0-2-43.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-2-39.3 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-2-35.6 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-15.3 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 694 | 0-1-30.6 | 2,900 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 518 | 1-0-73.1 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 525 | 0-1-77.8 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-1-61.3 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-2-67.4 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-1-62 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 533 | 0-1-26.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 554 | 0-2-94.3 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-1-91.1 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-1-50.3 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-1-31.9 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-1-31.7 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 543 | 0-1-14.4 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-0-99.3 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-0-90.5 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 504 | 1-0-16.3 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-0-74 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-1-24.7 | 780 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-1-14.5 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 11 | 1:1000 | 566 | 0-1-96 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-1-31.3 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-1-73.2 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-1-96.4 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 563 | 0-1-47.3 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 582 | 0-1-78.3 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 583 | 0-1-89.8 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-1-75.8 | 1,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-0-84.2 | 780 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 569 | 0-0-40 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 558 | 0-3-78.8 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 559 | 0-3-57.7 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-1-38.5 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 555 | 0-1-99.8 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 507 | 0-0-97.5 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-1-45.7 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-2-24.2 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 545 | 0-2-60 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 550 | 0-1-84.8 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 551 | 0-0-34.9 | 780 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 543 | 0-1-74.5 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-0-79.1 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 554 | 0-1-13.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-1-4.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-2-17.3 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-1-0.7 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 505 | 0-0-74.5 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-1-50.5 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-2-7.2 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 581 | 0-1-68.7 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-0-99.9 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-1-80.6 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-2-88.9 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 502 | 0-1-91.5 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 505 | 0-2-8.7 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-1-28.9 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-1-53.8 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-1-60.4 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-1-8.1 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 573 | 0-2-7.5 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-3-83.5 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-2-10.8 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-1-23.7 | 1,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-1-13.3 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-1-4.5 | 1,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-0-69.9 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-1-12.4 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-0-96 | 1,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 571 | 0-1-92.1 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-0-93.3 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-1-38.4 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-0-80.5 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-1-62.3 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-1-56.9 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-1-39.4 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 501 | 0-1-95.4 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 11 | 1:1000 | 556 | 0-1-80 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-0-52.8 | 700 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 526 | 0-1-15.6 | 780 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-1-81 | 700 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 501 | 0-2-26.2 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-1-19.4 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 503 | 0-1-46.5 | 1,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 690 | 0-1-25.4 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-0-89.8 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-1-17.9 | 2,300 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-1-26.3 | 2,300 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-1-39.8 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-1-75 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-1-44 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-37.3 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-1-73.6 | 700 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 575 | 0-1-50.1 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 574 | 0-2-27 | 1,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 573 | 0-1-98 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 571 | 0-0-88.8 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 570 | 0-0-93.8 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 577 | 0-1-56.4 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 578 | 0-1-66.4 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 579 | 0-2-77.1 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 563 | 0-1-15.8 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 562 | 0-1-12.8 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 564 | 0-2-82.4 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 13 | 1:1000 | 568 | 0-1-72.3 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 566 | 0-1-68.1 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 565 | 0-0-99.3 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 561 | 0-2-18.8 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-1-4.4 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-3-36.1 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 542 | 0-1-47.5 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 541 | 0-1-20.8 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 540 | 0-0-68 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-1-34.9 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 538 | 0-0-75 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 545 | 0-2-32.1 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 515 | 1-0-42.3 | 1,750 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-0-99.1 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-3-29.8 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-2-79.7 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-3-32.7 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-2-58.2 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-2-88.6 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-2-70.7 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-1-24.9 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-1-87.5 | 1,750 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 546 | 0-1-28.3 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 547 | 0-0-67.7 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 548 | 0-2-40.7 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 550 | 0-1-1.9 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-1-93.3 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 558 | 0-1-62.2 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-2-17.8 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 554 | 0-3-67.2 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-1-69.8 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-1-24.2 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 560 | 0-3-43.3 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 580 | 0-1-11.4 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 581 | 0-1-10.3 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 583 | 0-2-48.3 | 2,300 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-1-78 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-1-1 | 2,300 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-2-4.7 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 584 | 0-3-39.5 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 585 | 1-0-49.6 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-2-23 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 527 | 0-1-16.8 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-0-85.4 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-1-72.5 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-2-46.3 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-2-69.5 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-1-80.9 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-3-30.2 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-2-55.7 | 2,300 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-3-78 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 501 | 1-0-24.9 | 2,300 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 508 | 1-0-14.1 | 5,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-3-87.8 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 569 | 1-0-54.3 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-1-76.7 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5836 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-1-89.1 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-1-83.4 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-1-39.7 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-2-1.5 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 525 | 0-3-9.4 | 5,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-1-68.8 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-2-67.9 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-0-99.3 | 2,300 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-3-0.1 | 1,750 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-2-98.4 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 519 | 1-0-71 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 521 | 1-0-58.2 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 522 | 1-0-8.9 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-1-97.2 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-1-82.4 | 880 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-1-93.1 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-1-0.3 | 880 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-1-40.8 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 559 | 0-1-22.6 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 560 | 0-1-6.8 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-1-75 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-2-8.4 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 554 | 0-1-70.8 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-1-87.2 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 535 | 0-2-0 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-1-75.6 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-1-78.5 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 532 | 0-1-67 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 09 | 1:1000 | 531 | 0-1-73.2 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-1-34 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-1-46.5 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-0-55.2 | 1,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-1-49.8 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-2-53.6 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-1-31.2 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-2-30.5 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-1-9.7 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-1-18.8 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-1-78.9 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 527 | 0-1-98.2 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 528 | 0-1-81.8 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-1-15.1 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-1-74.1 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-2-2.5 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-1-10.2 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-1-36.7 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-1-0.3 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 539 | 0-3-1.7 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 537 | 0-1-43.2 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 538 | 0-1-49.3 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-1-67 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-2-21.7 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-1-87.7 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 547 | 1-1-24.9 | 880 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 548 | 0-1-90.8 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 561 | 0-3-10.3 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5838 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-1-59.8 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-0-79.4 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 510 | 0-2-60.5 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-3-67.6 | 880 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-1-79 | 880 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 562 | 0-2-11.4 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 546 | 8-0-22 | 850 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 646 | 0-0-96.3 | 57,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-1-13.1 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-0-78.1 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 627 | 0-1-5.7 | 5,300 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 621 | 0-1-76.6 | 4,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-1-89.4 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-0-95.8 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 606 | 0-1-95.7 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-2-1.9 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-1-76.8 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-1-84.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-1-80.3 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 693 | 0-3-99.3 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-1-98.6 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 685 | 0-0-98.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 631 | 0-2-79.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 647 | 0-0-99.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 630 | 0-2-55.4 | 5,700 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 627 | 0-2-2.9 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 670 | 0-0-99.5 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 674 | 0-1-2.5 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 09 | 1:1000 | 645 | 0-1-9.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 646 | 0-0-99.4 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 635 | 0-1-86.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 676 | 0-1-4.6 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 648 | 0-1-0 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 675 | 0-1-2.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 667 | 0-0-18.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 644 | 0-1-83.3 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 649 | 0-0-55.9 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 673 | 0-0-98.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 668 | 0-0-99.3 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 643 | 0-0-1.3 | 4,250 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 640 | 0-0-28.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 639 | 0-0-95.5 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 638 | 0-1-12.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 634 | 0-2-3.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 637 | 0-1-23.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 636 | 0-1-19 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 680 | 0-1-9.4 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 677 | 0-1-7.9 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 678 | 0-1-8.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 679 | 0-1-9.4 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 681 | 0-1-61.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 682 | 0-1-15.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 629 | 0-1-12.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 671 | 0-0-97 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 672 | 0-0-96.8 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 642 | 0-0-98.3 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 09 | 1:1000 | 641 | 0-1-44.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 669 | 0-1-0.8 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 628 | 0-1-0.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 660 | 0-0-9.6 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 659 | 0-0-8 | 6,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 766 | 0-1-55.2 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 764 | 0-1-79.5 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 765 | 0-0-84.1 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 770 | 0-2-88.2 | 5,600 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 686 | 0-0-91.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 632 | 0-2-68.6 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 687 | 0-0-89 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 688 | 0-0-91.3 | 6,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 724 | 1-3-94.4 | 4,150 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-3-13.4 | 3,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 628 | 0-1-75.2 | 6,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 555 | 0-1-7.1 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-1-59.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 552 | 0-1-38.7 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 553 | 0-1-36.6 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 554 | 0-1-74.5 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 566 | 0-2-33.4 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 569 | 0-2-14.8 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 564 | 0-0-70.2 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 679 | 0-1-50.2 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 762 | 0-1-92.8 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 761 | 0-2-14.2 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 585 | 0-2-0.5 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 584 | 0-1-72 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 619 | 0-1-37.4 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 618 | 0-3-28.6 | 4,550 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 617 | 0-3-64.7 | 4,550 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 581 | 0-1-54.9 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 620 | 0-3-20.2 | 4,550 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 616 | 0-2-95.3 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 703 | 0-2-3.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 847 | 0-0-19.4 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-0-78.7 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 848 | 0-1-73.9 | 5,600 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 583 | 0-0-38.1 | 11,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 556 | 1-3-14.9 | 1,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 557 | 4-0-80.6 | 1,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 558 | 1-1-83.6 | 1,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 559 | 1-2-12.5 | 1,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 560 | 1-0-44.7 | 1,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 561 | 1-0-29.9 | 1,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-3-0.7 | 3,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-1-49.2 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 598 | 0-0-55.1 | 5,300 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 539 | 1-0-67.4 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 537 | 0-0-99 | 3,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 538 | 0-1-12 | 3,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-1-17.2 | 3,200 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-0-60.6 | 3,000 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-3-15.8 | 3,000 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 504 | 15-0-21.3 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5244 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-3-53.4 | 1,300 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-1-11.7 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 530 | 10-2-89.2 | 2,650 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-0-20.9 | 1,350 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 527 | 3-1-38.1 | 2,650 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-1-70 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 502 | 4-1-35 | 1,150 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 505 | 5-2-16.3 | 980 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 521 | 7-3-58.3 | 880 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-0-92.2 | 1,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-1-23 | 3,500 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 515 | 0-2-69.6 | 3,500 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 521 | 0-1-26 | 3,500 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 519 | 0-1-6.7 | 1,100 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 518 | 0-2-41.9 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 624 | 0-1-50.5 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 623 | 1-2-87.9 | 3,050 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-2-3.7 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-2-50 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 633 | 0-2-36.2 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 632 | 0-1-5.6 | 3,500 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-2-48.8 | 2,700 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-1-75.2 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 688 | 0-0-79.9 | 2,700 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-1-34.9 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 517 | 1-3-9.3 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-0-96.6 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-1-48.1 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 11 | 1:1000 | 634 | 0-1-80.5 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 635 | 0-1-72.5 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-0-86 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 898 | 0-2-26.8 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 797 | 0-1-6.7 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 801 | 0-3-65.1 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 803 | 0-3-15.8 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 807 | 0-2-60.8 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-2-83 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-2-12.5 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-2-23.4 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-2-33 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-0-14.4 | 1,450 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 610 | 0-1-35.7 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 609 | 0-1-40.2 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 608 | 7-0-83.1 | 2,500 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-0-84.7 | 3,400 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-0-81.3 | 1,750 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-1-61.9 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 527 | 0-1-55.4 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-1-60.7 | 1,900 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 552 | 8-3-83.9 | 1,100 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 665 | 0-2-97 | 2,700 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-1-49 | 4,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-1-44.8 | 4,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-3-23.6 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-2-43 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 601 | 0-1-3.4 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5044 | 01 | 1:1000 | 662 | 0-1-26.6 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 659 | 0-1-36.8 | 4,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-0-64.4 | 4,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-0-58.8 | 4,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-0-64.6 | 4,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 507 | 0-1-71.7 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-1-78.4 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 567 | 0-1-31 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-1-7.6 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-1-75.6 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-1-79.6 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-1-79.3 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-1-74.8 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-1-79.4 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-1-70.8 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-1-73.7 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-1-64.5 | 4,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 501 | 0-1-9.5 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 545 | 1-0-93.5 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-2-3.5 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 604 | 0-0-99.4 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 620 | 0-0-73 | 3,500 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 513 | 15-3-11.1 | 1,900 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 519 | 22-0-80.7 | 880 |
| 5044 | 09 | 1:1000 | 501 | 7-1-0.3 | 1,150 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 518 | 12-0-40.9 | 680 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 517 | 13-1-73.8 | 680 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 516 | 36-1-51.7 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5044 | 05 | 1:1000 | 511 | 11-0-0 | 1,650 |
| 4844 | 12 | 1:1000 | 507 | 36-3-98.4 | 1,450 |
| 4844 | 12 | 1:1000 | 506 | 49-1-59 | 1,450 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 514 | 11-0-80.8 | 880 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 507 | 40-3-76.8 | 880 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 505 | 17-2-60.8 | 5,400 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 506 | 11-0-5.7 | 7,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 539 | 6-2-39.2 | 8,750 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 501 | 12-2-12.1 | 7,500 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 502 | 21-0-89.3 | 8,150 |
| 5044 | 07 | 1:1000 | 502 | 1-1-30.1 | 1,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 524 | 2-2-73.3 | 1,600 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 512 | 1-1-62 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-1-56 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 615 | 0-2-22.8 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 610 | 1-0-11.8 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 608 | 1-0-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 513 | 36-2-11.7 | 1,150 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 535 | 5-3-52.6 | 1,450 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-0-72.4 | 680 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-2-94.6 | 2,000 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-0-68.2 | 600 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 501 | 6-3-95 | 5,400 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 509 | 10-2-18.1 | 4,700 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 510 | 9-1-50.6 | 4,700 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 511 | 9-3-49 | 4,100 |
| 4842 | 06 | 1:1000 | 501 | 11-0-90.4 | 4,700 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 505 | 3-0-56.6 | 10,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4842 | 10 | 1:1000 | 502 | 11-3-5.6 | 280 |
| 4842 | 10 | 1:1000 | 501 | 4-2-86.5 | 280 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-1-14.2 | 3,000 |
| 4842 | 10 | 1:1000 | 503 | 8-1-96.9 | 280 |
| 4842 | 10 | 1:1000 | 504 | 4-3-73.4 | 1,050 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 507 | 2-0-0 | 940 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 508 | 4-3-32.6 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 514 | 3-2-57.9 | 280 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 515 | 3-1-31.5 | 280 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 516 | 2-2-74.8 | 1,300 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 512 | 1-1-77.8 | 10,000 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 504 | 1-3-92.2 | 1,500 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 503 | 23-0-65.6 | 680 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-0-21 | 5,700 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 505 | 3-2-75.5 | 1,750 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 507 | 4-1-8.3 | 440 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 508 | 7-1-49.7 | 440 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 509 | 8-0-72.4 | 280 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 510 | 5-3-2.1 | 280 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 511 | 8-3-34.9 | 280 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 515 | 5-3-68.1 | 280 |
| 4840 | 07 | 1:1000 | 501 | 3-3-27.7 | 280 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 516 | 5-0-23.4 | 280 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 517 | 13-2-97 | 280 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 518 | 16-0-42.8 | 280 |
| 4840 | 07 | 1:1000 | 504 | 33-3-9.4 | 280 |
| 4840 | 07 | 1:1000 | 505 | 68-1-23.8 | 450 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 504 | 11-0-20.4 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4840 | 06 | 1:1000 | 501 | 11-1-27.4 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 502 | 5-1-14.5 | 280 |
| 4840 | 06 | 1:1000 | 503 | 6-2-50.6 | 280 |
| 4840 | 07 | 1:1000 | 506 | 12-0-42 | 280 |
| 4840 | 11 | 1:1000 | 502 | 23-1-66.8 | 890 |
| 4840 | 07 | 1:1000 | 507 | 6-1-48.9 | 280 |
| 4840 | 11 | 1:1000 | 501 | 14-3-2.7 | 280 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 557 | 1-2-0 | 1,750 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 506 | 2-3-16.7 | 1,300 |
| 4842 | 08 | 1:1000 | 501 | 21-2-38.6 | 360 |
| 4842 | 08 | 1:1000 | 503 | 20-1-51 | 940 |
| 4842 | 08 | 1:1000 | 504 | 24-2-16.4 | 6,250 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 502 | 14-2-69 | 6,250 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 504 | 6-1-17.4 | 490 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 505 | 17-2-3.5 | 490 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 512 | 9-2-5.9 | 280 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 506 | 6-0-78 | 1,500 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 501 | 5-0-40.9 | 280 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 503 | 5-2-35.1 | 650 |
| 4842 | 08 | 1:1000 | 505 | 19-0-20.6 | 8,150 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 504 | 7-0-58.9 | 8,750 |
| 4842 | 04 | 1:1000 | 503 | 9-2-92.9 | 360 |
| 5042 | 09 | 1:1000 | 501 | 40-0-99 | 280 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 558 | 2-1-50.6 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 501 | 16-2-4.6 | 5,400 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 510 | 12-1-47.6 | 1,250 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 534 | 2-0-99.5 | 1,600 |
| 4840 | 11 | 1:1000 | 503 | 3-1-55.2 | 830 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4840 | 11 | 1:1000 | 504 | 3-2-13.9 | 360 |
| 4840 | 11 | 1:1000 | 505 | 5-3-84.1 | 960 |
| 4840 | 08 | 1:1000 | 503 | 56-0-2.1 | 450 |
| 4840 | 07 | 1:1000 | 503 | 8-3-32.4 | 280 |
| 4840 | 08 | 1:1000 | 501 | 50-3-26.3 | 360 |
| 4840 | 11 | 1:1000 | 507 | 32-3-83.6 | 690 |
| 4840 | 12 | 1:1000 | 502 | 6-2-56.3 | 830 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 501 | 10-2-29.7 | 380 |
| 4842 | 14 | 1:1000 | 504 | 7-2-45.5 | 1,150 |
| 4842 | 14 | 1:1000 | 503 | 12-3-23.1 | 980 |
| 4842 | 14 | 1:1000 | 501 | 6-0-9.5 | 770 |
| 4842 | 14 | 1:1000 | 502 | 14-3-41.3 | 280 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 506 | 1-1-24.5 | 500 |
| 4840 | 12 | 1:1000 | 501 | 18-0-27.3 | 960 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 502 | 14-0-0.2 | 650 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 502 | 6-1-62.5 | 1,050 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 501 | 7-1-4.1 | 980 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 502 | 5-0-41.1 | 1,050 |
| 4840 | 02 | 1:1000 | 503 | 2-2-62.3 | 1,050 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 504 | 26-2-92.9 | 360 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 505 | 9-2-72.1 | 750 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 508 | 11-3-2.9 | 650 |
| 4840 | 04 | 1:1000 | 503 | 8-3-95 | 1,750 |
| 4840 | 04 | 1:1000 | 506 | 14-1-62.4 | 650 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 511 | 1-0-0 | 1,050 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 519 | 5-0-93.3 | 280 |
| 4840 | 07 | 1:1000 | 502 | 2-3-41.2 | 280 |
| 4840 | 04 | 1:1000 | 505 | 7-3-59.6 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4840 | 03 | 1:1000 | 513 | 5-0-91.6 | 440 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 514 | 3-1-74.4 | 440 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 502 | 22-0-52.2 | 820 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 503 | 13-0-51.8 | 280 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 510 | 3-0-49.5 | 750 |
| 5042 | 13 | 1:1000 | 504 | 18-1-17.2 | 650 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 508 | 7-0-98.1 | 280 |
| 5044 | 09 | 1:1000 | 502 | 4-2-23.5 | 1,000 |
| 5044 | 09 | 1:1000 | 503 | 3-2-34.2 | 750 |
| 5044 | 13 | 1:1000 | 501 | 2-1-20.6 | 1,200 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 504 | 2-0-59.1 | 1,050 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 503 | 7-3-90.6 | 900 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 502 | 6-2-85.8 | 360 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 501 | 7-0-18.3 | 880 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 614 | 0-1-98.1 | 1,800 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 540 | 1-0-0 | 10,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 541 | 1-0-0 | 10,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 542 | 1-0-0 | 10,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 789 | 0-0-37 | 3,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-0-93.8 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-0-98 | 13,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 696 | 0-0-38.4 | 12,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-1-88.4 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 646 | 0-2-73.5 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 563 | 1-0-95.5 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-1-43.1 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-1-35.6 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-2-79.9 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5840 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-1-22.9 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-1-78.7 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 636 | 0-0-95.9 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 667 | 0-1-93 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 514 | 10-1-62.3 | 910 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 501 | 14-2-31.9 | 1,100 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-1-33.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-1-79.5 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 568 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-2-1.7 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-1-96.7 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-0-79.8 | 700 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 556 | 1-0-46.3 | 780 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 641 | 3-2-30.2 | 2,550 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-3-28.7 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-2-62.2 | 1,750 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-3-20.5 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-0-41.8 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-0-86.9 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 531 | 0-1-3.6 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 549 | 0-1-41.7 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 550 | 0-1-1.5 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 552 | 0-0-92.5 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 643 | 0-1-35.8 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 642 | 0-1-35 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 648 | 0-2-55.6 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 649 | 0-0-84 | 1,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-2-83.9 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-1-53.1 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-1-54.1 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 566 | 0-1-52.3 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-3-53 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 584 | 0-1-99.2 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 627 | 0-1-83.8 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 636 | 0-0-87.3 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 608 | 0-1-20 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 607 | 0-0-92.7 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 606 | 0-1-23.5 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 655 | 0-1-15.2 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 605 | 0-1-97.7 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 604 | 0-1-82.1 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 564 | 0-1-84.9 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-3-78.5 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-1-68.1 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 596 | 0-1-8.9 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-1-49.1 | 2,900 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-2-7.6 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-2-18.8 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-1-32.8 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 680 | 0-1-31.7 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 593 | 1-0-6.9 | 2,550 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-1-27.3 | 780 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 609 | 0-3-61.3 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 634 | 0-2-20.8 | 910 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 633 | 0-0-99.1 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 625 | 0-1-28.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5838 | 01 | 1:1000 | 607 | 0-2-61 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 606 | 0-1-39.3 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 547 | 11-2-75.6 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 543 | 7-3-49.8 | 880 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 542 | 7-0-17.3 | 880 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 511 | 1-3-20.1 | 1,750 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 592 | 1-1-29.5 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 608 | 0-1-74.8 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 609 | 0-2-27.3 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 513 | 5-2-48.6 | 880 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 512 | 1-0-20.5 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 511 | 1-0-61.4 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 510 | 4-0-75.4 | 1,250 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-1-65.1 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 594 | 0-1-67.6 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-3-36.9 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-3-22.8 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-0-89.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-3-98.5 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-1-49.1 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 569 | 0-2-26.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-3-64.9 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-2-75.1 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-0-89.5 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-1-41.4 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-1-49.8 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-0-78 | 700 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 538 | 0-2-38.4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 10 | 1:1000 | 536 | 0-1-64.6 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 541 | 0-3-27.2 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 561 | 0-1-21.2 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 560 | 0-1-14.2 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-3-32.9 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 566 | 0-1-36.3 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 563 | 0-1-36.9 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 569 | 0-2-72.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 557 | 1-2-43.3 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 543 | 0-2-17.7 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-2-99.4 | 700 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 528 | 3-0-67.8 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-1-70.1 | 700 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-3-85.6 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-2-15.1 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-3-13 | 2,550 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-1-17.3 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 553 | 0-1-8.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-2-7.1 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-1-9.7 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 524 | 0-1-15.8 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-1-36.5 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 542 | 0-2-40.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 550 | 0-0-93.6 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-1-27.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-3-17.3 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 571 | 0-2-37.6 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 573 | 0-1-72.6 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-0-99.5 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 558 | 0-3-27.3 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-2-32.8 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 567 | 0-3-20.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 696 | 0-3-25 | 1,750 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-1-25.1 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 699 | 0-3-5.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-2-7.3 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 572 | 0-1-78.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-2-3.7 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 570 | 0-1-86.5 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 593 | 0-0-66.8 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 586 | 0-1-47.1 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 584 | 0-0-77.1 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 529 | 0-1-7.4 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 534 | 0-0-68.5 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 588 | 0-0-81.6 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 559 | 0-1-21.9 | 1,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 545 | 0-1-85.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-1-50.2 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-1-2.6 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-1-18.8 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-0-97.2 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-88.2 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-2-20 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 700 | 0-1-48.7 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-1-16.7 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-1-42.8 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-1-9.5 | 2,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-2-29.4 | 2,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 505 | 1-0-60.2 | 700 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-2-33.5 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 530 | 0-3-54.9 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-2-37.5 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 579 | 0-1-78.9 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 581 | 0-0-89.7 | 2,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-2-42.9 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-1-26.5 | 2,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-1-18.5 | 2,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-3-67.1 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 556 | 1-0-32.3 | 880 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-2-41.6 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-2-48 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-2-88.6 | 700 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 571 | 0-3-34.4 | 2,550 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 570 | 0-2-29.9 | 2,550 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-1-87.9 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 568 | 0-1-80.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-1-41.3 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 535 | 0-1-9.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 562 | 0-2-13.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 563 | 0-2-51.8 | 1,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 561 | 1-0-73.9 | 910 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-3-26.6 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-2-0.1 | 2,550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5638 | 04 | 1:1000 | 566 | 1-0-81.4 | 2,550 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-1-92.1 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-2-18 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-2-60.2 | 2,550 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-1-6.9 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-0-78.9 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-1-6.4 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-3-12.6 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-1-98.7 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-2-1.9 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 597 | 0-1-60.3 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 598 | 0-1-9.6 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 599 | 0-1-57.7 | 2,900 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 578 | 0-3-33.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 560 | 0-1-1.5 | 910 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 552 | 0-1-23.1 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 574 | 0-2-90.7 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 540 | 0-1-69 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 600 | 0-1-68.7 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 601 | 0-1-43 | 2,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 602 | 0-0-98.2 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-0-73.8 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-1-32.6 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 515 | 0-2-4.3 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-1-27.4 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-1-7.5 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 518 | 0-1-42.2 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-1-35.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-1-54 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-1-59.1 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-0-58.8 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-0-84.2 | 2,900 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 577 | 0-0-95.5 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 576 | 0-1-14.2 | 780 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-2-43.9 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 575 | 0-0-75.6 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-1-98.4 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 531 | 0-1-67.4 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-0-91.2 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-1-46 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-1-67.8 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-1-33.7 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-0-94.5 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-0-99.8 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-0-82.9 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-2-8.7 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-1-70.5 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-1-64.5 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-1-71.6 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-2-53.7 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-2-54.9 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-2-25.9 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 533 | 0-1-14.9 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 553 | 0-2-21 | 780 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 501 | 1-2-13.1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5840 | 14 | 1:1000 | 697 | 0-1-44.9 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 554 | 0-1-85.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 570 | 0-2-19.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 539 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 541 | 4-0-85 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 564 | 0-1-60.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-2-62.1 | 700 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 567 | 11-3-14.4 | 910 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-1-18.4 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-1-77.3 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-1-73 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-2-75.7 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-1-56.2 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-0-89.9 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 554 | 0-0-77.3 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-1-54.8 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-2-64.7 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-3-85.1 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-1-87.2 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-0-93.5 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-0-72.5 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-2-58.4 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 511 | 10-3-25 | 1,450 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-0-17.6 | 1,300 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 514 | 5-0-37.7 | 910 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 508 | 11-1-74.4 | 910 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 507 | 6-0-59.6 | 910 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 508 | 8-0-55 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5640 | 08 | 1:1000 | 515 | 3-0-39.2 | 1,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-14.3 | 2,300 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 512 | 2-1-90.2 | 1,150 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 514 | 1-2-73.3 | 1,300 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 513 | 3-1-57.7 | 1,150 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-1-52.6 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-2-88.1 | 2,900 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-1-78 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-1-91 | 880 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-0-97.5 | 880 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-3-76.5 | 2,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-2-91.1 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-2-56.5 | 2,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-2-33.6 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 501 | 0-1-67.8 | 2,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-1-37.1 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-1-25.8 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-1-77.7 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-1-62.6 | 2,300 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 507 | 7-0-8.2 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 510 | 2-1-94.4 | 700 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 509 | 3-0-80 | 1,750 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 515 | 7-0-73.8 | 2,000 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 503 | 12-3-76.4 | 980 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-1-74.6 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-0-49.4 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-1-23 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-0-98.4 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5638 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-1-56.9 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-1-19 | 2,900 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-2-72.6 | 2,900 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-0-47.5 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-1-10 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-0-85.7 | 2,900 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-3-18.9 | 2,900 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-1-75.6 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-1-23 | 2,900 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-0-98.9 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-1-16.7 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-1-9.5 | 2,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-3-70.8 | 2,900 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 513 | 4-3-32.3 | 700 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-1-69 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-1-0.5 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-1-45.9 | 2,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-0-95.2 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-1-18.9 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-0-96.8 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-1-33.6 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-2-18.1 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-1-9.1 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-1-14.6 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 501 | 9-0-63.5 | 2,200 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-2-91.2 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 512 | 9-0-25 | 780 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 514 | 6-1-5.2 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 05 | 1:1000 | 515 | 13-2-7.7 | 980 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 556 | 0-2-75.4 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 559 | 0-1-43.8 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-1-39.5 | 2,300 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-2-86 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 501 | 3-0-64.6 | 2,550 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-1-30.5 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 555 | 0-2-38.6 | 2,550 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 666 | 0-2-95.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 636 | 0-3-70.7 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 635 | 0-2-1.2 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 634 | 0-2-80 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 633 | 1-0-18.4 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 632 | 1-0-28.4 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 631 | 0-3-83 | 1,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 528 | 9-2-54.6 | 1,750 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 511 | 7-0-17.6 | 910 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 501 | 4-3-22.8 | 2,200 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 630 | 2-0-70.2 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 571 | 0-2-90.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 572 | 0-1-81 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 574 | 0-1-24.3 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 576 | 0-0-59.2 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 620 | 0-1-53.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 622 | 1-0-72.2 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 623 | 1-2-36.1 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 624 | 1-0-13.8 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 621 | 0-1-20 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 14 | 1:1000 | 626 | 0-2-5.6 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 628 | 0-1-66.7 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 629 | 0-1-41 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 638 | 0-1-86.8 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 639 | 0-3-77.5 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 641 | 0-3-6.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 637 | 0-2-9.3 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 668 | 0-1-77.5 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 647 | 0-1-20.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 645 | 0-1-28.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 648 | 0-1-0.2 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 649 | 0-1-17.7 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 669 | 0-3-9.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 671 | 0-3-65 | 1,750 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-1-96.4 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 673 | 0-1-42.2 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 674 | 0-3-17.6 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-2-1.2 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 658 | 0-1-50.9 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 662 | 0-1-56.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 663 | 0-2-47.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 664 | 0-1-57.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 667 | 0-0-95.8 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 650 | 0-1-54.2 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 652 | 0-3-21.6 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 653 | 0-3-30 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 654 | 0-0-97.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 661 | 0-2-67.4 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 14 | 1:1000 | 660 | 0-1-44.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 655 | 0-1-14.9 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 656 | 0-1-8.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 657 | 0-1-93 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 659 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 619 | 0-1-13.5 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 618 | 0-1-77.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 617 | 0-1-95.5 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 616 | 0-1-37.8 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 615 | 0-2-13.8 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 613 | 0-1-2.9 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 610 | 0-1-25.5 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 611 | 0-1-62.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 612 | 0-1-32.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 608 | 1-0-5.2 | 1,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 607 | 0-1-57.7 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 605 | 0-1-61.3 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 604 | 0-1-42.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 602 | 0-1-10.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 603 | 0-1-10.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 601 | 0-2-6.5 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 606 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-1-24.8 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-1-37.7 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-1-29.9 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-0-57.9 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-74.4 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-1-14.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-0-99.6 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 593 | 0-1-36.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 592 | 0-0-98.8 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 594 | 0-0-96.7 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 595 | 0-1-87.1 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 596 | 0-0-84.9 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 597 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 600 | 0-1-21.2 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 577 | 0-2-31.1 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 580 | 0-1-24.5 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 582 | 0-0-89.8 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 581 | 0-0-88.3 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 584 | 0-2-15.3 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 587 | 0-1-1.8 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 585 | 0-1-3 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 586 | 0-1-6.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 588 | 0-0-97.7 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 589 | 0-1-13.7 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 591 | 0-0-95.8 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-1-59.2 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 583 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5840 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-1-42.3 | 700 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-0-96.1 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 590 | 0-0-60.4 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-1-42.5 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-3-56.1 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 534 | 1-0-48.5 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-1-15.4 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-2-36.2 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-96.7 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-1-79.7 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 540 | 0-1-15.1 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-3-35.1 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-2-11.3 | 1,750 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-1-86.1 | 700 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-1-40.9 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-1-20.8 | 700 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-1-23.8 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-2-1.7 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-1-16.8 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-1-5.8 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-1-19.4 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-1-23.5 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-0-92.9 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-0-58.2 | 2,000 |
| 5840 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-2-98.8 | 2,300 |
| 5840 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-2-45.9 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-2-52.1 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-1-3 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-0-96.6 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-1-96.6 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-1-89.9 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-0-67.2 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 598 | 0-1-10.3 | 2,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 733 | 0-0-51.6 | 1,100 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 546 | 1-0-18.9 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-0-89.7 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-0-91.1 | 2,700 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-2-12.7 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-1-80.8 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-3-52.3 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-3-57.9 | 4,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 751 | 0-1-11.1 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 750 | 0-1-4.6 | 8,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 524 | 1-2-40.7 | 23,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 536 | 1-1-88.2 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 540 | 1-0-94 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 623 | 0-2-91 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 631 | 0-1-73.4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 630 | 0-1-15.8 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 629 | 0-2-27.8 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 628 | 0-1-82.9 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 627 | 0-1-83.7 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 626 | 0-1-94.9 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 625 | 0-3-58.4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 624 | 0-3-20.5 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 649 | 0-1-24.4 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-1-55 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-1-77.1 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-1-80.6 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-1-12.9 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-1-26.3 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-1-41.4 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 529 | 1-2-45.4 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-1-24.7 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-2-46.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-0-92.1 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-1-49.3 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 549 | 0-1-6.6 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-1-28.4 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-0-83.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-0-48 | 1,900 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-2-30.1 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-0-34.6 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-2-48.9 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 578 | 0-1-63 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 577 | 0-1-55.3 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-0-79.7 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-0-72.6 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 623 | 1-0-17 | 2,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 621 | 0-0-77.6 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 585 | 0-0-82.6 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-1-9.1 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-2-40.4 | 2,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-3-15.4 | 2,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-1-74.9 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-2-58 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 519 | 1-1-84.3 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-1-96.9 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-2-48 | 2,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 599 | 0-2-44.7 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 557 | 0-1-44.8 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-1-9.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-0-72.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-0-87.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-0-88.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-92.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-1-10.1 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-1-13.7 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-1-28.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-1-26.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-2-65.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-17.3 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-1-70.5 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-1-57.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-1-33.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-0-58.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-0-55.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 731 | 0-1-59 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 732 | 1-1-19.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 728 | 0-3-2.7 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 727 | 0-1-21.8 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 736 | 0-1-15.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 735 | 0-1-21.8 | 2,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 726 | 0-1-95 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 725 | 0-0-97 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 737 | 0-2-6.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 738 | 0-2-78.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 739 | 0-1-47.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 718 | 0-1-59 | 2,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 713 | 0-2-66.7 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 710 | 0-2-97.2 | 2,400 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 711 | 0-1-70 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 707 | 0-1-58.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 708 | 0-2-4 | 630 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 709 | 0-2-63.2 | 630 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 714 | 0-2-22.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 769 | 0-0-73 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 715 | 0-0-93.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 716 | 0-0-92.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 722 | 0-2-7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 721 | 0-1-40.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 764 | 0-2-7.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 763 | 0-2-14 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 762 | 0-1-70.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 761 | 0-2-53.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 760 | 0-1-57.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 759 | 0-1-14.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 685 | 0-1-32 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 684 | 0-2-76.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-0-82 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-0-98.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-1-18.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-2-71 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-0-94.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-0-19 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-0-84 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-1-14.8 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-1-57.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-0-57 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 782 | 0-0-60.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-0-86.1 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-0-70.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 747 | 0-0-44.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 746 | 0-1-26.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 748 | 0-1-71.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 749 | 0-0-96 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 753 | 0-2-1.4 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 745 | 0-2-71.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 743 | 0-2-82.3 | 1,950 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 742 | 0-3-97.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 740 | 0-2-25.3 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 758 | 1-1-94.1 | 1,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 655 | 0-1-36 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 755 | 0-0-74.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 653 | 0-0-69.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 658 | 0-0-83.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 656 | 0-1-45 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 660 | 0-1-29.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 661 | 0-2-8.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 662 | 0-0-64.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 744 | 0-1-88.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 667 | 0-1-53 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 668 | 0-2-37.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 669 | 0-1-5.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 670 | 0-1-2.5 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 671 | 0-0-52.5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 673 | 0-1-79.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 675 | 0-1-3.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 676 | 0-1-5.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 677 | 0-0-98.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 683 | 0-2-22.5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 682 | 0-1-55.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 691 | 0-0-77.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 689 | 0-0-99.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 692 | 0-2-14 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 681 | 0-2-47.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 679 | 0-1-4.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 678 | 0-3-39.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 695 | 0-1-41.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 694 | 0-1-2.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 696 | 0-1-19 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 697 | 0-0-87.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 698 | 0-1-1.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 701 | 0-1-25.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 700 | 0-2-67.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 702 | 0-2-8.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 703 | 0-1-3.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 704 | 0-1-10.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 711 | 0-1-92.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 707 | 0-2-58.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 625 | 0-1-26.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 706 | 0-1-36.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 627 | 0-1-28.2 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 626 | 0-2-8.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 628 | 0-0-68.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 705 | 0-1-90.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 631 | 0-1-30.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 630 | 0-0-61.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 629 | 0-1-38.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 633 | 0-0-95.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 632 | 0-1-49.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 634 | 0-2-42.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 635 | 0-2-36.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 638 | 0-2-63.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 639 | 0-1-1.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 640 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 602 | 0-1-41.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 601 | 0-0-84.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 580 | 0-1-17.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 577 | 0-1-79.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-2-4.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 575 | 0-1-6.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 574 | 0-3-35 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 573 | 0-2-60.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 572 | 1-0-2.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 571 | 0-2-0.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 570 | 0-1-3.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 569 | 0-1-80.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-1-41 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 776 | 0-2-90.2 | 1,400 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-1-48.7 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-3-35 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-1-79.1 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-1-30.3 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-1-46 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-2-15.4 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-1-34.3 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-0-75.3 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-0-70.2 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-8.1 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-1-72 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-1-33.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-1-9.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-2-68.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 567 | 0-0-79.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-1-61.5 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-0-80.3 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-0-96.4 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-3.5 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-1-64.4 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-1-53.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-1-19 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-1-33.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-0-27.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-0-80.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-0-95.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-1-34.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 554 | 0-2-76 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-1-32.2 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-1-16.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-1-74 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-3-28.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-0-93.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 533 | 0-0-99.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-0-94.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-1-68.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-2-43.3 | 1,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-1-68.5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-2-1.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-1-60.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-1-76.1 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 527 | 0-1-75.5 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-2-89 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-1-29 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-1-18.3 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-1-14.9 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-1-19.8 | 3,800 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 524 | 12-2-28 | 1,550 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-2-53.7 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-1-95.9 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-0-89 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-1-11.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-2-52.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-1-1.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-2-7.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 528 | 9-0-61.7 | 1,650 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 646 | 0-1-4.3 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 647 | 0-1-51.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 648 | 0-2-26.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 650 | 0-1-65.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 649 | 0-1-63.5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 651 | 0-1-20.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-2-0.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 525 | 12-0-3.2 | 250 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-3-84.7 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-3-31.2 | 2,500 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-3-13.2 | 3,350 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-0-28.6 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-1-92.3 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 523 | 19-1-69.4 | 900 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 528 | 5-1-93.5 | 1,650 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 737 | 5-0-94.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 686 | 0-0-99.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 771 | 15-2-75.8 | 1,400 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 770 | 5-2-25.1 | 2,400 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 509 | 2-1-16 | 1,400 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-3-53.8 | 630 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-0-47.4 | 630 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 511 | 1-3-5.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 615 | 0-0-55.7 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 505 | 4-2-19.9 | 2,400 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 708 | 0-1-23.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 736 | 4-1-32.9 | 2,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 708 | 0-1-20.9 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 673 | 0-0-32 | 11,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 674 | 0-2-92.3 | 9,650 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 675 | 0-0-96.2 | 6,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 727 | 0-1-69.8 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 728 | 0-1-33.9 | 19,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 726 | 0-1-82.9 | 5,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 606 | 0-0-97.4 | 11,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 560 | 1-0-3.7 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 558 | 1-3-95.3 | 4,550 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-1-9.4 | 6,400 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 501 | 22-1-7.5 | 880 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-2-77.5 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 549 | 0-2-3.1 | 5,200 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 559 | 5-0-16.2 | 2,350 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 502 | 4-1-13 | 1,150 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-2-95 | 1,300 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-0-89.7 | 1,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 548 | 1-0-35.2 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 557 | 0-1-82.5 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 556 | 0-1-58.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-3-86.7 | 5,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 541 | 17-1-60.9 | 1,150 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-1-11.6 | 2,800 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 542 | 8-1-46.2 | 2,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-2-3.4 | 1,500 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-1-56 | 3,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-1-83.5 | 3,200 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 661 | 20-1-73.6 | 1,700 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-1-97.4 | 30,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-1-11.5 | 4,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 584 | 4-1-39.8 | 4,900 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 569 | 6-3-24.4 | 2,050 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 565 | 0-2-32.4 | 9,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 658 | 0-1-94.8 | 9,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 657 | 0-1-96.7 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 574 | 0-2-55.4 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 560 | 0-2-30.9 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 555 | 0-0-83 | 2,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 557 | 0-1-13.6 | 2,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-1-41.6 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 562 | 0-1-23.6 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 558 | 0-1-9.5 | 2,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 559 | 0-1-43.2 | 2,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 563 | 0-1-15.4 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 566 | 0-2-69.1 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-1-99.5 | 9,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 694 | 0-0-32.2 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 702 | 0-1-37.6 | 6,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 513 | 1-0-65.1 | 4,200 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 644 | 0-3-32.6 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 552 | 0-2-42.3 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 547 | 1-0-10.5 | 3,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-1-72.6 | 3,200 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 501 | 2-2-17.7 | 3,500 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 553 | 0-1-96.5 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 554 | 0-2-3.3 | 9,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 737 | 0-2-3.6 | 30,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-2-19.5 | 6,000 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 525 | 4-3-37.6 | 3,150 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 506 | 6-1-17.6 | 3,700 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 505 | 4-2-8.6 | 3,150 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 513 | 16-1-64 | 1,050 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 503 | 5-1-44.9 | 19,000 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 520 | 1-1-72 | 3,150 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 513 | 3-2-66.3 | 1,150 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 511 | 5-1-85.1 | 3,150 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 510 | 1-3-24.9 | 4,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 543 | 0-1-5.4 | 6,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 665 | 0-0-67.9 | 6,400 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 730 | 0-2-5 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 731 | 0-0-76.3 | 7,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 732 | 0-1-18.2 | 7,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 549 | 0-0-69.3 | 4,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-1-64 | 30,000 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-1-24.6 | 4,200 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 509 | 7-1-72.7 | 1,350 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 620 | 7-0-9.3 | 16,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 661 | 0-1-62.3 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-1-48.9 | 5,600 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-1-76.7 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-1-59.9 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 549 | 0-0-62.4 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-32.4 | 5,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 572 | 1-1-6.3 | 30,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 533 | 13-1-3.6 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-0-97.1 | 12,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-0-51.2 | 4,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 577 | 3-2-17.5 | 5,200 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 691 | 0-0-98.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 686 | 0-0-91.9 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 724 | 0-1-99.4 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-1-97.1 | 4,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 554 | 0-0-56.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-1-41.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 574 | 0-1-49.5 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 572 | 0-0-72.2 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 573 | 0-1-43.7 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 569 | 0-1-10.9 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 744 | 0-1-31.6 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 578 | 0-0-40.1 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 554 | 0-0-93.9 | 37,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 755 | 0-2-21.9 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 567 | 0-0-18.1 | 26,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 620 | 1-0-97 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 512 | 0-1-69.6 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 629 | 0-1-99.4 | 6,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-1-4.1 | 30,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-2-37.9 | 30,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-1-15.4 | 6,400 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 590 | 0-0-21.2 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 532 | 0-1-6.6 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 531 | 0-0-99 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-0-93.6 | 5,600 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-0-90.3 | 4,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 573 | 0-2-67.4 | 26,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 584 | 0-0-92.6 | 2,750 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 574 | 0-2-62.4 | 26,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 575 | 0-2-69 | 26,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-0-99.5 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-0-55.6 | 2,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-0-74.7 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-0-80 | 4,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 596 | 5-3-43.4 | 22,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 600 | 1-0-38.9 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 618 | 2-1-82.3 | 7,900 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 619 | 3-1-33.6 | 22,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 506 | 0-0-98.7 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 528 | 0-0-93.5 | 5,300 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 563 | 0-2-15.8 | 5,600 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-0-84.7 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 738 | 0-0-25.5 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 683 | 1-2-6.4 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-1-77.8 | 30,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 763 | 0-1-89.5 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 780 | 0-0-66 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 533 | 0-1-46.3 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 534 | 0-1-60.6 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 538 | 0-0-48.6 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 543 | 0-1-52.5 | 26,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-1-98.2 | 30,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 16 | 1:1000 | 553 | 1-3-27.1 | 5,700 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 684 | 5-2-37 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 552 | 0-2-90.6 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-0-99.5 | 4,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 624 | 0-1-49.7 | 5,300 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 555 | 2-1-13 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 688 | 0-1-0.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 687 | 0-1-79.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 697 | 0-0-97 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-0-99.3 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-2-0.4 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-0-99 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-1-11.9 | 5,200 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 685 | 0-2-1.1 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 684 | 0-1-37.5 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-0-99.9 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-1-0.7 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 538 | 1-0-44 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 507 | 0-0-99.6 | 4,500 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-1-48.7 | 12,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-1-63.8 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-0-71 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-1-15.4 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-1-61.8 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-1-66 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-1-62.5 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-0-39 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-0-95.1 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-0-88.4 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-1-14.7 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-0-86 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 549 | 0-1-58.9 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-0-79.5 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-1-34.7 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 533 | 1-0-34.5 | 1,150 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-1-71.4 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-0-63.1 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-0-87.6 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-1-90.3 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-3-39.7 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-3-26.5 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-1-8.5 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-0-96.3 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-1-30.2 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-2-89.2 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-1-61.9 | 460 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-3-60.6 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 546 | 0-2-43.2 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-2-24.3 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-2-59.9 | 2,800 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-2-24.1 | 2,800 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-0-20.5 | 12,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-1-91.4 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 537 | 1-1-10.5 | 1,150 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-1-49 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-0-87.2 | 630 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-0-65.7 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-1-1.9 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-1-17.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-2-40 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-0-83.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-0-79 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-0-76 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-1-73.4 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-1-13.3 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 521 | 0-1-54.7 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-2-11.9 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-2-64.1 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-1-43.3 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 525 | 0-3-98.6 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-1-81.2 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-0-42 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-3-13.3 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-1-6.1 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-1-28.1 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-2-41 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-2-7.3 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-2-79.9 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-2-46.6 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 543 | 0-1-81.3 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-1-9.1 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-0-3.8 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-1-31 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-2-95 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5652 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-1-73.1 | 1,250 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-2-98.8 | 1,250 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-0-54.4 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-0-59 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-0-43 | 1,400 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-1-17 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-0-90.2 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-1-34.4 | 1,400 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-0-54.5 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-5.5 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-1-18.3 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-0-10.9 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-1-17.4 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-1-79.9 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-1-25.4 | 1,400 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 603 | 0-0-80.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 604 | 0-0-85.5 | 3,200 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-1-10.3 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-1-39.7 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-0-86.8 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-1-32.5 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-0-35.2 | 380 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-3-65.9 | 1,250 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-94 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-0-63 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-1-79.6 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-0-22.2 | 650 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-0-32.6 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5652 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-1-24.4 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-1-61.9 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-53.6 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-0-71.2 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-3-36 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 637 | 1-0-3.8 | 2,100 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 634 | 0-1-13.9 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 633 | 0-1-35 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 639 | 0-3-99.3 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 640 | 0-1-87.9 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 641 | 0-1-91.9 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 686 | 0-0-55.5 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-0-38.7 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 568 | 0-1-47.5 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 657 | 0-2-79.2 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 644 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 661 | 0-2-57.8 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 662 | 0-1-43.8 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 663 | 0-1-72.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 643 | 0-3-7.3 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 667 | 0-1-25.9 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 642 | 0-1-88.4 | 630 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 670 | 0-3-54.9 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 672 | 0-2-36.5 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-2-8.9 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 553 | 1-1-4.5 | 12,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 674 | 0-1-20.3 | 2,800 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-1-97.8 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 673 | 0-2-2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 676 | 0-3-43.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 679 | 0-2-1.1 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 677 | 0-1-16.7 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 680 | 0-2-7.2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 681 | 0-2-65.3 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 683 | 0-0-91.7 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-1-19.6 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-0-24.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 555 | 0-0-54 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 557 | 0-2-37 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-1-50.9 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-2-5.5 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-1-81.8 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-1-94.5 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-1-30.1 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 639 | 0-1-47.8 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-1-68.7 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-1-99.7 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-0-36.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-3-12.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 619 | 0-0-85.8 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 618 | 0-1-66.5 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 614 | 0-0-67.1 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 613 | 0-1-20.5 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 612 | 0-2-91.5 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 586 | 0-2-3.3 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-2-4 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 509 | 1-0-28.9 | 2,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-1-67.9 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-1-68.6 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-1-67.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-1-12.4 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 609 | 0-2-1 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 600 | 0-1-96.9 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 601 | 1-0-43.1 | 1,150 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 602 | 0-1-42.3 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 593 | 0-2-61.5 | 1,150 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 594 | 0-2-65.6 | 1,150 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 596 | 0-1-48.7 | 1,150 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 599 | 0-2-8.5 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 598 | 0-2-1.8 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 597 | 0-2-4.1 | 12,000 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 533 | 3-2-77.3 | 400 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 577 | 1-1-55.8 | 1,150 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 576 | 1-0-24.5 | 1,150 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-3-69.1 | 10,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-3-68.7 | 10,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-3-74.7 | 10,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-3-71.3 | 10,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-3-15.5 | 10,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 575 | 1-0-36.2 | 6,850 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-1-66.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 638 | 2-2-21 | 250 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 637 | 2-1-23.8 | 250 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 585 | 0-3-95.6 | 18,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 08 | 1:1000 | 636 | 9-1-42.6 | 810 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-1-19.8 | 1,300 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 571 | 0-1-21 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 564 | 0-2-3 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-2-26.8 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-2-54.1 | 4,550 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-0-97.5 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-0-94.4 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-0-96.3 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 530 | 0-0-93.2 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 531 | 0-1-95.9 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 532 | 0-1-89.7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 533 | 0-1-90.4 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 534 | 0-1-92.6 | 5,200 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-2-67.4 | 12,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-2-64.8 | 12,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-1-64.3 | 12,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-2-72.5 | 12,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-2-83.3 | 10,500 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-2-85.7 | 10,500 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 521 | 1-0-34.1 | 1,750 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 538 | 0-1-41 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 663 | 0-0-80.5 | 5,200 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-0-96.6 | 12,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 641 | 0-1-16.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 638 | 0-1-18.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 637 | 0-1-75.8 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 537 | 0-1-31.1 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 10 | 1:1000 | 536 | 0-1-33 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 689 | 0-1-4.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 688 | 0-1-2.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 687 | 0-0-95 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 686 | 0-0-92.5 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 685 | 0-0-96.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 682 | 0-1-9.4 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 681 | 0-1-0.5 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 680 | 0-1-0.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 679 | 0-1-2.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 678 | 0-1-3.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 658 | 0-1-1.8 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 655 | 0-1-21.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 654 | 0-1-12.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 653 | 0-1-0.5 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 652 | 0-0-86.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 549 | 0-1-17 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 550 | 0-1-3.4 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 560 | 0-1-50.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 559 | 0-1-23.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 572 | 0-1-4.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 571 | 0-0-97.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 576 | 0-1-44.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 577 | 0-1-35.4 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 568 | 0-1-37.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 569 | 0-1-44.4 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 570 | 0-1-55.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 547 | 0-1-38.3 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 646 | 0-1-56.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 642 | 0-1-22.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 644 | 0-1-28.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 647 | 0-1-39.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 648 | 0-1-90.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 649 | 0-0-93.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 650 | 0-0-95 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-1-97.1 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-2-5.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 677 | 0-1-84.1 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-2-0.8 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 673 | 0-1-70.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 705 | 0-0-73.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 674 | 0-1-49.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 671 | 0-1-63.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 645 | 0-1-12.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 643 | 0-1-38.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 574 | 0-0-93 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 575 | 0-1-54.4 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 535 | 0-1-71.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 586 | 1-0-6.4 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 675 | 0-1-61 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 670 | 0-1-86.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 636 | 0-1-87.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 626 | 0-3-50.8 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 616 | 0-3-55.4 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 613 | 0-2-57.8 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 593 | 0-2-15.9 | 21,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-0-96.6 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-0-96.6 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-0-97.8 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-0-16.4 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-0-23.7 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-0-98.7 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-0-99.6 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-0-98.5 | 2,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-0-99.8 | 2,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-1-25.9 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-1-92.4 | 2,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-0-98.2 | 12,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-3-34.3 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-2-11.3 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-0-97.2 | 12,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-1-48.4 | 2,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 562 | 0-1-33.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 561 | 0-1-47 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 578 | 0-1-27.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 581 | 0-1-1.8 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 564 | 0-1-1.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 566 | 0-1-22.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 541 | 0-0-13.8 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 540 | 0-0-35.4 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 539 | 0-1-43.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 538 | 0-1-56.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 537 | 0-2-46.2 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 522 | 0-0-95.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 521 | 0-1-95.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 525 | 0-0-99.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 524 | 0-1-1.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 523 | 0-0-98.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 520 | 0-1-80.6 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 519 | 0-0-30.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 518 | 0-0-37.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-1-8.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 516 | 0-1-1.4 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 582 | 1-3-87.6 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 594 | 0-1-43.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 617 | 0-0-23.2 | 1,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 610 | 0-0-97.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 611 | 0-0-83.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 616 | 0-0-87.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 612 | 0-0-86.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 613 | 0-0-85 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 614 | 0-0-80.2 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 621 | 0-0-86 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 622 | 0-0-90 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 623 | 0-0-95.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 624 | 0-0-92.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 641 | 0-0-88.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 642 | 0-0-94.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 644 | 0-0-82.7 | 5,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 596 | 0-1-21.9 | 21,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 710 | 0-0-71.1 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5448 | 05 | 1:1000 | 708 | 0-1-45.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 706 | 0-1-21 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 609 | 0-1-7.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 605 | 0-0-77.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 606 | 0-0-61.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 608 | 0-1-17.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 658 | 0-1-7.3 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 657 | 0-0-98 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 639 | 0-1-2.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 638 | 0-0-93.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 628 | 0-1-1.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 629 | 0-1-3.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 637 | 0-0-94.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 636 | 0-0-95 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 630 | 0-1-3.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 631 | 0-0-80.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 635 | 0-0-82.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 634 | 0-1-20.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 633 | 0-1-7.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 632 | 0-1-17.4 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 627 | 0-1-2.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 709 | 0-0-73.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 620 | 0-1-8.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 619 | 0-1-3.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 625 | 0-0-71.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 626 | 0-0-72.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 640 | 0-1-34.4 | 4,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 635 | 22-3-54.2 | 810 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 682 | 0-2-4.1 | 3,200 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-2-21 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-1-19.9 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-1-80.7 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 527 | 0-1-93.2 | 830 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-1-15.1 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-1-29.9 | 300 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-1-82.5 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-1-59.7 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-2-46.8 | 1,600 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-1-30.7 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-2-6 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-3-91.4 | 1,600 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 505 | 17-0-79.7 | 490 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-3-71.3 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 519 | 0-1-27.3 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 545 | 0-1-34.1 | 300 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-1-43.7 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-2-94.5 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-1-46.7 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 515 | 11-1-96.5 | 1,300 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-2-95.7 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-2-86.5 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-2-31.3 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-0-85.9 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-1-82.2 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-0-65.4 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 510 | 0-1-47.6 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5842 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-1-7.9 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 518 | 0-2-21.1 | 1,100 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 503 | 3-0-44.3 | 3,550 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-2-23.4 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-1-98.8 | 300 |
| 5640 | 06 | 1:1000 | 505 | 17-2-31.5 | 1,950 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 512 | 12-2-31.2 | 690 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 502 | 14-1-70.5 | 1,150 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 503 | 25-2-90.9 | 2,650 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 509 | 16-2-70.2 | 840 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 510 | 6-3-0.2 | 740 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-3-4 | 1,600 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 501 | 32-3-83.5 | 750 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 501 | 1-3-49 | 1,300 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 516 | 10-2-71.1 | 3,050 |
| 5640 | 06 | 1:1000 | 501 | 1-3-91.2 | 4,700 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 614 | 0-0-79.6 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-1-18.4 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 580 | 8-0-0 | 4,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-1-36.8 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-1-2 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 571 | 1-0-41.5 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 595 | 0-1-75.6 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 681 | 0-1-57.7 | 2,000 |
| 5640 | 15 | 1:1000 | 507 | 4-3-87.7 | 5,000 |
| 5640 | 15 | 1:1000 | 503 | 1-3-6.5 | 5,700 |
| 5640 | 15 | 1:1000 | 508 | 11-1-75.7 | 4,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 505 | 1-2-84 | 5,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5638 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-0-29.6 | 1,150 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 504 | 1-1-96.2 | 2,850 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 507 | 4-2-0.4 | 5,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 508 | 2-2-65 | 5,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-1-85.8 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-1-20.1 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 588 | 0-1-40.9 | 1,500 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 531 | 1-1-47.9 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 530 | 0-1-44.7 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 555 | 0-1-48.5 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 532 | 0-1-87.9 | 2,300 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 502 | 18-2-35 | 910 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 501 | 45-1-26.3 | 2,350 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 538 | 0-0-75.2 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 514 | 3-0-96.9 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-1-20.7 | 1,800 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-3-0 | 1,300 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 541 | 0-2-40.9 | 1,800 |
| 5840 | 02 | 1:1000 | 501 | 13-3-59.6 | 750 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 511 | 12-0-14.3 | 750 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-2-35.1 | 2,300 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 509 | 4-2-0.1 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 509 | 3-3-98.9 | 750 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 510 | 12-0-97.4 | 750 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-1-88.8 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-72.9 | 5,700 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 508 | 0-2-8 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 533 | 9-3-57.7 | 910 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5640 | 07 | 1:1000 | 502 | 3-0-44.3 | 3,550 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 508 | 4-2-0 | 980 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 504 | 14-2-16.2 | 910 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-2-72.4 | 650 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-48.8 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-1-94.7 | 2,900 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 534 | 15-2-89.2 | 910 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 505 | 2-3-2.8 | 910 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 506 | 16-3-59.6 | 910 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 507 | 11-1-51.5 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-1-45.4 | 1,800 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 501 | 11-0-35.6 | 4,300 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 506 | 17-0-16.1 | 490 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 508 | 15-2-75.8 | 910 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 507 | 3-2-77.6 | 980 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 504 | 5-1-91.8 | 700 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-0-69.3 | 1,800 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 504 | 4-1-35.5 | 4,300 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 507 | 9-3-61 | 4,300 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-3-8.6 | 1,800 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 506 | 14-2-6.9 | 2,950 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 505 | 6-2-12.3 | 700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 508 | 2-0-66.6 | 1,150 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 520 | 0-0-89.1 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-2-33 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-1-64 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 542 | 0-3-41.7 | 300 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-1-53.7 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5044 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-1-24.4 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 596 | 0-0-59.5 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 600 | 0-0-65.5 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 597 | 0-1-45.9 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 602 | 0-0-85 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 603 | 0-0-92.2 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 605 | 0-0-83.7 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-0-83.6 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-0-80 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-0-58.2 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-1-6.9 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-0-93.4 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 609 | 0-0-58.2 | 2,500 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 508 | 5-2-74.3 | 2,350 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-1-17.9 | 3,000 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-2-88.5 | 1,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 700 | 0-1-35.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 699 | 0-1-53.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 798 | 0-2-43.4 | 1,750 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-1-5 | 2,500 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-2-9.8 | 2,500 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-1-25.1 | 4,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-0-59.5 | 4,000 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 503 | 25-3-81.3 | 880 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-2-29.4 | 1,900 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-2-38.3 | 1,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 562 | 0-3-46.3 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4842 | 11 | 1:1000 | 509 | 14-0-92.2 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-2-34.8 | 300 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-0-12.2 | 630 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-2-6.8 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 501 | 2-0-33.5 | 480 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-1-77.4 | 1,800 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-1-25.8 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-1-78 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-1-15.6 | 1,100 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-2-61 | 850 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-2-54.2 | 850 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-1-24.7 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 515 | 0-1-84.7 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-1-55.5 | 1,100 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 503 | 0-1-13.6 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-1-10.5 | 1,100 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 501 | 1-1-55.1 | 740 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-2-29.1 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 513 | 1-0-78.9 | 1,100 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 507 | 0-2-10.6 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-2-10.1 | 1,800 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-1-60.9 | 1,800 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-0-77.5 | 850 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-2-88.7 | 740 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-2-83.6 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-1-31.6 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-0-44.4 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-0-95.9 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5842 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-1-90.6 | 850 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-1-78.9 | 850 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-1-53 | 480 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-1-31.4 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-2-17.2 | 480 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-1-49.8 | 850 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 506 | 0-1-57.6 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-1-10 | 300 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-1-80.1 | 850 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-1-81.3 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-0-83.8 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-1-32.5 | 1,100 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 502 | 0-2-68.5 | 850 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-0-93.4 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-2-5.8 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-3-0 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-0-97.8 | 37,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 598 | 0-1-3.9 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-3-0.3 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-2-31 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-2-29.8 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-2-13.2 | 37,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 523 | 1-1-20.2 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 630 | 0-2-0.1 | 32,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 524 | 1-0-26.1 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 645 | 1-0-29.2 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 641 | 0-2-75.9 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 640 | 0-2-20.6 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 14 | 1:1000 | 639 | 0-2-21.3 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 637 | 0-1-33.9 | 37,000 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 518 | 0-0-76 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-1-50.8 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-0-90.8 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-1-19.4 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 633 | 0-0-52.9 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 631 | 0-0-60.9 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 629 | 0-2-35.2 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 628 | 0-2-51.1 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 627 | 0-2-48.3 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 626 | 0-2-69 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 625 | 0-3-22.6 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-0-82.8 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-0-94.5 | 4,500 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 502 | 6-1-4.8 | 1,900 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 530 | 1-1-20.3 | 2,200 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-1-76 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-0-57.4 | 800 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 533 | 2-0-92.1 | 2,200 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-0-99.8 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-1-10.7 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-0-42.7 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-0-54.3 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-0-95.3 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-0-45.2 | 3,200 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 638 | 0-2-13.4 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5044 | 01 | 1:1000 | 580 | 0-2-49.4 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 584 | 0-0-18.7 | 11,500 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-3-92.6 | 1,250 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 662 | 0-1-67.1 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 661 | 0-3-94 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 660 | 0-2-21.1 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 654 | 0-2-3.8 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 653 | 3-3-61.3 | 20,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 613 | 0-0-23.7 | 1,350 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 627 | 0-1-17.1 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 628 | 0-1-52.5 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 629 | 0-1-26.4 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 652 | 0-2-28.3 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 640 | 0-0-33.3 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 639 | 0-1-3.3 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 633 | 0-0-35.2 | 1,300 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 631 | 0-0-5.9 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 630 | 0-1-20.4 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 635 | 0-1-24.4 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 514 | 1-0-23.4 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-1-19.7 | 12,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 643 | 1-1-77.5 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 581 | 16-3-26.5 | 800 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 509 | 2-3-4.5 | 12,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 645 | 0-3-37.1 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 663 | 0-0-59.2 | 24,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 657 | 0-0-73.7 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 655 | 0-2-85.5 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 648 | 1-0-79.3 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 644 | 0-3-37 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 641 | 0-2-65.1 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 629 | 0-1-29.5 | 32,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-1-65.3 | 32,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 516 | 1-1-28.9 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 530 | 10-2-64.4 | 1,900 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 656 | 0-0-82.6 | 2,700 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-1-55 | 10,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 632 | 0-1-16.1 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-1-12.5 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 606 | 0-0-88.1 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 528 | 1-1-0.1 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-0-42.2 | 37,000 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-1-69.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 560 | 1-3-92.7 | 2,150 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 535 | 16-2-11.6 | 15,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 653 | 3-0-17.3 | 28,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 583 | 3-1-72.2 | 28,000 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-3-11.8 | 32,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 504 | 31-0-74.5 | 7,500 |
| 4846 | 12 | 1:1000 | 504 | 55-1-57.2 | 1,150 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-3-5 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 510 | 1-1-41.1 | 10,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-0-18.2 | 7,800 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-2-97.3 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-1-70.3 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-1-78.4 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 01 | 1:1000 | 577 | 0-2-44.5 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 659 | 0-1-50.5 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 618 | 0-2-1.2 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 615 | 0-3-59.9 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 625 | 0-0-2.5 | 6,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 632 | 0-2-0.9 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 631 | 0-1-65.6 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 627 | 0-1-95.3 | 32,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 517 | 2-3-21.4 | 28,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 610 | 0-1-11.7 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 633 | 0-1-64.9 | 37,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-1-90.6 | 37,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 511 | 1-3-58.5 | 23,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 611 | 1-1-17 | 32,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-1-47.2 | 32,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-1-58 | 32,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-0-54.2 | 32,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-0-70.1 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 647 | 0-1-90.7 | 37,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-2-58.4 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-1-46.7 | 37,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 614 | 17-3-4.8 | 16,000 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 519 | 2-3-44.8 | 32,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 615 | 0-1-93.7 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 616 | 0-2-11.9 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 617 | 1-1-80.6 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 618 | 0-1-96.4 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 619 | 0-2-8.2 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5044 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-3-10.7 | 32,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 502 | 13-3-13.3 | 1,050 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 502 | 4-3-65 | 2,200 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 553 | 4-3-99.7 | 2,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 624 | 0-3-3.4 | 7,500 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 505 | 11-3-7.9 | 700 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 502 | 7-0-0 | 280 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 506 | 13-0-95.4 | 980 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 522 | 3-3-45.9 | 1,050 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 506 | 2-2-29 | 9,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 604 | 5-1-52.3 | 1,200 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 506 | 26-0-34.1 | 4,950 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 507 | 13-0-94.7 | 280 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 503 | 22-3-61.3 | 280 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 508 | 6-0-42.8 | 6,450 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 504 | 7-2-91.9 | 880 |
| 4846 | 12 | 1:1000 | 505 | 26-1-11.8 | 4,950 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 501 | 33-0-60.4 | 360 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-0-37.1 | 4,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 533 | 0-2-57.3 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 532 | 1-3-72.3 | 32,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 532 | 42-0-87.4 | 1,250 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 501 | 2-3-87.2 | 2,250 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 505 | 1-3-10.9 | 2,200 |
| 4846 | 12 | 1:1000 | 503 | 19-1-67.3 | 10,500 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 505 | 48-0-61.5 | 280 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 545 | 21-0-52 | 1,050 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 505 | 17-3-64.9 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 10 | 1:1000 | 503 | 1-3-46.4 | 2,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-1-86.7 | 2,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-0-99.9 | 2,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 501 | 2-0-97.9 | 2,200 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 507 | 1-1-61.5 | 2,500 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 526 | 1-0-30.1 | 2,650 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 506 | 24-3-77.3 | 2,250 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-2-33.1 | 650 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-3-34.5 | 280 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 505 | 1-2-66.1 | 1,150 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 504 | 1-1-29.3 | 12,000 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 509 | 7-3-32.3 | 7,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 654 | 0-3-92.8 | 37,000 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 508 | 6-3-34.4 | 1,200 |
| 4848 | 16 | 1:1000 | 501 | 19-2-96.8 | 980 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 609 | 0-1-96.3 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-0-80.6 | 1,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 592 | 0-2-66.1 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 564 | 0-2-17.6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 614 | 0-2-10 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 601 | 0-1-96.8 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 608 | 0-1-98.9 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 610 | 0-1-99.6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 611 | 0-1-97.8 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 612 | 0-1-99.5 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 606 | 1-1-97.5 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 607 | 1-2-4.1 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 597 | 1-3-99.7 | 2,650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 14 | 1:1000 | 585 | 1-0-6.9 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 584 | 0-2-22.2 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 595 | 0-2-0.8 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 596 | 0-1-84.9 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 602 | 0-2-36.3 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 603 | 0-2-8.1 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 604 | 0-2-19.2 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 605 | 0-2-9.2 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 507 | 4-0-75.1 | 800 |
| 4842 | 04 | 1:1000 | 502 | 16-3-43 | 810 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-2-21.3 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 534 | 2-0-75.9 | 26,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 729 | 0-1-11 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 571 | 1-0-34.4 | 30,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 621 | 12-0-0 | 19,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 556 | 24-0-18.1 | 14,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-0-97.6 | 6,400 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 581 | 0-3-58.2 | 5,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 876 | 0-0-90.2 | 5,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-0-51.7 | 56,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 675 | 0-3-24.3 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 674 | 0-2-96 | 4,550 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 638 | 0-0-65.6 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 637 | 0-1-32.9 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 640 | 0-2-33.5 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 641 | 0-2-40.1 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-1-80.4 | 7,900 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-0-62.9 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-1-28.7 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-1-20.1 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-1-72.3 | 9,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 646 | 0-1-11.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 651 | 0-0-80.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 654 | 0-0-29.7 | 2,600 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 655 | 0-0-47 | 2,600 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 658 | 0-0-59.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 659 | 0-0-94.1 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 661 | 0-0-84.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 662 | 0-0-81.4 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 663 | 0-1-57.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 685 | 0-0-45.7 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 690 | 0-1-18 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 696 | 1-0-16.4 | 5,450 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 698 | 0-2-72.5 | 5,450 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 701 | 0-3-95.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 708 | 0-0-82.3 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 707 | 0-3-36.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 710 | 0-1-31.7 | 5,450 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 712 | 0-2-46.7 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 711 | 0-1-99.5 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 715 | 0-1-23.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 713 | 0-0-65.8 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 714 | 0-0-78.3 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 735 | 0-1-15.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 719 | 0-0-72.5 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 722 | 0-1-93.6 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 720 | 0-1-3.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 721 | 0-1-85.4 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 726 | 0-1-85.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 821 | 0-0-85.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 733 | 0-2-24.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 734 | 0-3-3 | 4,550 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-0-95.1 | 32,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-18.1 | 32,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-2-8.2 | 5,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 582 | 7-2-31.3 | 5,650 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-3-22.1 | 10,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 698 | 9-1-0.5 | 2,800 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-0-6.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 848 | 0-1-98.2 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 743 | 0-0-92.9 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 742 | 0-1-70.3 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 741 | 0-2-5.4 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 740 | 0-1-3.2 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 737 | 0-1-83.8 | 7,900 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-3-22.2 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 501 | 0-2-10.5 | 6,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-0-6.5 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 745 | 0-2-84.8 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 744 | 0-2-94.3 | 7,900 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 624 | 0-0-79.6 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 625 | 0-0-77.9 | 11,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 618 | 0-0-94.4 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 692 | 0-0-31.9 | 11,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 11 | 1:1000 | 553 | 2-0-33.4 | 4,550 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 738 | 0-1-64.8 | 7,900 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 583 | 0-1-75.9 | 5,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 696 | 4-1-83.4 | 9,650 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 603 | 3-3-13.7 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 576 | 0-0-98.7 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 574 | 0-1-1.4 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 573 | 0-0-81.8 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 566 | 0-1-39.2 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 565 | 0-2-94.2 | 26,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 564 | 1-2-79.3 | 26,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 563 | 0-1-92 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-1-80.8 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 560 | 0-1-94 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 593 | 0-3-25.6 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 590 | 1-1-55.5 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 589 | 3-0-85.6 | 26,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 620 | 6-3-96.6 | 19,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 588 | 2-1-43.9 | 22,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 587 | 0-3-97.4 | 26,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 586 | 1-3-99.5 | 26,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 601 | 0-1-18.1 | 30,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 535 | 8-1-64.8 | 16,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 537 | 10-3-8.2 | 23,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 585 | 1-0-11.3 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 561 | 1-2-72.2 | 26,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 504 | 6-2-23.2 | 19,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 511 | 2-3-17.9 | 12,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 11 | 1:1000 | 512 | 7-1-48 | 12,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 523 | 0-1-11 | 2,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 530 | 4-1-50 | 20,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 516 | 9-2-5.4 | 20,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 515 | 7-0-0 | 22,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 501 | 6-3-3.9 | 19,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 513 | 9-1-62.5 | 22,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 656 | 0-0-54.6 | 30,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 690 | 0-2-30.7 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 689 | 0-2-3.9 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 688 | 0-2-7.3 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 682 | 0-1-26.5 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 678 | 0-0-27.3 | 2,600 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 676 | 0-2-81.8 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 673 | 0-1-46.4 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 666 | 0-0-77.6 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 644 | 0-1-67 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 614 | 0-1-34.3 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 616 | 0-2-32 | 37,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 617 | 0-1-13.2 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 620 | 0-1-9.4 | 43,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-1-67.6 | 43,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 621 | 2-2-68.2 | 4,550 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-2-34.5 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 591 | 0-2-48.1 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 590 | 0-2-36.4 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 574 | 0-1-11 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 573 | 0-1-43.9 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 530 | 16-1-86.9 | 5,650 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 570 | 0-2-8.9 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 598 | 0-0-98 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-1-49.9 | 43,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 526 | 12-1-75.6 | 22,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 544 | 15-3-63.6 | 18,800 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 524 | 21-3-15.9 | 14,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 502 | 1-0-34.7 | 30,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 519 | 8-2-34.5 | 19,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 600 | 0-1-37.7 | 3,250 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 580 | 0-0-97.5 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 560 | 0-2-83.6 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 643 | 1-1-78.9 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 634 | 4-2-70.7 | 22,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 501 | 8-1-33 | 12,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 602 | 4-2-83.2 | 26,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-1-4.8 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 501 | 7-1-25.9 | 19,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 506 | 3-2-28.8 | 19,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 505 | 3-1-99.2 | 19,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 653 | 0-1-80.2 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 592 | 1-1-76.6 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 576 | 1-0-64.2 | 26,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 534 | 6-0-52.6 | 19,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-3-93.1 | 32,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 589 | 0-0-82.8 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 588 | 0-2-15.3 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 587 | 0-1-81.4 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 11 | 1:1000 | 576 | 0-2-46.8 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-2-29.3 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-0-54.8 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 595 | 0-1-3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 594 | 0-1-1.2 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 593 | 0-0-99.8 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 592 | 0-0-98.6 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 596 | 0-0-89.7 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 581 | 0-1-0.8 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 580 | 0-0-98.3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 579 | 0-0-97.8 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 597 | 0-1-1 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 578 | 0-0-98.8 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 577 | 0-0-80.9 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-0-85.5 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-0-98 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 574 | 0-0-97 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-1-1.7 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 561 | 0-0-97.9 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-0-98.5 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 571 | 0-0-97.2 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 567 | 0-1-7.4 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 570 | 0-1-0.3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 568 | 0-0-97.6 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 591 | 0-0-94.1 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 569 | 0-0-97.2 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 598 | 0-0-97.3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 562 | 0-0-99.1 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 09 | 1:1000 | 582 | 0-1-39.3 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 726 | 0-0-97.5 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 599 | 0-0-98.3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 590 | 0-0-96 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 560 | 0-0-97.9 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 559 | 0-0-97.9 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 555 | 0-1-12.3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-0-98.3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 557 | 0-0-96.4 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-1-71.3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 566 | 0-0-98.1 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 565 | 0-0-99.2 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-0-98.2 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 563 | 0-0-98.3 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 557 | 2-0-22.3 | 4,550 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 619 | 0-0-40.8 | 11,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 657 | 2-0-85.2 | 2,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 502 | 10-0-0 | 7,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 503 | 2-3-17.1 | 4,800 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-0-20.3 | 5,600 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-1-13.5 | 2,000 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 509 | 10-3-94.9 | 880 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 527 | 3-1-60.8 | 4,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-2-21.8 | 11,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 532 | 3-0-0 | 3,700 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-2-1.3 | 6,400 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 584 | 0-1-15.7 | 5,200 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 543 | 1-2-24.1 | 1,350 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5244 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-2-45.7 | 8,750 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 555 | 18-2-50.4 | 940 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 510 | 14-1-2.8 | 880 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 556 | 1-0-1.2 | 5,200 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 503 | 20-3-17.4 | 980 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 555 | 0-2-13 | 5,200 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 502 | 6-0-0 | 5,650 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 575 | 3-2-80.6 | 2,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 546 | 8-0-37.7 | 3,500 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 514 | 5-2-18.5 | 4,950 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 516 | 12-0-66.9 | 2,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 620 | 0-2-34 | 30,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-2-54.1 | 6,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 642 | 1-3-98.3 | 6,750 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-0-42.1 | 5,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 505 | 1-3-92.1 | 1,300 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 584 | 0-2-41 | 1,350 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 514 | 12-1-46.8 | 3,150 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 578 | 0-1-29.9 | 10,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 553 | 8-2-61.3 | 8,750 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 530 | 21-1-15.9 | 1,850 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 543 | 13-1-23.3 | 2,100 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 537 | 20-0-0 | 1,250 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 531 | 11-2-96.4 | 1,700 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 508 | 11-3-48.8 | 880 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 511 | 11-2-62.6 | 9,400 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 514 | 9-2-68.4 | 1,050 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 515 | 0-2-80.5 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5648 | 07 | 1:1000 | 517 | 1-1-82.6 | 12,500 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 511 | 19-0-92.5 | 940 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 557 | 17-0-13.9 | 1,100 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 507 | 13-0-74.4 | 880 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 504 | 1-1-34.4 | 1,300 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 505 | 2-3-38.6 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 514 | 3-0-90 | 1,150 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 619 | 0-1-52.1 | 6,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 616 | 0-1-95 | 5,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 522 | 4-1-97.4 | 9,000 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 515 | 6-1-77.2 | 800 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 519 | 4-3-52.2 | 12,500 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-0-71.1 | 4,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-0-81.6 | 4,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-0-77.9 | 4,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 618 | 0-1-23.7 | 5,700 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-2-45 | 1,600 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-3-80.8 | 1,800 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 503 | 2-0-51 | 1,600 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 504 | 18-3-86.9 | 880 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 508 | 4-3-35.4 | 680 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-3-21.6 | 1,800 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-3-31.5 | 1,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 681 | 0-1-64.6 | 5,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 620 | 0-2-54.9 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 633 | 0-0-91.4 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 660 | 0-0-91.2 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 695 | 1-1-24.1 | 5,450 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 697 | 0-3-9.5 | 5,450 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 717 | 0-1-61.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 718 | 0-1-60.4 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 621 | 0-1-31.2 | 6,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-1-91.7 | 5,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-1-61.3 | 5,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 581 | 1-3-95.2 | 3,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 510 | 4-1-87.8 | 2,000 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 512 | 0-0-72.5 | 7,900 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-1-45.6 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 515 | 0-1-12.6 | 1,800 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-1-19.9 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-1-85.5 | 11,000 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 508 | 9-3-89.5 | 880 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 502 | 10-0-7.6 | 680 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 501 | 16-2-32.2 | 880 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 625 | 8-3-4.2 | 4,550 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 572 | 34-1-86.9 | 880 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 583 | 17-2-60.8 | 3,900 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 505 | 1-0-53.6 | 42,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 650 | 0-3-47.7 | 2,700 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 544 | 15-0-15.7 | 23,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 508 | 3-2-19.9 | 4,800 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 548 | 17-0-96.5 | 1,100 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-0-93.5 | 7,900 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-0-52 | 9,000 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 504 | 1-2-95 | 7,900 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-1-22.1 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 09 | 1:1000 | 641 | 4-1-2.3 | 9,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 533 | 4-3-25.8 | 2,350 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 555 | 1-0-61.8 | 10,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 538 | 4-0-39.1 | 8,750 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 546 | 3-2-27.4 | 2,800 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 565 | 9-3-52.3 | 880 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 516 | 17-1-61.1 | 1,050 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 503 | 9-2-51.5 | 1,150 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 512 | 9-0-98.1 | 8,750 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 537 | 0-0-34.4 | 6,500 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-2-37.8 | 8,750 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 509 | 8-3-34.8 | 880 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 506 | 19-2-74 | 880 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 512 | 5-1-41.4 | 1,050 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-0-58.8 | 6,400 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 545 | 1-3-86.3 | 4,550 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 568 | 7-0-42.5 | 3,250 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 524 | 18-1-86.3 | 4,800 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 548 | 4-3-44.9 | 3,150 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-2-70.1 | 650 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-1-74.6 | 4,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 506 | 1-2-41.1 | 1,300 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 502 | 19-2-9.8 | 1,350 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 512 | 1-0-44.4 | 1,800 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 502 | 9-3-47.7 | 1,150 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 680 | 3-2-17.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 608 | 0-3-25.1 | 2,600 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 619 | 0-1-20.1 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 10 | 1:1000 | 623 | 0-0-96.1 | 6,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 612 | 1-0-31.8 | 2,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-1-6.4 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-0-98.2 | 6,400 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-1-62.2 | 5,200 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 511 | 11-0-47.6 | 9,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 503 | 2-0-48.4 | 10,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 517 | 10-0-0 | 1,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 554 | 11-0-10.6 | 4,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 759 | 3-3-94.1 | 4,900 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-1-40.7 | 800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-1-8.4 | 800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-1-28.1 | 800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 505 | 0-1-8.2 | 800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-1-6.7 | 800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-1-3.2 | 800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-1-1.7 | 800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-1-2 | 800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-2-86.3 | 1,300 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 592 | 0-1-6.5 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 585 | 0-1-31.9 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 560 | 0-0-88 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 562 | 0-2-46.4 | 5,300 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 617 | 4-2-33.8 | 4,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 571 | 0-1-66.3 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-1-45.5 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 503 | 0-0-73.6 | 4,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 502 | 0-0-69.8 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 09 | 1:1000 | 501 | 0-1-12.4 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 559 | 0-2-90.9 | 5,600 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-2-8.9 | 11,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 618 | 12-1-22.1 | 22,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 612 | 0-0-81.4 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-92.4 | 5,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-0-89 | 4,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 803 | 0-2-66.6 | 43,000 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 503 | 14-2-2.1 | 1,350 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 556 | 0-3-73.9 | 2,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 617 | 0-0-19.3 | 5,050 |
| 5640 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-2-87.3 | 3,700 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 501 | 1-1-78.2 | 10,500 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-1-53.4 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-1-48.2 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 610 | 0-3-49.6 | 10,500 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 503 | 13-1-39 | 880 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 522 | 11-1-9 | 330 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 505 | 16-0-5.8 | 350 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 523 | 9-1-62.3 | 810 |
| 5650 | 04 | 1:1000 | 501 | 3-0-99 | 18,000 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 534 | 11-3-73.3 | 330 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-1-1.6 | 400 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-1-83.3 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-1-26.6 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 520 | 0-1-70.4 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-2-28.2 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-2-34.1 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5652 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-0-59.7 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 632 | 0-2-94.4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 638 | 0-1-73.8 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 645 | 0-0-75.2 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 675 | 0-2-23.7 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-1-5.8 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-1-9.3 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-1-66.9 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-2-0.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-1-14.4 | 12,000 |
| 5650 | 06 | 1:1000 | 503 | 1-3-22.2 | 400 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 582 | 0-0-77.2 | 4,550 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 565 | 0-1-13.7 | 5,200 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 656 | 0-0-93.1 | 4,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 580 | 0-1-13 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 542 | 0-0-55.1 | 9,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 607 | 0-0-79.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 707 | 0-1-34.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 705 | 0-1-45.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 683 | 0-1-96.3 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 655 | 0-1-8.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 654 | 0-1-2.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 653 | 0-1-16.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 652 | 0-1-13.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 651 | 0-0-92 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 650 | 0-0-80.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 584 | 0-0-92.7 | 5,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-0-85.7 | 21,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 505 | 0-2-37 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 504 | 1-0-19.2 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 503 | 0-1-65.2 | 4,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-1-20.1 | 4,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-0-96 | 5,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-1-7.7 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 604 | 0-0-79.3 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 603 | 0-0-80.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 601 | 0-0-78.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 600 | 0-0-94 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 599 | 0-0-86.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 598 | 0-0-79.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 597 | 0-0-83.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 596 | 0-0-80.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 595 | 0-0-20.1 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 594 | 0-0-78.1 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 593 | 0-0-80.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 592 | 0-0-79.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 591 | 0-0-80.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 590 | 0-0-88.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 589 | 0-0-78.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 588 | 0-0-80.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 587 | 0-0-80.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 586 | 0-0-80.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 585 | 0-0-80.7 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 583 | 0-0-81.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 582 | 0-0-69.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 581 | 0-0-64.4 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 05 | 1:1000 | 580 | 0-0-64.3 | 4,500 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 536 | 5-2-62 | 1,150 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 590 | 0-1-29.4 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 645 | 0-1-10.3 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 646 | 0-1-20.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 647 | 0-1-31.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 704 | 0-2-22.6 | 4,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-0-48.7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 570 | 0-1-20.4 | 5,200 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-0-13.8 | 12,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-0-88.5 | 12,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 664 | 0-0-58 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 668 | 0-3-93.6 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 587 | 0-2-32.3 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-3-54.4 | 18,500 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-1-99.7 | 2,200 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 700 | 0-1-80.2 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 717 | 0-0-36.8 | 1,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 702 | 0-2-30.9 | 3,950 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 539 | 1-3-75.8 | 4,550 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-1-6.9 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 639 | 0-0-74.6 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-0-54.9 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 515 | 0-0-51 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-0-54.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-0-53.5 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-1-8.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-0-95.7 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-2-34 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-1-22.5 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-1-37.4 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-1-73.9 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-1-97 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-1-72.5 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 644 | 0-1-97.2 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-1-83.9 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-1-56.8 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-1-42.2 | 3,200 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-1-77.3 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-1-19.5 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-1-48.2 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-1-1.5 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-1-54.3 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-2-37.3 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 546 | 0-1-30 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-2-55.7 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-1-51.1 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-1-78.6 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-1-35.5 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 544 | 0-1-59.4 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-2-0.2 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 541 | 0-3-37.5 | 1,150 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-1-59.1 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-0-51.7 | 1,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 501 | 0-1-67.7 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-1-94.2 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5652 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-1-22.7 | 1,400 |
| 5652 | 16 | 1:1000 | 501 | 0-2-13.5 | 9,000 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 530 | 1-1-83 | 1,250 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-1-0.6 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-71.1 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-2-81.3 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-3-64.2 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-2-0.7 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-88.5 | 1,400 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-3-6.4 | 1,300 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 635 | 0-1-35.3 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 646 | 0-1-51.7 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 659 | 0-1-23.5 | 1,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 665 | 0-2-14.2 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 666 | 0-1-38.5 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 519 | 2-3-5.7 | 630 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 510 | 1-3-83.5 | 2,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-2-5 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 569 | 0-2-21.7 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 570 | 0-1-83.4 | 770 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-2-98.7 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-1-58.4 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-3-30.7 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-1-52.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 617 | 0-1-70.5 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 616 | 1-2-41.3 | 10,500 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 615 | 0-0-61.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-3-2.7 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 590 | 2-1-16 | 10,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 589 | 0-1-59 | 21,000 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 550 | 0-3-35.1 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-1-54 | 3,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 562 | 0-1-55.2 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 561 | 0-1-55.1 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 560 | 0-1-54.1 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 563 | 0-1-50.1 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-1-79.9 | 1,300 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 623 | 0-1-31.9 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 595 | 0-1-57.2 | 1,150 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-0-20.1 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-0-99.6 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 580 | 0-0-99.1 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 501 | 0-1-1.7 | 21,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 701 | 0-3-15.5 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 703 | 0-2-13.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 716 | 0-2-66.1 | 21,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 713 | 0-1-27.6 | 21,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 712 | 0-2-63.1 | 21,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 711 | 0-2-68.3 | 21,000 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 501 | 56-0-70.5 | 4,950 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 581 | 2-3-22.9 | 19,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 582 | 5-1-59.7 | 3,250 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-1-53.5 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-1-51.6 | 1,300 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 575 | 0-0-98.6 | 5,200 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 502 | 10-0-40.6 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5650 | 05 | 1:1000 | 545 | 0-2-92.4 | 1,300 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 513 | 2-2-16.7 | 700 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 512 | 6-0-66.3 | 1,050 |
| 5650 | 06 | 1:1000 | 505 | 1-3-4.8 | 400 |
| 5650 | 06 | 1:1000 | 502 | 11-3-96.4 | 330 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 535 | 6-3-2.5 | 11,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 508 | 2-0-92.9 | 10,500 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 503 | 2-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-2-98 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 505 | 1-1-9.9 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 508 | 11-0-31.4 | 250 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 510 | 18-1-13.7 | 810 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 505 | 2-0-0 | 980 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 505 | 25-1-64.7 | 610 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 516 | 16-2-10.9 | 9,700 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 510 | 11-0-35.1 | 410 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 508 | 2-0-89.3 | 1,150 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 507 | 8-2-81.4 | 810 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 506 | 8-3-47.3 | 250 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 591 | 2-2-7 | 1,300 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-3-59.7 | 1,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 592 | 0-0-6 | 5,200 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 557 | 0-1-29.6 | 1,300 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 507 | 5-1-50.8 | 9,000 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 502 | 20-2-62.1 | 980 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-2-3.3 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 559 | 6-1-2.7 | 3,900 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 544 | 15-3-12.7 | 13,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 808 | 0-0-8.2 | 7,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 676 | 0-1-74.2 | 5,200 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 714 | 0-1-31.6 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 502 | 0-0-50.3 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-0-12.7 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 505 | 0-0-7.2 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 507 | 0-0-99.7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 508 | 0-1-4.7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-1-7.9 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-1-7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 579 | 0-1-8.4 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 578 | 0-1-14.7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 577 | 0-1-16.7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 576 | 0-1-19.2 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 574 | 0-0-98.5 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 573 | 0-0-95.7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 572 | 0-0-96 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-0-98.4 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-0-95.6 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-0-97.3 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-0-99.6 | 5,200 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 509 | 2-2-48.1 | 1,050 |
| 5650 | 06 | 1:1000 | 504 | 2-1-49.7 | 350 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 505 | 14-1-43.6 | 250 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 508 | 1-3-9.2 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 511 | 1-1-18.9 | 1,950 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-1-35.7 | 12,000 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-3-54.4 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 584 | 0-3-97.7 | 18,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-0-82.8 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 569 | 0-1-22.2 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 568 | 0-1-17.6 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 567 | 0-2-27.6 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 566 | 0-2-6.1 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 565 | 0-2-3.1 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-2-32.4 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 563 | 0-2-4.3 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 562 | 0-2-3.9 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 561 | 0-2-4.1 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 560 | 0-2-49.4 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 543 | 1-2-70.1 | 5,200 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 526 | 1-0-76.5 | 1,750 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 527 | 1-1-5.6 | 1,750 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-3-47.2 | 12,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 684 | 0-1-26.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 683 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 548 | 0-1-42.7 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 546 | 0-0-45.9 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 545 | 0-0-27.4 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 672 | 0-1-79.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 597 | 1-1-41 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 583 | 0-3-97.4 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 661 | 0-3-92 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 662 | 0-1-88.3 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 660 | 0-3-86 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 659 | 0-1-30.2 | 21,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 667 | 0-1-99.3 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 666 | 0-0-91.5 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 651 | 0-3-75.1 | 5,200 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-0-88.3 | 2,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-0-80.1 | 2,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-3-55.8 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 551 | 1-3-68.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 595 | 0-3-80.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 579 | 0-1-20.4 | 5,200 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 508 | 15-3-62.8 | 810 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 502 | 18-2-50.8 | 620 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 507 | 29-1-76.4 | 250 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 517 | 30-0-14.1 | 330 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 547 | 4-0-66.4 | 2,000 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 519 | 9-1-10.6 | 1,250 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 512 | 13-1-41.6 | 700 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 513 | 46-3-39.3 | 4,950 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 514 | 6-1-56.8 | 13,500 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 517 | 4-3-72.4 | 9,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-0-96.2 | 12,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-0-99.8 | 2,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 631 | 10-2-11.1 | 3,900 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 502 | 1-3-2.2 | 400 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 553 | 1-0-0 | 3,900 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 502 | 37-1-77.7 | 880 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 515 | 4-3-51.5 | 16,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 699 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 513 | 2-0-40.9 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 555 | 19-3-72.2 | 1,050 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 503 | 35-2-34.2 | 9,700 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 514 | 1-1-66.1 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 515 | 0-3-98.3 | 18,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 591 | 0-1-21.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 643 | 0-0-49.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 648 | 0-1-42.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 649 | 0-1-19.3 | 4,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-1-46.4 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-1-15.8 | 4,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 512 | 0-1-2.1 | 4,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 627 | 1-2-87.5 | 18,500 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 511 | 25-1-79.5 | 330 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 610 | 0-1-25.5 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 644 | 1-1-29.3 | 32,500 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-2-36.4 | 800 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 508 | 1-3-73.7 | 2,350 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 562 | 25-3-68.1 | 880 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-1-17.8 | 3,200 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 508 | 24-2-10 | 1,900 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 510 | 17-3-12.4 | 280 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 503 | 23-0-26.6 | 1,600 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 503 | 2-0-1.5 | 3,400 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 613 | 0-1-98.2 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 520 | 11-1-97 | 1,900 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 501 | 0-1-70.5 | 12,000 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-0-99.7 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 608 | 0-1-48.8 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5044 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-1-19 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 536 | 3-3-65.8 | 2,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-1-46.6 | 3,000 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-0-45.4 | 3,000 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 503 | 12-3-17.9 | 2,050 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 509 | 25-3-99.6 | 1,250 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-1-14.6 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-0-77.9 | 2,500 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 501 | 25-3-72.2 | 1,450 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-1-2.9 | 3,000 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 502 | 3-0-22.5 | 880 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 501 | 16-1-33 | 1,150 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 507 | 4-0-7.9 | 880 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 503 | 20-2-24 | 880 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-2-21.5 | 2,500 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 622 | 26-1-43.8 | 1,600 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 670 | 0-0-36.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 652 | 0-0-67.7 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 675 | 0-0-39.6 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 667 | 0-0-45.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 655 | 0-1-26.2 | 37,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 642 | 0-3-96.3 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 641 | 0-3-42.7 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 640 | 0-3-28.1 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 507 | 0-0-47.7 | 30,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-0-84.1 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-2-7.6 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-2-10.9 | 26,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-2-2.4 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-2-2 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-0-46.9 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-0-42.1 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-2-6.3 | 26,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 564 | 0-2-3.6 | 26,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 612 | 1-0-63.8 | 28,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-3-49.5 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 544 | 2-0-7.4 | 23,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 620 | 1-0-90.5 | 32,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 531 | 17-0-32.2 | 14,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 536 | 0-1-15.8 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-1-14.4 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-1-24.4 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 532 | 0-1-13.4 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-1-23.1 | 26,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 618 | 0-1-38.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 617 | 0-1-51.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 616 | 0-2-35.4 | 37,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 699 | 1-1-42.6 | 26,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 614 | 0-0-96 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 613 | 1-0-47.8 | 32,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 631 | 0-0-29.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 644 | 0-0-59.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 639 | 0-0-20.8 | 3,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 664 | 0-1-57.6 | 24,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 543 | 0-0-42.7 | 3,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 699 | 0-2-10.3 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 666 | 0-1-83.5 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 667 | 0-2-12.6 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 670 | 0-1-61.2 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 672 | 0-3-8.9 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 673 | 0-1-68.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 627 | 0-0-54.1 | 3,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 674 | 0-1-31.1 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 676 | 0-0-94.7 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 681 | 0-1-83.8 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 682 | 0-2-26.8 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 693 | 0-2-49.7 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 695 | 0-2-55.2 | 32,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-1-71.7 | 32,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-1-47 | 32,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-2-5 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 516 | 1-0-91.5 | 32,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 507 | 1-3-66.3 | 28,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 535 | 0-1-14.4 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 501 | 1-2-99.1 | 23,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 573 | 0-1-51 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-1-73.8 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 574 | 0-2-82.5 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 502 | 4-3-43.4 | 880 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 509 | 11-0-98.1 | 1,750 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 503 | 12-0-27.3 | 2,350 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-1-0.4 | 2,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 505 | 22-3-91.1 | 2,350 |
| 5640 | 15 | 1:1000 | 501 | 8-0-23.5 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5640 | 15 | 1:1000 | 506 | 7-0-27.6 | 4,300 |
| 5640 | 15 | 1:1000 | 505 | 3-0-29.6 | 2,850 |
| 5640 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-0-95.5 | 5,700 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-1-21.4 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-1-25.2 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 559 | 0-2-5 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-10.5 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-1-41.6 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-1-22.5 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-3-68.9 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 558 | 0-1-64.7 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 501 | 4-2-50.3 | 910 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 517 | 3-3-83.3 | 910 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 503 | 10-1-49.8 | 910 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 505 | 7-1-89.7 | 910 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 506 | 6-1-32.8 | 910 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 504 | 7-2-82.4 | 880 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 527 | 10-0-0 | 5,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-3-9.6 | 2,000 |
| 5840 | 06 | 1:1000 | 501 | 14-2-96.7 | 750 |
| 5840 | 06 | 1:1000 | 503 | 5-1-63.9 | 980 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 503 | 4-1-72.9 | 2,350 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 515 | 1-2-5.8 | 4,100 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 508 | 19-0-0 | 910 |
| 5640 | 06 | 1:1000 | 504 | 21-0-63.9 | 1,950 |
| 5640 | 06 | 1:1000 | 503 | 1-0-90.4 | 4,700 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 538 | 0-1-42.8 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-2-16.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5638 | 03 | 1:1000 | 502 | 5-3-47 | 3,550 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 543 | 12-1-98.7 | 380 |
| 5640 | 06 | 1:1000 | 502 | 0-2-70.8 | 4,700 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 503 | 7-1-79.9 | 980 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 504 | 1-2-15.8 | 1,150 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 560 | 0-0-74.2 | 2,300 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 505 | 6-2-11.7 | 1,150 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 504 | 38-3-97.7 | 530 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 795 | 2-3-1.8 | 4,650 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 583 | 13-2-38 | 700 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 509 | 15-1-61.9 | 250 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 608 | 0-0-91.6 | 5,200 |
| 5650 | 13 | 1:1000 | 501 | 3-0-88 | 1,150 |
| 5652 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-1-52.2 | 18,000 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 504 | 12-3-98.2 | 250 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 506 | 24-0-60.4 | 980 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 548 | 0-2-10 | 3,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-2-9.1 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 616 | 2-1-50.8 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 613 | 1-1-58.6 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 595 | 0-1-22.5 | 46,000 |
| 5048 | 13 | 1:1000 | 504 | 16-0-1.7 | 700 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 506 | 8-3-10.3 | 700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 581 | 0-0-32.4 | 7,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-3-62.1 | 8,750 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 634 | 0-2-40.6 | 8,250 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-0-16.3 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-0-16.2 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 620 | 0-0-24 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 646 | 0-0-26.3 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 645 | 0-0-18.7 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 644 | 0-0-18.9 | 63,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 666 | 0-0-20.1 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 642 | 0-0-20.4 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 641 | 0-0-20 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 640 | 0-0-13.8 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 638 | 0-0-18.4 | 49,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 563 | 25-3-25.2 | 19,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 640 | 0-0-36.1 | 3,450 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 577 | 3-3-53.9 | 26,500 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 556 | 15-0-57.4 | 2,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 591 | 0-3-16.4 | 3,050 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 666 | 0-1-14 | 43,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 608 | 0-0-39 | 8,250 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 525 | 2-1-93.3 | 5,700 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 509 | 1-1-99.5 | 5,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 501 | 0-0-94.2 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-1-0 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-1-1 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-1-3.8 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-1-10.2 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-1-12.1 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-1-5.3 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 508 | 0-1-8.1 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 509 | 0-1-8.5 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 510 | 0-0-88.2 | 6,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-0-39 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-0-89.6 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-0-92.8 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-1-3.7 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-1-14.5 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-1-4.2 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-0-61 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 520 | 0-1-3.1 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 519 | 0-1-11.1 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-1-6.7 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 518 | 0-0-92.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-1-13.2 | 6,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-0-80.6 | 6,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 881 | 0-0-10.4 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 880 | 0-0-12 | 49,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 618 | 1-0-51.2 | 8,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 616 | 0-1-34.8 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 615 | 0-1-52.8 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 617 | 0-1-31.6 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 614 | 0-1-39.5 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 613 | 0-1-2.7 | 8,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 612 | 0-1-13 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 611 | 0-0-28.9 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 610 | 0-1-38.6 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 606 | 0-1-2.4 | 8,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 607 | 0-1-13.4 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 608 | 0-1-24.8 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 605 | 0-0-99.6 | 8,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-0-14.6 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 595 | 0-0-26.4 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 589 | 0-0-46.2 | 7,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 821 | 0-0-29.7 | 5,700 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-2-23.8 | 2,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 815 | 0-0-37.7 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 816 | 0-0-21.2 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 814 | 0-0-19.8 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 813 | 0-0-19.7 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 811 | 0-0-54.8 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 880 | 0-0-57.7 | 5,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 657 | 0-0-95.6 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 840 | 0-0-36.7 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 841 | 0-0-16.1 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 754 | 0-0-41.2 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 753 | 0-0-14.9 | 3,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 711 | 0-0-99.5 | 17,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 647 | 0-0-26.2 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 648 | 0-0-23.7 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 731 | 0-0-16.5 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 730 | 0-0-19 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 729 | 0-0-18.3 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 728 | 0-0-17.9 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 727 | 0-0-17.5 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 665 | 0-0-94.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 801 | 0-0-18.3 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 803 | 0-0-15.1 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 806 | 0-0-45.6 | 63,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 808 | 0-0-13.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1203 | 0-0-13.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 812 | 0-0-18.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 813 | 0-0-18.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 815 | 0-0-17.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 816 | 0-0-18.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 817 | 0-0-20.1 | 32,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 525 | 4-2-77.6 | 2,250 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 528 | 5-0-18.6 | 2,250 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 655 | 0-0-43.2 | 43,000 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 501 | 10-0-5.5 | 530 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 556 | 0-1-2.7 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 555 | 0-1-38.8 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 554 | 0-1-12 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-1-36.5 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-1-43.8 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-1-19.8 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-1-14.7 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-1-11.4 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-1-13.6 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 558 | 0-1-15.3 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 559 | 0-0-73.6 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 560 | 0-1-32 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 561 | 0-1-11.7 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-0-82.6 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-1-24.3 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-1-5.4 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-0-72 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-0-49.9 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 526 | 0-0-99.7 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-0-99.9 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-0-99.9 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-1-4 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-0-95.1 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-1-2.6 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-1-1.5 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-0-98.8 | 12,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 501 | 0-0-96.6 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-0-97 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-0-97.4 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-0-97.8 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 505 | 0-1-5.5 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 611 | 0-0-89.4 | 3,700 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-1-34.8 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-1-13.2 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 608 | 0-0-94.7 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 607 | 0-0-86.4 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 606 | 0-1-8.9 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-0-96.8 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-0-97.1 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-1-17.8 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-1-34.4 | 1,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-1-7.8 | 6,600 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 665 | 0-0-93.1 | 5,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 589 | 0-0-19.6 | 46,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 784 | 0-0-73.3 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 578 | 1-0-86.4 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 567 | 1-0-47.7 | 2,750 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 704 | 0-0-16.5 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 703 | 0-0-16.5 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 702 | 0-0-16.3 | 57,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-1-66.2 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 537 | 0-1-59.7 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-1-64.2 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-1-65.9 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-1-61.5 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-1-64.6 | 4,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 784 | 0-0-26.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 783 | 0-0-24.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 782 | 0-0-24.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 781 | 0-0-22.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 780 | 0-0-17.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 776 | 0-0-25.9 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 777 | 0-0-22.7 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 778 | 0-0-23.2 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 690 | 0-0-40 | 63,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 682 | 0-0-89.8 | 11,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-0-90.1 | 4,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 866 | 0-0-63.6 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1044 | 0-0-22.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1048 | 0-0-68.2 | 10,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-1-21.6 | 9,400 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 717 | 0-3-74.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 569 | 0-3-65 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 840 | 0-0-86.6 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 693 | 0-0-38.6 | 63,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 651 | 0-2-95 | 32,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 614 | 3-1-67.1 | 3,950 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 767 | 0-2-40.3 | 5,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 792 | 0-1-97.5 | 6,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 861 | 0-0-74 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 847 | 0-1-15.6 | 43,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-0-58.2 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-1-22 | 9,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5452 | 16 | 1:1000 | 598 | 0-2-28.8 | 3,200 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-2-13.6 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 715 | 0-0-95.7 | 17,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 602 | 0-2-18.7 | 3,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 785 | 0-0-45.3 | 6,700 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 546 | 1-0-5 | 5,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 671 | 1-3-5.1 | 1,750 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-2-0 | 5,300 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-0-62.4 | 8,750 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 501 | 0-0-35.6 | 6,500 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 510 | 1-1-67.1 | 9,000 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 509 | 4-1-1.3 | 9,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 509 | 4-2-63.1 | 5,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 501 | 5-0-10.5 | 4,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 526 | 6-1-7.6 | 3,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-1-67 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 699 | 0-0-89.1 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-0-36.2 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 700 | 0-0-20.7 | 7,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 789 | 0-1-16.2 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 788 | 0-1-9.6 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 787 | 0-1-54.5 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 786 | 0-1-57.5 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 782 | 0-0-75.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 783 | 0-1-13.9 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 785 | 0-0-78.9 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 784 | 0-0-78.9 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 776 | 0-1-2.2 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 775 | 0-1-3.9 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 777 | 0-0-95.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 778 | 0-0-95.9 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 781 | 0-0-79.9 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 780 | 0-0-79 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 779 | 0-0-79.1 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 769 | 0-0-88.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 768 | 0-0-92.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 770 | 0-0-90.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 771 | 0-0-85.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 774 | 0-0-79.2 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 773 | 0-0-79.2 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 772 | 0-0-79.2 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 766 | 0-3-9.5 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 765 | 0-1-24.8 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 841 | 0-1-26.9 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 843 | 0-0-79.1 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 858 | 0-0-79.1 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 872 | 0-0-79.1 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 873 | 0-0-79.1 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 874 | 0-0-79.1 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 885 | 0-0-79.1 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 886 | 0-0-73.7 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 888 | 0-0-79.1 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 901 | 0-3-2.5 | 11,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 846 | 0-0-65.8 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 844 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 862 | 0-0-83.1 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 861 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 876 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 875 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 891 | 0-0-77.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 889 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 903 | 0-1-18.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 847 | 0-0-88.7 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 848 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 863 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 864 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 877 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 878 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 892 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 893 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 905 | 0-1-8.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 850 | 0-0-88.6 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 849 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 866 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 865 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 879 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1031 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 895 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 894 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 906 | 0-1-0 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 853 | 0-0-33.2 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 854 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 867 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 868 | 0-0-83.1 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 880 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 881 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 896 | 0-0-83 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 897 | 0-0-83.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 908 | 0-1-1.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 857 | 0-0-30 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 856 | 0-0-79.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 855 | 0-0-79.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 871 | 0-0-79.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 870 | 0-0-80.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 869 | 0-0-80.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 884 | 0-0-80.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 883 | 0-0-81 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 882 | 0-0-81.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 900 | 0-0-81.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 899 | 0-0-81.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 898 | 0-0-82 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 910 | 0-1-11.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1032 | 0-1-47.1 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 927 | 0-0-91.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 926 | 0-1-2.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 925 | 0-0-97.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 924 | 0-1-3.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 923 | 0-1-8.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 922 | 0-0-98.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 921 | 0-1-1.3 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 916 | 0-1-52 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 915 | 0-1-17.4 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 787 | 0-1-5 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 786 | 0-0-99.6 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 785 | 0-1-0.1 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 784 | 0-1-0.6 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 783 | 0-1-1.5 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 782 | 0-1-2 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 542 | 0-0-94.2 | 10,500 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-2-76.6 | 3,150 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-0-11.1 | 4,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-1-55.2 | 4,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-1-24.5 | 6,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 675 | 0-0-97.5 | 37,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 582 | 0-2-19.8 | 28,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 682 | 1-0-88.8 | 22,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 894 | 0-0-71.5 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 895 | 0-1-15 | 10,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 820 | 0-0-72.9 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-0-49.6 | 6,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 538 | 0-1-47.6 | 13,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-1-62 | 3,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-2-55.9 | 4,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-0-70.4 | 4,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 741 | 0-1-36.2 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 742 | 0-0-88 | 6,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 662 | 0-1-16.5 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 661 | 0-0-59.1 | 6,000 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 502 | 14-2-96.7 | 940 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-0-81.9 | 7,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-0-84.7 | 63,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 604 | 0-1-17.6 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 605 | 0-1-18.4 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 628 | 0-0-55 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 627 | 0-0-55 | 26,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-1-37.4 | 4,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-1-39.9 | 2,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-0-64.8 | 10,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 553 | 4-3-62.9 | 13,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 707 | 0-0-70.8 | 10,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 609 | 0-0-18.7 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 608 | 0-0-21.9 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 607 | 0-0-18.2 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 606 | 0-0-17.8 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 611 | 0-0-42.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 612 | 0-0-40.1 | 8,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 657 | 0-3-31 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 658 | 0-0-31.8 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 667 | 0-0-49.6 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 662 | 0-1-29.8 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 668 | 0-0-99.8 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 669 | 0-0-99.8 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 670 | 0-0-99.9 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 671 | 0-1-73.4 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 689 | 0-0-25.3 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 688 | 0-0-25.3 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 683 | 0-0-49 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 684 | 0-1-28.5 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 11 | 1:1000 | 682 | 0-0-99.1 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 681 | 0-0-99.4 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 680 | 0-0-99.7 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 690 | 0-1-55.9 | 11,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 691 | 0-0-95.6 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 692 | 0-0-96.4 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 693 | 0-0-97.2 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 694 | 0-0-98.4 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 695 | 0-1-60.2 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 702 | 0-0-99.3 | 11,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 701 | 0-0-85.9 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 700 | 0-0-96.2 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 699 | 0-0-97.1 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 698 | 0-0-98 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 738 | 0-0-98.9 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 697 | 0-0-99.8 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-28.5 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-1-42.8 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-1-71.2 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-1-66.9 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-1-63.3 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-1-56.2 | 5,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 505 | 6-0-3.3 | 1,050 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 731 | 0-1-18.3 | 57,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 709 | 0-1-20.4 | 5,450 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 588 | 0-0-58.3 | 21,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 716 | 0-0-95.8 | 6,200 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 558 | 0-0-87.3 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 795 | 0-0-29.7 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 796 | 0-0-27.4 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 592 | 0-0-77.6 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 593 | 0-0-36.7 | 46,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-2-20.9 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 548 | 0-1-9 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-1-18.4 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-1-12.4 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 551 | 0-1-14.8 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 552 | 0-1-21.8 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 553 | 0-1-34.7 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 554 | 3-1-10.3 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-1-4.3 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 671 | 0-0-74.7 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 672 | 0-0-75.8 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-0-91.7 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-0-80.8 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-0-81 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 565 | 0-1-37 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 570 | 0-0-80.8 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-0-74.4 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-0-72.8 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-0-90.2 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 574 | 0-0-85.9 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-0-82.4 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-1-56 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-1-15.1 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 585 | 0-0-88.2 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 03 | 1:1000 | 584 | 0-0-88 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-0-90.9 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-0-98.3 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 577 | 0-1-41.6 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 587 | 0-0-75.9 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-0-74.1 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 583 | 0-0-84.8 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-1-7.5 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-0-69.1 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 578 | 0-1-65.4 | 6,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 556 | 0-1-1 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 555 | 0-1-58.1 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 554 | 0-0-82.6 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 546 | 0-0-74.5 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 544 | 0-1-49.1 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 543 | 0-1-49.4 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 531 | 0-1-40 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 530 | 0-1-46 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-1-49.4 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-0-34.2 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-1-41.6 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-0-86.4 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-1-47.3 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 538 | 0-0-76.4 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-0-89.8 | 3,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 610 | 0-2-28.3 | 8,250 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 501 | 8-1-14.2 | 3,050 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 622 | 0-2-54.9 | 30,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 15 | 1:1000 | 508 | 8-2-71 | 1,050 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 664 | 0-0-89.1 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 696 | 0-0-3.3 | 4,350 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 597 | 0-1-76.7 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 596 | 0-1-42.1 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-2-38.3 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 581 | 0-3-15.3 | 2,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 580 | 0-2-34.7 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-2-23.5 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-2-15.9 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 577 | 1-0-13.9 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-2-14.2 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-1-74.6 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-1-88.1 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-2-39.1 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-2-17.1 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-0-55.9 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-2-16.3 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-0-71.1 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 546 | 0-2-8.4 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-2-8.8 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-1-97.9 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 571 | 0-2-6.4 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 570 | 0-2-60.9 | 3,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 677 | 0-1-38 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 678 | 0-1-71.1 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 681 | 0-1-18.3 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 680 | 0-1-13.5 | 6,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 679 | 0-1-11.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 781 | 0-1-2.4 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 782 | 0-1-26.8 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 783 | 0-1-26.4 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 780 | 0-0-99.6 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 778 | 0-1-56.7 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 784 | 0-0-89.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 785 | 0-1-18 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 786 | 0-1-31.3 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 682 | 0-1-30.5 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 683 | 0-1-0.9 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 684 | 0-0-50.3 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 811 | 0-1-0.5 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 810 | 0-1-0.3 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 808 | 0-0-72.6 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 806 | 0-0-99.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 799 | 0-0-99.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 798 | 0-0-97.1 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 797 | 0-0-89.1 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 688 | 0-0-83.1 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 687 | 0-0-98.9 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 686 | 0-0-99 | 6,600 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 685 | 0-0-99.2 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 812 | 0-0-99.5 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 809 | 0-0-66.5 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 807 | 0-0-99.8 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 800 | 0-0-99.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 801 | 0-0-99.9 | 6,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 802 | 0-0-92.6 | 6,600 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 501 | 0-1-37.8 | 6,600 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-1-60 | 6,600 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-1-63.7 | 6,600 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-1-66.9 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 501 | 0-1-65.8 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-1-58.8 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-1-32.3 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-1-25.7 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-0-71 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-0-93.8 | 6,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 807 | 0-0-2.1 | 11,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 553 | 0-2-61.9 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-2-63.2 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-2-45.8 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-2-33.2 | 3,500 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-3-0.6 | 5,700 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 507 | 1-2-85.8 | 980 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-0-71.8 | 6,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-0-63.4 | 2,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-1-46.8 | 3,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 918 | 0-0-14.4 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 819 | 0-0-1.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 820 | 0-0-24.4 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1238 | 0-0-19.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 825 | 0-0-19.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 826 | 0-0-19.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 827 | 0-0-35.7 | 63,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 815 | 0-0-74.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 813 | 0-0-76.7 | 6,700 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 635 | 0-0-59.3 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 689 | 0-1-86 | 6,200 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-0-72.7 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-0-89.4 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-0-44.8 | 9,400 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 642 | 0-0-91.5 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 726 | 1-0-87.1 | 9,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 538 | 0-0-91.3 | 5,400 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-0-83 | 7,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 717 | 0-0-18.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 718 | 0-0-16 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 644 | 0-1-2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 645 | 0-0-14.8 | 3,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 646 | 0-0-37.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 647 | 0-0-14.5 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 648 | 0-0-14.6 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 643 | 0-0-27.2 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 649 | 0-0-40.9 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 650 | 0-0-27.8 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 641 | 0-1-55.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 651 | 0-1-63.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 640 | 0-1-56.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 652 | 0-1-63.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 667 | 0-1-57.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 672 | 0-1-64.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 668 | 0-1-4.8 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 669 | 0-0-69.8 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 674 | 0-0-72.2 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 675 | 0-0-47 | 8,500 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-1-20.8 | 1,300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 671 | 0-0-65 | 57,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-0-24.3 | 1,500 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 518 | 3-1-82 | 7,900 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 606 | 0-1-25.3 | 9,400 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 646 | 0-1-28.5 | 4,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-0-33.7 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-1-0.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-84.9 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-51.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-53.1 | 5,300 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 771 | 0-0-64.9 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 558 | 0-0-27.2 | 6,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 611 | 0-3-80.9 | 2,100 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-0-94.8 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 587 | 0-0-44.5 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 585 | 0-0-60.7 | 2,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 686 | 0-1-23.7 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 798 | 0-0-18.8 | 63,000 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-1-91.1 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-1-84 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 565 | 0-1-85.1 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-1-72.8 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 567 | 0-1-29.1 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-1-50.4 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-0-66.4 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-1-36.8 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-1-8 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-1-9.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-1-72.3 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-1-68.3 | 1,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 799 | 0-0-27.1 | 63,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-2-64.2 | 32,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 769 | 0-1-20 | 6,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 821 | 0-0-6.6 | 63,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 553 | 0-1-16.8 | 2,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-1-54 | 6,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 501 | 9-1-63.3 | 9,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 591 | 0-3-87.2 | 19,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 590 | 1-0-20 | 19,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 564 | 0-0-35.4 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-0-19.6 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 555 | 0-1-97.5 | 5,600 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 633 | 0-0-82.1 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 634 | 0-0-48.1 | 7,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-14.8 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-1-6.7 | 2,300 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-1-18.5 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-1-24.7 | 5,400 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 508 | 13-3-90 | 3,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 712 | 0-0-20 | 63,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 733 | 0-1-19 | 2,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-2-91 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-3-14.5 | 6,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 711 | 0-0-39.2 | 63,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 615 | 0-1-20.6 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-1-2 | 7,200 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 533 | 24-2-90.7 | 1,250 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-1-75.5 | 2,900 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-1-93.4 | 15,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 650 | 0-0-69.4 | 37,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1065 | 0-0-61.3 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 565 | 0-1-30 | 49,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 738 | 0-0-91.7 | 6,700 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 507 | 16-0-65.7 | 490 |
| 5644 | 11 | 1:1000 | 502 | 15-3-21.6 | 490 |
| 5644 | 11 | 1:1000 | 504 | 15-0-0 | 490 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 515 | 3-3-57.7 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-0-93.7 | 2,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-0-98.9 | 5,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 538 | 8-1-65.6 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 539 | 5-1-62.9 | 1,750 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 537 | 2-1-65.3 | 2,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 726 | 0-0-52.5 | 6,700 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 560 | 1-2-60.3 | 10,000 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 503 | 8-2-94.8 | 700 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 502 | 8-2-92.8 | 610 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 567 | 0-0-52.4 | 2,900 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 608 | 0-1-10.5 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 609 | 0-0-67.5 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 612 | 0-1-51.1 | 7,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 16 | 1:1000 | 611 | 0-0-94.2 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-1-4.9 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 610 | 0-0-73.4 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 607 | 0-1-5.7 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 606 | 0-0-99.3 | 6,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 734 | 0-1-30.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-0-59.9 | 43,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 502 | 16-0-78.6 | 1,150 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 504 | 19-3-45.5 | 1,150 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 504 | 14-1-75.6 | 530 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 506 | 3-2-79.8 | 980 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 877 | 0-0-21.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 876 | 0-0-14.8 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 875 | 0-0-15.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 874 | 0-0-14.9 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 873 | 0-0-15.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 872 | 0-0-15.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 870 | 0-0-15.9 | 10,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-2-41.2 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-1-28.6 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-0-63.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-1-41.4 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-1-56.6 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-1-76.4 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-1-78.7 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 584 | 0-1-85.7 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-1-21.9 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-1-23.7 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5242 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-1-48.7 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 581 | 1-0-63.7 | 1,750 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 526 | 14-3-3.1 | 1,900 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 650 | 0-0-72.7 | 6,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-0-71.6 | 1,300 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 538 | 1-0-21.1 | 5,400 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 538 | 1-2-47.7 | 2,050 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 648 | 0-0-27.1 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 647 | 0-1-12.7 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 645 | 0-0-38.4 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 644 | 0-0-8.9 | 6,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 675 | 0-0-66 | 10,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 674 | 0-0-58.3 | 10,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 684 | 0-0-44 | 12,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 681 | 0-0-38.3 | 12,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-0-80.8 | 2,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 835 | 0-0-31.3 | 63,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 565 | 0-0-91.6 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 563 | 0-1-16.2 | 6,800 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1036 | 0-0-38 | 2,750 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-1-69.6 | 2,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 565 | 0-1-9.5 | 4,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 693 | 4-1-82.5 | 4,550 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 728 | 0-0-99.6 | 7,500 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 505 | 2-3-61.4 | 3,350 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 501 | 0-2-94.2 | 3,350 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-3-40.2 | 3,350 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-3-29.7 | 3,350 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5242 | 04 | 1:1000 | 640 | 15-0-6.6 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 573 | 0-1-69.4 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 685 | 0-0-74 | 63,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 657 | 0-2-43.8 | 5,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-0-90.7 | 6,500 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 502 | 22-2-43.4 | 280 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 610 | 0-0-94.1 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 616 | 0-2-19.2 | 9,400 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 501 | 18-0-8 | 910 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 645 | 0-0-64 | 43,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 786 | 0-0-93.7 | 3,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 643 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-1-62.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 579 | 0-1-34.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 642 | 0-1-49.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 641 | 0-1-72.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 643 | 0-1-78.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 644 | 0-1-26.9 | 2,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 609 | 0-1-14.4 | 50,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 608 | 0-0-49.7 | 50,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 591 | 0-0-49.9 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 592 | 0-0-42.8 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 593 | 0-0-23.1 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 594 | 0-0-57.2 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 595 | 0-0-38.1 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 596 | 0-0-38.7 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 597 | 0-0-37.7 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 599 | 0-0-43.2 | 27,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 600 | 0-0-23.8 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 601 | 0-0-23.5 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 602 | 0-0-23.5 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 603 | 0-0-23.4 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 604 | 0-0-27 | 27,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-2-17.7 | 13,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 526 | 2-0-0 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 863 | 0-0-13 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 864 | 0-0-16.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 865 | 0-0-16.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 866 | 0-0-16.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 867 | 0-0-18.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 868 | 0-0-21.5 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 854 | 0-0-18.8 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 855 | 0-0-18.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 856 | 0-0-18.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 857 | 0-0-18.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 858 | 0-0-18.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 859 | 0-0-18.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 860 | 0-0-18.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 861 | 0-0-18.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1289 | 0-0-19.1 | 10,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-3-80.1 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 585 | 0-1-6.4 | 3,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1313 | 0-0-29 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 925 | 0-0-24.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 926 | 0-0-20.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 927 | 0-0-13.4 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 928 | 0-0-21.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 929 | 0-0-26.9 | 10,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 673 | 1-1-89.4 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 637 | 0-0-58.4 | 17,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 501 | 9-1-73.1 | 4,900 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 709 | 0-0-25.6 | 63,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 507 | 4-1-11.4 | 3,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 847 | 0-0-99.7 | 43,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 549 | 0-1-87.9 | 3,700 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-0-95.6 | 4,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 630 | 0-0-69.2 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 632 | 0-1-46.6 | 11,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-2-17.3 | 2,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 745 | 0-0-82.4 | 43,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 806 | 0-0-75 | 3,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 706 | 0-0-66 | 6,700 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 584 | 0-0-93.9 | 2,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 542 | 1-0-4.2 | 13,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-1-5.9 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 540 | 0-0-99.9 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-1-64.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 585 | 0-2-69.8 | 13,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 586 | 0-0-99.9 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 588 | 0-0-74.8 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 589 | 0-0-74.8 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 590 | 0-0-99.9 | 5,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-1-75.1 | 12,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 15 | 1:1000 | 520 | 3-1-43.8 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 692 | 0-0-33.4 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 602 | 0-0-24.9 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 603 | 0-0-56.6 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 604 | 0-0-26.9 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 571 | 0-1-42.9 | 48,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 508 | 1-0-83.4 | 52,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 517 | 2-1-77.4 | 4,650 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 704 | 0-0-96.5 | 9,400 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 782 | 0-1-1.5 | 30,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 783 | 0-1-0.4 | 30,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 776 | 0-1-15.2 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 775 | 0-1-0.5 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 774 | 0-0-94.3 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 771 | 0-1-24.9 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 772 | 0-1-3.8 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 773 | 0-0-95.2 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 586 | 0-0-44.2 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 583 | 0-1-8.9 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 582 | 0-0-96.1 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 638 | 0-2-46.8 | 5,200 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 504 | 1-3-81.6 | 10,000 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 504 | 3-0-68.6 | 980 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 770 | 0-0-93.2 | 17,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 652 | 0-1-30.7 | 57,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-0-69 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-0-50.3 | 43,000 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-0-78.7 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-2-71.5 | 3,000 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-1-39 | 3,000 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-88.2 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 506 | 11-3-16.5 | 1,900 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 604 | 0-2-83.9 | 2,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-0-79.4 | 13,000 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 507 | 5-2-53 | 3,300 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 506 | 5-0-81.9 | 8,750 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 505 | 2-0-21.3 | 10,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-0-71.8 | 5,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 599 | 0-0-61.3 | 9,400 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-0-98.3 | 4,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 648 | 0-0-84.9 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 647 | 0-0-17.5 | 10,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-1-61.2 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 590 | 0-0-75 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 658 | 0-0-27.8 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 660 | 0-0-17 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 661 | 0-0-17.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 662 | 0-0-17.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 663 | 0-0-18.1 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 788 | 0-0-56.5 | 6,700 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 504 | 1-3-18.9 | 16,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-0-60.3 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 575 | 0-1-4.4 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 577 | 0-1-4.4 | 30,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 644 | 0-2-6.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-0-90.6 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-0-79 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-0-97.8 | 3,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 595 | 0-0-63.5 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 704 | 0-0-52.6 | 12,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 593 | 0-0-52.9 | 12,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 592 | 0-0-53.3 | 12,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 649 | 0-0-56.4 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 650 | 0-0-56.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 652 | 0-0-55.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 651 | 0-0-54.9 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 593 | 0-0-72.1 | 43,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 593 | 0-0-80.9 | 5,600 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-1-11.6 | 3,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-2-12.5 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-2-15.7 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 676 | 0-1-33 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 529 | 0-3-32.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 544 | 0-1-2.2 | 4,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-1-22.9 | 4,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-1-19 | 2,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 780 | 0-1-4.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 600 | 0-1-13.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 601 | 0-2-45.6 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 602 | 0-1-75 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 604 | 0-0-38.3 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 664 | 0-1-1 | 24,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 577 | 0-1-40 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-0-49 | 3,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-3-29.7 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 541 | 0-1-71.3 | 1,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-7.5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-3-41.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-1-26.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 543 | 0-1-73.5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-1-77.8 | 2,200 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-1-35.6 | 3,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 614 | 1-2-0 | 5,400 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 615 | 1-2-0 | 5,400 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 707 | 9-1-64.3 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 706 | 9-2-79.9 | 940 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-0-48.8 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 964 | 0-1-39.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 950 | 0-0-98.6 | 8,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 728 | 0-0-43.2 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 729 | 0-0-54.6 | 7,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 767 | 0-3-35.8 | 5,600 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-2-75.2 | 4,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 655 | 0-0-43.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 845 | 0-0-33.2 | 49,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-2-95.9 | 5,700 |
| 5048 | 13 | 1:1000 | 501 | 15-0-9.8 | 810 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-0-66.1 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-1-13 | 5,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 949 | 0-1-93.7 | 8,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 580 | 0-1-48.7 | 37,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-82.6 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 766 | 0-0-55.3 | 42,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 639 | 0-0-55.8 | 42,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-1-36 | 4,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 862 | 0-0-5.8 | 10,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 660 | 0-3-82.4 | 8,250 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-1-97.9 | 10,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 585 | 0-0-98.6 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 579 | 0-0-27.6 | 28,000 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 503 | 10-0-0 | 1,050 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 594 | 0-3-37.2 | 37,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 590 | 0-0-73.9 | 43,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-3-91.3 | 1,700 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 509 | 14-0-0.5 | 4,950 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-0-51 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-1-34 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-0-91.4 | 6,800 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 534 | 2-0-3 | 5,300 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 687 | 0-3-49.9 | 5,700 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 811 | 0-2-59.2 | 6,800 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 521 | 2-2-1 | 32,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 542 | 0-1-37.1 | 26,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-0-99.2 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 550 | 0-0-98.1 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 545 | 0-0-49.6 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 549 | 0-0-98 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 547 | 0-0-99 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 548 | 0-0-98 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-1-21.3 | 30,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 703 | 0-2-13.8 | 6,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-1-99.1 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-2-47.7 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 543 | 0-2-49.3 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-2-49.5 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 552 | 0-1-53.6 | 5,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 948 | 0-0-98.9 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 660 | 0-0-22.9 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 659 | 0-0-19.9 | 57,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 554 | 0-1-67.7 | 6,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 675 | 0-2-18.2 | 5,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 656 | 0-0-21.4 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 657 | 0-0-19.2 | 57,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 681 | 0-1-5.1 | 5,300 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-2-26.6 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 539 | 0-2-5.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 540 | 0-2-5.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 541 | 0-2-5.6 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 542 | 0-2-5.6 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 543 | 0-2-5.6 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 741 | 0-2-5.6 | 4,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 724 | 0-1-57 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 726 | 0-1-63.5 | 7,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 714 | 0-0-80.2 | 6,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 696 | 0-2-27.6 | 6,500 |
| 4846 | 14 | 1:1000 | 501 | 11-0-15 | 2,550 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 769 | 0-0-51.1 | 7,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 622 | 0-1-32.7 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 623 | 0-1-24.6 | 5,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 612 | 0-1-86.3 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 610 | 1-0-54.4 | 650 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-2-32.6 | 48,000 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-0-55.3 | 1,250 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-2-82.6 | 2,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-0-61.4 | 2,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-0-60.8 | 2,500 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-1-15.4 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-1-87.8 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-0-28.6 | 2,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 603 | 0-1-23.9 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 602 | 0-1-6.1 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 605 | 0-0-98.1 | 5,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 579 | 0-0-39.5 | 23,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 580 | 0-1-6.9 | 23,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 670 | 0-0-53 | 6,700 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 635 | 0-1-75.5 | 4,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-0-89 | 780 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 574 | 0-0-45.8 | 5,400 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 721 | 0-3-39.7 | 5,000 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 508 | 12-3-68.8 | 9,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 641 | 0-1-71.2 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 640 | 0-1-75.8 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 639 | 0-2-47.7 | 26,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 638 | 0-2-37.5 | 26,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 637 | 0-1-84.3 | 26,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5448 | 11 | 1:1000 | 636 | 0-1-47.8 | 30,000 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-3-31.7 | 9,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 563 | 0-3-53.4 | 8,750 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 22,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 558 | 0-1-88.8 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-0-64.7 | 2,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 717 | 0-2-7 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1041 | 0-0-21 | 32,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-2-3.7 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1325 | 0-0-59.7 | 32,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 732 | 0-1-37.2 | 17,000 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 507 | 5-0-6.1 | 9,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 657 | 0-1-40.3 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 661 | 0-1-52.6 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 660 | 0-1-38.9 | 5,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 762 | 0-0-96.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 763 | 0-1-11.3 | 7,500 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 534 | 20-1-61.5 | 780 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 702 | 0-0-70.4 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 826 | 0-1-66.7 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 827 | 0-1-21 | 6,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 695 | 0-0-43.5 | 6,700 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 581 | 0-0-88.8 | 3,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-0-54.8 | 3,000 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 501 | 6-3-90.1 | 1,350 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 526 | 1-0-61.2 | 1,800 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 600 | 0-0-47 | 11,000 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-64.2 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5640 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-0-51.9 | 1,300 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-2-24.5 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-2-96.9 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-3-30.1 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-2-90.9 | 5,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 588 | 0-0-6 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-1-93.4 | 5,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-2-67 | 6,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 734 | 0-0-86.7 | 5,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-0-64.6 | 3,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-0-49.9 | 6,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 690 | 0-0-32.6 | 6,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 514 | 1-1-44.9 | 37,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 803 | 0-0-62 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 920 | 0-0-51.5 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 802 | 0-0-55.8 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 573 | 0-2-77.4 | 6,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 527 | 6-1-87.5 | 16,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 501 | 1-3-81.2 | 26,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-1-42 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 539 | 1-0-19.2 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-1-98.7 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-2-10.1 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-2-13.3 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-0-71.6 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-99 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-2-3 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-1-70.3 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-1-98.5 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 522 | 1-0-16.4 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-1-31.9 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-1-4.2 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-1-42.7 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-44.4 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-47.3 | 2,300 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 716 | 0-1-88.8 | 3,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 595 | 4-2-56.4 | 810 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 594 | 3-3-86.3 | 980 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 668 | 0-0-86.1 | 1,100 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 518 | 4-1-80.7 | 2,950 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-0-81.5 | 37,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 675 | 3-1-48.1 | 2,800 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 564 | 0-0-52.4 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 618 | 0-1-1.2 | 9,400 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 804 | 0-0-76 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 685 | 0-0-72.3 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 792 | 0-0-24 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 791 | 0-0-22.9 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 790 | 0-0-22.9 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 789 | 0-0-23 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 788 | 0-0-21.9 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 787 | 0-0-19.8 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 786 | 0-0-32.4 | 63,000 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 511 | 1-3-8 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 512 | 1-2-42.7 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 513 | 1-2-36.2 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5844 | 01 | 1:1000 | 514 | 1-1-61.8 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 515 | 1-2-12.6 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 516 | 1-2-44.8 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 517 | 1-2-39.7 | 640 |
| 5844 | 02 | 1:1000 | 501 | 1-2-11.7 | 390 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 544 | 0-1-65.1 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-2-31.9 | 460 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 543 | 0-1-84.6 | 5,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-0-66 | 4,100 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 648 | 0-1-9.1 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 628 | 0-2-38.1 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-1-59.8 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 534 | 0-1-13.2 | 5,400 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 501 | 0-0-64.1 | 3,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 826 | 0-1-27.1 | 6,700 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 515 | 5-0-43.9 | 6,750 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 516 | 5-1-62.7 | 6,750 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 541 | 15-1-2.2 | 880 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 542 | 3-3-76 | 680 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 732 | 0-1-12.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 731 | 0-1-8.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 730 | 0-1-23 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 721 | 0-0-81.1 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 720 | 0-2-19.4 | 6,700 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-2-20.3 | 5,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 724 | 0-0-11.1 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 723 | 0-0-45.7 | 63,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 607 | 3-2-95.2 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 07 | 1:1000 | 608 | 0-1-40.6 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 609 | 8-2-47.7 | 1,400 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 556 | 3-1-74.3 | 2,050 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 611 | 0-0-46.5 | 6,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 659 | 0-1-40.6 | 4,200 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-2-14.7 | 12,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-3-55.2 | 5,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 940 | 0-2-0 | 8,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 687 | 0-2-30.5 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 688 | 0-1-82.4 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 686 | 0-1-47.1 | 6,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 649 | 0-0-19.1 | 9,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 648 | 0-0-17.3 | 9,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 647 | 0-0-17.8 | 9,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 646 | 0-0-17.9 | 9,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 645 | 0-0-18.2 | 9,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 644 | 0-0-18.2 | 9,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-0-62.1 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-1-6.3 | 1,900 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 698 | 0-1-56.1 | 2,300 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 593 | 0-0-65.1 | 9,400 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 691 | 0-0-74 | 3,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 639 | 0-0-59.8 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 640 | 0-0-58.1 | 5,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 640 | 0-1-92.9 | 3,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 634 | 0-0-15.5 | 49,000 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-0-89.5 | 2,500 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-1-42.9 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 548 | 0-0-41.7 | 1,100 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 621 | 0-0-36.4 | 49,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 628 | 0-1-21.5 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 627 | 0-0-87.9 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 626 | 0-0-81.1 | 63,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-1-49.2 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 580 | 0-2-46.4 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 664 | 2-0-7.4 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 663 | 3-1-53.3 | 4,650 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 629 | 2-0-32.1 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 626 | 0-3-99.5 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 628 | 2-0-26.7 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 605 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 619 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 615 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 620 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 618 | 0-0-99.9 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 611 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 621 | 0-0-99.1 | 5,300 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 623 | 0-1-28.8 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 625 | 1-0-26.4 | 3,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 621 | 0-2-28.3 | 4,200 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 624 | 0-2-12.8 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-1-15.5 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-0-72.2 | 4,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 536 | 1-3-2 | 460 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 535 | 2-2-11.7 | 3,150 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 534 | 2-3-33.9 | 3,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 10 | 1:1000 | 533 | 3-0-11.3 | 3,150 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 531 | 2-3-38.7 | 3,150 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 528 | 1-1-69.1 | 2,350 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-0-72.2 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-1-8.1 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-1-7.8 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-43 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-0-97.4 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-1-1.2 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-5.1 | 4,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 620 | 0-0-99.8 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 630 | 1-1-54.2 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 612 | 0-0-99.3 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 624 | 0-3-99.1 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 627 | 0-3-99.3 | 19,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 619 | 0-0-99.9 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 610 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 613 | 0-1-0.3 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 614 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 603 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 625 | 0-3-99.9 | 19,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 604 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 614 | 0-0-50.1 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 774 | 0-0-21.6 | 32,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 655 | 0-0-76.5 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 653 | 0-0-47.2 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 652 | 0-0-47.2 | 26,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-2-0 | 6,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 6,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 833 | 0-0-47.9 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 800 | 0-0-48.4 | 6,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-1-19.7 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-1-19.4 | 4,800 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 530 | 0-0-66.3 | 4,800 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-0-65.1 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-1-47.3 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-1-47.8 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-1-48.6 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-1-48.8 | 4,800 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-1-49.6 | 4,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 649 | 0-2-43.4 | 28,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 650 | 0-2-80.3 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-2-37.8 | 2,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 542 | 1-0-30 | 37,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-0-70.3 | 6,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-0-23.6 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-0-37 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-0-19.9 | 6,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-0-15.5 | 6,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-0-15.7 | 6,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-0-15.9 | 6,800 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 642 | 0-1-98.7 | 5,300 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 502 | 1-2-62.5 | 3,250 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 741 | 0-0-33 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 742 | 0-0-20.1 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 743 | 0-0-20 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 744 | 0-0-20.1 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 745 | 0-0-20.2 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 746 | 0-0-32.3 | 43,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 564 | 0-3-71.9 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-1-48 | 5,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-2-78.3 | 37,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 730 | 0-1-38.8 | 3,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-0-94.3 | 3,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 643 | 0-0-85.1 | 11,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 678 | 0-0-36.6 | 63,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 676 | 0-1-30.6 | 5,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 756 | 3-2-43.5 | 10,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-1-75.8 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-2-8.9 | 12,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 636 | 9-1-98 | 12,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 642 | 0-0-88.3 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 660 | 7-1-44.7 | 12,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 729 | 0-2-8.6 | 3,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 645 | 0-0-36.6 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 641 | 0-0-35.1 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 642 | 0-0-35.6 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 643 | 0-0-36.2 | 24,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 556 | 1-0-48.3 | 3,950 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 989 | 0-0-16 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 988 | 0-0-15.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 983 | 0-0-15.9 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 994 | 0-0-29 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 996 | 0-0-33 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 979 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 971 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 972 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 973 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 974 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 975 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 976 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 977 | 0-0-14.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 978 | 0-0-14.9 | 10,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 583 | 0-0-89.9 | 2,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 604 | 0-0-84.4 | 2,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 605 | 0-1-48.2 | 12,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 592 | 0-2-67.8 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 591 | 0-3-13.8 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 595 | 0-0-89.5 | 2,650 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 594 | 0-2-32.4 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 607 | 0-3-0.9 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 594 | 0-1-38.8 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 593 | 0-0-63.1 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 562 | 1-1-6.6 | 7,450 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 561 | 1-0-81.2 | 7,450 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 560 | 1-0-84 | 7,450 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 556 | 1-0-69.7 | 19,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 555 | 1-0-49.4 | 19,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 568 | 1-0-97.4 | 4,800 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 559 | 0-3-0.9 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 569 | 1-0-13.9 | 4,800 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 515 | 17-1-86 | 2,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 595 | 0-1-18.6 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 601 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 611 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 674 | 0-0-20.7 | 37,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 637 | 0-2-14 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 607 | 0-0-99.8 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 638 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 616 | 0-0-94.1 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 606 | 0-1-0.4 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 616 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1025 | 0-0-32.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1028 | 0-0-17.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1029 | 0-0-17.7 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 629 | 0-0-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 612 | 0-0-98.9 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 615 | 0-1-0.3 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 599 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 608 | 0-0-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 633 | 0-0-99.5 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 635 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 636 | 0-0-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 632 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 598 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 609 | 0-0-99.8 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 617 | 0-0-50.4 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5446 | 09 | 1:1000 | 606 | 0-0-99.5 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 634 | 1-1-84.4 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 597 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 602 | 0-0-99.3 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 622 | 0-0-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 617 | 0-0-98.2 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 630 | 0-0-99.3 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 618 | 0-1-0.4 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 641 | 0-2-13 | 5,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 538 | 12-0-25.5 | 1,700 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 502 | 14-3-60.7 | 7,500 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-0-96.6 | 2,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 695 | 0-1-26.8 | 63,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 769 | 0-2-12.1 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 770 | 0-1-49.1 | 30,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 609 | 0-1-0.7 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 605 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 683 | 0-1-0.1 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 600 | 0-1-0.2 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 608 | 0-1-0.4 | 5,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 904 | 0-0-64.7 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1046 | 0-0-22.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1045 | 0-0-22.7 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 651 | 0-2-87.5 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 626 | 0-0-97.7 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 622 | 0-0-99.8 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 624 | 0-0-99.3 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 628 | 0-0-99.5 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 09 | 1:1000 | 639 | 2-3-69.4 | 4,650 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 631 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 623 | 0-0-99.7 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 627 | 0-1-51.9 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 621 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 625 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 610 | 0-1-0.8 | 5,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 552 | 2-0-14.3 | 5,950 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-1-3.1 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-1-4.8 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 552 | 0-1-5.2 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-1-3.6 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 554 | 0-1-5.5 | 5,200 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 682 | 0-1-63.9 | 2,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 663 | 0-0-85.7 | 32,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 590 | 0-0-49.1 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 674 | 0-1-2 | 7,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 602 | 2-3-24.3 | 1,800 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 601 | 0-0-79.7 | 1,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 507 | 3-0-14.6 | 1,800 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 506 | 3-0-16.3 | 1,800 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 505 | 2-3-83.4 | 1,800 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 504 | 3-1-35.1 | 2,550 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 508 | 3-0-0 | 5,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-0-26.9 | 5,700 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 616 | 0-3-53.8 | 2,000 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 507 | 2-3-84.6 | 1,200 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 630 | 16-1-89.9 | 940 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5442 | 05 | 1:1000 | 576 | 0-3-81.1 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-1-21.7 | 3,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-3-83.4 | 1,800 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 580 | 0-2-7.4 | 2,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 575 | 0-1-1.1 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 518 | 2-0-31.9 | 19,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-2-0 | 11,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-3-53.9 | 19,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 528 | 2-2-13.5 | 6,500 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-1-23.5 | 3,400 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 660 | 0-0-82.4 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 604 | 0-0-82.1 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 605 | 0-0-95.8 | 11,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 697 | 0-1-2.7 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-1-7.2 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 552 | 0-1-35.6 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 553 | 0-1-35.9 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 554 | 0-1-44.9 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 555 | 0-1-63.4 | 3,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1071 | 0-0-20.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1072 | 0-0-19.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1073 | 0-0-20.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1074 | 0-0-20.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1075 | 0-0-42.5 | 32,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 678 | 0-0-45 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 679 | 0-0-45 | 6,700 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 616 | 0-1-38.2 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 617 | 0-0-97.3 | 6,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 618 | 0-1-4.5 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 624 | 0-0-76.1 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 625 | 0-1-30 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 626 | 0-1-41.1 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 629 | 0-0-37.6 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 630 | 0-1-38.2 | 6,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-0-85.8 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-0-84.1 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-0-99.2 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-2-36.3 | 3,700 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 629 | 0-1-94.3 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-1-56.2 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-79.3 | 4,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-0-92.2 | 7,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 503 | 0-0-83.3 | 8,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 579 | 0-0-86.6 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 577 | 0-0-51.2 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 578 | 0-0-47.2 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 564 | 0-0-4 | 6,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 517 | 6-1-65.4 | 20,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 554 | 0-0-94.4 | 3,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 816 | 0-0-69.3 | 6,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 537 | 1-0-29.8 | 4,800 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 830 | 0-0-92.8 | 2,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 584 | 0-1-19.2 | 43,000 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-1-56.2 | 2,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 563 | 0-1-7.2 | 6,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 549 | 0-1-24.8 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 545 | 0-1-29 | 10,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 546 | 0-1-26.8 | 10,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 548 | 0-0-72.6 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 615 | 0-2-47.8 | 10,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 604 | 0-1-5 | 5,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1318 | 0-0-31.2 | 8,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 577 | 0-1-57.7 | 37,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-1-54.5 | 7,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 647 | 0-1-33.5 | 12,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 635 | 0-0-89.7 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 636 | 0-0-20.2 | 49,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 537 | 5-0-90.7 | 8,750 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-0-94 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-3-95 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-0-94 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-58 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-3-16 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-0-79 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-0-79 | 700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-1-57 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-1-9.4 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-0-50.4 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-0-96.3 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-0-36.2 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-0-28 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-1-44.8 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-2-18.5 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-1-74 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5244 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-1-69.6 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-1-65.6 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-1-61.7 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-1-57.7 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-1-53.7 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-1-44.6 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-1-41 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-1-39 | 4,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 651 | 0-0-83.2 | 57,500 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-1-55.8 | 4,700 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 520 | 11-1-64.9 | 330 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 653 | 0-1-19.1 | 1,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 818 | 0-1-43.4 | 6,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-1-30.7 | 37,000 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 527 | 6-0-75.7 | 880 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 503 | 5-1-97.9 | 2,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 603 | 0-0-32 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 813 | 1-0-83.3 | 16,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 513 | 11-1-43.5 | 12,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 501 | 1-0-10.2 | 10,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 806 | 0-0-70.7 | 8,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 654 | 0-0-77.2 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 655 | 0-0-74.1 | 7,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 869 | 0-0-96.6 | 1,450 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 710 | 1-0-5.1 | 1,100 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 883 | 0-1-44.1 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 888 | 0-1-46.8 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-0-77.4 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-1-55.2 | 6,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-2-85.6 | 42,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-3-25.5 | 42,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 709 | 0-1-18.2 | 17,000 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 509 | 8-2-31.1 | 360 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-0-64 | 48,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 600 | 0-3-32.7 | 2,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 796 | 0-1-0 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 803 | 0-1-1.4 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 804 | 0-1-2.1 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-2-97.8 | 6,600 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-2-39.6 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 769 | 0-3-43.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 619 | 6-1-41.1 | 23,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 559 | 0-0-40.7 | 6,800 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 631 | 0-1-23.5 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-1-52.1 | 4,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 923 | 0-0-78.4 | 5,100 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 571 | 1-0-86 | 1,500 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 510 | 1-0-0 | 7,900 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 527 | 2-1-0.8 | 15,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 525 | 3-0-77.1 | 5,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 526 | 4-0-17.6 | 15,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 829 | 2-0-59.4 | 1,100 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 990 | 4-0-21.2 | 15,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 828 | 2-3-40 | 1,100 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 680 | 0-0-88.9 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 679 | 0-1-10.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5840 | 13 | 1:1000 | 674 | 0-0-62.9 | 2,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 572 | 0-3-0 | 5,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 646 | 8-0-13.6 | 13,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 650 | 0-0-82.5 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 919 | 0-0-19 | 32,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 576 | 0-0-43.5 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 782 | 0-1-13.1 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 783 | 0-0-38 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 574 | 0-1-29 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 573 | 0-0-67.7 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 585 | 0-3-99.3 | 26,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 525 | 10-2-53.1 | 22,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 917 | 0-0-14.1 | 10,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 653 | 0-1-26.7 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 599 | 0-0-62.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 600 | 0-1-26.8 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 601 | 0-1-27.8 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 602 | 0-1-33.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 603 | 0-1-42.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 604 | 0-1-43.2 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 624 | 0-1-49 | 4,500 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-0-80.2 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-1-1.3 | 7,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 854 | 0-1-25.5 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 851 | 0-0-74.8 | 2,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 850 | 0-1-46.1 | 6,800 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 601 | 0-1-92.8 | 8,250 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 883 | 0-0-37 | 49,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 730 | 0-0-97.1 | 17,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-0-81.9 | 2,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-1-28.8 | 15,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-1-53.5 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 509 | 0-0-99.5 | 15,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-1-72.7 | 5,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-0-81.8 | 10,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-2-91.8 | 5,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-14.5 | 4,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-0-54.6 | 9,400 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 720 | 0-1-72 | 3,050 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 603 | 0-1-25.4 | 2,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 731 | 0-1-37.2 | 17,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 757 | 0-1-51.5 | 3,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 711 | 0-2-0 | 5,850 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 554 | 0-1-66 | 4,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-0-58.2 | 3,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 641 | 1-2-32.3 | 20,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-2-84.4 | 37,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 616 | 0-1-2.2 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 609 | 0-0-89.4 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 603 | 0-2-51.4 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 593 | 0-1-3.9 | 5,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-1-58.5 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-1-69.9 | 1,300 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 529 | 3-3-84.2 | 20,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-1-16.7 | 5,600 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 506 | 2-1-0 | 23,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1131 | 0-0-56.5 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 800 | 0-0-21.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 810 | 0-0-28.7 | 32,500 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-1-20.3 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-0-99.9 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 520 | 0-0-95.6 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 519 | 0-1-0.3 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 518 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-0-99.5 | 15,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-0-99.8 | 15,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-1-0.1 | 15,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-0-99 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-0-98.2 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-0-97.4 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-0-76.7 | 15,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 510 | 0-0-83.2 | 15,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-2-69 | 2,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-1-27.9 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-2-0.1 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-1-19.9 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-2-85.3 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-2-2.4 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-1-58.5 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 596 | 0-0-70.1 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 597 | 0-0-68.1 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5242 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 598 | 0-1-18.8 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 884 | 0-0-36.3 | 49,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 582 | 0-0-86.2 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 583 | 0-1-65.6 | 4,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-0-68 | 12,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-1-50.5 | 5,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-1-50.8 | 5,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-1-51 | 5,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-1-51.2 | 5,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-0-74.3 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-0-74.4 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-0-74.4 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1003 | 0-0-14 | 6,800 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 592 | 0-1-74.9 | 1,150 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 620 | 0-0-70.1 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 621 | 0-0-70 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 622 | 0-0-50.3 | 11,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 566 | 0-1-33.8 | 2,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 501 | 14-2-58.3 | 11,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-1-2.6 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 579 | 0-1-2.8 | 4,000 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-1-62.1 | 3,400 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 584 | 0-0-95.1 | 5,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-1-99.9 | 4,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 507 | 12-2-68 | 750 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 572 | 5-1-61.2 | 4,650 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 557 | 0-1-57.6 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 558 | 0-1-69.6 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 568 | 0-2-77.8 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 633 | 0-1-21.4 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 823 | 0-0-28.3 | 32,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 613 | 0-0-88.1 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 612 | 0-0-14.7 | 6,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 568 | 0-1-3.5 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 566 | 0-0-54.6 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 565 | 0-0-92.2 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 564 | 0-0-90.1 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 563 | 0-0-87.1 | 6,500 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-1-16 | 2,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 605 | 0-0-78.6 | 5,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-2-70.5 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 541 | 1-1-51.8 | 37,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-3-70.1 | 37,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 623 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 604 | 0-0-30 | 5,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 686 | 0-0-53.8 | 63,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 666 | 0-0-26.8 | 37,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 505 | 1-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-3-46.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-2-39.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 650 | 0-2-37.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 651 | 0-2-71.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-2-90.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-2-85.6 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-2-68.2 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-0-55.1 | 6,800 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 822 | 0-0-65.3 | 6,700 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-1-62.8 | 3,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 545 | 0-1-0.1 | 6,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 625 | 0-0-87.9 | 8,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 775 | 0-0-77.7 | 3,200 |
| 4840 | 07 | 1:1000 | 508 | 4-0-58.8 | 280 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 571 | 0-2-10.2 | 12,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 593 | 0-0-91.9 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 594 | 0-0-87.2 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 596 | 0-0-19.1 | 3,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 682 | 15-3-33.4 | 3,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 554 | 0-0-10.5 | 9,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-1-66.6 | 6,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 604 | 0-0-64.4 | 4,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 540 | 0-0-77.6 | 680 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 653 | 0-1-21 | 4,500 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 573 | 0-2-8.8 | 2,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 530 | 0-3-40 | 5,200 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-0-91.7 | 4,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 613 | 0-1-17.4 | 43,000 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-1-6 | 1,400 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 595 | 0-1-8.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 567 | 2-3-86.3 | 4,150 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 590 | 0-0-40.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 586 | 0-1-56.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 591 | 0-1-1.7 | 5,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 697 | 0-1-41.9 | 4,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 801 | 0-0-40 | 6,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 779 | 0-0-90.9 | 6,600 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 557 | 0-2-60.8 | 4,800 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 505 | 4-3-14.9 | 680 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 506 | 4-3-16.8 | 680 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 507 | 4-3-37.9 | 680 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 503 | 3-1-95.7 | 1,600 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 593 | 0-1-67.6 | 2,300 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-0-97.2 | 2,500 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 505 | 0-1-19.2 | 2,500 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-1-38.1 | 3,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 519 | 0-0-82.6 | 6,000 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-2-88.8 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-2-81.9 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-2-91.2 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-1-50.5 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-3-9.8 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-1-87.9 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-3-28.5 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 515 | 0-3-34.6 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-3-59.3 | 2,350 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 552 | 1-0-10.3 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-3-36.9 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-3-39.9 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-3-57.6 | 2,350 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-3-59.6 | 3,950 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-3-14.6 | 3,950 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-2-82 | 3,950 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-2-58.3 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-1-51.9 | 4,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-2-16.4 | 8,250 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-3-18.6 | 3,950 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-3-18.6 | 3,950 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-3-18.6 | 3,950 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 510 | 1-2-37.3 | 4,500 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-1-51.5 | 5,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-1-51.7 | 5,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-1-52 | 5,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-0-98.8 | 2,900 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 631 | 0-0-42.9 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 632 | 0-0-42.5 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 633 | 0-0-69.3 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 634 | 0-0-70.2 | 6,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 675 | 0-1-29.1 | 8,900 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-3-62.6 | 3,950 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 533 | 1-0-61.1 | 3,400 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 534 | 1-1-76.1 | 3,400 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 543 | 1-2-36.8 | 3,400 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-0-31.3 | 4,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 580 | 0-2-22.4 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 579 | 0-2-18.9 | 2,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 593 | 0-0-66.9 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 608 | 0-0-19.8 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 607 | 0-0-26.9 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 604 | 0-0-19.8 | 48,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 603 | 0-0-38.9 | 48,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-1-44.4 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-1-15.1 | 3,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 682 | 0-0-14.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 683 | 0-0-13 | 32,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-1-6.7 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 513 | 1-0-60.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 680 | 0-0-66.1 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 681 | 0-0-15.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 684 | 0-0-13.1 | 32,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-1-20 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-2-29.1 | 12,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 614 | 0-2-19.9 | 8,250 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 889 | 0-0-46.5 | 49,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 610 | 0-1-38.6 | 4,550 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 611 | 0-2-9.7 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 612 | 0-2-12.2 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 613 | 0-1-34.4 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 614 | 0-1-71.5 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 615 | 0-1-11 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 589 | 0-0-99.4 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 588 | 0-0-98.9 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 587 | 0-1-0.7 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 586 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 626 | 0-1-1.9 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 590 | 0-0-99.8 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 591 | 0-1-5.1 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 580 | 0-2-29.7 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 581 | 0-2-23.7 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 02 | 1:1000 | 582 | 0-0-52 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 583 | 0-1-7.9 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 584 | 0-1-6.3 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 585 | 0-1-1.8 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 596 | 0-0-98.6 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 595 | 0-1-6.6 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 631 | 3-3-2.4 | 9,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 888 | 0-0-47.1 | 49,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 602 | 0-1-0.5 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 601 | 0-0-89.8 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 600 | 0-0-88.5 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 599 | 0-0-90.4 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 597 | 0-0-98.4 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 605 | 0-1-5.4 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 606 | 0-1-4.6 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 607 | 0-1-3.8 | 5,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 801 | 0-0-76.5 | 43,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 589 | 0-0-87.2 | 5,200 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-1-10.2 | 2,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1189 | 0-0-68 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1190 | 0-0-66.5 | 49,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 833 | 0-1-5.4 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-1-6.9 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 854 | 0-0-55.9 | 5,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-1-25.6 | 5,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-0-38.3 | 5,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-0-90.8 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-0-38.5 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-0-90.6 | 6,700 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 582 | 0-1-63.8 | 5,200 |
| 5648 | 01 | 1:1000 | 502 | 29-1-73.1 | 880 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 511 | 14-1-97.7 | 1,350 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 583 | 0-3-21.6 | 5,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 644 | 0-1-86.1 | 2,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 686 | 0-1-50.9 | 7,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 649 | 0-1-13.8 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 650 | 0-1-11.8 | 6,500 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-0-44.9 | 3,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 670 | 0-0-53.8 | 57,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-1-48.1 | 2,700 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-0-92.2 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-0-89.4 | 52,500 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-2-96.4 | 2,550 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 518 | 3-0-0 | 280 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 711 | 0-1-47.4 | 6,500 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 505 | 16-0-2.3 | 1,050 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 506 | 15-0-80.5 | 1,600 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 521 | 6-1-24.3 | 2,450 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 851 | 0-0-91.8 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 913 | 0-0-89.9 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 515 | 0-0-89.9 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-0-90 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-0-90 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-0-90.1 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-0-90.2 | 6,700 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 609 | 0-1-7.1 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 598 | 0-0-62.5 | 5,200 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-2-91.8 | 2,650 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-2-12.3 | 10,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 643 | 0-0-73.2 | 2,650 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-0-85.2 | 36,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-1-18.9 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-1-1 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 563 | 0-0-53.8 | 6,700 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 695 | 0-1-48.1 | 3,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-0-60.8 | 7,900 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 652 | 0-1-30.1 | 2,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 608 | 0-1-3 | 5,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 699 | 0-0-82.6 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-2-18.7 | 3,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-2-23.3 | 2,800 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 666 | 0-0-89 | 2,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 697 | 0-1-85.7 | 6,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 734 | 0-0-92 | 7,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 598 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-0-79.4 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 529 | 0-0-78 | 13,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 726 | 0-0-58.4 | 7,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 831 | 0-1-10.7 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 832 | 0-1-11.6 | 6,700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 566 | 0-2-72.4 | 2,300 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-2-48.6 | 1,750 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-1-19.9 | 4,800 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 655 | 0-0-90.8 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 654 | 0-1-81.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 643 | 0-0-88.4 | 5,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 709 | 0-0-72.9 | 5,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 886 | 0-0-72.7 | 57,500 |
| 5648 | 01 | 1:1000 | 501 | 38-0-29.1 | 940 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-0-90.1 | 2,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 697 | 0-1-6.5 | 6,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-0-90.4 | 4,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-3-76.5 | 1,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 506 | 9-3-47.9 | 880 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 667 | 0-0-72 | 4,500 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 145 | 2-0-0 | 360 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 556 | 3-0-0 | 2,650 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 555 | 2-0-0 | 3,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 723 | 0-1-31.7 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 722 | 0-1-27.8 | 17,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-0-49.7 | 4,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 653 | 0-0-83.2 | 5,600 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-0-80.1 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 567 | 0-0-90 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-0-93.5 | 6,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-0-34.6 | 1,350 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-0-67.2 | 5,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 859 | 0-0-53.5 | 6,800 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 559 | 0-2-3.4 | 7,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1026 | 0-0-13.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1027 | 0-0-13.2 | 32,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-0-84.2 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 583 | 4-2-89 | 2,200 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 577 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 584 | 0-2-0 | 800 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 585 | 1-0-0 | 800 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-2-0 | 800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 710 | 0-1-38.6 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-1-39.6 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-1-41.4 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-43 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-1-42.7 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-1-38.4 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 905 | 0-0-75.1 | 6,500 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-1-86.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-2-45.3 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-2-45.4 | 3,200 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 594 | 0-1-74.5 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-1-73.6 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-1-49.9 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-1-54.8 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-1-59.9 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 937 | 0-0-16.9 | 10,500 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 502 | 26-3-53.2 | 880 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-0-63.3 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 610 | 0-0-60.6 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 611 | 0-0-73.2 | 4,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 502 | 7-0-0 | 460 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 602 | 0-0-58 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 594 | 0-0-42.8 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 595 | 0-0-20.4 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 596 | 0-0-85.3 | 6,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 687 | 2-1-87 | 7,450 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 504 | 5-2-90.1 | 1,400 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 510 | 5-2-53.8 | 660 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 509 | 5-2-34.5 | 660 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 564 | 0-2-71.7 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 568 | 0-1-9 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-0-83.2 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-1-50.2 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-3-65.6 | 4,200 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 627 | 8-1-52.2 | 2,250 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 626 | 6-3-93.3 | 1,900 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 625 | 6-0-71.2 | 1,900 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-2-15.2 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-1-49.6 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-0-91.7 | 6,700 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 504 | 12-2-80.2 | 1,250 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-1-90 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-1-26.7 | 5,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-1-76.6 | 6,700 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 501 | 22-3-17 | 880 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 502 | 11-2-87.4 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 510 | 0-2-97.5 | 3,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 513 | 34-3-49.8 | 9,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-1-54.9 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 526 | 0-1-29.3 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-2-0.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 922 | 0-0-98.4 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 854 | 0-0-78.1 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 855 | 0-0-91.6 | 6,700 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-1-17.5 | 2,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 610 | 0-0-47.6 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 597 | 0-2-92.4 | 9,650 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 614 | 0-1-20.7 | 2,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-2-92.9 | 2,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-0-28.7 | 30,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 693 | 0-2-78.7 | 15,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1081 | 0-0-61.5 | 8,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 612 | 0-1-34.6 | 2,200 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 565 | 0-2-27.2 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 564 | 0-3-0.2 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 567 | 1-1-16.3 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-2-12.3 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 537 | 0-2-31.7 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 536 | 1-2-42.8 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-1-0.1 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-2-16.3 | 3,600 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-1-59.4 | 1,400 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-1-70.5 | 1,400 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-0-70.5 | 3,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 518 | 1-2-64.6 | 10,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-1-80 | 2,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-0-23 | 3,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-0-22.4 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 776 | 0-0-50 | 8,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 819 | 0-2-79.8 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 599 | 0-2-73.4 | 3,050 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 598 | 0-2-69.1 | 2,700 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 502 | 17-1-89.6 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 713 | 0-0-61.7 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 712 | 0-0-34.2 | 63,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-2-61.8 | 1,250 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-3-5.8 | 1,250 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-3-52.7 | 1,250 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-2-55.1 | 1,250 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-1-27.2 | 1,250 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 659 | 0-0-9.2 | 800 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 658 | 0-1-82.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 657 | 0-0-91.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 656 | 0-0-90.9 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 648 | 0-1-78.9 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 647 | 0-0-89.2 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 646 | 0-0-89.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 645 | 0-1-77.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 644 | 0-0-88.6 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 890 | 0-1-6.3 | 49,000 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 501 | 4-3-45.2 | 12,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 571 | 1-3-2.4 | 1,750 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 662 | 0-2-40.5 | 5,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 546 | 0-0-51.8 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 547 | 0-0-85.5 | 43,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 552 | 0-1-85.7 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-1-84 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-0-68.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-0-55.7 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 4848 | 08 | 1:1000 | 501 | 18-0-77.5 | 890 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-1-51.4 | 5,300 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-3-7.1 | 19,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-0-30.2 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-0-59.8 | 5,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 637 | 0-2-88.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 638 | 0-0-87.4 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 639 | 0-2-63 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 640 | 0-0-88 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 641 | 0-0-88.1 | 5,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-1-22.1 | 2,200 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 609 | 0-1-4.6 | 2,900 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 630 | 0-3-49.8 | 9,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-0-22.5 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-0-99.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 559 | 0-2-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-0-99.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-1-0.4 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-1-37.9 | 1,900 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 590 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 600 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 605 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 606 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 607 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 604 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 632 | 0-2-30.8 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 650 | 0-0-66.6 | 5,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 514 | 0-0-49.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 515 | 0-0-99.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-0-99.6 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 542 | 0-0-85 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-1-73.2 | 3,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-0-99.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-3-50 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 591 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 598 | 0-2-0.2 | 2,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 625 | 0-0-84 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-0-89.6 | 5,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-0-89.3 | 5,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 514 | 0-0-89 | 5,700 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-0-98.7 | 5,600 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-0-98.8 | 4,200 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-1-15.5 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-1-95.6 | 2,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-0-57.9 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-0-45.7 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 518 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-0-99.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-2-99.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 608 | 0-2-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-1-99.7 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-0-99.7 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-0-49.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-0-99.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-0-92.2 | 2,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-1-92 | 43,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-0-43.1 | 7,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1040 | 0-0-20 | 32,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-0-56.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 515 | 0-0-71.6 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-1-59.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-0-49.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-0-99.5 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 613 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-1-89.4 | 1,250 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 692 | 1-0-75.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 695 | 0-1-17 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 694 | 0-1-2.8 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 693 | 0-0-33.4 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 690 | 0-1-94.5 | 21,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 512 | 1-2-91.6 | 3,600 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-0-77.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 579 | 0-0-60.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-0-90.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-0-30.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-0-15.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-0-26.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-1-36.6 | 2,500 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 514 | 27-0-0.5 | 5,650 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 536 | 4-1-51.4 | 2,200 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 565 | 0-0-38.9 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-1-29 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 595 | 0-0-74.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 611 | 0-0-69.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 612 | 0-2-27.9 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-2-83.4 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-84.2 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-1-8.9 | 3,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 649 | 0-0-89.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 650 | 0-0-89.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 651 | 0-0-90 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 652 | 0-0-90.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 653 | 0-0-90.3 | 5,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-0-88.5 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-1-80.5 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-1-80.5 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-0-33.6 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-1-97.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 587 | 0-0-78.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-1-80 | 2,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 556 | 0-1-57.2 | 3,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 985 | 0-0-7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 986 | 0-0-6.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 991 | 0-0-6.9 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 990 | 0-0-7.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 987 | 0-0-6.9 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 984 | 0-0-7 | 10,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-1-1.9 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-0-32.9 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-0-48.4 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 533 | 0-0-98.8 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 569 | 0-0-11.6 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 795 | 0-0-42.9 | 9,400 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-0-99.6 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-0-99 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 539 | 1-0-88.5 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 501 | 1-2-2.8 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 778 | 0-1-60.3 | 1,900 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 549 | 0-1-81.5 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 550 | 0-1-12.4 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 551 | 0-0-68.8 | 5,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 619 | 0-0-88.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 620 | 0-0-89.8 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 621 | 0-0-89.4 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 622 | 0-0-88 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 623 | 0-0-88.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 624 | 0-0-88 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 626 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 689 | 0-1-53 | 21,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-0-98.8 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-2-95.8 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 527 | 1-3-7.1 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 526 | 1-3-61 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 13 | 1:1000 | 525 | 1-1-85.9 | 4,900 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 725 | 2-1-17.3 | 26,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 629 | 0-0-36.8 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 628 | 0-0-24.6 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 627 | 0-0-24.1 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 626 | 0-0-23.8 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 625 | 0-0-31.2 | 57,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 722 | 0-0-18 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 723 | 0-0-37.1 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 724 | 0-0-19 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 725 | 0-0-19.4 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 726 | 0-0-39.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 727 | 0-0-19.3 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 728 | 0-0-36.4 | 32,500 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-3-2.8 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-1-46.8 | 1,400 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-1-44 | 1,400 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-1-9.7 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 505 | 1-0-46.5 | 1,150 |
| 5650 | 06 | 1:1000 | 501 | 0-0-23.7 | 1,300 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 527 | 1-2-94.2 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-3-6.1 | 3,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 713 | 0-1-10.4 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 525 | 0-1-8.8 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-1-18.1 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-1-9.9 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 685 | 0-1-7.1 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 872 | 0-0-77.5 | 8,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-9.6 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 550 | 0-1-7.2 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-1-4 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-1-3.8 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-2-7.2 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-2-7.1 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-1-3.3 | 4,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 573 | 0-2-44.2 | 1,650 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 518 | 1-2-11.5 | 4,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 777 | 0-1-40.9 | 2,700 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 766 | 0-0-52.6 | 6,600 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 636 | 0-1-0.2 | 3,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 593 | 0-0-33 | 17,000 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 511 | 1-1-57.6 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-1-59.8 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-1-65.7 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-1-70.7 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-3-39.4 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 506 | 11-2-77.8 | 610 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 655 | 0-0-83.5 | 5,600 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 587 | 0-0-72.1 | 2,200 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 651 | 1-1-46.6 | 28,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 649 | 0-2-38.2 | 2,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-2-18.3 | 2,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 718 | 0-0-56.4 | 7,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 658 | 0-0-14.1 | 1,100 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 655 | 0-0-13.4 | 1,100 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 903 | 0-2-79.4 | 8,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-4 | 43,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 568 | 0-0-37.4 | 5,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-2-93.6 | 17,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 650 | 0-0-51.5 | 57,500 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-1-26.2 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-2-84.2 | 3,350 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 722 | 0-1-11.2 | 12,000 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 506 | 11-0-96.7 | 280 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-1-48.6 | 1,400 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-1-40.3 | 1,400 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 508 | 0-0-12 | 7,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 826 | 0-2-60 | 7,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-0-22.6 | 3,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 853 | 0-0-50.7 | 5,400 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-1-9.7 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-0-77.3 | 5,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-0-89.8 | 5,700 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 518 | 0-0-89.1 | 3,200 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 590 | 0-1-57 | 2,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-0-52.9 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 540 | 0-0-58.9 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 537 | 0-0-61.3 | 5,600 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 664 | 0-1-97.2 | 5,300 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 602 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 599 | 0-0-46.9 | 11,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 760 | 0-2-80.7 | 5,600 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 577 | 0-2-53 | 2,300 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 561 | 0-1-5.8 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-0-82.9 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 825 | 1-1-38.2 | 39,500 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-2-64.7 | 2,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-21.3 | 2,400 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 566 | 0-3-25 | 4,700 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 503 | 6-3-76.1 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-1-66.9 | 6,800 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 571 | 0-1-2.1 | 7,900 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-0-95.5 | 6,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 581 | 0-0-72.9 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 582 | 0-0-68.1 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 583 | 0-0-64.7 | 3,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 621 | 0-2-69.7 | 3,300 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 624 | 2-0-13.1 | 3,300 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 623 | 0-2-34.4 | 7,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 624 | 0-0-86.7 | 680 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 625 | 0-0-88 | 680 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 625 | 2-0-39.5 | 680 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 513 | 7-1-53 | 3,600 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-1-34.7 | 2,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 795 | 0-0-18.5 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 796 | 0-0-14.3 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 797 | 0-0-14.1 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 798 | 0-0-13.9 | 7,500 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 610 | 0-1-11.4 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 515 | 2-3-76.4 | 1,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 662 | 0-0-43.8 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 663 | 0-0-62.3 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 664 | 0-0-95.2 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 658 | 0-0-31 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 659 | 0-0-62.2 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 660 | 0-0-62.3 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 661 | 0-1-6.8 | 43,000 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-2-6.8 | 4,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 664 | 0-0-89.4 | 5,600 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-1-13.4 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 552 | 13-1-31.4 | 1,650 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 510 | 0-1-1.2 | 3,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 556 | 0-3-74.6 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-0-49.5 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-0-84.2 | 5,600 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 556 | 0-1-27.8 | 6,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 527 | 0-0-39.2 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 528 | 0-0-38.9 | 3,200 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 501 | 1-2-74.6 | 10,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 503 | 1-0-32 | 10,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 505 | 1-0-80.2 | 9,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 523 | 1-1-13.7 | 9,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 506 | 2-1-72.3 | 9,000 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-0-12.6 | 850 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 589 | 0-1-1.3 | 37,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 687 | 0-0-7.9 | 57,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 571 | 0-1-40.1 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 609 | 0-0-91.9 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 700 | 0-0-42 | 4,750 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 668 | 0-1-74.4 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 668 | 0-0-41.2 | 4,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 542 | 0-0-37 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 543 | 0-1-21.8 | 3,800 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-0-75 | 2,200 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 625 | 0-0-72.2 | 3,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-0-96.6 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 678 | 0-1-51.6 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-0-97.3 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 507 | 2-0-0 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-0-95.6 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-1-21.6 | 5,700 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 803 | 0-1-19.7 | 10,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-1-99.4 | 12,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-0-9.6 | 3,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 677 | 0-3-30.4 | 37,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 647 | 0-1-11 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 649 | 0-0-72.4 | 5,200 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-0-97.3 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-1-33.8 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 548 | 0-1-44.2 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 561 | 0-0-77.2 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 639 | 10-0-62.2 | 490 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 549 | 0-1-31.5 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 548 | 0-1-6.5 | 5,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 549 | 7-1-73.2 | 850 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 550 | 4-0-43.9 | 850 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 551 | 3-3-87.2 | 850 |
| 5442 | 10 | 1:1000 | 501 | 5-3-62.1 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5242 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-0-32.7 | 680 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 649 | 0-1-18.5 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 648 | 0-1-32.7 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 647 | 0-1-2.4 | 4,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 677 | 0-0-98.2 | 3,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 644 | 0-0-66.3 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 640 | 0-0-99.5 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 639 | 0-0-99.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 637 | 0-0-94.4 | 6,500 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-1-66.9 | 1,250 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 532 | 1-0-16.8 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 679 | 0-1-30.2 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 680 | 0-1-31.7 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 681 | 0-1-31.7 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 682 | 0-1-31.2 | 5,200 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 501 | 0-1-6.2 | 2,950 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-1-17.8 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-2-63.4 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-1-2.2 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-1-2.2 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-1-2.1 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-1-13.7 | 4,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-1-59.3 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-1-71.6 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-0-74.4 | 2,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 501 | 10-1-11.8 | 3,250 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 681 | 0-0-96.1 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 508 | 1-2-95.6 | 5,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 665 | 0-2-98.8 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 505 | 1-0-25.6 | 5,600 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 814 | 0-0-67.5 | 6,800 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 609 | 0-1-16.9 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 607 | 0-0-46.2 | 37,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-0-99.1 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 525 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-1-14.6 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 570 | 0-0-85.7 | 2,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 561 | 2-0-0 | 4,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 562 | 3-0-17.6 | 4,300 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 503 | 14-1-19.2 | 250 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-0-71.7 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-1-21 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-1-18.6 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-1-18.5 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-1-30.7 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 590 | 0-0-66.5 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-1-56.1 | 2,700 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 634 | 0-0-94.5 | 850 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 653 | 0-1-38.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 627 | 0-1-53.6 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-1-94.9 | 6,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 620 | 0-1-0 | 8,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-1-7.1 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 951 | 0-0-51.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 737 | 0-2-7.2 | 6,700 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 653 | 0-0-40.6 | 2,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 790 | 0-1-29.8 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 788 | 0-1-31.3 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 789 | 0-2-44 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 794 | 0-1-0.7 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 805 | 0-0-96.1 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-1-33 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-1-23.2 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-0-93.3 | 6,600 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-0-88.7 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-0-71.5 | 5,200 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-0-72.9 | 10,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 628 | 0-0-14.6 | 10,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 630 | 0-0-95.3 | 10,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 610 | 0-1-49.8 | 5,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 635 | 0-2-0 | 30,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-1-96.7 | 2,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-3-76.9 | 1,300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 567 | 4-1-72.8 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-3-83.7 | 1,600 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-0-71.4 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-0-96.1 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-1-10.2 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-0-54.2 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-0-50 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-0-47.9 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-0-38.5 | 5,600 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 624 | 0-0-89.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 631 | 3-0-2.1 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 504 | 8-2-86.2 | 680 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 621 | 0-0-18.1 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 594 | 0-0-18.2 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 620 | 0-0-18.3 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 619 | 0-0-18.1 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 616 | 0-0-18.1 | 57,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 509 | 4-1-76 | 1,150 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 554 | 0-0-92.8 | 6,500 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-0-56.5 | 1,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 522 | 9-3-14.6 | 810 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 521 | 6-1-88.1 | 330 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 520 | 9-3-56 | 9,700 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 519 | 5-0-21.5 | 810 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 629 | 0-0-5.4 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 627 | 0-0-23.1 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 625 | 0-0-13.7 | 63,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-1-33.6 | 1,650 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-1-50.5 | 1,650 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 518 | 1-3-35.7 | 9,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 682 | 0-0-59.1 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 679 | 0-0-52.7 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 845 | 0-0-55 | 7,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-0-46.3 | 6,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 656 | 0-0-62.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1055 | 0-0-18.9 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1079 | 0-0-9.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1236 | 0-0-75.1 | 32,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 568 | 0-1-0.1 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 570 | 0-0-42.8 | 2,300 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 593 | 0-1-83.4 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 581 | 0-2-32.7 | 770 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 546 | 0-3-90.4 | 22,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 611 | 0-3-38 | 1,600 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 741 | 0-1-43.9 | 9,500 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 533 | 6-0-20.8 | 11,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-1-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 715 | 0-1-11.6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 717 | 0-2-51.2 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 719 | 0-1-8.6 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 720 | 0-2-13.1 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 721 | 0-3-0.3 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-3-97.8 | 2,300 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 561 | 3-3-38.9 | 1,750 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-0-82.5 | 5,600 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-1-1.9 | 10,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 543 | 1-3-69.5 | 23,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 524 | 4-3-91.6 | 3,700 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 606 | 0-0-90.5 | 57,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 561 | 0-2-61 | 5,600 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 608 | 0-0-18.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 607 | 0-1-6.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 606 | 0-1-57.9 | 5,200 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 648 | 0-1-16.8 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 592 | 0-0-38.6 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-1-30.3 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 705 | 0-1-9.3 | 6,700 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-3-89.2 | 5,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 576 | 0-1-33.7 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 577 | 0-1-66.2 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 585 | 0-0-99.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 587 | 0-1-65.6 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 589 | 0-2-42.8 | 2,300 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-0-91.9 | 3,800 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 516 | 3-2-19.3 | 52,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 545 | 0-1-21.6 | 26,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 646 | 0-0-49.5 | 1,100 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 730 | 0-0-33.9 | 6,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-1-14.3 | 5,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 816 | 0-1-25.9 | 3,500 |
| 5648 | 01 | 1:1000 | 503 | 5-2-76.2 | 880 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 501 | 14-0-87.8 | 880 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 609 | 0-0-92.8 | 43,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-0-98.7 | 5,600 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-0-98.6 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-0-49.3 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-1-20 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-1-45.2 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-0-90.3 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-0-84.2 | 4,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 758 | 0-1-14.1 | 8,900 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 694 | 0-1-39.2 | 6,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 608 | 0-1-79.5 | 3,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 584 | 0-0-42.2 | 43,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 616 | 0-0-21.6 | 30,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 682 | 0-0-20.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 715 | 0-0-88.1 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 712 | 0-0-75.6 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 713 | 0-0-64.4 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 683 | 0-1-37.6 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 535 | 1-0-35.8 | 3,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-0-71.8 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-1-3.2 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-1-5.8 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-2-53.6 | 1,250 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 653 | 0-1-60.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 745 | 0-0-15.9 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 746 | 0-0-13.8 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 747 | 0-0-13.8 | 57,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 683 | 0-0-95.6 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 685 | 0-0-77.1 | 27,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 688 | 0-0-76.4 | 28,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 684 | 0-1-0.4 | 28,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 686 | 0-0-79.9 | 27,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 687 | 0-0-77 | 27,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 663 | 0-2-47.6 | 32,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-2-38 | 4,650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 572 | 0-1-58.1 | 5,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 636 | 0-0-50.5 | 6,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 522 | 14-3-84.9 | 1,150 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 503 | 4-0-48.8 | 1,150 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 691 | 0-2-43.1 | 2,300 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 562 | 0-1-0.2 | 5,600 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 605 | 0-0-55.9 | 57,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 744 | 1-0-2.8 | 4,900 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 502 | 2-2-64 | 23,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 534 | 0-3-49.9 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 584 | 0-1-9.6 | 11,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-0-70.9 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-0-60.8 | 5,600 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 845 | 0-0-50.6 | 9,400 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 572 | 0-1-45.3 | 43,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 664 | 0-0-91.9 | 4,500 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 565 | 1-2-54 | 280 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 717 | 0-2-80.2 | 15,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-0-67.4 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-1-10 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-1-10 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 889 | 0-1-10 | 6,500 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 502 | 1-0-23.3 | 2,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 771 | 0-0-62.7 | 7,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 687 | 0-0-60.4 | 6,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 646 | 0-1-28.9 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 647 | 0-0-65.5 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 648 | 0-0-76.6 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 642 | 0-0-66.7 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 643 | 0-0-66.9 | 5,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 716 | 0-0-87.9 | 8,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-0-93.7 | 6,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-0-98.5 | 4,200 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 613 | 1-1-42.9 | 1,450 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 614 | 1-1-61.4 | 1,450 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 791 | 0-1-81.7 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-2-23.3 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 678 | 0-0-93.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 679 | 0-1-0 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 680 | 0-1-0 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 681 | 0-1-0 | 6,600 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-1-8.1 | 2,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 623 | 0-0-61.7 | 4,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 867 | 0-0-29.1 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 830 | 0-0-86 | 63,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-2-0.1 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-1-0.2 | 5,200 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1046 | 0-1-67.3 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-0-48.7 | 9,400 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 605 | 0-1-36.5 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 604 | 0-1-1.9 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 603 | 0-1-30.6 | 1,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 501 | 5-3-57.6 | 1,050 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 672 | 0-0-57.5 | 57,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5846 | 06 | 1:1000 | 503 | 2-0-54.4 | 1,750 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 502 | 0-3-10.5 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-0-96.3 | 6,500 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-1-62.2 | 3,200 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-1-2.4 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 706 | 0-2-94.3 | 10,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-1-16 | 5,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 542 | 0-0-96.8 | 5,500 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-0-71.7 | 6,700 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-1-46.7 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-1-43.7 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-1-45.4 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-1-49.3 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-1-57.5 | 2,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-0-28.3 | 5,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-0-97.5 | 2,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-1-0.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-0-79.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-1-7.8 | 2,200 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-0-83.9 | 5,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 584 | 0-1-78 | 2,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 607 | 0-2-45.5 | 2,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 557 | 0-0-51.5 | 6,500 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 506 | 11-2-20.6 | 940 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 507 | 2-3-66.6 | 1,250 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 554 | 0-3-10.3 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 09 | 1:1000 | 555 | 0-2-17.5 | 2,300 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-2-3.7 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-2-4.9 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-2-7 | 2,300 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 594 | 0-1-6.3 | 5,200 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-1-10.8 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 566 | 0-1-16.6 | 6,700 |
| 4846 | 14 | 1:1000 | 502 | 6-3-41.4 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 506 | 2-0-53.2 | 1,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 507 | 2-1-33.3 | 1,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 508 | 2-1-7.1 | 10,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 625 | 0-1-52.1 | 5,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 626 | 0-0-72 | 3,200 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 506 | 6-0-0 | 1,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-1-93.2 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-1-0.5 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-0-75.4 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-1-52.6 | 6,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-1-80.2 | 6,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-0-76.7 | 6,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-1-52.9 | 6,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 565 | 0-2-62.6 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-0-89.3 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-0-54.5 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-1-43.7 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 547 | 0-1-45 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 542 | 0-1-34.4 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 541 | 0-0-73 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5452 | 14 | 1:1000 | 539 | 0-0-90.6 | 2,200 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 546 | 1-1-58.5 | 680 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-0-92.3 | 2,300 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-0-31.5 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-0-28.1 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-0-76.8 | 6,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 705 | 0-2-2.9 | 2,300 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-1-49.3 | 3,800 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 586 | 0-0-75 | 11,000 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 503 | 5-2-85.4 | 940 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 642 | 1-0-29.2 | 32,500 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-2-34.7 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 635 | 0-1-79.3 | 3,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 683 | 0-1-52.5 | 780 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 693 | 0-0-62.7 | 2,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1000 | 0-0-14.9 | 1,350 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-0-24.7 | 6,500 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-2-5.9 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 517 | 1-2-65.5 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 516 | 1-0-83.3 | 5,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 746 | 0-0-47.3 | 3,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 745 | 0-1-5.4 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 744 | 0-0-71.4 | 6,800 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-0-57.3 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 567 | 4-0-69.5 | 1,050 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 502 | 10-2-26.9 | 940 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-1-36.2 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-1-44 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-1-53.2 | 2,300 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 554 | 0-1-27.6 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 554 | 0-2-50 | 7,900 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 714 | 0-1-4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-0-99.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-0-67.4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-0-97.4 | 5,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 903 | 0-0-40.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 899 | 0-0-28.9 | 49,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-1-6.2 | 2,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 606 | 0-1-19.6 | 43,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 842 | 0-0-39.6 | 11,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 732 | 0-0-63.1 | 3,500 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 520 | 0-2-54.8 | 2,550 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-1-76.8 | 3,300 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 882 | 0-1-10 | 6,500 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-1-26 | 2,300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 613 | 1-1-4.1 | 1,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 671 | 0-0-35 | 8,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 672 | 0-0-75.2 | 8,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 541 | 0-0-49 | 5,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 659 | 0-0-60.5 | 1,350 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-1-59.3 | 5,250 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 666 | 0-0-82.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 665 | 0-0-75.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 832 | 0-0-79 | 6,600 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 545 | 1-0-68.4 | 1,250 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 546 | 1-0-0 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-1-1.8 | 6,400 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 547 | 4-2-54 | 1,400 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-3-47.4 | 3,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 674 | 0-0-87.6 | 5,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 602 | 3-0-97.5 | 10,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 650 | 0-1-2.4 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 649 | 0-0-23.3 | 17,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 695 | 0-0-33.5 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 696 | 0-0-32 | 57,500 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-0-35.1 | 2,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-1-49.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-1-49.3 | 5,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 540 | 0-1-73.8 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 503 | 2-0-82.1 | 3,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-2-1.6 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1005 | 0-0-16.9 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1004 | 0-0-13.1 | 6,800 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-0-80 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 503 | 0-3-18.7 | 30,000 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 509 | 4-0-35.9 | 2,900 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 518 | 7-1-20 | 1,200 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 520 | 2-0-0 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 605 | 0-0-79.2 | 5,500 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 542 | 0-0-88.7 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 540 | 0-1-36.4 | 1,300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-0-96.1 | 1,900 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 698 | 0-0-8.9 | 3,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 616 | 0-0-89.2 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 615 | 0-1-1.7 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 614 | 0-1-5.3 | 2,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-0-54.7 | 6,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 539 | 0-0-75.3 | 6,700 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 501 | 15-3-39.8 | 9,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 642 | 0-0-52.3 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-0-55.3 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 612 | 0-2-14.3 | 2,600 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 501 | 12-1-78.9 | 680 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-0-67.7 | 1,300 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 509 | 5-0-0 | 810 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-0-98.4 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-0-98.3 | 5,600 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-0-98.2 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-0-41.1 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-0-99.6 | 5,600 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 611 | 0-1-10 | 3,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 506 | 3-1-69.5 | 2,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-0-41.1 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-0-33.4 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-0-89.7 | 5,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 636 | 0-0-89.2 | 43,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-0-93 | 5,600 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-1-35.6 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-1-31.6 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-1-35.3 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-1-32.9 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 628 | 0-1-34.3 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5246 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-1-34.5 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 526 | 0-1-38.3 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 603 | 0-2-61.9 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 604 | 0-1-39.3 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-1-35.9 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-1-36.6 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-1-0.8 | 5,600 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 572 | 0-0-67.9 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 570 | 0-1-34.9 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 569 | 0-1-35.4 | 4,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 714 | 0-0-10.9 | 57,500 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-1-47.9 | 1,900 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 525 | 9-3-91.3 | 880 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 526 | 1-0-35.7 | 1,400 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 501 | 17-0-50.1 | 4,700 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 510 | 25-3-74.1 | 1,600 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 718 | 0-2-7.1 | 15,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 643 | 1-1-12.4 | 32,500 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 501 | 2-1-23.9 | 10,500 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-0-78 | 2,100 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1097 | 0-0-13.5 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1096 | 0-0-14.2 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1095 | 0-0-14.8 | 8,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 582 | 0-0-62.6 | 11,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 712 | 0-0-20 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 711 | 0-0-20 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 710 | 0-0-20 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 709 | 0-0-20 | 8,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 708 | 0-0-20 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 707 | 0-0-20 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 706 | 0-0-20 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 705 | 0-0-20 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 704 | 0-0-20 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 703 | 0-0-35 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 702 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 701 | 0-0-32 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 700 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 699 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 698 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 697 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 696 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 695 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 694 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 693 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 692 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 691 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 690 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 689 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 688 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 687 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 686 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 685 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 684 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 683 | 0-0-41.6 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 681 | 1-3-7.8 | 13,000 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 514 | 0-0-58.3 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-0-40.4 | 3,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 648 | 0-0-29.9 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 647 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 646 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 645 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 644 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 643 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 642 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 641 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 640 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 639 | 0-0-34.9 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 680 | 0-0-43.4 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 679 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 678 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 677 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 676 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 675 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 674 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 673 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 672 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 671 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 670 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 669 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 668 | 0-0-24 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 667 | 0-0-51.6 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 649 | 0-0-19.7 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 650 | 0-0-16.3 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 651 | 0-0-16.5 | 8,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 652 | 0-0-16 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 653 | 0-0-16.9 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 654 | 0-0-17 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 655 | 0-0-17.3 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 656 | 0-0-17.5 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 657 | 0-0-17.6 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 658 | 0-0-17.8 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 659 | 0-0-18.1 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 660 | 0-0-18.2 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 661 | 0-0-18.4 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 662 | 0-0-18.6 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 663 | 0-0-18.8 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 664 | 0-0-19 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 665 | 0-0-19.2 | 8,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 666 | 0-0-40.8 | 8,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 559 | 0-1-25.9 | 2,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 738 | 0-1-25 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 626 | 0-0-39.2 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1047 | 0-1-13.9 | 28,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 501 | 3-2-16.8 | 2,800 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-1-7.7 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-1-10.3 | 6,700 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 600 | 2-2-69.5 | 5,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-0-88.4 | 5,700 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-2-1 | 1,750 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-3-45.5 | 10,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-0-99.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-0-50.4 | 6,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 15 | 1:1000 | 543 | 1-2-0 | 3,550 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 732 | 9-3-10.7 | 1,950 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1108 | 0-0-44.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1109 | 0-0-26.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1110 | 0-0-24.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1111 | 0-0-22.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1112 | 0-0-20.9 | 32,500 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-0-96.6 | 1,650 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-0-77.4 | 3,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 604 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-1-9.9 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-1-9.1 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-1-9.6 | 6,700 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-0-41.5 | 9,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-0-90.1 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 537 | 0-0-95.6 | 8,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 713 | 0-0-66.4 | 11,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-0-91.9 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-0-91.6 | 6,700 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 774 | 0-0-64.3 | 7,200 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 507 | 1-0-5.8 | 1,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-1-10.2 | 2,200 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 502 | 1-1-58.1 | 12,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 612 | 0-0-63.3 | 9,400 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 508 | 0-2-51.5 | 1,100 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 680 | 0-1-11.3 | 5,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 902 | 0-0-54.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-0-30.7 | 63,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-0-20.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 567 | 0-0-20.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-0-20.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-0-20.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-0-20.8 | 63,000 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-0-93.5 | 2,500 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-1-85.1 | 3,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 703 | 0-1-30.8 | 52,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 523 | 14-3-68.3 | 430 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 693 | 0-1-35.7 | 2,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 851 | 0-0-54.3 | 6,700 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-0-38.7 | 3,800 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 674 | 0-0-59.2 | 5,600 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 553 | 0-1-60 | 2,200 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-1-6.8 | 1,900 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 803 | 0-0-9.7 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 802 | 0-0-12.8 | 7,500 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 503 | 4-1-19.8 | 1,050 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 652 | 0-1-44.3 | 5,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-1-27 | 2,900 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-1-0.7 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-0-74.9 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 697 | 0-0-76.5 | 43,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 609 | 0-0-77.4 | 350 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 538 | 0-0-98.6 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-0-98.4 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-0-98.3 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-0-98.6 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-0-99.4 | 4,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 563 | 0-0-99.2 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 647 | 0-0-23.3 | 11,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 552 | 0-0-51.5 | 9,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 633 | 0-0-65 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 632 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 631 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 630 | 0-0-50.2 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 629 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 628 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 627 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 658 | 0-0-55.8 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 662 | 0-0-19.1 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 681 | 0-0-24.4 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 686 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 693 | 0-0-15.6 | 5,400 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 748 | 0-1-1.6 | 23,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-1-46.3 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-2-12.9 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-2-14.1 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 546 | 0-2-91.1 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-1-39.4 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-1-40.8 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-1-42.9 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-1-46.2 | 2,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 997 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1005 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1018 | 0-0-20.7 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5446 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 4840 | 08 | 1:1000 | 502 | 9-3-90 | 750 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 538 | 0-3-46.6 | 3,300 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-1-8 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-1-5.9 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-1-1.9 | 6,700 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 710 | 0-1-7 | 15,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 672 | 0-0-32.3 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 673 | 0-0-81.1 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 677 | 1-1-51.8 | 5,600 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 607 | 1-0-0 | 26,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 598 | 0-1-60.3 | 6,800 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 643 | 27-1-85.5 | 1,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 892 | 0-0-68.3 | 49,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 557 | 1-0-77.5 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 582 | 0-0-78.6 | 1,900 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 502 | 5-3-43.1 | 2,550 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 503 | 1-1-11.6 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 504 | 0-2-93.9 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 505 | 0-2-18.4 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 536 | 0-1-98.5 | 4,100 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 603 | 1-1-16.2 | 4,800 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 506 | 2-3-70.5 | 1,650 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 508 | 1-0-82.2 | 1,450 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-0-93.7 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1059 | 0-0-53.7 | 28,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1060 | 0-0-67.7 | 28,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1061 | 0-1-9 | 28,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1062 | 0-0-54.5 | 28,500 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 582 | 0-1-11.9 | 2,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-1-11.5 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-1-75.9 | 8,750 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-0-65.1 | 4,800 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-0-73.1 | 5,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1014 | 0-0-30.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1015 | 0-0-21.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1016 | 0-0-20.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1017 | 0-0-20.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1018 | 0-0-19.9 | 32,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 599 | 0-0-85.9 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1019 | 0-0-20.1 | 32,500 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-0-89.5 | 2,200 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 648 | 0-1-27.6 | 3,500 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-1-19.3 | 3,000 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-1-47.5 | 2,650 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-1-52.3 | 2,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 634 | 0-1-8.4 | 2,200 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 622 | 0-0-63.2 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 626 | 0-2-12.1 | 3,050 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 627 | 0-1-73 | 3,050 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 629 | 0-3-0.3 | 3,050 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 630 | 0-3-30.5 | 3,050 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 632 | 0-2-78.6 | 3,050 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 825 | 0-0-50.3 | 3,050 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 807 | 0-0-22.7 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 808 | 0-0-23 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 809 | 0-0-22.8 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 810 | 0-0-33.8 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-0-56 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-0-54.3 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-0-65.8 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-0-62 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 579 | 0-0-96.4 | 5,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 537 | 0-0-13.3 | 2,600 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 823 | 0-0-94 | 5,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-0-67.5 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 542 | 0-1-17.3 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 806 | 0-0-52.3 | 6,800 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 506 | 0-1-15.5 | 26,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 557 | 0-2-25.5 | 5,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-2-9.3 | 3,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 501 | 0-0-92.2 | 2,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1315 | 0-0-30.8 | 6,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1316 | 0-0-41.5 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1181 | 0-0-37.6 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1188 | 0-0-69.9 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1186 | 0-0-17.3 | 6,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 641 | 0-0-81.5 | 17,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 628 | 0-3-70.5 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 772 | 0-0-22.3 | 17,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 520 | 0-3-29.7 | 30,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 532 | 0-1-4 | 4,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 542 | 1-0-0 | 4,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 827 | 0-0-23.3 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 839 | 0-0-17.3 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 816 | 0-0-27.4 | 8,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 659 | 0-1-16 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 666 | 0-1-17.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 667 | 0-1-18.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 676 | 0-1-6.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 672 | 0-1-4.4 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 677 | 0-1-1.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 726 | 0-1-0.1 | 4,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 543 | 2-1-81.8 | 3,700 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 663 | 0-1-56.9 | 6,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 699 | 0-1-0 | 5,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 837 | 0-0-40.7 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 838 | 0-0-36.9 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 839 | 0-0-28.5 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 841 | 0-0-8.3 | 7,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-0-99.9 | 2,500 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-1-44.6 | 1,900 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 663 | 0-1-11.7 | 9,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 540 | 0-0-56.9 | 2,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 639 | 0-1-30.3 | 5,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-0-75.4 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-0-69.9 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 767 | 0-0-97.5 | 2,800 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-0-25.7 | 37,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-0-86 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 768 | 0-1-15.2 | 5,700 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 536 | 0-1-67 | 2,900 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-0-18.1 | 2,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 663 | 0-0-23.2 | 5,200 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 517 | 3-0-0 | 1,650 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 501 | 0-1-54.5 | 3,800 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-1-52.6 | 3,800 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-1-50.2 | 3,800 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-1-47.8 | 3,800 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-1-58.9 | 3,800 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-1-56.4 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-1-53.3 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-2-5 | 3,800 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-1-8.8 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-1-3.7 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-1-15.4 | 4,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 510 | 0-0-31.4 | 5,700 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 722 | 0-1-48.5 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 720 | 0-1-50.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 721 | 0-1-50.6 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-0-90.6 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 608 | 0-1-82.2 | 2,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 609 | 3-0-43.3 | 3,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 605 | 4-2-36.8 | 3,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 735 | 0-1-3.1 | 7,200 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-1-1.1 | 4,700 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 557 | 0-0-22.3 | 2,900 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 546 | 0-0-44.8 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 640 | 0-0-83.4 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 641 | 0-0-60.1 | 26,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 603 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 741 | 0-0-93.4 | 2,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-0-96.9 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-1-43.8 | 3,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-0-18.4 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 554 | 0-0-19.1 | 7,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 621 | 0-1-23 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 622 | 0-1-24.1 | 9,400 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-1-83.2 | 2,300 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-0-69.8 | 5,200 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 792 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 793 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 804 | 0-0-79.2 | 8,500 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 510 | 6-1-98.5 | 5,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 506 | 5-2-10.9 | 5,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-0-92.2 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-2-2.4 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 538 | 2-0-36.4 | 3,400 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-81 | 21,000 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 501 | 1-0-54.9 | 2,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 587 | 0-1-2.9 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 588 | 0-1-24.9 | 43,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 504 | 11-2-52 | 2,350 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-2-88.9 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-0-81.5 | 11,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 694 | 0-0-90.9 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5452 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-0-44.7 | 2,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 581 | 0-0-40.5 | 4,250 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 580 | 0-0-40.5 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 579 | 0-0-81.2 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 578 | 0-0-40.5 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1040 | 0-0-40.4 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 576 | 0-0-40.4 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 575 | 0-0-40.4 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 574 | 0-0-40.4 | 27,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-3-28.8 | 3,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 623 | 0-0-31.4 | 5,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-1-38.7 | 4,200 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-1-83.3 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-1-82.5 | 6,700 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 598 | 0-0-23.7 | 10,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 599 | 0-0-23.2 | 10,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 610 | 0-0-64 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 615 | 0-0-64 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 611 | 0-0-80 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 614 | 0-0-80 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 612 | 0-1-1.1 | 5,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 654 | 0-0-99.3 | 5,500 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 530 | 4-3-86.3 | 3,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 575 | 0-0-85.5 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 574 | 0-1-92.3 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 573 | 0-0-99.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 565 | 0-0-92.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 564 | 0-1-3.1 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-1-3.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 556 | 0-3-32.1 | 3,950 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 505 | 31-1-1.6 | 3,550 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 618 | 0-0-69.4 | 4,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 603 | 2-3-32 | 1,450 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 573 | 0-1-16.7 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 571 | 0-0-68.1 | 4,200 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 501 | 5-2-41.4 | 280 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 622 | 0-0-53.6 | 4,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-22.5 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 661 | 0-0-22.5 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 660 | 0-0-35.2 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 659 | 0-0-35.2 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 658 | 0-0-35.1 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 657 | 0-0-35.5 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 656 | 0-0-35.5 | 1,100 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 531 | 0-0-27.2 | 3,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 710 | 0-1-20 | 8,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 609 | 0-0-18.5 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 607 | 0-1-5.3 | 4,050 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 501 | 12-0-34.5 | 19,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 847 | 0-1-19.6 | 3,050 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 569 | 0-0-70.6 | 1,800 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 528 | 8-3-41.9 | 4,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-1-35.5 | 4,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 607 | 0-0-20.5 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 608 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 609 | 0-0-16 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 610 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 611 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 612 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 613 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 614 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 615 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 616 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 617 | 0-0-32 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 606 | 0-0-31.5 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 605 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 604 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 603 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 602 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 601 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 600 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 599 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 598 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 597 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 596 | 0-0-32 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 618 | 0-0-32 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 619 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 620 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 621 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 622 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 623 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 624 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 625 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 626 | 0-0-16 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 627 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 628 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 629 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 630 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 631 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 632 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 633 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 634 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 635 | 0-0-16 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 636 | 0-0-32 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 637 | 0-0-40.9 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 595 | 0-0-32 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 594 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 593 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 592 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 591 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 590 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 589 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 588 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 587 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 586 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 585 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 584 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 583 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 582 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 581 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 580 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 579 | 0-0-16 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 578 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 577 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 576 | 0-0-32.8 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 570 | 0-0-37.5 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 569 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 568 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 567 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 566 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 565 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 564 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 563 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 562 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 561 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 560 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 559 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 558 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 557 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 556 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 554 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-16 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-0-51.9 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 874 | 0-0-32 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-0-16 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 538 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 540 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 541 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 542 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 545 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 546 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 547 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 548 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-0-16 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 550 | 0-0-38.3 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 532 | 1-2-33.9 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 530 | 1-1-94.9 | 7,500 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-2-52.7 | 3,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 667 | 0-0-19 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 669 | 0-0-15.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 675 | 0-0-15.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 674 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 673 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 672 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 670 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 664 | 0-0-19.2 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 663 | 0-0-19.2 | 10,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 596 | 0-0-51.6 | 4,200 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 505 | 1-0-20.5 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 790 | 0-0-38.4 | 6,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 581 | 0-2-28.7 | 300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-1-46 | 7,800 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-3-20 | 12,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-0-1.9 | 300 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 550 | 0-0-93.5 | 2,200 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 502 | 45-3-25 | 1,050 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 680 | 0-0-29.2 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 679 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 678 | 0-0-15.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 677 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 676 | 0-0-15.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 660 | 0-0-38.3 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 659 | 0-0-19.2 | 10,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 615 | 0-0-38.7 | 2,900 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-0-41 | 5,600 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-1-33.1 | 5,600 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-1-15.4 | 5,600 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 503 | 3-2-65.5 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 504 | 7-1-5.7 | 1,400 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 501 | 0-2-36 | 1,450 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 502 | 2-0-84.6 | 2,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-38.7 | 650 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-1-26.3 | 3,800 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 563 | 0-2-8.6 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-1-5.3 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 601 | 0-1-11.2 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 591 | 0-1-39.8 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 698 | 0-0-87.4 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 699 | 0-0-71.2 | 5,500 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 502 | 2-2-60.5 | 5,700 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 510 | 4-0-74.9 | 5,000 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-1-17.5 | 2,700 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 714 | 0-0-19.2 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 713 | 0-0-19.1 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 712 | 0-0-19.1 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 689 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 688 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 687 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 144 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-59.7 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 572 | 0-0-92.2 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 574 | 0-1-31.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-1-27.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-1-8.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-1-12.9 | 5,300 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 602 | 0-2-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 601 | 0-0-50.5 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-1-30.3 | 3,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 501 | 5-1-63.2 | 4,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-3-62 | 5,700 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 548 | 0-1-61.9 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5446 | 12 | 1:1000 | 516 | 16-0-70.6 | 1,150 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 802 | 0-0-16.5 | 8,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 547 | 0-0-99.4 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-0-87.7 | 3,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 627 | 0-0-90.2 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 758 | 0-0-90.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 626 | 0-0-90 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 625 | 0-0-89.9 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 968 | 0-0-18.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 967 | 0-0-18.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 966 | 0-0-18.6 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 965 | 0-0-18.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 963 | 0-0-18.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 962 | 0-0-18.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 961 | 0-0-43.8 | 32,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-0-15.5 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-0-15.5 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-0-15.3 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 524 | 0-0-15.2 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-0-17.8 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-0-18.9 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-0-16.6 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-0-18.6 | 19,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1012 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1013 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1014 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1015 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1016 | 0-0-20.8 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1017 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 991 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 992 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 993 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 994 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 995 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 996 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 731 | 0-0-66.7 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 512 | 1-3-33.8 | 1,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 511 | 0-1-59.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 510 | 0-3-59.6 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 588 | 0-1-75.7 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 504 | 1-0-57.6 | 6,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 561 | 0-1-66.9 | 1,100 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 690 | 0-0-23.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 691 | 0-0-23.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 692 | 0-0-23.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 693 | 0-0-23.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 694 | 0-0-23.5 | 6,700 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 755 | 0-1-14.9 | 5,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-1-7.2 | 3,200 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 502 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 501 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 713 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1001 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1000 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 999 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 998 | 0-0-22 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 707 | 0-0-38 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 705 | 0-0-19 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 703 | 0-0-19 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 702 | 0-0-19 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 701 | 0-0-24.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 694 | 0-0-31.2 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 695 | 0-0-15.5 | 5,400 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 688 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 514 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 662 | 0-1-0.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 661 | 0-1-7.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 660 | 0-1-6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 663 | 0-1-5.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 664 | 0-1-5.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 665 | 0-1-4.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 680 | 0-0-97.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 679 | 0-0-86.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 678 | 0-0-99.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 673 | 0-1-1.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 674 | 0-1-0.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 671 | 0-0-95.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 670 | 0-0-95.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 669 | 0-1-0.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 668 | 0-1-4.6 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 05 | 1:1000 | 675 | 0-0-98.1 | 4,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 580 | 0-3-95.7 | 13,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 531 | 5-1-2.2 | 3,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1004 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1003 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1002 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 506 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 503 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 585 | 0-2-65.5 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 595 | 0-2-8.1 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 593 | 0-3-72.6 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-0-51.8 | 11,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1011 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1010 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1009 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1008 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1007 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1006 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 729 | 0-0-78.9 | 17,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 554 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 511 | 6-3-79.7 | 1,150 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 503 | 0-3-95.6 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-1-1.6 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-0-86 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-2-24.3 | 2,800 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-1-92.4 | 15,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-0-97.6 | 2,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-0-40.1 | 7,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 728 | 0-2-98.5 | 2,800 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-0-69 | 2,950 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-1-1.2 | 4,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 543 | 0-1-11.9 | 3,000 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-0-59.9 | 3,000 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-0-62.3 | 3,000 |
| 4848 | 08 | 1:1000 | 502 | 14-0-61.7 | 1,150 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 636 | 0-0-99 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 635 | 0-1-64 | 5,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-0-79.5 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-0-78.5 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-0-77.6 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-0-76.6 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-0-75.7 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-0-74.8 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-0-73.9 | 4,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 595 | 0-1-93.6 | 2,350 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 596 | 1-0-4.3 | 2,350 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 597 | 0-3-60.2 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 598 | 0-3-73.8 | 2,700 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-55.5 | 9,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 565 | 0-1-12.7 | 530 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 502 | 5-3-58.8 | 1,050 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-1-1.9 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 4646 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-2-55.2 | 280 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-1-67.4 | 3,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1086 | 0-0-34.1 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1087 | 0-0-12.3 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1088 | 0-0-12.7 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1089 | 0-0-15.7 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1090 | 0-0-17.4 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1093 | 0-0-29.5 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1092 | 0-0-16.5 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1091 | 0-0-16.3 | 8,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-1-3.7 | 5,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 803 | 0-0-80.7 | 8,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 611 | 0-2-3.9 | 8,250 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 613 | 0-2-9.4 | 8,250 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 612 | 0-2-3.1 | 9,400 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 693 | 0-0-98.2 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 696 | 0-0-83 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 695 | 0-1-4.4 | 1,450 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-1-35.2 | 880 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 638 | 0-1-96.6 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 637 | 0-2-13 | 2,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 607 | 1-0-81.1 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 682 | 1-2-77.4 | 2,350 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-0-20.8 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5446 | 09 | 1:1000 | 507 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1019 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 710 | 0-0-83 | 7,200 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1026 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1025 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1024 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1023 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1022 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1021 | 0-0-20.8 | 7,900 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 579 | 0-0-86.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 578 | 0-0-86.4 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 577 | 0-0-86.1 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 576 | 0-0-85.9 | 5,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 670 | 0-1-77 | 1,750 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-1-12 | 2,300 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 623 | 0-1-30.7 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 622 | 0-1-32.7 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 621 | 0-1-35.6 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 620 | 0-1-36.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 619 | 0-1-36.3 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 618 | 0-1-16.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 625 | 1-0-37.1 | 3,950 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 626 | 1-0-32.2 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 650 | 0-2-68.4 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 630 | 1-0-23.4 | 3,950 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 629 | 1-1-53.1 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 628 | 0-2-39 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 631 | 0-1-98.9 | 3,950 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-1-17.9 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 511 | 1-0-7.8 | 1,150 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 634 | 0-2-12.7 | 2,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 572 | 0-0-98.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 561 | 0-0-97.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 562 | 0-0-98.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 563 | 0-0-99.8 | 4,500 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 550 | 1-2-32.2 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-2-93.1 | 1,600 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-1-3.5 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-1-0.7 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-0-97.8 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-0-94.9 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 545 | 0-0-91.8 | 4,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 683 | 0-0-51.5 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 684 | 0-0-18.8 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 685 | 0-0-18.9 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 686 | 0-0-22 | 9,400 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-0-33.1 | 2,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 669 | 0-0-37.1 | 6,700 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-1-48.2 | 3,400 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-1-51.7 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-0-97.5 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-0-96.6 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-0-98.7 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-1-14.4 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-0-89.2 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-0-93.9 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-0-94.9 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-0-25.5 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-0-51.9 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-0-99.8 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-0-48.9 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-0-50.2 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-0-50.6 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-0-69.6 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-0-52.2 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-0-53.4 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-0-50.8 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-0-50.6 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-2-2.9 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-1-37.5 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-1-40.6 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-1-85.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-1-69.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-0-31.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-2-20.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-1-27.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-0-98.3 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-0-94.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-1-60.3 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-1-96.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-1-73.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-1-79.9 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-1-30.7 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-1-26.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-0-87.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-1-1.1 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-1-28.3 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-1-23.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-1-1.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-1-14.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-1-26.8 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-1-14.5 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-0-78.6 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-0-88.3 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 518 | 0-0-87.8 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-0-90.5 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-0-82.6 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-1-22.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 515 | 0-1-15 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-0-92.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-1-6.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-0-37.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-0-90 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-0-90 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-0-97.4 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-74.3 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-0-84.2 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-0-94.4 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-0-95.2 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-0-98.3 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-1-18 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-0-85.2 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-0-98.8 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-0-25.1 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-0-89.3 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-0-87.2 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-1-32.8 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-1-12.9 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-0-86 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-99 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-0-63.3 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-0-67.3 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-0-66 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-0-62.8 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-0-78.5 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-79.9 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-74.7 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-0-75.6 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-0-80.4 | 7,800 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-0-77.2 | 7,800 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-0-60.9 | 7,800 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-0-60.3 | 7,800 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-0-60.3 | 7,800 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-0-66.8 | 7,800 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 526 | 0-0-74.9 | 7,800 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 505 | 0-1-19.6 | 3,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-0-34.4 | 52,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-2-0 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-2-0 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5242 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-1-80.5 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 506 | 3-3-99.6 | 2,800 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 511 | 3-2-56.5 | 2,800 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 785 | 0-1-44.7 | 2,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-0-15.4 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-0-15.9 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-0-15.8 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-0-16.5 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 545 | 0-0-17.8 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-0-17 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 543 | 0-0-17 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-0-16.9 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-0-19.5 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-0-17.6 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-0-17.3 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 533 | 0-0-16.9 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-0-16.2 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-0-16.2 | 7,200 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 512 | 9-3-70.6 | 2,900 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 511 | 1-3-88.1 | 2,900 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 510 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 509 | 5-1-7.8 | 680 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 508 | 5-0-80.4 | 680 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 507 | 9-3-82.5 | 4,100 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-0-42.6 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-0-42.3 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-0-41.8 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-0-41.9 | 27,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-1-5 | 5,200 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-0-88.1 | 4,500 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 545 | 0-1-13.4 | 3,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 591 | 0-0-67.1 | 2,000 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-0-13.8 | 1,650 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-0-83.4 | 2,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 643 | 0-0-60 | 7,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 565 | 0-1-80.5 | 2,000 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-0-95.1 | 18,000 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-1-45.1 | 1,400 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 554 | 0-0-68.5 | 4,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 665 | 0-0-19.2 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 666 | 0-0-19.2 | 10,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 671 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 711 | 0-0-19.1 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 690 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 691 | 0-0-15.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 710 | 0-0-19.1 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 709 | 0-0-19 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 692 | 0-0-15.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 708 | 0-0-19 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 685 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 716 | 0-0-19.2 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 717 | 0-0-19.2 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 684 | 0-0-15.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 683 | 0-0-16 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 718 | 0-0-19.2 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 719 | 0-0-19.2 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 682 | 0-0-16.1 | 5,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 775 | 0-0-97.7 | 6,600 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 711 | 0-0-17 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 712 | 0-0-17.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 713 | 0-0-18.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 714 | 0-0-18.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 715 | 0-0-18.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 716 | 0-0-18.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 717 | 0-0-18.6 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 718 | 0-0-18.7 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 719 | 0-0-18.7 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 720 | 0-0-18.8 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 721 | 0-0-18.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 722 | 0-0-19.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 724 | 0-0-19.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 725 | 0-0-19.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 726 | 0-0-19.3 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 727 | 0-0-19.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 728 | 0-0-19.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 729 | 0-0-19.3 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 730 | 0-0-19.3 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 731 | 0-0-19.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 732 | 0-0-19 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 733 | 0-0-18.8 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 734 | 0-0-28.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 735 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 736 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 737 | 0-0-18.1 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 738 | 0-0-68 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 739 | 0-0-85.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 740 | 0-0-81.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 741 | 0-0-77.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 811 | 0-0-32.8 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 808 | 0-0-17.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 807 | 0-0-17.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 804 | 0-0-17.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 803 | 0-0-17.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 800 | 0-0-17.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 799 | 0-0-18.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 796 | 0-0-18.3 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 795 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 792 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 787 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 788 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 791 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 784 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 783 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 780 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 779 | 0-0-18.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 776 | 0-0-18.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 775 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 772 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 771 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 768 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 767 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 764 | 0-0-18 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 763 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 760 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 759 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 749 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 750 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 751 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 752 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 753 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 754 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 755 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 756 | 0-0-18 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 757 | 0-0-18.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 747 | 0-0-80.6 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 746 | 0-0-81.6 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 743 | 0-0-90.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 744 | 0-0-90.3 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 745 | 0-0-81.7 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 748 | 0-0-80.7 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 812 | 0-0-43 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 810 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 809 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 806 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 805 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 802 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 801 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 798 | 0-0-18.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 797 | 0-0-18.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 794 | 0-0-18.1 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 793 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 790 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 789 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 786 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 785 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 782 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 781 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 778 | 0-0-18.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 777 | 0-0-18.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 774 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 773 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 770 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 769 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 766 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 765 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 762 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 761 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 758 | 0-0-18.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 830 | 0-0-99 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 832 | 0-0-78.6 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 833 | 0-0-76.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 837 | 0-0-69 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 836 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 835 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 834 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 842 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 841 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 840 | 0-0-50 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 839 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 838 | 0-0-67.7 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 865 | 0-1-29.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 864 | 0-0-50.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 863 | 0-0-26.6 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 862 | 0-0-23 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 844 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 843 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 845 | 0-0-65.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 846 | 0-0-65.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 847 | 0-0-65.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 848 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 849 | 0-0-50.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 850 | 0-0-50.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 851 | 0-1-16.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 867 | 0-0-58.1 | 7,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 903 | 0-1-20.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-9.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-1-17.2 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-0-90.3 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 742 | 0-0-90.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 880 | 0-0-90.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-0-62.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 874 | 0-0-69 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 875 | 0-0-54.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 876 | 0-0-65.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 877 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 878 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 828 | 0-0-63.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 850 | 0-0-77.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 839 | 0-0-94 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 836 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 837 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 838 | 0-0-94 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 787 | 0-0-91.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 788 | 0-0-65.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 789 | 0-0-69 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 790 | 0-1-34.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 873 | 0-0-81 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 866 | 0-0-52.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 867 | 0-0-52.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 868 | 0-0-52.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 869 | 0-0-52.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 870 | 0-0-52.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 871 | 0-0-53 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 872 | 0-0-81 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 857 | 0-0-56.3 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 858 | 0-0-52.2 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 859 | 0-0-52.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 860 | 0-0-52.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 861 | 0-0-52.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 862 | 0-0-52.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 863 | 0-0-52.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 864 | 0-0-52.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 865 | 0-0-52.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 851 | 0-0-80.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 852 | 0-0-88.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 853 | 0-0-78.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 854 | 0-0-78.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 855 | 0-0-72.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 856 | 0-1-21.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-2-0.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 881 | 0-0-72.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 786 | 0-0-68.9 | 15,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 615 | 0-0-44.5 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-0-29.2 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 575 | 0-0-16.3 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 574 | 0-0-16.4 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 573 | 0-0-16.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 572 | 0-0-16.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 571 | 0-0-16.8 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 570 | 0-0-16.7 | 63,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 583 | 0-0-29.7 | 680 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 582 | 0-0-97.4 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 578 | 0-0-95.3 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 16 | 1:1000 | 579 | 0-0-96 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-0-95.2 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 573 | 1-3-11.4 | 1,650 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-0-6.6 | 3,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-0-23 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-0-15.9 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-0-15.5 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-0-18 | 46,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-0-21.5 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 553 | 0-0-18.6 | 7,200 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 591 | 0-3-45.1 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-0-90.6 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-0-69.5 | 2,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 553 | 0-1-16.3 | 43,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-0-94.6 | 2,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 668 | 0-0-21.2 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 669 | 0-0-18.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 670 | 0-0-18.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 671 | 0-0-18.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 672 | 0-0-31.8 | 9,400 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 501 | 13-2-35.6 | 1,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 562 | 0-1-3.4 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 560 | 0-0-48.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 559 | 0-0-70.8 | 4,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-1-25 | 5,600 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 567 | 0-1-17.6 | 5,600 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 566 | 0-1-35.1 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 565 | 0-1-38 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 859 | 0-0-37.9 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 858 | 0-0-14.5 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 857 | 0-0-14.8 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 856 | 0-0-14.9 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 908 | 0-0-8.8 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-1-23.1 | 1,100 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-1-46.1 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-1-6.4 | 2,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-0-62.3 | 10,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 577 | 0-1-11.4 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-3-82 | 2,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 619 | 2-1-41.8 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 597 | 0-0-86 | 2,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 569 | 0-0-86.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 568 | 0-0-87.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 567 | 0-0-88.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 566 | 0-0-88.9 | 4,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 605 | 0-1-3.3 | 3,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 590 | 0-1-3.5 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-0-32.7 | 11,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 906 | 0-1-10 | 6,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 662 | 0-1-80 | 6,600 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-0-36.2 | 5,700 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 608 | 0-0-12 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 606 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 604 | 0-0-50.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 603 | 0-1-12.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 602 | 0-0-55.1 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 550 | 0-1-18.9 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-0-17.6 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-0-15.9 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-0-15.6 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-0-15.6 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-0-15.6 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-0-15.5 | 7,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-0-19.7 | 7,200 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-1-65.9 | 2,700 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-1-93.9 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-2-43.9 | 2,300 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-2-55 | 1,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 615 | 0-1-14.4 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 510 | 1-0-0 | 4,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 997 | 0-0-10.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 998 | 0-0-15.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 999 | 0-0-13.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1000 | 0-0-13.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1001 | 0-0-16.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 820 | 0-0-19.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 819 | 0-0-19.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 818 | 0-0-19.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 817 | 0-0-19.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 833 | 0-0-15.6 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 834 | 0-0-15.6 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 835 | 0-0-15.5 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 836 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 837 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 838 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 653 | 0-0-45.6 | 6,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 656 | 1-0-13.9 | 32,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-2-0.2 | 2,700 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 669 | 0-0-84.2 | 57,500 |
| 4846 | 02 | 1:1000 | 505 | 34-2-9.8 | 610 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-3-3.8 | 1,600 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-1-97.5 | 2,700 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-1-17.7 | 10,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 560 | 0-0-96.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 559 | 0-0-97.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 558 | 0-0-99.2 | 4,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 610 | 0-1-12.7 | 48,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 726 | 0-0-17.8 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 727 | 0-0-39.7 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 728 | 0-0-34.4 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 729 | 0-0-20.6 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 730 | 0-0-48.4 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 731 | 0-0-24 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 732 | 0-0-25 | 27,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-1-35.6 | 4,200 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-0-96.6 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-0-92.7 | 1,900 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 545 | 0-1-6.3 | 1,400 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-1-5.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-1-22.6 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 553 | 0-0-34.2 | 2,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 706 | 0-2-58.2 | 6,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-0-77.2 | 3,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 542 | 0-1-67.3 | 1,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-1-64.8 | 1,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-1-56.9 | 2,200 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-1-26.9 | 21,000 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 501 | 0-2-46.5 | 1,500 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 502 | 1-3-60.1 | 3,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 723 | 0-0-56.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 724 | 0-0-60.8 | 5,200 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-1-33.2 | 3,300 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 705 | 0-0-14.8 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 707 | 0-0-14.4 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 708 | 0-0-15 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 709 | 0-0-14.6 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 712 | 0-0-11.5 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 689 | 0-0-32.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 691 | 0-0-15.4 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 694 | 0-0-15.9 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 695 | 0-0-15.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 698 | 0-0-15.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 700 | 0-0-14.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 701 | 0-0-19.4 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 702 | 0-3-48.4 | 28,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 610 | 0-0-65 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 608 | 0-0-47.7 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 613 | 0-1-41.4 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 619 | 0-1-56.2 | 11,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 614 | 0-0-80.7 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 607 | 0-1-84.7 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 615 | 0-1-13.9 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 704 | 0-0-32.3 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1027 | 0-0-36.6 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1028 | 0-0-32.1 | 7,900 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 583 | 0-0-57.8 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 543 | 0-1-5.6 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 544 | 0-1-4.8 | 5,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 553 | 0-1-41.6 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-1-35.6 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-1-30.6 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 565 | 0-2-71.8 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-1-46.5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 550 | 1-1-96.4 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 647 | 0-0-82.8 | 2,300 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 713 | 0-0-3.5 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 715 | 0-0-14.5 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 716 | 0-0-14.6 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 717 | 0-0-17.2 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 719 | 0-0-61.9 | 4,750 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 534 | 0-1-65.7 | 2,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-0-68.9 | 2,250 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-0-92.4 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 893 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 892 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 875 | 0-1-43.8 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 897 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 901 | 0-2-3.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-1-85.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-1-47.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-1-17.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 526 | 0-1-0.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 5,200 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 516 | 0-0-61.8 | 3,500 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-2-1 | 1,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 826 | 0-0-27.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 825 | 0-0-19.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 824 | 0-0-19.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 823 | 0-0-19.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 822 | 0-0-19.5 | 8,500 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-2-42.1 | 3,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 626 | 0-2-35.9 | 1,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 647 | 1-3-66.9 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 648 | 0-3-17.8 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 649 | 0-2-95.8 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 650 | 0-1-97 | 1,100 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 501 | 0-1-14.2 | 1,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 702 | 0-0-15.5 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 703 | 0-0-12 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 704 | 0-0-12 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 705 | 0-0-12 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 706 | 0-0-12 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 711 | 0-0-14.4 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 710 | 0-0-14.4 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 709 | 0-0-14.4 | 17,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 570 | 0-1-9 | 5,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 649 | 0-0-52.8 | 10,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 814 | 0-0-25.8 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 813 | 0-0-20.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 812 | 0-0-20.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 811 | 0-0-20.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 810 | 0-0-20.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 809 | 0-0-20.3 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 808 | 0-0-20.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 807 | 0-0-26.2 | 8,500 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-0-87.5 | 1,400 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-1-40.8 | 2,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 627 | 0-0-63.9 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 626 | 0-0-53.9 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 625 | 0-0-55.1 | 9,400 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 710 | 0-0-66.8 | 1,400 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 580 | 0-0-80.3 | 5,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 573 | 0-1-24.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-0-93.7 | 2,250 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 550 | 0-2-20.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 549 | 0-1-75.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 548 | 0-1-41.9 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 547 | 0-0-47.3 | 2,250 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 546 | 0-1-2.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 545 | 0-0-62.8 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4844 | 15 | 1:1000 | 612 | 0-2-9 | 1,800 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 799 | 0-0-22.7 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 798 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1051 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 797 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 796 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 795 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 794 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 670 | 3-0-2.8 | 980 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-2-24.2 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-1-18.4 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-0-82.8 | 1,900 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 540 | 5-3-67.5 | 1,700 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 586 | 0-0-32.5 | 5,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 685 | 0-1-6.1 | 6,400 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 686 | 0-1-5 | 6,400 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-2-49.6 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 690 | 0-1-1.2 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 694 | 0-1-1.4 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 691 | 0-0-71.6 | 3,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 692 | 0-0-71.6 | 3,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 613 | 0-1-38.6 | 50,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 755 | 0-0-53.1 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 756 | 0-0-29.9 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 757 | 0-0-29.7 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 758 | 0-0-29.5 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 759 | 0-0-29.3 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 760 | 0-0-29 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 761 | 0-0-28.6 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 762 | 0-0-28.3 | 6,800 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 656 | 0-0-34.6 | 5,600 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 697 | 0-0-22.1 | 2,300 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 564 | 7-1-96.2 | 490 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 529 | 1-3-58.9 | 1,750 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-1-94.3 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-1-74.3 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-1-72.5 | 2,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 621 | 6-3-28.8 | 490 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-1-25.8 | 1,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 677 | 0-1-32 | 1,100 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-0-40 | 5,200 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 566 | 1-1-72.3 | 3,550 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 565 | 1-1-72.3 | 3,550 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 502 | 5-2-14.7 | 7,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 718 | 0-1-96.5 | 21,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 719 | 0-1-90.7 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-2-2.1 | 21,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 608 | 0-0-88.7 | 2,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 538 | 0-2-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-2-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 531 | 0-1-5.2 | 4,000 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 554 | 0-1-30.5 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 790 | 0-0-25.3 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 791 | 0-0-15.5 | 17,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-1-29.9 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-35.4 | 2,000 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-1-45.4 | 560 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 939 | 0-0-23.9 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 938 | 0-0-15.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 937 | 0-0-16.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 936 | 0-0-16.1 | 8,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 705 | 0-2-4.8 | 2,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-0-61.2 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-0-28 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-0-30.4 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-0-36.9 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-0-39.9 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 583 | 0-0-32.5 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 584 | 0-0-41.5 | 6,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 569 | 0-0-78.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 579 | 0-0-77.5 | 2,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-0-15.2 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 804 | 0-0-15.4 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-0-15.3 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 532 | 0-0-20.3 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 531 | 0-0-15.6 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 530 | 0-0-15.4 | 8,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 599 | 0-0-85.7 | 2,300 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 505 | 2-3-50 | 900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-2-78.4 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5042 | 13 | 1:1000 | 501 | 15-2-5.6 | 750 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1219 | 0-0-76.5 | 49,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 618 | 0-1-85.8 | 15,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 619 | 0-0-25.8 | 11,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 573 | 0-2-44.1 | 5,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-2-0 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-2-97.6 | 4,800 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-0-98.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 611 | 0-1-2.6 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 562 | 0-1-41.7 | 2,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 510 | 4-1-78 | 1,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 591 | 0-0-98.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 592 | 0-1-35.5 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 593 | 0-1-55.3 | 5,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 946 | 0-0-19.4 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 947 | 0-0-23.2 | 6,600 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 501 | 0-0-32.5 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 502 | 0-0-40 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-0-55.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 672 | 0-0-52.6 | 2,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 913 | 0-0-66.8 | 6,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 832 | 0-0-15.8 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 831 | 0-0-15.4 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 830 | 0-0-15.4 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 829 | 0-0-15.4 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 828 | 0-0-15.4 | 17,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 566 | 1-0-55.7 | 1,750 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 538 | 0-1-42 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 09 | 1:1000 | 527 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-0-90.7 | 1,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1175 | 0-0-38.7 | 32,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 632 | 1-0-0 | 5,500 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-0-88.6 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-0-92.2 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-1-16.1 | 4,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 540 | 0-1-18.6 | 4,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-1-9.1 | 11,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 558 | 1-0-38.7 | 30,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-0-95.6 | 5,300 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-1-81.1 | 3,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 576 | 0-0-47.5 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 577 | 0-0-32.7 | 26,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 697 | 0-0-15.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 696 | 0-0-15.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 692 | 0-0-15.4 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 693 | 0-0-15.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 699 | 0-0-15.5 | 32,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 629 | 0-0-68.2 | 6,500 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-1-7.7 | 2,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-1-10.7 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-1-5.2 | 700 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-1-0.1 | 2,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-2-98.4 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-1-0.9 | 2,300 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 506 | 1-0-22.9 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5046 | 12 | 1:1000 | 505 | 1-3-12.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-0-82 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-0-82 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-0-82 | 2,500 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 530 | 2-3-79.5 | 780 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 531 | 2-1-71.4 | 690 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 532 | 2-1-42.6 | 690 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 533 | 2-2-12.4 | 690 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-0-77.1 | 1,900 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-0-55.7 | 3,950 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 578 | 0-2-36.3 | 1,650 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 579 | 0-1-93.3 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 582 | 0-1-52.8 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 581 | 0-1-52.2 | 3,400 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 663 | 0-2-5.9 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 587 | 0-1-55.4 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-1-33 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 595 | 1-1-31 | 530 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 573 | 0-0-78.4 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-1-34.2 | 7,800 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-0-69.5 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-0-7 | 5,200 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-2-92.5 | 5,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1035 | 0-0-28.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1036 | 0-0-22.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1037 | 0-0-18.8 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1038 | 0-0-16.2 | 32,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 645 | 0-0-72 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 622 | 0-0-95.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 620 | 2-3-83.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 583 | 0-0-39.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 585 | 0-0-18.4 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 555 | 0-3-11.2 | 6,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 696 | 0-1-24.1 | 9,400 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 632 | 0-0-54.8 | 4,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-2-11.1 | 3,300 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 616 | 0-1-42.4 | 32,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 560 | 0-1-16.2 | 2,300 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 793 | 0-0-25.6 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 791 | 0-0-19.5 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 790 | 0-0-20.2 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 789 | 0-0-21 | 7,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1101 | 0-0-16.9 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1100 | 0-0-17.1 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1099 | 0-0-18.1 | 8,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-0-37.6 | 2,200 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 711 | 0-0-14.4 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 706 | 0-0-14.8 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 690 | 0-0-15.4 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1039 | 0-0-15.7 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 735 | 0-0-13.7 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 734 | 0-0-16.2 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 733 | 0-0-15.4 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 732 | 0-0-15.4 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 731 | 0-0-15 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 730 | 0-0-14.9 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 736 | 0-0-0.6 | 6,200 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 737 | 0-0-15.5 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 738 | 0-0-15.2 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 739 | 0-0-15.5 | 9,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1070 | 0-0-15.3 | 9,500 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 506 | 4-2-5.9 | 1,050 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 507 | 5-2-13.5 | 1,050 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 559 | 1-1-90.8 | 280 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 501 | 7-0-32.3 | 10,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 616 | 0-1-98.7 | 2,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 740 | 0-2-38.2 | 7,200 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-1-11.6 | 2,700 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 636 | 0-1-59.5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 637 | 0-1-25.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 779 | 0-1-49.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 778 | 0-1-9.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 617 | 0-1-11.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 780 | 0-1-63.8 | 2,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 557 | 0-0-72.6 | 6,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 685 | 0-0-56 | 32,500 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 551 | 0-1-56.8 | 3,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 747 | 0-0-98.5 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 858 | 0-0-34 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 607 | 0-3-51.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 657 | 1-2-48.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 559 | 0-1-15 | 30,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-0-34.8 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-0-42.8 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-2-32.3 | 4,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 516 | 0-2-9.8 | 5,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 669 | 0-1-84.1 | 6,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-1-47.6 | 43,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 723 | 0-1-26.2 | 17,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 548 | 0-0-41.3 | 3,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 505 | 16-1-34.3 | 6,450 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 542 | 0-2-0 | 3,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 706 | 0-0-22.5 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 707 | 0-0-17.9 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 708 | 0-0-18 | 63,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-0-60.9 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-1-9 | 5,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-0-73.9 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-1-77.4 | 6,800 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 502 | 0-1-17.6 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 506 | 0-1-11.6 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-1-23.9 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-1-11.4 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-0-97.2 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-2-10.7 | 2,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-0-49.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-0-49.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 567 | 0-0-49.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 593 | 0-0-49.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 596 | 0-0-49.8 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 610 | 0-0-49.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-0-92.3 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-1-84.3 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-1-36.3 | 3,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-0-39.5 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 609 | 0-2-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-1-0.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-2-1.6 | 2,000 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 603 | 0-0-75.1 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 602 | 0-0-75.1 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 601 | 0-0-76.4 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 600 | 0-0-75.1 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 599 | 0-0-75.1 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 598 | 0-1-20.2 | 2,500 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 634 | 0-2-46.3 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 636 | 0-1-85 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 620 | 0-1-85.2 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 619 | 0-1-96.8 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-1-55.1 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 577 | 0-0-37.1 | 1,150 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 593 | 0-1-55.8 | 2,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 601 | 0-0-96.4 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 602 | 0-0-97.1 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 603 | 0-0-97.1 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 604 | 0-0-96.9 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 09 | 1:1000 | 615 | 0-1-37.7 | 5,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 593 | 0-0-53.6 | 4,200 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 536 | 0-0-26.9 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 542 | 0-0-19.7 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 543 | 0-0-19 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 544 | 0-0-18.4 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 545 | 0-0-18 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 546 | 0-0-17.6 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 547 | 0-0-17.1 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 554 | 0-0-38.2 | 19,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-3-5.5 | 2,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 509 | 2-0-11.8 | 2,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 620 | 0-0-90.2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 621 | 0-0-84.6 | 3,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1187 | 0-0-22 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1184 | 0-0-8.3 | 3,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1185 | 0-0-26.3 | 6,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 599 | 0-2-36.4 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-1-34.5 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 501 | 1-0-85.6 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-1-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-0-66.7 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 601 | 0-2-50 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 603 | 0-2-16.4 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 604 | 0-1-86.1 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 605 | 0-1-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 606 | 0-1-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 607 | 0-0-90 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 04 | 1:1000 | 610 | 0-1-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 612 | 0-1-0 | 850 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-0-86.8 | 2,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-1-50.2 | 5,000 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-1-97 | 2,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 735 | 0-0-20.3 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 686 | 0-0-13.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 697 | 0-0-12.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 710 | 0-0-26.4 | 7,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 583 | 0-0-36.9 | 5,700 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-0-47 | 5,700 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-1-28.3 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-0-78.1 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 570 | 0-0-40 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 569 | 0-0-26.5 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 590 | 0-1-8.9 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 591 | 0-1-0.5 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 592 | 0-1-8.5 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 593 | 0-1-5.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-0-99.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-0-92.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-0-99.7 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-1-4.3 | 5,700 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 588 | 0-1-96.9 | 4,500 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 50 | 0-1-75.3 | 480 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 585 | 0-1-6.3 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 01 | 1:1000 | 582 | 0-1-3.8 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 581 | 0-1-5.6 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 580 | 0-1-7.5 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 579 | 0-1-9.3 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-1-11.2 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 577 | 0-1-13 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-1-14.8 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 575 | 0-1-16.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-1-18.2 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-1-10.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-1-11.1 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-1-9.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-1-9.2 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-1-8.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-1-8.5 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 587 | 0-0-99.1 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-0-99.4 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-0-99.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-0-99.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-0-99.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-0-99.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-0-99.1 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-0-99.3 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-0-99.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-0-99.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 521 | 0-0-99.7 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 520 | 0-0-99.8 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-1-16.5 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 05 | 1:1000 | 542 | 0-1-43.2 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 541 | 0-1-13.2 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 540 | 0-1-3.3 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-1-0.6 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-1-3.2 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-1-5.8 | 5,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 614 | 0-1-0 | 850 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 597 | 0-2-0.3 | 2,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 541 | 0-0-15.5 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 540 | 0-0-15.9 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 539 | 0-0-16.3 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 662 | 0-0-16.4 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 538 | 0-0-16.6 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 537 | 0-0-23.1 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 553 | 0-0-19 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 552 | 0-0-18.7 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 661 | 0-0-18.5 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 551 | 0-0-18.2 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 550 | 0-0-17.1 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 549 | 0-0-18 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 548 | 0-0-17.1 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 558 | 0-0-14.3 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 557 | 0-0-16.9 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 556 | 0-0-17.8 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 555 | 0-0-19.6 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 641 | 0-0-37.1 | 49,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 554 | 0-1-85.9 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 555 | 0-1-86 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-1-86.2 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 565 | 0-0-98.4 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 580 | 0-0-95.8 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 563 | 0-0-95.7 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 564 | 0-0-95.6 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 562 | 0-0-95.5 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-0-95.4 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-0-95.3 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 559 | 0-1-87 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 558 | 0-1-87.1 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-1-87.3 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-1-0.9 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 545 | 0-0-98.5 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-0-99.3 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 547 | 0-0-98.7 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 548 | 0-0-98.3 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 549 | 0-0-97.9 | 3,300 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 534 | 1-3-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-0-83.9 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-0-79.3 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 577 | 0-0-78.4 | 3,000 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-0-81.7 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-3-62.3 | 2,700 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-44.2 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-1-2.3 | 5,200 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-0-67.4 | 8,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 855 | 0-0-53.3 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 854 | 0-0-14.7 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 853 | 0-0-14.6 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 852 | 0-0-14.6 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 851 | 0-0-14.6 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 850 | 0-0-14.5 | 6,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 849 | 0-0-14.5 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 879 | 0-0-17.1 | 10,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 630 | 0-1-5.3 | 850 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 588 | 2-2-35.7 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 601 | 0-1-41.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 600 | 0-1-37.4 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 599 | 0-0-84.9 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 598 | 0-1-41.9 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 597 | 0-1-46.4 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 639 | 0-1-92.2 | 3,000 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-1-23.1 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-1-7.6 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 513 | 1-0-99.5 | 10,500 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 501 | 20-2-26.3 | 810 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 537 | 0-1-43.1 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1041 | 0-0-34.1 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1042 | 0-0-23.9 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1043 | 0-0-23.2 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 653 | 0-0-24.9 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 651 | 0-0-63.3 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1068 | 0-0-47.4 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1067 | 0-0-33.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1066 | 0-0-34.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1065 | 0-0-37 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1064 | 0-0-38.2 | 32,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 516 | 0-0-75.4 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 796 | 0-0-65.7 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 797 | 0-0-25.9 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 518 | 0-0-24.5 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-0-25.6 | 9,400 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-0-71.3 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-0-75.4 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-0-77.4 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-0-79.5 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-0-65.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-1-7.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-2-24.1 | 2,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 737 | 0-0-21.2 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 738 | 0-0-19.4 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 739 | 0-0-19.2 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 740 | 0-0-19 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 741 | 0-0-19.5 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 742 | 0-0-17.9 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 743 | 0-0-18.8 | 43,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 529 | 2-3-0.6 | 1,750 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 534 | 2-3-95 | 3,400 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-0-81.9 | 1,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 831 | 0-0-60.1 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 878 | 0-1-69 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 879 | 0-1-93 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 891 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-0-27.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 876 | 0-1-28.8 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 877 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 894 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 895 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 904 | 0-1-67.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-1-60.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-1-40.9 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 896 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 898 | 0-0-25.6 | 5,200 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 599 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 715 | 0-0-65.1 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 725 | 0-2-73.7 | 5,400 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-2-49 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-2-48.8 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-1-84.2 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-1-84.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 06 | 1:1000 | 516 | 0-2-51.7 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 520 | 0-2-39.5 | 2,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-0-81.6 | 4,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 807 | 0-0-69.1 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 811 | 0-0-95.7 | 6,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 874 | 0-1-36 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 900 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 905 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-35.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-1-87.2 | 1,300 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-1-83.8 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-1-38.9 | 1,300 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-0-87.1 | 6,700 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 600 | 0-0-46.4 | 5,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 603 | 0-1-29.9 | 2,700 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-0-71.8 | 1,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 558 | 0-1-17.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 557 | 0-3-0 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 556 | 0-2-55.6 | 5,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 663 | 0-1-41.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 665 | 0-0-88.8 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 717 | 0-0-8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 719 | 0-0-63.4 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 720 | 0-0-99.2 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 721 | 0-0-80.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 722 | 0-0-82.7 | 5,500 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-0-80.1 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-0-81.6 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 580 | 0-0-85.6 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 581 | 0-0-89.9 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-0-94.3 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-0-96.1 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 584 | 0-0-89.2 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-0-84.5 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-1-0.3 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-1-7 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 553 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-0-80 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5044 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-0-88.4 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-0-80.1 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-0-25 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-0-55 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 546 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-0-80 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 571 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-0-79.9 | 2,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 883 | 0-0-50.2 | 5,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-1-8.4 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-1-8.4 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-1-8.6 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-1-8.6 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-1-8.7 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-2-71.9 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-3-26.9 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-1-9.1 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 585 | 0-3-18.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 578 | 0-2-70.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-1-62.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 577 | 0-1-62.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-2-2.4 | 2,700 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-0-94.7 | 2,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 603 | 0-3-0.8 | 1,950 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 604 | 0-3-23.6 | 3,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 605 | 0-3-16.1 | 2,650 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 606 | 0-3-51.6 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 796 | 0-2-55.8 | 5,600 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-1-51.5 | 2,950 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-1-38.8 | 4,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-1-38.8 | 2,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-1-4.9 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 568 | 0-0-91.6 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-2-66 | 4,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 508 | 0-0-98.8 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-0-98.7 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-0-98.7 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 537 | 0-0-98.7 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 538 | 0-0-98.1 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-0-75.5 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 16 | 1:1000 | 553 | 1-1-2.8 | 3,200 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 549 | 4-1-14.8 | 2,250 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-2-16 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-1-8 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-2-53.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-1-45.1 | 2,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 606 | 0-1-36.9 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 617 | 0-0-87.9 | 52,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 616 | 0-1-86.6 | 2,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 597 | 0-0-60 | 5,200 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-0-79.5 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 623 | 0-0-94.3 | 5,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 563 | 0-0-38.6 | 2,750 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 524 | 2-3-29.8 | 2,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-0-33.8 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-0-38.2 | 52,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 696 | 0-0-15.5 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 697 | 0-0-15.5 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 698 | 0-0-15.4 | 5,400 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 622 | 0-1-68.1 | 32,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 621 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 520 | 4-0-81.8 | 1,250 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 681 | 0-0-19.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 680 | 0-0-19.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 679 | 0-0-19.5 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 678 | 0-0-20.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 677 | 0-0-26.6 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 676 | 0-0-25.7 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 712 | 0-0-51 | 6,700 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 539 | 13-3-11.5 | 590 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 540 | 12-2-66.1 | 590 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 734 | 1-2-20.8 | 13,000 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 527 | 1-2-28.7 | 2,050 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-0-82.9 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-0-79.7 | 3,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 774 | 0-1-25.9 | 8,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 712 | 0-0-36.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 715 | 0-0-38.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 714 | 0-0-88.1 | 43,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1183 | 0-0-8.3 | 6,000 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 592 | 0-0-74.5 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 593 | 0-0-75.7 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 594 | 0-0-75.3 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 595 | 0-0-75.5 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 596 | 0-0-75.6 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 639 | 0-1-19.8 | 2,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-1-50 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-1-21.5 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-1-38 | 4,500 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 168 | 0-0-58 | 2,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-1-61 | 770 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 135 | 0-1-30 | 18,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 358 | 0-2-99 | 770 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 617 | 3-3-1.8 | 4,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 582 | 0-0-98.6 | 23,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 613 | 0-3-68.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 739 | 0-0-98.9 | 7,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 503 | 7-3-53.1 | 3,950 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 504 | 0-0-59.1 | 10,000 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 502 | 1-0-79.1 | 3,400 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-2-12.4 | 2,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 514 | 0-0-60.9 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-0-61.8 | 6,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 760 | 0-1-9.7 | 8,900 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 503 | 0-1-6.7 | 10,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 552 | 0-0-92.2 | 3,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 714 | 0-1-13.3 | 5,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 609 | 0-1-32.1 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-2-44 | 2,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 879 | 0-1-5.1 | 9,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 652 | 0-1-9.5 | 2,300 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 557 | 1-3-42.8 | 1,500 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 558 | 1-1-34.9 | 1,500 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 559 | 1-3-13.1 | 1,500 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 560 | 1-1-34.2 | 1,500 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 593 | 1-3-58 | 1,500 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 506 | 2-1-19.7 | 600 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 562 | 2-1-22.1 | 1,500 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-2-79.8 | 380 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-2-28.9 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-1-9.9 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-8.9 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-2-32.9 | 1,300 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-0-77.6 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4840 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-1-72.8 | 600 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 520 | 2-0-52.3 | 5,000 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 504 | 1-1-85.4 | 300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-0-39.7 | 3,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 743 | 0-0-30.6 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 742 | 0-0-27.4 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 741 | 0-0-27.4 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 740 | 0-0-27.3 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 739 | 0-0-27.5 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 744 | 0-1-49.5 | 20,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-7.7 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-0-17.8 | 1,450 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-0-48.7 | 2,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 638 | 0-1-5.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 641 | 0-0-52.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 642 | 0-0-54 | 5,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 713 | 0-0-82.8 | 17,000 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 589 | 0-1-18.9 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 588 | 0-1-7 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 587 | 0-1-7 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 606 | 0-1-44.7 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 607 | 0-0-90.3 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 608 | 0-0-84.3 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 582 | 0-0-79.7 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 581 | 0-0-92.6 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 580 | 0-1-5.4 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 579 | 0-1-18.2 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 583 | 0-1-37.3 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4846 | 16 | 1:1000 | 591 | 0-0-75 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 590 | 0-0-75 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 604 | 0-0-75 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 605 | 0-0-75 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 611 | 0-0-75 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 610 | 0-0-75 | 2,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-2-65.9 | 5,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-1-17.4 | 5,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-1-69.1 | 5,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-1-27.3 | 5,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-2-13.3 | 5,200 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 593 | 0-1-86 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 587 | 0-0-94.8 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 557 | 0-1-28 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 605 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-1-6.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-0-74.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-0-72.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-0-51.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 581 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-1-65.8 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 600 | 0-1-24.3 | 5,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 618 | 0-1-15.5 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 617 | 0-1-20.1 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 616 | 0-0-75.7 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 615 | 0-0-75.1 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4846 | 16 | 1:1000 | 614 | 0-0-75.7 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 613 | 0-0-75.1 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 612 | 0-0-75.1 | 2,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-0-28.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 582 | 0-0-30.8 | 6,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 648 | 0-0-94.6 | 9,400 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 730 | 0-1-76.1 | 3,500 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-1-44.6 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-1-53.5 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-1-43.2 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 536 | 0-3-53.3 | 3,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 501 | 1-0-0 | 4,100 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-0-90.3 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-0-90.3 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-0-89.6 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 501 | 0-1-16.2 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-1-0.4 | 2,700 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-0-27.9 | 1,200 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 728 | 0-0-83.3 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 730 | 0-2-7.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 731 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-1-78.8 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 727 | 0-0-94.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 725 | 0-0-63.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 724 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 723 | 0-1-60.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 722 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 532 | 0-1-80.1 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 535 | 0-1-78.9 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 536 | 0-1-79.2 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 537 | 0-1-78.9 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 552 | 0-0-89.2 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-0-88.6 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-0-87.5 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 548 | 0-1-3.1 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-1-79.7 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-1-78.1 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-0-90.4 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-0-88.5 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-0-88.2 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-1-30.7 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 539 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 505 | 0-2-66.3 | 5,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 515 | 0-0-54.7 | 6,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 887 | 0-0-32.7 | 15,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-1-86.3 | 2,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-1-0.4 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-0-90 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-0-90 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-0-90 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-0-90 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-0-99.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-1-50.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 603 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 604 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 573 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 590 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 595 | 0-0-98.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 594 | 0-0-82.2 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 593 | 0-1-27.6 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 11 | 1:1000 | 576 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-1-86.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-1-9.3 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-5.4 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-0-92.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-0-25.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-0-90 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-1-80 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 571 | 0-2-23 | 5,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 502 | 11-1-73.7 | 1,200 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 501 | 5-3-51.4 | 1,350 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 511 | 10-2-63.8 | 1,350 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 960 | 0-0-8.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 964 | 0-0-18.8 | 32,500 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-0-98 | 6,700 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 920 | 0-1-9.6 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 605 | 0-0-19.6 | 48,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 602 | 0-1-26 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 601 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 588 | 0-1-0.8 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 589 | 0-0-53.2 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 590 | 0-1-1.9 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 591 | 0-1-42.9 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 11 | 1:1000 | 592 | 0-1-62.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 586 | 0-1-24 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 585 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 581 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 582 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 584 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-1-19.6 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-1-1.4 | 5,500 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 519 | 2-0-0 | 9,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 656 | 0-1-74.3 | 3,200 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-1-38 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 636 | 0-0-92.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 639 | 0-0-92.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 640 | 0-0-82.6 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 641 | 0-0-85.7 | 2,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-0-81.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-0-83.2 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 556 | 0-1-0.6 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 559 | 0-1-20 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 560 | 0-1-20 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 561 | 0-1-20 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 558 | 0-1-20 | 5,500 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 599 | 0-0-52.8 | 2,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 582 | 0-0-85.7 | 2,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 585 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 601 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 611 | 0-0-37.5 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 621 | 0-1-10.1 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 620 | 0-1-18.9 | 5,300 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-0-91.6 | 6,700 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-0-96.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 605 | 0-0-24.5 | 37,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 555 | 0-0-99.3 | 5,400 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 537 | 0-3-47 | 15,000 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 504 | 6-0-49.5 | 1,050 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 624 | 0-2-46.6 | 3,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-0-38.7 | 7,800 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 566 | 0-0-69.6 | 3,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1171 | 0-0-33.7 | 10,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 560 | 16-3-55.2 | 4,100 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-1-5.9 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-1-5 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5638 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-3-17.6 | 1,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-0-99.8 | 6,700 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 613 | 0-0-76.7 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-0-65.6 | 4,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-1-58.5 | 4,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 659 | 0-0-19.9 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 687 | 0-0-19.7 | 5,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 501 | 1-0-22.6 | 6,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 636 | 0-0-65.8 | 10,000 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-1-44.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 777 | 0-1-24.7 | 2,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 567 | 0-0-24.2 | 43,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 652 | 0-1-0 | 6,500 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-2-39.2 | 3,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 932 | 0-0-33.6 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 948 | 0-0-20.1 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 722 | 0-0-20 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 721 | 0-0-20 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 720 | 0-0-28.7 | 27,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-1-2.9 | 2,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 600 | 0-0-80.2 | 42,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 599 | 0-0-69.3 | 42,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-0-49.4 | 4,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 696 | 1-2-22.7 | 3,550 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 693 | 1-1-46.7 | 3,550 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 691 | 2-2-92.7 | 3,550 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 688 | 2-0-94.1 | 3,550 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-0-95.1 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-0-99.8 | 6,700 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-0-29 | 12,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 563 | 0-0-27.5 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 602 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 606 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 607 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 608 | 0-1-40 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 610 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 609 | 0-0-64.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 612 | 0-0-85.5 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 584 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 586 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 600 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 599 | 0-1-0.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 598 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 11 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 571 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 582 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 5,500 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-0-34.6 | 1,200 |
| 4840 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-6.8 | 600 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 531 | 1-1-42.4 | 2,350 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 533 | 2-2-0 | 2,050 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 534 | 3-2-0 | 1,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 535 | 3-2-0 | 1,450 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1055 | 0-0-22 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1056 | 0-0-19.7 | 32,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 598 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 597 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 594 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 595 | 0-0-54 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 596 | 0-1-56.7 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 599 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-0-99.5 | 5,300 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-1-10.7 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-1-1.8 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 554 | 0-1-43.1 | 6,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-1-19.1 | 5,700 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 501 | 0-0-99.8 | 2,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-0-26.9 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-0-20 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-0-21.5 | 19,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-0-15.9 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-0-15 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-0-29.8 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-0-29.6 | 8,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 507 | 0-0-16 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 965 | 0-0-4.6 | 21,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 777 | 0-0-76.5 | 30,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 778 | 0-0-58.2 | 30,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 779 | 0-0-55.1 | 30,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 668 | 0-0-26 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 669 | 0-0-22.7 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 673 | 0-0-41.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 672 | 0-0-17.3 | 37,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 558 | 0-1-12.2 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 559 | 0-1-80.2 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 560 | 0-2-73.4 | 4,100 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-2-74.1 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 538 | 1-1-46.8 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 539 | 1-1-46.7 | 680 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 517 | 1-1-46.7 | 680 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 516 | 1-1-46.8 | 680 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 515 | 1-1-46.8 | 680 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-1-6.4 | 32,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 621 | 0-1-64.4 | 700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 566 | 0-1-41.8 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-0-34.9 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-0-14.7 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-0-14.7 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-0-14.7 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-0-14.4 | 6,000 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-1-36.4 | 1,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 569 | 0-0-70.8 | 6,000 |
| 4840 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-0-72 | 600 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-0-62.8 | 6,500 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-0-97.9 | 6,700 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 501 | 20-0-3.6 | 360 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-3-62.8 | 13,000 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 501 | 8-1-5.6 | 900 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-0-98.1 | 6,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 689 | 0-0-78.7 | 3,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 596 | 0-1-36.1 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 595 | 0-0-53.9 | 5,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 569 | 0-0-46 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 821 | 0-0-88.9 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 798 | 0-0-96.7 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 814 | 0-0-86.1 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 813 | 0-0-91.9 | 6,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 842 | 0-0-18.1 | 63,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 966 | 0-0-7.3 | 32,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 579 | 0-2-14.6 | 11,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 593 | 0-1-30.7 | 56,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 757 | 1-0-44.7 | 15,000 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 503 | 7-1-95.4 | 900 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-1-1.7 | 2,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 728 | 0-0-73.9 | 2,000 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 501 | 27-1-16.1 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-2-70.8 | 1,150 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 637 | 0-0-25.8 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 638 | 0-0-21 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 639 | 0-0-20.8 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 640 | 0-0-21.4 | 17,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 625 | 0-1-56.2 | 3,500 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 507 | 0-2-71.6 | 2,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 666 | 1-0-0 | 5,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 950 | 0-0-26.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 949 | 0-0-29.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 948 | 0-0-53.6 | 32,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 848 | 0-0-14.5 | 6,800 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 578 | 0-3-46.5 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 580 | 2-1-6.6 | 4,550 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-1-7.2 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 675 | 0-3-11.8 | 2,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 618 | 0-0-38.8 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 537 | 0-0-42.8 | 6,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 669 | 0-1-87.3 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 614 | 1-1-26.1 | 2,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 541 | 0-2-13.8 | 12,000 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-1-95.8 | 12,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 607 | 0-1-51.7 | 5,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-1-96.7 | 6,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-1-99.7 | 2,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-1-99.2 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 672 | 0-2-5.4 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 05 | 1:1000 | 502 | 9-2-51.6 | 910 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 513 | 9-2-51.5 | 910 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 504 | 9-2-51.7 | 910 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 501 | 0-1-56.5 | 1,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 944 | 0-0-54.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 945 | 0-0-25.2 | 32,500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 561 | 0-3-22.7 | 4,100 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 718 | 0-1-41.8 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 646 | 0-1-38 | 7,900 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-1-13.3 | 2,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 706 | 0-0-19 | 5,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-0-43.5 | 2,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-1-59.4 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 594 | 0-1-23.5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 595 | 0-1-10.2 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-1-79.7 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-1-45.3 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 596 | 0-1-10.9 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 597 | 0-1-9.7 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-1-44.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 590 | 0-1-34.6 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-1-36.5 | 4,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-1-9.6 | 2,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 715 | 0-0-19.2 | 5,400 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 603 | 0-3-32.8 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-3-13.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-3-25 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 554 | 0-1-89.6 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-1-90.2 | 1,400 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 550 | 2-1-6.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 605 | 0-0-54.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 606 | 0-0-94.8 | 5,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 724 | 0-0-73.3 | 3,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 651 | 0-1-49.2 | 1,400 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 646 | 0-0-41.5 | 6,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 647 | 0-0-41.3 | 6,500 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-1-91.7 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-2-73.7 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-2-39.9 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-2-52 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-2-40.1 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-2-45 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-2-22.3 | 2,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 518 | 3-2-94.6 | 940 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 517 | 3-3-54.5 | 940 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 515 | 4-0-77.8 | 940 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 514 | 0-2-52.5 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 695 | 0-1-15.4 | 10,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-0-93.2 | 1,100 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 602 | 0-1-2 | 2,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 963 | 0-0-87.5 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-0-91 | 32,500 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-0-44.3 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 508 | 0-0-25.6 | 2,300 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-0-33.4 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4846 | 16 | 1:1000 | 545 | 0-1-42.8 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 543 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 542 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 541 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 540 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 552 | 0-0-84 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 550 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 549 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 548 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 547 | 0-0-98 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-0-98.8 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-0-98.7 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 531 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 533 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 534 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-2-3.1 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-1-53.9 | 4,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-0-99 | 2,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-0-99 | 2,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-0-98.7 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 509 | 0-0-28.8 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-0-98.7 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 519 | 0-0-99 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 520 | 0-0-99 | 3,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-1-2 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 574 | 0-1-16.4 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-2-5.8 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-0-62.4 | 2,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 554 | 0-0-23.9 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 858 | 0-0-87.4 | 2,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 623 | 1-3-21.5 | 5,300 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 624 | 0-1-53.6 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 623 | 0-1-48.6 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 14 | 1:1000 | 622 | 0-1-64.2 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 621 | 0-1-52.3 | 37,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 620 | 0-1-52 | 37,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-1-26.5 | 2,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 613 | 0-0-22.2 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 614 | 0-0-22.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 615 | 0-0-22.7 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 623 | 0-0-22.6 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 624 | 0-0-22.5 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 625 | 0-0-22.3 | 9,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-1-6.6 | 1,400 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-0-56.2 | 5,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 540 | 0-1-22.1 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 594 | 0-1-61.7 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 607 | 0-0-94.6 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 608 | 0-0-94.6 | 9,400 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 734 | 0-1-29.3 | 2,200 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-2-20.3 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-1-8.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-1-8.3 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-1-8.4 | 2,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 688 | 0-0-26.5 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 687 | 0-0-32.9 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 686 | 0-0-56.4 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 709 | 0-0-30 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 710 | 0-0-32.7 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 711 | 0-0-41.8 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 712 | 0-0-37.8 | 11,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 692 | 0-0-32.6 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 691 | 0-0-32.5 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 690 | 0-0-32.3 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 689 | 0-0-5.6 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 705 | 0-0-32.5 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 706 | 0-0-32.2 | 6,500 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 552 | 6-2-55.4 | 1,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 592 | 0-0-79 | 5,600 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 717 | 0-0-89.8 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 724 | 0-0-53.8 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 887 | 0-0-83.4 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-0-64.1 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 632 | 0-1-34.2 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 631 | 0-0-22.8 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 573 | 0-0-22.5 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 569 | 0-1-1.7 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-0-11.3 | 3,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-0-45 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-0-17.4 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 564 | 0-0-87.4 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 565 | 0-0-68.2 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 566 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 884 | 0-0-73.6 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 814 | 0-0-24.6 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 824 | 0-0-22.4 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 698 | 0-0-49 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 669 | 0-0-87.8 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 674 | 0-0-93.6 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 676 | 0-0-67.9 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 677 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-0-71.3 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 533 | 0-1-10.7 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 820 | 0-0-47.1 | 3,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 554 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-0-89.9 | 7,800 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-0-40.6 | 4,700 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 568 | 0-0-30.1 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 569 | 0-0-22.3 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-0-22.1 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 571 | 0-0-23.7 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 572 | 0-0-23.7 | 30,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-0-99.9 | 6,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 620 | 0-3-91.9 | 11,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1216 | 0-0-45.7 | 49,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-1-99.7 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 667 | 0-2-0 | 5,500 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-1-2.4 | 6,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 859 | 0-0-87.1 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-0-88.9 | 4,300 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-1-31.1 | 1,450 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-1-16.4 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-1-58 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 680 | 0-1-12.1 | 2,200 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-1-23.6 | 2,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 766 | 0-0-71.1 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 768 | 0-0-37.6 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 765 | 0-0-17 | 3,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 627 | 0-0-71 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 628 | 0-0-33.5 | 6,600 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 507 | 0-1-91.7 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 533 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-1-82.6 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-2-71.4 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-2-65.1 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-2-13.3 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-1-0.1 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 514 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-0-49 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 563 | 0-0-49.1 | 7,900 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-3-80.5 | 6,750 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-3-80.5 | 6,750 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-3-80.5 | 6,750 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-3-80.4 | 6,750 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 549 | 11-1-3 | 3,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 550 | 11-1-2.4 | 3,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 551 | 11-1-2.3 | 3,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-1-4.7 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5046 | 04 | 1:1000 | 526 | 21-0-80.5 | 6,450 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-1-17.4 | 6,800 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-0-91 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 755 | 0-0-37.8 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 756 | 0-0-20.9 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 757 | 0-0-22.5 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 758 | 0-0-26.7 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 759 | 0-0-19.7 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 760 | 0-0-19.6 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 761 | 0-0-19.6 | 7,500 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 617 | 0-0-30.6 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 616 | 0-0-29.5 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 615 | 0-0-31.6 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 614 | 0-0-32 | 49,000 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 105 | 3-0-19 | 740 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 106 | 2-3-75 | 530 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 107 | 2-3-75 | 530 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 686 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 685 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 684 | 0-0-83.3 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-1-43.3 | 2,000 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-3-52.8 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-1-51.5 | 3,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-0-15.2 | 4,750 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-0-12.9 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-0-5.8 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-0-13.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-0-44.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-0-59.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-0-40.1 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-0-2.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-0-15.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-0-10.1 | 37,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 633 | 0-1-89.4 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 634 | 0-1-91.1 | 8,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 637 | 0-1-88.2 | 8,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 636 | 0-1-86.9 | 1,100 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-0-93.4 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 505 | 0-2-69.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 743 | 0-0-61.7 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 605 | 0-0-80 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 606 | 0-0-82.7 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 607 | 0-0-85.4 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 741 | 0-0-88 | 5,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-0-44 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-0-22.3 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-0-22.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-0-21.6 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-0-20.6 | 8,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 679 | 0-0-40.5 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 680 | 0-0-32.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 681 | 0-0-50.9 | 11,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 645 | 0-0-21.9 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 642 | 0-0-30.5 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 574 | 4-2-0 | 22,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 575 | 6-3-88.8 | 20,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-2-67.8 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 5,600 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 633 | 0-1-0 | 5,600 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-0-49.5 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-0-98.6 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-0-98.5 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-1-43.5 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-3-32 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-7.3 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-0-87.3 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 554 | 0-2-60.6 | 1,600 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 835 | 0-0-16.9 | 7,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 644 | 0-0-11.5 | 5,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 665 | 0-0-26.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 664 | 0-0-26.6 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 662 | 0-0-26.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 661 | 0-0-26.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 660 | 0-0-25.9 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 659 | 0-0-25.7 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 657 | 0-0-54.8 | 37,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 565 | 0-0-50.6 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 566 | 0-0-55.7 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 742 | 0-0-42.9 | 27,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 754 | 0-2-35 | 5,600 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 715 | 0-0-63.2 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 714 | 0-0-62.5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 713 | 0-0-58.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 712 | 0-0-61 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 719 | 0-0-74.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 720 | 0-0-65 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 781 | 0-0-70 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 721 | 0-1-9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 734 | 0-0-70.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 733 | 0-0-61.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 732 | 0-1-4.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 688 | 0-0-97.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 687 | 0-0-97.1 | 2,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 609 | 0-0-34.2 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 608 | 0-0-26.8 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 607 | 0-0-26.9 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 606 | 0-0-26.9 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 875 | 0-0-26.5 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 605 | 0-0-27.2 | 9,400 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-1-34.4 | 1,250 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-2-7.1 | 1,250 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-0-39.4 | 1,250 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 541 | 0-1-80.5 | 1,250 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-2-68 | 1,250 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 650 | 0-1-68.7 | 2,000 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-0-49.1 | 4,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 613 | 1-1-21.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 614 | 0-0-29.1 | 2,750 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 572 | 0-0-22 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 570 | 0-0-43.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 569 | 0-0-86 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 568 | 0-0-84.9 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 592 | 0-0-83.8 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 593 | 0-0-81.2 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 584 | 0-0-67 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 591 | 0-0-43.5 | 5,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-0-53 | 1,100 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-0-53.8 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-0-53.7 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-0-53.7 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-1-7.1 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-1-6.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-1-6.7 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-1-6.8 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-0-80.3 | 2,700 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-2-12.2 | 2,100 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 562 | 0-1-66.2 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-2-16.9 | 2,100 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 556 | 0-2-69 | 2,100 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-1-85.7 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-1-34.5 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 576 | 1-0-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-1-58.5 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 560 | 0-1-92.5 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 05 | 1:1000 | 559 | 0-0-99.9 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-1-14.2 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 522 | 1-0-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 521 | 1-0-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-0-84.5 | 2,100 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-1-71 | 4,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 887 | 0-0-47 | 49,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 706 | 0-0-95.1 | 4,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-0-94.1 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-0-89.2 | 4,300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 581 | 0-1-99.7 | 48,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-0-83.7 | 2,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-0-21.6 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-0-21.5 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-0-21.3 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-0-20.1 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-0-19.8 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-0-23.5 | 7,500 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 535 | 0-1-30.8 | 2,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 642 | 0-0-92.8 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 643 | 0-0-92.8 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 644 | 0-0-92.8 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 645 | 0-0-92.5 | 1,100 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 821 | 0-0-50 | 6,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 694 | 0-0-50.2 | 7,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 619 | 0-2-96.3 | 32,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 918 | 0-0-60.2 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5640 | 08 | 1:1000 | 510 | 3-2-5.2 | 910 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-0-78.1 | 2,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 690 | 0-2-85.4 | 5,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 503 | 2-3-92.7 | 1,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 510 | 2-1-28.6 | 8,750 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 501 | 28-3-40.6 | 610 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 516 | 3-0-0 | 330 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-2-25.1 | 4,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 696 | 0-0-29.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 697 | 0-0-19.2 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 698 | 0-0-19.3 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 699 | 0-0-19.3 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 700 | 0-0-19.4 | 6,500 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 558 | 0-0-99.9 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 593 | 0-1-13.1 | 2,100 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 581 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 527 | 1-0-31.6 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-2-22.5 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-1-44 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 507 | 0-0-33.8 | 2,750 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 629 | 2-2-12.7 | 4,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 632 | 0-1-5.3 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 634 | 0-1-12 | 2,150 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 635 | 0-1-0 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 633 | 2-0-64 | 3,750 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 636 | 0-1-34.9 | 2,150 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 641 | 0-0-62.3 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 630 | 0-1-24.2 | 4,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-1-10.4 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 958 | 0-0-15.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 957 | 0-0-15.7 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 956 | 0-0-14.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 955 | 0-0-14.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1268 | 0-0-14.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 954 | 0-0-14.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 953 | 0-0-14.5 | 10,500 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 556 | 0-1-8.8 | 2,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 705 | 0-0-74.9 | 4,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 704 | 0-0-76.8 | 4,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 627 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 628 | 0-0-36 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 630 | 0-0-36 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 631 | 0-0-36 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 632 | 0-0-36 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 633 | 0-0-36 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 634 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 635 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5044 | 07 | 1:1000 | 503 | 7-3-83.6 | 880 |
| 5044 | 07 | 1:1000 | 504 | 17-2-18.9 | 880 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1026 | 0-1-33.1 | 43,000 |
| 5452 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-1-38.3 | 2,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-0-98.8 | 4,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 611 | 1-0-82.5 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 538 | 1-3-86.7 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 612 | 2-2-60.1 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 652 | 0-0-72.3 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 653 | 0-1-72.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 650 | 0-0-67.3 | 5,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 829 | 0-0-26.7 | 63,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 677 | 0-0-68.8 | 9,700 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-0-44.4 | 6,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-0-46.7 | 6,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-1-25.6 | 5,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-1-27.9 | 2,300 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-0-70.6 | 3,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-0-79 | 3,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-1-24.1 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-1-0.4 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-2-93.9 | 1,750 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-2-75.4 | 1,750 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 586 | 0-2-22.1 | 1,750 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 588 | 0-0-7.4 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-0-85.8 | 2,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 543 | 0-0-55.6 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 826 | 0-0-81.5 | 52,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 593 | 0-1-30.7 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 599 | 0-1-35.9 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 598 | 0-1-28.4 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 597 | 0-1-20.9 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 596 | 0-1-13.4 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 595 | 0-1-29.8 | 5,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 611 | 0-3-58.1 | 2,700 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 611 | 0-0-61.4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 01 | 1:1000 | 589 | 0-3-0 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 588 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 587 | 0-3-85.6 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 598 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 597 | 0-1-6 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 595 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 592 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 571 | 1-0-95.1 | 4,550 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 747 | 0-0-18 | 6,800 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 607 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 589 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 546 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 547 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-2-0.1 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-1-39.2 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-2-0 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 503 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 502 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 594 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 595 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 597 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 528 | 1-0-31 | 4,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 950 | 0-0-21.6 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 949 | 0-0-26.9 | 43,000 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 575 | 0-3-45.9 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 572 | 0-1-50.5 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-1-0 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 570 | 0-1-56.6 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-1-52 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 509 | 0-1-28.1 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-0-94.9 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 4,200 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 503 | 5-0-0 | 2,150 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 504 | 6-2-44.2 | 1,650 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 646 | 0-1-26.1 | 37,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-1-26.2 | 37,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-1-26.2 | 37,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-1-26.2 | 37,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-1-57.1 | 3,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-1-57.1 | 3,500 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 639 | 0-0-91 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 640 | 0-0-62.9 | 2,300 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 510 | 2-1-1.4 | 3,550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5648 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-2-2.8 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-2-9.4 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 563 | 0-1-36.6 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 564 | 0-0-99.9 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 604 | 0-0-99.9 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-0-26.6 | 5,700 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 5,700 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 644 | 0-2-2.3 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 724 | 0-1-37.4 | 5,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 617 | 0-0-34.3 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 618 | 0-0-23.8 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 619 | 0-0-39.9 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 616 | 0-0-20.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 615 | 0-0-17.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1053 | 0-0-17.3 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 614 | 0-0-7.1 | 8,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 573 | 0-1-34.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 574 | 0-1-34.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 575 | 0-1-34.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-24.6 | 5,200 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-1-33.1 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 591 | 0-0-53.9 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 590 | 0-0-53.9 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 589 | 0-0-53.9 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 595 | 0-0-53.6 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 07 | 1:1000 | 594 | 0-0-53 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 593 | 0-1-3 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 602 | 0-1-44.3 | 2,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-1-39.4 | 2,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 539 | 0-1-76.7 | 13,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-0-99.2 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-0-54.8 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-0-54.2 | 3,300 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 628 | 0-1-7.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 535 | 0-1-97.8 | 4,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 512 | 3-1-32.8 | 680 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 701 | 0-0-2 | 5,700 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-0-88.1 | 3,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-74.6 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-1-9.4 | 2,200 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-0-97.9 | 15,000 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 4,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 651 | 0-0-43.9 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 650 | 0-0-16.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 649 | 0-0-16.8 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 648 | 0-0-17.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 645 | 0-0-9.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 641 | 0-0-26.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 642 | 0-0-27.4 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 646 | 0-3-14.4 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 712 | 0-2-53 | 10,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 644 | 0-0-17.3 | 6,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 967 | 0-0-74.3 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 01 | 1:1000 | 612 | 0-0-76.8 | 2,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 726 | 0-0-40.1 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 727 | 0-0-22.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 728 | 0-0-22.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 729 | 0-0-22.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 730 | 0-0-22.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 731 | 0-0-22.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 732 | 0-0-22.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 740 | 0-0-22.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 739 | 0-0-22.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 738 | 0-0-22.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 737 | 0-0-45.6 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 711 | 0-0-20.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 712 | 0-0-46.6 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 713 | 0-0-46.3 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 714 | 0-0-45.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 704 | 0-0-18.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 705 | 0-0-21.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 706 | 0-0-21.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 707 | 0-0-22.3 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 708 | 0-0-22.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 709 | 0-0-23.5 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 698 | 0-0-5.5 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 699 | 0-0-18.5 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 700 | 0-0-18.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 701 | 0-0-19.4 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 702 | 0-0-20 | 7,500 |
| 4840 | 04 | 1:1000 | 504 | 1-2-61 | 980 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 566 | 0-1-22.2 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 565 | 0-1-23.2 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 979 | 0-0-15.9 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 978 | 0-0-15.2 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 976 | 0-0-12.9 | 7,600 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 975 | 0-0-15.2 | 7,600 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 977 | 0-0-15.9 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-0-19.6 | 7,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 973 | 0-0-36.7 | 7,600 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 972 | 0-0-15.6 | 7,600 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-1-22.1 | 850 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-1-41.6 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-1-33.7 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 517 | 1-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-1-22.9 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 503 | 1-3-82.5 | 1,150 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 501 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 601 | 0-1-75 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 600 | 0-1-58.4 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 599 | 0-0-99.6 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 598 | 0-0-99.9 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 582 | 0-1-4 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 587 | 0-1-10.5 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 588 | 0-1-0.2 | 4,200 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 503 | 8-2-45.4 | 1,750 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 502 | 0-1-21.5 | 2,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 656 | 0-0-30.4 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 657 | 0-0-32.8 | 8,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 601 | 0-1-15.2 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 602 | 0-1-15.3 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 603 | 0-1-15.3 | 4,700 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 656 | 0-1-3 | 6,200 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 577 | 0-0-93.2 | 2,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-1-1.9 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-0-84.3 | 3,500 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 567 | 0-1-20.5 | 1,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 579 | 3-2-23.7 | 22,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-0-20.7 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-0-20.9 | 30,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-0-20.8 | 42,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-0-62.4 | 30,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-1-76.6 | 30,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-2-16 | 30,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 660 | 0-1-6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 538 | 1-0-0 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 558 | 1-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 661 | 1-1-23 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 539 | 1-0-0 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 559 | 1-2-60.7 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 531 | 0-1-35.9 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 552 | 0-1-3.1 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 553 | 0-0-67.8 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-1-0 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 14 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 577 | 0-1-90.5 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 578 | 0-1-19 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 540 | 0-2-0 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 547 | 0-2-0 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 560 | 0-2-0 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 569 | 0-3-66.8 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 542 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 546 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 561 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 567 | 0-2-67.2 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 545 | 0-2-90.6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 562 | 0-1-78.6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 563 | 0-1-50.4 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-1-64.6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 543 | 0-1-6.9 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 543 | 0-0-96.5 | 2,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 5,200 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-1-5.6 | 2,700 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-0-50.2 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-1-6.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 737 | 0-0-53.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 726 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-37.2 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 762 | 0-0-43.8 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 761 | 0-0-46 | 2,700 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 610 | 0-3-39.4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 612 | 0-1-86.1 | 5,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 796 | 0-0-24 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 795 | 0-0-16.6 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 794 | 0-0-16.7 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 793 | 0-0-16.8 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 792 | 0-0-16.8 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 791 | 0-0-16.7 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 790 | 0-0-16.5 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 803 | 0-0-21.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 877 | 0-0-20.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 802 | 0-0-15.5 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 801 | 0-0-15.9 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 800 | 0-0-15.8 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 799 | 0-0-16.2 | 5,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1032 | 0-0-18.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1031 | 0-0-17 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1030 | 0-0-31.6 | 32,500 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-1-39.3 | 1,100 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 537 | 0-3-3.8 | 5,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 622 | 0-0-52.7 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 623 | 0-0-52.7 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 624 | 0-0-52.6 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 627 | 0-0-98.8 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 712 | 0-1-98.4 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 713 | 0-2-25.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 714 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 693 | 0-0-16.5 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-0-18.1 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 695 | 0-0-18.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 696 | 0-0-18.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 684 | 0-0-26.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 685 | 0-0-26.7 | 7,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-0-34.1 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 643 | 0-0-27.4 | 37,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 763 | 1-3-70.9 | 4,800 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-0-63.8 | 6,700 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 580 | 0-1-10 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 579 | 0-1-10 | 48,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-80.4 | 2,700 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-1-86.1 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-2-41.4 | 2,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-4.6 | 4,500 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-1-36 | 2,900 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 542 | 0-0-87.5 | 3,200 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 586 | 0-1-17.1 | 2,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-1-9.5 | 2,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 566 | 3-0-0 | 2,050 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-1-4.5 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 584 | 0-1-68.7 | 2,300 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-1-61.7 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-1-72.8 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-2-11.3 | 4,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 733 | 0-0-67.7 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 745 | 0-0-74.3 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 744 | 0-0-84.6 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 743 | 0-0-87.4 | 6,500 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-0-15 | 1,750 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 565 | 0-0-72 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-0-72 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-1-8 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-0-77.6 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-2-40.4 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-1-8 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-1-8.1 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 582 | 0-1-8.1 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-1-8.1 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-1-8.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 579 | 0-1-8.3 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-1-46.6 | 2,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 582 | 0-0-27.5 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 583 | 0-0-22.6 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 584 | 0-0-38.9 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 585 | 0-0-18 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 586 | 0-0-17.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 587 | 0-0-16.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 588 | 0-0-17.3 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 589 | 0-0-10.5 | 8,500 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-1-12.6 | 2,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-1-37.5 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-1-71.7 | 2,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-0-64.9 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-0-99 | 3,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-0-51.1 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-0-44.5 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-0-87.5 | 1,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-0-82.6 | 1,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-0-85.6 | 2,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-0-98.1 | 2,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-0-80.3 | 1,400 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-0-66.9 | 5,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-0-46.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-0-69.7 | 2,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 730 | 0-0-31.6 | 880 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 729 | 0-0-19.2 | 880 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 655 | 0-1-97 | 5,250 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-1-13.2 | 7,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 532 | 1-1-71.3 | 20,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 531 | 0-3-40.7 | 20,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 563 | 0-1-8.1 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 564 | 0-0-88.7 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 565 | 0-0-86.4 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 566 | 0-0-85.4 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 567 | 0-0-84.5 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 610 | 0-0-88.1 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 609 | 0-0-88.5 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 657 | 0-1-63.7 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 639 | 0-2-17.1 | 2,200 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-0-57.1 | 30,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-1-8.3 | 4,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 10 | 1:1000 | 531 | 0-1-1.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-2-2.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-3-32.7 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 545 | 0-2-71.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 546 | 0-1-2.1 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 547 | 0-1-1.8 | 4,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 530 | 0-1-1.5 | 4,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-1-53.9 | 2,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 659 | 0-0-27.8 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 661 | 0-2-58.3 | 26,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-0-49.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-0-49 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-0-56 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 578 | 0-0-38.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-0-51.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-0-49.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-0-51.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-0-50.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 731 | 0-0-80.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 722 | 0-0-52.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 723 | 0-1-3.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 724 | 0-1-1.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 725 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 729 | 0-1-55.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 728 | 0-0-51 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 727 | 0-0-50.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 579 | 0-1-0.4 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-0-89.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-0-87.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-0-50.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-0-50.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-0-50.2 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 573 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-1-18.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-0-50.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-0-50.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-0-50.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-0-50.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-1-0.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-1-0.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 769 | 0-0-99.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 768 | 0-0-50.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 767 | 0-0-50.2 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 766 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 770 | 0-0-91.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 501 | 0-0-50.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 502 | 0-0-50.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-3-35.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-0-38.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-1-14.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 762 | 0-0-55.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 763 | 0-0-49.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 764 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 765 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-0-97 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-0-50.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-0-50.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 732 | 0-1-55.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 733 | 0-1-4.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 734 | 0-0-52.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 735 | 0-0-53 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 736 | 0-2-67.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 843 | 0-0-87.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 739 | 0-1-4.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 738 | 0-0-52.9 | 15,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 502 | 2-3-83.6 | 6,850 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 623 | 0-1-55.6 | 3,050 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 635 | 0-0-21.4 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 643 | 0-0-19.5 | 63,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 633 | 0-0-23.9 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 634 | 0-0-29.3 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 635 | 0-0-29.3 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 636 | 0-0-30.9 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 637 | 0-2-53.6 | 32,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 640 | 0-0-29.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 638 | 0-0-99.5 | 3,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 580 | 0-1-59.6 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 581 | 0-1-66.4 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 582 | 0-1-52.6 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 583 | 0-1-63 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 584 | 0-2-14.5 | 4,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 548 | 0-1-8.4 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-0-93.9 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-0-80.5 | 1,600 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 583 | 0-0-87.2 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 582 | 0-0-85.9 | 43,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-1-61 | 3,200 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-0-52.3 | 3,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 576 | 0-2-3.1 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 577 | 1-1-5.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 578 | 0-3-19.1 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 584 | 0-1-70.4 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 597 | 0-2-47.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 601 | 0-1-5.9 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 602 | 0-2-42.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 556 | 9-3-81.3 | 3,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-1-26.8 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-1-18.9 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-1-32.1 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-1-54.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-1-68.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-1-55.9 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-1-32.1 | 2,300 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 607 | 0-1-35.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 605 | 0-1-13.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 606 | 0-1-33.7 | 2,000 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-2-41.7 | 2,650 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-1-12.7 | 37,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 804 | 0-0-15 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 805 | 0-0-16.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 679 | 0-0-22.9 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 680 | 0-0-14 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 681 | 0-0-14 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 682 | 0-0-15.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 678 | 0-0-22.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 677 | 0-0-12.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 676 | 0-0-22 | 6,700 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 528 | 38-0-56.9 | 820 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-2-59.2 | 3,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-2-65 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 537 | 1-0-0 | 3,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-1-71.4 | 1,250 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 513 | 1-0-63.7 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 538 | 1-0-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-2-7.8 | 1,650 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 539 | 1-1-76.6 | 2,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 643 | 0-1-3.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-1-0.3 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-0-99.9 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-0-70.8 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 584 | 0-1-7.4 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 579 | 1-2-99.6 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-3-16.5 | 1,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-0-74.9 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-2-12.3 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-2-26.5 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-28.7 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-0-63.4 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-1-99.7 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 771 | 0-0-19 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-0-19.7 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-0-16.6 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 694 | 0-0-16.6 | 7,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 684 | 0-2-70.8 | 2,700 |
| 4846 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-3-45.6 | 3,000 |
| 4846 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-3-1.2 | 3,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 557 | 0-2-74.3 | 4,550 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 556 | 2-0-0 | 4,550 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 555 | 2-0-0 | 4,550 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 554 | 2-0-0 | 4,550 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-2-28.6 | 37,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 670 | 0-1-82 | 5,500 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 534 | 4-1-88.9 | 1,250 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 535 | 4-1-89 | 1,250 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 501 | 2-3-92.7 | 1,450 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 502 | 2-3-92.6 | 1,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-3-45.9 | 2,050 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-3-45.8 | 2,050 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-3-46 | 5,700 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 584 | 0-0-48.2 | 1,900 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 507 | 2-1-73.4 | 4,200 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 513 | 3-3-2.8 | 4,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 629 | 0-0-36 | 2,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 713 | 0-0-60.3 | 6,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 594 | 0-1-59.9 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 595 | 0-1-44.8 | 17,000 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 501 | 0-1-38.5 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 656 | 3-0-37.5 | 1,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 657 | 6-1-0 | 1,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 545 | 0-0-80.4 | 3,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 676 | 0-1-25.4 | 680 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 670 | 0-1-33.9 | 880 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-0-63 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-1-36 | 4,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 673 | 0-2-28.8 | 2,000 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-0-81.9 | 1,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-0-59.2 | 1,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-0-45.1 | 1,300 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-1-46.8 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-0-96 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-0-99.9 | 3,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-1-78.8 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-0-99.9 | 3,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-1-86.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-16.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-1-13.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-1-13.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-0-27.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-0-96.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-0-92.7 | 2,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 675 | 0-0-62.1 | 880 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 616 | 0-0-18.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 617 | 0-0-17.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 618 | 0-0-17.6 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 619 | 0-0-18 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 620 | 0-0-18.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 621 | 0-0-18.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 664 | 0-0-18.9 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 665 | 0-0-19.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 627 | 0-0-16.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 628 | 0-0-16.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 629 | 0-0-16.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 630 | 0-0-16.6 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 631 | 0-0-16.6 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 632 | 0-0-16.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 633 | 0-0-16.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 634 | 0-0-16.8 | 8,500 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 502 | 5-3-97.2 | 1,900 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 630 | 5-3-5 | 880 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 631 | 5-1-75.1 | 880 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-1-48 | 3,500 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-0-86.6 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 617 | 0-1-61.2 | 32,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 772 | 0-1-32 | 4,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 504 | 1-0-80.2 | 9,000 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-0-79.1 | 2,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-0-83.8 | 1,250 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-2-96 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 501 | 0-0-41.6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-0-41.6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-0-90.3 | 3,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-0-92.6 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-0-99.9 | 3,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 549 | 0-3-91.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 609 | 1-0-41.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 612 | 1-0-30.6 | 4,550 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 613 | 1-0-21.7 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 548 | 1-2-21 | 4,550 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 610 | 1-0-27.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 611 | 1-0-32.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 679 | 2-0-41.9 | 5,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-1-83.1 | 1,950 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-1-39.3 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 548 | 0-2-36.1 | 2,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-2-1.7 | 7,900 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-3-97.4 | 1,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 673 | 0-0-17.8 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 674 | 0-0-17.5 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 675 | 0-0-17.3 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 676 | 0-0-17 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 677 | 0-0-32 | 17,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 624 | 0-0-95.7 | 6,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 501 | 2-2-0 | 6,750 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 501 | 5-2-60.7 | 7,500 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 628 | 0-1-83 | 3,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 768 | 0-0-99.2 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 629 | 0-1-27.1 | 7,900 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-1-27.5 | 2,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-0-96 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-0-96 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-0-96 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-1-92 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-0-96 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-0-17.2 | 5,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 716 | 0-0-24 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 736 | 0-0-19.3 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 737 | 0-0-19.4 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 739 | 0-0-17.7 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 740 | 0-0-18.9 | 57,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 565 | 0-1-81.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-0-49.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 570 | 0-0-86.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-0-49.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-0-49.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 574 | 0-0-49.4 | 15,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 689 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 595 | 0-0-61.5 | 2,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1077 | 0-0-5.7 | 3,100 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 540 | 1-3-72.2 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-0-58.1 | 3,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 613 | 0-0-94 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 609 | 0-0-93.3 | 5,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 647 | 0-0-48.5 | 5,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 614 | 0-0-93.6 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 610 | 0-0-93.3 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 11 | 1:1000 | 616 | 0-0-93.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 615 | 0-0-93.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 611 | 0-0-93.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-0-76.3 | 6,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-1-83 | 3,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 766 | 0-0-64.5 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 765 | 0-1-0.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 767 | 0-0-33.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 768 | 0-0-83.8 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-0-92.2 | 3,800 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 626 | 0-0-43.9 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 628 | 0-0-58.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 630 | 0-0-29.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 629 | 0-0-57.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 632 | 0-0-6.1 | 1,100 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-0-11.2 | 4,750 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-1-94.9 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-0-87.4 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-0-81.2 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-0-36.2 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-0-87.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-0-81.3 | 9,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 619 | 0-1-75.4 | 4,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-0-40.3 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-0-35.6 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-0-36.3 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-0-35.7 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-0-39.4 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 695 | 0-0-2.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 694 | 0-0-10.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 727 | 0-1-25.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 777 | 0-0-5.8 | 15,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 731 | 0-0-72.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 729 | 0-1-45.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 722 | 0-1-8.5 | 2,200 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-1-32.7 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 712 | 0-2-62.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 711 | 0-1-74.7 | 5,500 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 3,400 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-1-77.1 | 3,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-1-13.8 | 2,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 709 | 0-1-52.2 | 5,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 813 | 0-0-24.6 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 816 | 0-0-20.3 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 817 | 0-0-20.3 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 820 | 0-0-20.3 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 821 | 0-0-20.2 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 823 | 0-0-20.2 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-0-45.4 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-0-47.4 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 570 | 0-0-47.5 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 571 | 0-0-43.8 | 5,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 565 | 0-0-21.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 564 | 12-1-1.4 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 664 | 0-0-17.2 | 7,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-0-68.4 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 13 | 1:1000 | 510 | 0-0-73.4 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-0-68.2 | 2,700 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 514 | 0-1-19 | 5,200 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 515 | 12-3-5.8 | 940 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-0-81.5 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 680 | 0-0-89.8 | 43,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 830 | 0-1-11.7 | 4,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 556 | 0-0-19 | 1,900 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 505 | 6-2-33.1 | 7,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 546 | 0-1-35.5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-1-39.2 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-2-46.2 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 672 | 0-1-61.1 | 1,750 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-1-11 | 800 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-1-45.4 | 800 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-0-23.9 | 3,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-0-41.1 | 3,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-0-20.2 | 3,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-0-20.9 | 3,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-0-21.1 | 3,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-0-63.7 | 3,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 584 | 0-1-6.9 | 2,700 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-1-61.7 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-0-80.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 545 | 0-0-81 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-0-80.9 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-0-53.8 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-0-53.8 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 543 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 554 | 0-0-83.2 | 2,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 556 | 0-0-27.5 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 557 | 0-0-18.3 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 558 | 0-0-18.1 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 559 | 0-0-22.4 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 648 | 0-0-86.9 | 5,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 568 | 13-0-31.6 | 2,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 569 | 3-1-75.6 | 2,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 816 | 0-0-30.8 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 817 | 0-0-30.8 | 7,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 818 | 0-0-30.8 | 7,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 711 | 0-0-70.3 | 10,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-49.2 | 2,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-0-53.1 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-0-53.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-0-53.2 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-0-53 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-1-7.6 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-1-7 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-1-9 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 943 | 0-0-78 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 942 | 0-0-35.6 | 32,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 725 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 723 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 720 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 719 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 718 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 721 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 722 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-0-67.4 | 7,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 785 | 0-0-18.7 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 784 | 0-0-19.2 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 783 | 0-0-19.2 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 782 | 0-0-19.2 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 781 | 0-0-19.3 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 776 | 0-0-12.2 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1054 | 0-0-15.9 | 6,800 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-0-5.8 | 7,800 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-0-90.8 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-0-91.2 | 2,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 601 | 0-1-87.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 604 | 0-0-93.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 603 | 0-1-86.6 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 602 | 0-0-93.3 | 5,200 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-0-51.9 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-0-43.8 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 661 | 0-1-20.5 | 37,000 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-0-69.7 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-1-15.8 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-0-64 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-0-90.3 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-0-67.4 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-0-73.7 | 7,800 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 546 | 0-1-94.3 | 19,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 711 | 0-0-69.4 | 63,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 663 | 0-0-99.9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 561 | 0-1-67.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-0-72 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-0-71.9 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 598 | 0-0-23.8 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 599 | 0-0-23.2 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 600 | 0-0-22.6 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 601 | 0-0-22 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 602 | 0-0-25.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 603 | 0-0-25.1 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 604 | 0-0-25 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 597 | 3-0-76 | 32,500 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 528 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-0-89.4 | 2,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 553 | 0-0-44.9 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-0-45 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-0-45.6 | 7,800 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-0-5.6 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 515 | 0-0-19.9 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-0-14.1 | 37,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 591 | 0-0-76.8 | 7,900 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 710 | 0-0-72.8 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 560 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 559 | 0-0-65.6 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 561 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 562 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 563 | 0-0-18.5 | 7,800 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-1-5.4 | 2,300 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 629 | 0-0-74.9 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 663 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 628 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 627 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 662 | 0-1-56.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 648 | 0-0-87.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 647 | 0-0-87.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 646 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 635 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 636 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 637 | 0-0-87.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 638 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-0-49.4 | 5,300 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 626 | 0-0-75 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 661 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 660 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 625 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 624 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 623 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 644 | 0-0-68.8 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 640 | 0-0-37.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 643 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 641 | 0-0-31.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 642 | 0-0-37.2 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 622 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 655 | 0-0-73.8 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 621 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 758 | 0-0-93.8 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 759 | 0-0-73.8 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 631 | 0-0-81.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 651 | 0-0-48.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 632 | 0-0-41.9 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 633 | 0-0-42 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 650 | 0-0-41.7 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 649 | 0-0-41.9 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-0-42.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 634 | 0-0-41.9 | 9,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-0-81 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-0-47.8 | 800 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-0-50.3 | 800 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-0-45.5 | 800 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-0-40.3 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 611 | 0-0-78.9 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 612 | 0-1-8.8 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-0-50 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 565 | 0-0-50 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-0-98.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 582 | 0-0-41.8 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 568 | 0-0-72.6 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 652 | 0-0-54.9 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 577 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 578 | 0-0-47.1 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 580 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 630 | 0-0-62.8 | 9,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 671 | 0-2-42.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 672 | 0-2-28.4 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 678 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 677 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-0-67.7 | 5,300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 793 | 0-0-49.9 | 10,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 676 | 0-0-87.1 | 5,400 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 671 | 0-0-26.6 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 670 | 0-0-54.6 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 825 | 0-0-18.9 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 921 | 0-0-20.2 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 822 | 0-0-20.2 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 819 | 0-0-20.2 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 818 | 0-0-20.3 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 815 | 0-0-20.3 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-0-19.7 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 854 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 571 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 855 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 572 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 856 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 857 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 672 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 673 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 625 | 0-0-22.5 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 626 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 627 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 628 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 629 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 630 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 700 | 0-0-58.1 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 699 | 0-0-58.7 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 885 | 0-0-66.8 | 7,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 886 | 0-0-53.9 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-2-63.5 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 643 | 0-0-19 | 17,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-0-78.4 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-0-73.7 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 678 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 675 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 696 | 0-0-24.3 | 9,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 695 | 0-0-22.6 | 9,500 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-1-45.2 | 3,400 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 508 | 6-1-86.6 | 980 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 09 | 1:1000 | 507 | 5-0-26.7 | 910 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 506 | 5-3-28.3 | 910 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 518 | 4-3-22.8 | 1,150 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 502 | 5-2-8.9 | 980 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 533 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 536 | 0-1-0.1 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 537 | 0-1-0.1 | 2,000 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 599 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 594 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 593 | 0-2-8.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 585 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 586 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 587 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 588 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 591 | 0-2-7.5 | 5,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 635 | 1-2-0 | 5,600 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 590 | 1-1-16.7 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-2-98.2 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-2-6 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 615 | 0-2-75.5 | 32,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-0-96.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 739 | 0-0-46.8 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-0-44.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-0-44.6 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-0-63.5 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-0-46.2 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-0-46.2 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 644 | 0-0-76.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-0-76.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-0-46.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-0-46.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-0-67.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-0-59.5 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-0-49.9 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-0-49.9 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-0-80 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-0-75.4 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-0-60 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-0-60 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-0-59.9 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-0-59.9 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-0-59.9 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-0-59.8 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-0-59.8 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-1-46.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-0-50.5 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-0-48.6 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-0-47.7 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-0-60.3 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 737 | 0-0-61.5 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-1-30.3 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 626 | 0-1-1.2 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 627 | 0-0-18.1 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 628 | 0-0-17.6 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 629 | 0-0-17 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 637 | 0-0-16.1 | 8,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 668 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 533 | 3-0-30.3 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 648 | 0-1-32.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 593 | 0-0-69 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-0-70 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 591 | 0-0-68.1 | 2,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 676 | 0-1-18.9 | 63,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 145 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 146 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 147 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 572 | 0-1-83.1 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 573 | 0-1-28.8 | 37,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 506 | 0-1-74.8 | 4,700 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 518 | 7-0-73.8 | 1,350 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-0-65 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-0-92.7 | 5,500 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 510 | 1-3-44.1 | 1,650 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-1-7.6 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-0-11.1 | 1,400 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 572 | 0-1-98.1 | 4,700 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 869 | 0-0-67.3 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 870 | 0-0-42.6 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 873 | 0-0-72.4 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 611 | 0-0-87.6 | 6,800 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 598 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 597 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 595 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 740 | 0-1-0 | 5,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 641 | 0-0-45.9 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 638 | 0-3-8.8 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 636 | 0-0-9.7 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 644 | 0-0-20.1 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 645 | 0-0-20.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 646 | 0-0-20.5 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 642 | 0-1-25.8 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 643 | 0-0-95.4 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 651 | 0-0-23.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 650 | 0-0-22.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 649 | 0-0-21.6 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 637 | 0-1-56.9 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 635 | 0-0-11.6 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 634 | 0-0-21.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 633 | 0-0-21.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 632 | 0-0-21.3 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 631 | 0-0-21.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 630 | 0-0-21.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 622 | 0-0-18.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 747 | 0-0-20.1 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 623 | 0-0-20.1 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 624 | 0-0-20.1 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 625 | 0-0-20 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 626 | 0-0-20 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 621 | 0-2-16.5 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 627 | 0-0-21.2 | 1,100 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 588 | 0-2-87.8 | 10,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 787 | 0-0-25.9 | 6,800 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 558 | 1-0-0 | 2,300 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-1-81.1 | 3,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 619 | 0-0-97.1 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 724 | 0-0-67 | 17,000 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 529 | 23-3-31.1 | 1,950 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 631 | 0-0-26.2 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 636 | 0-0-15.6 | 8,500 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-2-1.3 | 3,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-0-76.1 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-1-60.5 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-1-51.3 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-1-40.9 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-1-46.2 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-1-22.6 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-0-98.4 | 1,500 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-2-11 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-1-80.6 | 2,300 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 519 | 2-3-37.2 | 940 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-0-26 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 525 | 0-0-22.7 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-0-25.3 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-0-25 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-0-22.8 | 27,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 554 | 0-0-34.5 | 5,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-1-32.1 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 547 | 0-0-89.3 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 548 | 0-1-58.7 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-1-96.2 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-1-41.9 | 300 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 514 | 0-1-89.1 | 850 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 726 | 0-1-31.3 | 2,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 629 | 1-0-0 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 630 | 0-3-0 | 5,500 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-0-34.8 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-2-48.2 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-2-72.1 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-3-18.8 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-64.2 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-2-22.5 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-0-24.7 | 9,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 735 | 0-2-61.4 | 5,850 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-56.6 | 1,500 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-0-94.9 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-2-40 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-3-1.4 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-1-51.3 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-1-39.6 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-1-10.4 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-1-28.4 | 3,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 505 | 0-1-74.7 | 3,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 617 | 0-1-0 | 850 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 602 | 0-0-78.4 | 2,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 590 | 0-0-95.8 | 6,800 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 507 | 6-1-35.5 | 1,350 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 671 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 602 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-2-90 | 2,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 740 | 0-1-42.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-0-97.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-1.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-0-99.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-1-13.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-1-21.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 626 | 0-1-30.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 627 | 0-1-42.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 640 | 0-1-28.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 641 | 0-1-36.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 642 | 0-1-31 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 712 | 0-1-71.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 643 | 0-2-21.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 701 | 0-0-21.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 647 | 0-0-32.2 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 646 | 0-0-26.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-0-53.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-0-53.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-0-60 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-0-60 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 624 | 0-0-36.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 644 | 0-1-9.5 | 15,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-0-45.2 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-0-30.2 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-0-29.3 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-0-28.4 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-0-27.6 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 505 | 0-0-26.7 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-0-28.2 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-0-25 | 6,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 539 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 540 | 0-1-19.7 | 680 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 541 | 0-1-18.6 | 680 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-1-11.5 | 680 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-1-10.1 | 680 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-1-43.5 | 4,700 |
| 5444 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-0-67.8 | 3,550 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-0-48.6 | 2,700 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-0-88.4 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-0-75.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-0-99.6 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5446 | 09 | 1:1000 | 645 | 0-1-61.4 | 9,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 653 | 0-0-78.5 | 1,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 656 | 0-2-33.1 | 9,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 581 | 0-0-20 | 2,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 547 | 6-3-86.4 | 390 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-0-75.5 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-0-39.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-0-64.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-0-58.7 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-0-23.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-1-1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-0-95.6 | 2,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1057 | 0-0-23.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1058 | 0-0-23.7 | 32,500 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 513 | 10-0-0 | 880 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 670 | 0-2-5.5 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 548 | 0-0-44 | 43,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 660 | 0-2-23.1 | 700 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 504 | 8-2-84.8 | 280 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-0-85 | 850 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 502 | 19-1-89.4 | 5,650 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-0-8.2 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 742 | 0-0-8.5 | 5,200 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-1-54.5 | 380 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 503 | 1-1-29 | 980 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 558 | 2-0-0.9 | 980 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 557 | 1-2-67.7 | 810 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5648 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-1-69.5 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-0-80 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-1-20 | 1,150 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-30 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-0-30 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-1-24.9 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-1-0.6 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-0-90 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-0-94.9 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-0-11 | 720 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 607 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 849 | 0-0-62.9 | 49,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 624 | 0-0-65.6 | 11,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1130 | 0-0-21.1 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1129 | 0-0-19.2 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1128 | 0-0-18.3 | 8,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-1-96.7 | 1,300 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-1-16.2 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 703 | 0-0-98.1 | 2,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 502 | 1-0-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 501 | 0-3-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-1-81.8 | 5,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 907 | 0-0-26 | 9,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-0-34.4 | 2,600 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-1-34.6 | 2,650 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-0-47.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 557 | 0-0-58.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 558 | 0-0-60.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 591 | 0-0-12.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 623 | 0-0-13.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 648 | 0-0-17.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 649 | 0-0-23.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 700 | 0-1-7.6 | 15,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 720 | 0-0-92.3 | 2,200 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 599 | 0-1-0.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 578 | 0-0-96.2 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 575 | 0-1-4.7 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-0-43.4 | 6,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 625 | 0-0-35.8 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 624 | 0-0-31.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 623 | 0-0-32.1 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 622 | 0-0-32.9 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 621 | 0-0-35.1 | 37,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 692 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-1-7.4 | 2,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-0-28.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-26.4 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-52.3 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-98.1 | 3,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-0-75.1 | 6,000 |
| 5042 | 09 | 1:1000 | 504 | 25-3-36.1 | 490 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5042 | 09 | 1:1000 | 503 | 20-3-69.2 | 490 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-2-36.5 | 2,800 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-1-66.3 | 26,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 535 | 1-0-5.2 | 2,650 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 538 | 1-2-34 | 2,650 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-2-3.4 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 529 | 0-1-15 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-1-50.6 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-1-63.3 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 509 | 1-2-10.3 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 507 | 2-1-91.6 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 508 | 0-0-20.6 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-0-20.6 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 518 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-1-14.4 | 1,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-0-89.1 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 663 | 0-1-64.4 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 662 | 0-1-64.5 | 3,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 777 | 0-0-54.8 | 3,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 691 | 0-0-87.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 692 | 0-0-22.5 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 693 | 0-0-22.7 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 694 | 0-0-22.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 695 | 0-0-22.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 696 | 0-0-22.3 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 697 | 0-0-22.8 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 698 | 0-0-11.6 | 3,700 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-1-0.6 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 559 | 0-1-98.6 | 1,300 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 685 | 0-0-41.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 594 | 0-0-33.2 | 2,500 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-1-97.8 | 1,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 654 | 2-0-0 | 6,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 657 | 1-2-0 | 5,950 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 660 | 2-2-9.8 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 660 | 3-3-76.1 | 3,950 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 724 | 0-1-36.4 | 4,550 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 660 | 0-0-73.7 | 4,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 534 | 0-0-95.4 | 6,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 589 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 509 | 5-0-0 | 2,500 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 612 | 1-0-75 | 2,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 596 | 0-0-41.8 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 597 | 0-0-43.8 | 9,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 841 | 0-1-36.7 | 37,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 560 | 0-1-51 | 3,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-2-0 | 3,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 661 | 0-0-20.7 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 660 | 0-0-20.9 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 659 | 0-0-21 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 658 | 0-0-21.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 657 | 0-0-21.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 656 | 0-0-21.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 655 | 0-0-21.6 | 8,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-2-25.4 | 2,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 531 | 0-0-64.6 | 4,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 582 | 0-0-83 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-3-18.2 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-1-86.3 | 2,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-3-32.5 | 2,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 612 | 0-0-16.8 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 611 | 0-0-19.2 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 610 | 0-0-19.4 | 49,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 609 | 0-0-19.4 | 49,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 725 | 0-0-30.2 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 724 | 0-0-30 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 723 | 0-0-30 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 720 | 0-0-30 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 722 | 0-0-30 | 7,200 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-1-20.7 | 1,400 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 622 | 0-0-79 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 625 | 0-0-80.9 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 669 | 0-1-68.2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 668 | 0-1-68.1 | 3,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 729 | 0-1-45.2 | 5,400 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 669 | 0-0-92 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-1-8.3 | 4,000 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-12.4 | 2,750 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-1-18.1 | 4,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-0-75.8 | 4,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-61.8 | 4,200 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-0-95.8 | 1,400 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 560 | 0-0-82.6 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 534 | 0-0-25.3 | 3,800 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-0-84.4 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-0-80 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-0-84.5 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-1-4.9 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-1-0.1 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 526 | 0-0-84.5 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 527 | 0-0-80 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-0-84.5 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-1-0 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5640 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-1-21.6 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-0-91 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-1-6.8 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 505 | 0-0-98 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-0-90.6 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-0-78 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-0-77.9 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-0-91.5 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-0-80 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-0-90 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-0-90 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-0-93.8 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-0-90 | 1,100 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 679 | 0-1-72.4 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 591 | 0-1-27.4 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-1-72.8 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 592 | 0-1-70.4 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 570 | 0-1-40.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 593 | 0-1-28.6 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-1-42.8 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 551 | 0-1-45.7 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 552 | 0-1-50.7 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 581 | 0-1-10.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 582 | 0-1-6.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 583 | 0-0-97.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 585 | 0-1-26.6 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-1-36.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 589 | 0-0-78.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 590 | 0-1-20.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 591 | 0-1-15.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 592 | 0-1-74.9 | 1,400 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 600 | 0-1-18.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 599 | 0-1-16 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 598 | 0-0-63.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 597 | 0-1-13.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 596 | 0-1-18.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 595 | 0-1-17.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 594 | 0-0-57.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 593 | 0-0-47 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 611 | 0-0-42.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 610 | 0-0-42.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 609 | 0-1-7.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 608 | 0-1-13.2 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 607 | 0-1-16.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 606 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 603 | 0-0-77.4 | 2,200 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 524 | 0-1-45.2 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-1-3.4 | 2,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 687 | 0-0-12 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 934 | 0-0-23.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 689 | 0-0-22 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 690 | 0-0-20.3 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 691 | 0-0-18.5 | 7,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 632 | 0-0-16.5 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 633 | 0-0-15.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 634 | 0-0-15.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 635 | 0-0-15.7 | 8,500 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 522 | 2-2-43.2 | 4,200 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-1-13.2 | 4,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 654 | 0-1-42.8 | 5,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-1-3.3 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-1-3.3 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-1-3.3 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 582 | 0-1-3.3 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-1-3.4 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-1-3.4 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-2-7.8 | 2,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-0-27.3 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 689 | 0-0-31.6 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 751 | 0-0-52.8 | 2,750 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 710 | 0-0-75.6 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 714 | 0-0-76.4 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 719 | 0-0-59.5 | 3,150 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 756 | 0-1-8 | 2,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 655 | 0-0-71.1 | 5,500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 511 | 0-3-45 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 512 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 513 | 0-2-1 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 514 | 0-2-5 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 515 | 0-2-9 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 516 | 0-2-13.1 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 517 | 0-2-17 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 16 | 1:1000 | 506 | 1-2-89.9 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-2-0 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-2-0 | 5,600 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-0-46.1 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-0-43.9 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-0-41.7 | 680 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-2-31.1 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 893 | 0-0-30.7 | 49,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 512 | 2-3-92.9 | 4,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-1-99.9 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-3-0 | 960 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-2-99.9 | 1,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 520 | 2-2-85.2 | 1,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 521 | 1-1-40.5 | 550 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 523 | 1-0-81 | 4,100 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 524 | 1-2-19.1 | 1,100 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-0-32.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 585 | 0-0-32.4 | 5,300 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-0-25.7 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 559 | 0-0-22.5 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-0-22.3 | 7,800 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-0-95.4 | 5,300 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 613 | 0-3-52.9 | 7,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 505 | 0-3-35.1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-1-45.8 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 501 | 0-1-12.9 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-0-85.3 | 5,300 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 696 | 0-0-25.8 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 697 | 0-0-20.5 | 7,800 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 501 | 2-0-27.1 | 1,750 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 502 | 2-1-8 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 718 | 0-1-10.6 | 2,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 589 | 0-2-44.7 | 10,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 530 | 0-1-4.7 | 4,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-0-13.2 | 2,900 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 545 | 0-1-41.5 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 618 | 0-1-28.9 | 2,300 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 605 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 603 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 607 | 1-1-57.2 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 615 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 613 | 0-1-12.7 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 612 | 0-1-0.2 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 645 | 0-0-49.7 | 2,200 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-1-29.6 | 3,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 508 | 0-0-29.4 | 8,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 673 | 0-0-70 | 2,700 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 501 | 15-3-42.1 | 1,500 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 513 | 13-1-36.5 | 2,500 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-0-76.5 | 1,300 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 501 | 22-2-81.6 | 1,400 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 641 | 0-0-59.3 | 2,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 726 | 0-0-48.4 | 17,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-0-93.5 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 655 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-0-40 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5452 | 16 | 1:1000 | 538 | 0-0-99.7 | 2,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 785 | 0-0-27.6 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 784 | 0-0-23 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 783 | 0-0-28.2 | 43,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 749 | 0-0-22.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 750 | 0-0-21.1 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 620 | 0-0-31.3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 623 | 0-0-20.5 | 7,900 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-1-3.7 | 10,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 555 | 0-1-25.7 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 556 | 0-1-6.3 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-1-46.8 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 562 | 0-0-28.5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-1-38.5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-1-4.9 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-1-1.6 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-0-28.1 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-0-99.6 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-0-31.9 | 10,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-0-90.6 | 5,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 571 | 0-3-37.7 | 1,750 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 566 | 0-0-17 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 568 | 0-1-8.1 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 565 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 573 | 0-2-96.6 | 1,500 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-0-54.3 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 569 | 0-0-29.1 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 501 | 0-0-22.3 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 503 | 0-0-18 | 37,000 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 564 | 0-1-10.3 | 1,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-1-77.4 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-5.6 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-1-12 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-1-56.2 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-1-62.9 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-1-0 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-1-8.4 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-21.3 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-1-33 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-1-25 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 595 | 0-0-53 | 9,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 593 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 586 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 592 | 0-0-22.8 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 591 | 0-0-24.7 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 587 | 0-0-25.4 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 588 | 0-0-20.2 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 589 | 0-0-20.3 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 594 | 0-0-68.9 | 2,750 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 645 | 0-0-22.6 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 646 | 0-0-18.3 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 647 | 0-0-18.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 648 | 0-0-18.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 649 | 0-0-18.5 | 5,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 650 | 0-0-18.5 | 5,600 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-0-77.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-0-99.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-0-92.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-0-99.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-1-6.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-0-99.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-0-70.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 616 | 0-0-49.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 617 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 618 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 619 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 620 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 621 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 622 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 625 | 0-1-10 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 597 | 0-0-49.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 596 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 595 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 594 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 902 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 593 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 592 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 767 | 0-0-47.4 | 7,500 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-2-18.3 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-2-21.2 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-2-21.2 | 9,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 690 | 0-0-76.4 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-0-40.4 | 10,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-0-65.3 | 10,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-0-74.8 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-1-5.1 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-1-5 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-2-68.5 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 576 | 1-1-95.1 | 8,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 639 | 0-0-95 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-1.3 | 1,900 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-0-92.9 | 3,000 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-1-13.4 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-0-99.9 | 3,000 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-1-66 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 506 | 0-1-10.5 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 507 | 0-0-97.3 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-0-86 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 511 | 0-0-79.1 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-0-77.8 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-1-36.2 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 514 | 0-0-77.8 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-1-16.8 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-1-0.5 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-1-0.8 | 2,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-1-61.7 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-0-95.3 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-0-95.2 | 2,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-1-16.6 | 2,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-2-51.8 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 532 | 0-3-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 531 | 0-1-50 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 533 | 0-1-50.2 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 529 | 0-0-97.5 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-0-97.5 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 527 | 0-1-2.5 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-1-29.6 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-0-99.9 | 3,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-1-6.6 | 3,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-1-3.4 | 3,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 535 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 536 | 0-1-0.1 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-0-99.9 | 3,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 504 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-0-79.2 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-0-79.9 | 2,500 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-1-85.7 | 10,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-0-74 | 10,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 587 | 0-0-50.2 | 5,300 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 614 | 0-1-17.4 | 2,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-1-8 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5444 | 14 | 1:1000 | 564 | 0-1-33.6 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 565 | 0-1-37.1 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 780 | 0-1-85 | 11,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-0-22.1 | 12,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-0-17.7 | 3,100 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-1-55.3 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-1-13.5 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-0-90.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 637 | 0-0-99 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 638 | 0-0-88 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 639 | 0-0-88 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 640 | 0-0-47.3 | 5,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 863 | 0-0-31.4 | 27,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 864 | 0-0-33.2 | 27,000 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-1-10.7 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-1-20.8 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-1-9.6 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-0-98.5 | 1,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 507 | 11-3-74.4 | 5,400 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 715 | 0-1-35.3 | 21,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 504 | 6-3-58.3 | 1,750 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 591 | 0-0-26.7 | 43,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-0-54.9 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-1-0.4 | 5,300 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-2-16.5 | 2,800 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 720 | 0-1-38.1 | 21,000 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-1-26.1 | 1,400 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 752 | 0-0-26.7 | 57,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 753 | 0-0-16.4 | 57,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 663 | 0-0-49.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 660 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 659 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 656 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 655 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 652 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 651 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 561 | 0-1-12.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-1-4.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 662 | 0-0-49.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 661 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 658 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 657 | 0-0-50.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 654 | 0-0-50.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 653 | 0-0-50.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 650 | 0-0-50.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 746 | 0-1-4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 742 | 0-1-24.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 739 | 0-1-24.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 738 | 0-1-25.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 735 | 0-1-25.9 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 745 | 0-0-93.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 741 | 0-1-24.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 740 | 0-1-24.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 737 | 0-1-24.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 736 | 0-1-24.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 688 | 0-1-26.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 691 | 0-0-98 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 766 | 0-0-54.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 774 | 0-1-26.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 776 | 0-0-32.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 775 | 0-1-22.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 771 | 0-0-57.1 | 15,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-1-8.4 | 2,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-1-28.8 | 5,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 600 | 0-0-24.4 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 601 | 0-0-21.8 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 602 | 0-0-21.7 | 19,000 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-0-52.5 | 1,300 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-0-89.7 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-2-66.7 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-3-12 | 2,200 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 632 | 0-1-94.2 | 3,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 589 | 0-1-6.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 588 | 0-1-3.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 587 | 0-1-6 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 586 | 0-1-7.8 | 1,750 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 725 | 0-0-28.7 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 724 | 0-0-22.3 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 723 | 0-0-22.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 722 | 0-0-23.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 721 | 0-0-23.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 719 | 0-0-23.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 718 | 0-0-23.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 717 | 0-0-23.4 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 859 | 0-0-21.7 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 858 | 0-0-21.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 857 | 0-0-21.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 856 | 0-0-21.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 855 | 0-0-21.6 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 854 | 0-0-21.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 853 | 0-0-34.3 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 837 | 0-0-22.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 836 | 0-0-22.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 835 | 0-0-22.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 852 | 0-0-21.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 851 | 0-0-22.3 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 850 | 0-0-22.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 849 | 0-0-22.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 848 | 0-0-22.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 847 | 0-0-21.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 846 | 0-0-22.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 845 | 0-0-21.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 844 | 0-0-21.9 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 843 | 0-0-22.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 842 | 0-0-22.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 841 | 0-0-22.2 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 840 | 0-0-22.2 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 839 | 0-0-22.1 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 838 | 0-0-22.3 | 7,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 548 | 0-0-59.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 879 | 0-0-59.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 552 | 0-0-59.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 553 | 0-0-60 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 556 | 0-0-60 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 761 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-1-40.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-0-59.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-0-59.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 551 | 0-0-59.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 554 | 0-0-59.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 555 | 0-0-60 | 15,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1009 | 0-0-43.2 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1010 | 0-0-39.1 | 9,400 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-3-45 | 43,000 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 596 | 0-2-70 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 611 | 0-1-44.8 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 612 | 0-1-46.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 617 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 626 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 622 | 0-2-40 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 621 | 0-2-82.6 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 629 | 0-1-29.6 | 1,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 663 | 0-0-25.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 662 | 0-0-17.5 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 09 | 1:1000 | 661 | 0-0-17.3 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 664 | 0-0-19.9 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 655 | 0-0-10 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 656 | 0-0-17.5 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 657 | 0-0-18.1 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 658 | 0-0-17.2 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 666 | 0-0-9.7 | 800 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 665 | 0-0-9.3 | 800 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 654 | 0-0-7.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 653 | 0-0-17.9 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 652 | 0-0-17.5 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 651 | 0-0-28.8 | 6,500 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 593 | 0-0-94.9 | 2,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 507 | 0-2-60.8 | 5,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 604 | 0-0-35.3 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 605 | 0-0-36.3 | 7,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 611 | 0-2-55.9 | 5,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 583 | 0-0-32.2 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 582 | 0-0-30.8 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 581 | 0-0-65.4 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 580 | 0-0-52.7 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 579 | 0-0-49.4 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 578 | 0-0-63.4 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 577 | 0-0-56 | 30,000 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 160 | 2-1-61 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 794 | 0-0-49.7 | 50,500 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 554 | 1-0-0 | 2,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-0-42.7 | 330 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 611 | 0-1-16.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 651 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 652 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 653 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 654 | 0-0-77.3 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-1-35.9 | 1,800 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-0-87 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-0-57.8 | 850 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-0-35 | 430 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-0-82.7 | 850 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-1-55.6 | 1,900 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-0-56.2 | 4,500 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 542 | 0-3-60.6 | 15,000 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-0-40.1 | 1,100 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 616 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 615 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 614 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 613 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 620 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 619 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 618 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 601 | 0-0-97.8 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 600 | 0-1-5.3 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 599 | 0-1-41.6 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 598 | 0-1-30.6 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 08 | 1:1000 | 597 | 0-1-68.5 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 604 | 0-1-39.8 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 605 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 606 | 0-1-49.1 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 607 | 0-1-36.9 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 608 | 0-1-27.7 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 609 | 0-1-17.9 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 610 | 0-1-55.7 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 634 | 0-1-47.5 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 633 | 0-1-33.7 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 632 | 0-1-46.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 631 | 0-1-17.6 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 630 | 0-1-16.4 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 625 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 624 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 623 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 628 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 627 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-1-10.6 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-1-53.6 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-1-53.5 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-1-51.1 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 591 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 590 | 0-1-40 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-1-38.3 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-1-80.1 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-0-99.1 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-0-88.4 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5450 | 08 | 1:1000 | 585 | 0-1-5.1 | 1,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 626 | 0-0-23 | 9,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1053 | 0-0-78 | 43,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-0-41.7 | 5,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-0-25.1 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-0-39 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-0-32.7 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 530 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 531 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 711 | 0-0-76.3 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 718 | 0-0-76.4 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 717 | 0-0-72 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 716 | 0-0-72 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 715 | 0-0-76.4 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 708 | 0-1-8.5 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 709 | 0-0-79.8 | 6,300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 630 | 0-0-33.3 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-1-58.7 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-1-61.6 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-1-38.9 | 1,900 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1166 | 0-0-34.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1167 | 0-0-33.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1168 | 0-0-25.1 | 32,500 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-1-85.5 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-0-30 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-0-98.5 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-0-33 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-1-0.2 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-0-26.6 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 658 | 0-0-16.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 659 | 0-0-16.3 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 660 | 0-0-20.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 661 | 0-0-3.2 | 8,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 552 | 0-0-38.3 | 5,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 765 | 0-0-42.2 | 7,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 608 | 0-1-0.3 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 609 | 0-1-0.2 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 610 | 0-1-0.2 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 611 | 0-1-0.2 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 601 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 623 | 0-0-75 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 622 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 621 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 620 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 619 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 618 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 617 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 616 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 501 | 1-0-21 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 534 | 2-0-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 727 | 0-2-24.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 00 | 1:4000 | 506 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 505 | 0-2-87.7 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 504 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 583 | 3-3-8.5 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 745 | 0-1-78.5 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 746 | 0-0-74.7 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 747 | 0-0-74.8 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 748 | 0-0-60.1 | 2,750 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 749 | 0-1-42.1 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 750 | 0-1-42.3 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 753 | 0-1-46.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 752 | 0-1-64.9 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 738 | 0-0-28.9 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 682 | 0-0-24.9 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 683 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 684 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 685 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 686 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 687 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 688 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 617 | 0-0-93.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 618 | 0-0-92.6 | 5,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 563 | 0-0-89.4 | 2,200 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 29 | 0-3-37 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 28 | 0-3-51 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 27 | 0-3-21 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 25 | 1-1-35 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 24 | 1-0-62 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5436 | 10 | 1:1000 | 31 | 2-0-63 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 30 | 0-1-65 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 35 | 0-2-84 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 33 | 0-2-17 | 280 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 34 | 0-2-29 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 32 | 0-3-95 | 1,150 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 23 | 0-3-93 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 44 | 0-3-25 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 43 | 1-0-46 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 42 | 0-2-97 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 41 | 0-1-73 | 390 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 39 | 0-3-66 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 40 | 0-1-72 | 1,100 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 27 | 0-2-66 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 10 | 0-1-65 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 9 | 1-2-38 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 8 | 1-0-56 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 7 | 0-2-22 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 6 | 1-0-56 | 280 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 3 | 0-2-45 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-2-37 | 280 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 1 | 1-0-61 | 960 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-1-27 | 1,100 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 2 | 1-1-3 | 1,100 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-2-79 | 1,100 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-1-85 | 1,100 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-0-57 | 1,100 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-2-37 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5436 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-2-84 | 1,100 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-3-77 | 1,100 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-1-49 | 280 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 36 | 0-1-86 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 37 | 0-0-48 | 850 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 11 | 0-1-96 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 12 | 0-3-34 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-2-45 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 14 | 0-1-52 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 15 | 0-1-34 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 16 | 0-1-81 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 17 | 0-3-16 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 18 | 0-2-19 | 280 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 19 | 1-0-49 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 20 | 0-1-3 | 280 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 21 | 0-1-48 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 22 | 0-2-91 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 56 | 0-2-62 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 58 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 55 | 0-2-92 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-0-19 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 9 | 0-2-84 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 10 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 12 | 1-0-16 | 1,750 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 13 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 14 | 0-2-49 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-1-67 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-0-84 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5436 | 07 | 1:1000 | 1 | 0-1-43.5 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 14 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 13 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 11 | 0-0-94 | 280 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 1 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 2 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 3 | 0-0-13 | 280 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 4 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 5 | 0-0-20 | 280 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 7 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 8 | 0-1-78 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 17 | 0-2-4 | 2,000 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 27 | 0-1-28 | 980 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 28 | 0-0-91 | 1,300 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 25 | 0-0-87 | 1,300 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 26 | 0-0-88 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 24 | 0-1-62 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-1-52 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-2-15 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 18 | 0-2-19 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 20 | 0-1-76 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 17 | 0-3-83 | 960 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 15 | 0-2-55 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 16 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 17 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 18 | 0-1-79 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 21 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 22 | 0-1-75 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5436 | 03 | 1:1000 | 24 | 0-1-81 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 25 | 0-1-78 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 23 | 0-2-16 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 20 | 0-2-3 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 19 | 0-2-65 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 7 | 0-2-69 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-2-18 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-2-34 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 8 | 1-0-2 | 960 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-3-27 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 22 | 0-1-95 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-0-96 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 60 | 0-2-62 | 1,100 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 22 | 0-3-76 | 1,100 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 23 | 0-1-59 | 1,100 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 24 | 0-1-67 | 1,100 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 26 | 0-2-71 | 1,100 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 25 | 1-0-40.3 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 37 | 0-2-22 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 39 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 40 | 0-2-6 | 2,000 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 26 | 1-0-60 | 1,100 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 5 | 1-1-24 | 1,100 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 22 | 0-2-9 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 23 | 0-1-3 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 21 | 0-1-3 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 19 | 0-1-47 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 18 | 0-1-47 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6032 | 01 | 1:1000 | 17 | 0-3-51 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 14 | 0-0-50 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 32 | 0-1-64 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 31 | 0-3-58 | 440 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 33 | 0-3-94 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 30 | 0-2-76 | 440 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 29 | 1-0-53 | 440 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 28 | 1-0-85 | 440 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 26 | 0-3-41 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 24 | 0-0-68 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 48 | 0-2-26 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 50 | 0-2-0 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 51 | 0-0-76 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 53 | 0-1-26 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 54 | 0-0-75 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 55 | 0-0-92 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 56 | 0-0-84 | 650 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-2-35 | 650 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-0-80.7 | 650 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-1-35 | 650 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-1-55 | 650 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-1-28 | 650 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-0-71 | 490 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 6 | 0-2-75 | 650 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 5 | 0-3-93 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 74 | 0-1-65 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 73 | 0-1-57 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 72 | 0-1-68 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 6032 | 01 | 1:1000 | 67 | 0-2-43 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 64 | 0-2-9.5 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 62 | 0-1-66 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 60 | 0-2-38 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 69 | 0-2-88 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 78 | 1-1-73 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 39 | 0-2-3 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 40 | 0-2-97 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 43 | 0-1-65 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 35 | 0-0-96 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 36 | 0-3-96 | 3,050 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 37 | 0-0-33 | 1,250 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 38 | 0-3-32 | 3,500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 42 | 0-2-56 | 3,500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 44 | 0-2-37 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 45 | 0-3-47 | 3,500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 25 | 0-3-17 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-2-21 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-2-93 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-1-32 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-1-35 | 1,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-2-12 | 1,300 |
| 6034 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-3-46 | 1,300 |
| 6034 | 13 | 1:1000 | 1 | 1-0-6 | 180 |
| 6034 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-0-98 | 650 |
| 6034 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-1-67 | 1,300 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-3-14 | 1,150 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-2-47 | 1,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5832 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-1-66 | 1,300 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-0-80 | 500 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-1-28 | 500 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-2-22 | 500 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-1-67 | 500 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-1-66 | 500 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 1 | 1-1-81 | 500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-92 | 1,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-2-28 | 1,150 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-1-66 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 16 | 0-1-9 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 47 | 0-2-37 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 20 | 0-1-28 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 15 | 0-2-46 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 58 | 1-0-38 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 59 | 0-2-36 | 500 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-1-91 | 1,300 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-1-56 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 29 | 0-2-26 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 28 | 0-1-76 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 27 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 26 | 1-0-32 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 16 | 1-1-15 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 15 | 1-1-3 | 570 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 25 | 0-2-96 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 24 | 0-1-27 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 17 | 0-2-97 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 18 | 0-2-7 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5632 | 02 | 1:1000 | 14 | 0-2-49 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-1-86 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 8 | 1-0-81 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-2-14 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-3-66 | 230 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-2-94 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 20 | 0-2-14 | 250 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 19 | 0-2-53 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 23 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 22 | 1-1-84 | 570 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 36 | 0-2-46 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 37 | 0-2-50 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 67 | 0-2-44 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 69 | 0-1-4 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 61 | 0-3-51.8 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 70 | 0-0-68 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 60 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 59 | 0-1-2 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 56 | 0-1-38 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 55 | 0-3-15 | 1,150 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 63 | 0-1-74 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 62 | 0-1-84 | 180 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 66 | 0-2-72 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 65 | 0-0-88 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 64 | 0-1-61 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 21 | 0-2-1 | 250 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 51 | 0-1-57 | 1,150 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 50 | 0-1-48 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5632 | 01 | 1:1000 | 49 | 0-2-89 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 48 | 0-3-32 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 47 | 0-1-96 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 46 | 0-1-98 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 45 | 0-2-21 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 43 | 0-1-31 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 40 | 0-1-92 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 44 | 0-1-97 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 39 | 0-1-90 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 35 | 0-1-10 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 36 | 0-0-67 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 34 | 0-1-92 | 180 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 33 | 0-1-30 | 180 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 32 | 0-1-67 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 30 | 0-2-80 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 29 | 0-1-59 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 28 | 0-1-74 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 24 | 0-1-59 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 23 | 0-1-78 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 21 | 0-3-18 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 22 | 0-1-52 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 17 | 0-1-96 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 5 | 0-1-78 | 460 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-1-74 | 180 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-2-3 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 19 | 0-2-97 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 20 | 0-3-22 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-2-16 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5632 | 01 | 1:1000 | 31 | 0-1-44 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 41 | 0-1-69 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-3-96 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 42 | 0-1-54 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-0-85 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 5 | 0-2-10 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 6 | 0-1-82 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 7 | 0-1-80 | 650 |
| 5634 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-0-82 | 1,300 |
| 5634 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-1-62 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 1 | 0-2-59 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-3-54 | 1,150 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 11 | 0-1-60 | 180 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-0-64 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 9 | 0-1-17 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 12 | 0-1-57 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-0-74 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 8 | 0-1-23 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 14 | 0-2-14 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-1-66 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-0-74 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 15 | 0-2-35 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 16 | 0-2-14 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 26 | 0-1-54 | 180 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 25 | 0-1-12 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 27 | 0-2-14 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 37 | 0-2-76 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 38 | 0-1-44 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5632 | 01 | 1:1000 | 57 | 0-1-58 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 58 | 1-0-29 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 72 | 0-1-4 | 180 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 71 | 0-0-97 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 73 | 0-1-16 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 74 | 0-1-76 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 75 | 0-1-45 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 76 | 0-1-8 | 650 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 1 | 0-3-9 | 830 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-2-78 | 1,100 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 4 | 0-3-79 | 1,750 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 6 | 0-2-62 | 1,750 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 7 | 1-0-50 | 1,750 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 8 | 1-0-50 | 2,000 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 9 | 0-0-61 | 1,750 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 10 | 0-0-51 | 1,750 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 11 | 0-2-9 | 1,750 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 82 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 84 | 0-1-83 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 83 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 86 | 0-2-75 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 85 | 0-1-35 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 80 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 79 | 0-1-12.4 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 63 | 0-1-5 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 77 | 0-1-88 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 75 | 0-2-34 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 74 | 0-2-64 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5238 | 12 | 1:1000 | 73 | 0-1-47 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 76 | 0-3-70 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 59 | 0-3-20 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 58 | 0-2-70 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 57 | 0-1-70 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 56 | 0-2-71 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 55 | 0-1-81 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 72 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 71 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 70 | 0-2-61 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 67 | 0-1-60 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 68 | 0-0-94 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 69 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 66 | 2-0-45 | 1,750 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 61 | 0-1-63 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 60 | 0-1-55 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 78 | 0-2-54 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 62 | 0-2-54 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 65 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 49 | 0-3-23 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 50 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 51 | 0-0-35 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 52 | 0-2-35 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 53 | 0-3-64 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 44 | 0-1-63 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 45 | 1-1-50 | 280 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 48 | 0-2-88 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 47 | 0-1-92 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5238 | 12 | 1:1000 | 46 | 0-1-70 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 42 | 1-2-59 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 41 | 0-2-57 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 38 | 0-3-10 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 39 | 0-1-60 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 40 | 0-1-57 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 43 | 0-1-83 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 37 | 0-3-32 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-1-40 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-1-70 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-1-75 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-1-85 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-1-13 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-2-86 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 89 | 0-1-63 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 90 | 0-2-15 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 91 | 0-2-18 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 95 | 0-0-85.2 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 96 | 0-2-39 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 98 | 0-1-63 | 1,300 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 99 | 0-2-57 | 1,750 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 100 | 0-0-83 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 102 | 1-1-0 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 101 | 2-0-11 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 97 | 0-3-48 | 1,100 |
| 5238 | 16 | 1:1000 | 1 | 1-2-23 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 93 | 2-1-78 | 280 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 88 | 0-3-57 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5238 | 12 | 1:1000 | 103 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 104 | 0-3-2 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 106 | 0-2-70 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 108 | 0-3-1 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 109 | 0-2-0.6 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 110 | 0-0-40 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 111 | 0-3-54 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 112 | 1-0-83 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 113 | 1-0-84 | 1,750 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 114 | 0-1-47 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 116 | 0-2-14 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 16 | 1-0-77 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 18 | 0-2-35 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 19 | 0-1-67 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 20 | 0-0-74.2 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 15 | 1-0-94 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 24 | 0-1-41 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-2-73 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 13 | 0-1-79 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 12 | 0-3-48 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-3-18 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 21 | 1-0-0 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 20 | 1-0-2 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 19 | 1-0-15 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-3-85 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-1-64 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5238 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-3-84 | 1,100 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 48 | 0-0-62 | 1,300 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 37 | 0-2-25 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 38 | 0-2-82 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 61 | 0-1-55 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 49 | 0-1-3 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 50 | 0-1-74 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 59 | 0-2-29 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 58 | 0-1-19 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 62 | 0-1-49 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 76 | 0-1-57 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 77 | 0-1-77 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 79 | 0-1-0 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 81 | 0-1-93 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 82 | 0-1-12 | 1,300 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 3 | 0-2-25 | 1,300 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-1-90 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 1 | 0-0-61 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 9 | 0-1-33 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 7 | 0-1-12 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 80 | 0-1-66 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 65 | 0-2-46 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 63 | 0-1-24 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 62 | 0-2-75 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 60 | 0-1-71 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 59 | 0-1-50 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 58 | 1-0-89 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 57 | 0-0-61.7 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 5632 | 05 | 1:1000 | 56 | 0-0-99 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 55 | 0-0-84 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 54 | 0-1-13 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 52 | 0-3-18 | 570 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 51 | 0-3-38 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 45 | 0-1-93 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 14 | 0-1-25 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 10 | 0-1-38 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 11 | 0-2-33 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 12 | 0-1-37 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 33 | 0-1-73 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 32 | 0-0-96 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 31 | 0-1-34 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-1-90 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-1-30 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-1-92 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 66 | 0-3-22 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-2-79 | 180 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-3-18 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 22 | 0-1-84 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 23 | 0-1-76 | 180 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 29 | 0-2-4 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 24 | 0-1-67 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 25 | 0-2-62 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 27 | 0-1-33 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 68 | 0-1-78 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 69 | 0-1-83 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 71 | 0-3-45 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5632 | 05 | 1:1000 | 72 | 0-2-90 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 50 | 0-1-37 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 48 | 0-1-85 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 47 | 0-1-36 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 74 | 1-0-31 | 570 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 45 | 0-2-18 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 43 | 0-3-95 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 40 | 0-3-81 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 29 | 8-1-45 | 490 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 25 | 0-1-21 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 26 | 0-1-80 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 27 | 0-1-16 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 28 | 0-0-82 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 22 | 0-3-15 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 24 | 0-1-86 | 570 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 23 | 0-2-71 | 570 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 20 | 0-1-39 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 19 | 0-1-7 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 21 | 0-2-15 | 180 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 16 | 0-1-60 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 17 | 0-1-74 | 180 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 18 | 0-1-58 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 13 | 0-3-0 | 180 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-2-3 | 180 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-0-75 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-0-63 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-1-88 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 68 | 0-1-12 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5632 | 07 | 1:1000 | 16 | 0-3-70 | 570 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 18 | 0-0-72 | 1,300 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-2-51 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-2-33 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-3-41 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-2-6 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 77 | 0-1-94 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 78 | 0-0-98 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 79 | 0-0-98 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 80 | 0-0-97 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 81 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 82 | 0-1-21 | 1,300 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 6 | 0-0-71 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 5 | 0-1-86 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 7 | 0-2-83 | 980 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 8 | 0-1-67 | 1,150 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 40 | 0-2-74 | 1,150 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 9 | 0-3-48 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 15 | 0-1-93 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 14 | 0-1-44 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 39 | 0-2-86 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 38 | 0-2-29 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 1 | 0-2-80 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 12 | 0-1-23 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 11 | 1-1-61 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 2 | 0-2-19 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 8 | 0-1-44 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 9 | 0-1-30 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5632 | 06 | 1:1000 | 10 | 0-2-46 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 3 | 1-0-16 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 4 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 35 | 0-2-2 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 34 | 0-1-70 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 33 | 0-1-94 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 32 | 0-2-86 | 1,150 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 31 | 0-2-36 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 30 | 0-2-64 | 1,150 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 5 | 0-3-31 | 1,150 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 6 | 0-1-73 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 7 | 0-3-48.6 | 1,300 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-2-39 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 1 | 1-0-30 | 1,150 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-2-34 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-1-76 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-2-65 | 1,300 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 6 | 1-3-73 | 980 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 7 | 1-3-64 | 980 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-3-85 | 1,150 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-1-69 | 1,300 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 15 | 0-3-83 | 570 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 14 | 0-1-91 | 180 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 11 | 1-0-2 | 1,150 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 12 | 2-0-58 | 980 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-2-35 | 300 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-3-54 | 300 |
| 7458 | 13 | 1:1000 | 1 | 2-0-12 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7456 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-1-28 | 510 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 8 | 0-1-14 | 510 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-3-65 | 510 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 11 | 0-2-73 | 510 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-3-49 | 510 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-2-57 | 510 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-3-40 | 510 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 12 | 1-0-70 | 510 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 16 | 0-1-39 | 510 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 15 | 0-1-57 | 450 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 14 | 0-3-58 | 700 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 13 | 0-2-16 | 700 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-3-88 | 700 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-3-41 | 610 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-1-33 | 700 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 7 | 0-1-23 | 700 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 6 | 0-1-46 | 700 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-2-40 | 610 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-3-31 | 610 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 16 | 0-1-8 | 960 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 14 | 1-3-93 | 960 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 10 | 1-3-9 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 47 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 48 | 0-0-32 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 49 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 57 | 0-1-94 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 38 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 41 | 0-3-6 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5436 | 02 | 1:1000 | 42 | 0-3-45 | 1,750 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 43 | 0-0-49 | 1,750 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 46 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 50 | 0-1-78 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 51 | 0-1-98 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 52 | 0-1-14 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 45 | 0-1-49 | 280 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 44 | 0-0-84 | 280 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 1 | 2-0-2 | 960 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 53 | 0-1-88 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 54 | 0-1-91 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-1-76 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-0-96 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-0-86 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 11 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-1-34 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-1-9 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-1-51 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-2-67 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-2-50 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-1-35 | 350 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 11 | 1-1-83 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 26 | 0-1-39 | 280 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 27 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 28 | 0-1-33 | 390 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 13 | 3-0-15 | 960 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 12 | 1-0-54.2 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 45 | 0-0-98 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5436 | 10 | 1:1000 | 46 | 0-1-23 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 47 | 0-0-93 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 48 | 0-0-96 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 49 | 0-1-18 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 50 | 0-0-94 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 51 | 0-0-71 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 52 | 0-0-69 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 62 | 1-1-16 | 1,150 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 61 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 60 | 0-2-42 | 1,150 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 58 | 0-1-51 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 57 | 0-1-38 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 56 | 0-1-83 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 55 | 0-1-9 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 54 | 0-1-15 | 1,300 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 19 | 0-0-41 | 1,100 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 20 | 1-2-73 | 1,100 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 21 | 0-1-79 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 53 | 0-0-58 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 59 | 0-1-87 | 1,150 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-1-40 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-1-77 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-1-45 | 180 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-1-16 | 300 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-1-62 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-1-57 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-0-64 | 180 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-0-95 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 7058 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-1-23 | 180 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-1-12 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-1-47 | 180 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-0-77 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-1-53 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-1-70 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-1-92 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 33 | 0-2-40 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 123 | 1-0-27 | 750 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 36 | 0-1-30 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 37 | 1-0-22 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 39 | 0-1-7 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-1-43 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 38 | 0-0-83 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 23 | 1-2-70 | 450 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 24 | 0-2-54 | 450 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-3-28 | 450 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-2-48 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-1-78 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 28 | 0-0-68.8 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 29 | 0-0-77 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 30 | 0-0-68 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 31 | 0-0-85 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 32 | 0-1-71 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-3-65 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 16 | 0-1-22 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-2-76 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 19 | 0-1-60 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 7258 | 13 | 1:1000 | 18 | 0-2-68 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 17 | 0-1-84 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 16 | 0-3-17 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-2-38 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-1-49 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-2-32 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 62 | 0-2-20 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 61 | 0-2-35 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-1-56 | 180 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 12 | 1-0-2 | 450 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-3-65 | 450 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-3-23.3 | 450 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-2-24 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-1-20 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-3-58 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-49.8 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-3-28 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 24 | 0-1-55 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 23 | 0-1-98 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-1-42 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-3-33 | 450 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 95 | 0-1-69 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 96 | 0-0-86 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 94 | 0-0-69 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 93 | 0-2-71 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 83 | 0-1-8 | 450 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 81 | 0-2-38 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 64 | 0-1-73.9 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7256 | 01 | 1:1000 | 60 | 0-2-33 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 63 | 1-2-88 | 380 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 59 | 0-1-25 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-1-14 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-1-22 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 7 | 0-1-27 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-1-28 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-1-31 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-1-26 | 510 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-1-52 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 21 | 0-1-31 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 43 | 0-1-46 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 44 | 0-1-43 | 510 |
| 7058 | 16 | 1:1000 | 40 | 1-0-46 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 1 | 0-1-91 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-0-65 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-1-26 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 47 | 0-1-22 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 41 | 0-0-64 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 23 | 0-1-70 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 40 | 0-2-30 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 5 | 0-1-93 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-1-58 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-0-74 | 180 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-0-70 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 8 | 1-0-53 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 9 | 0-1-12 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 16 | 0-1-0 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7256 | 01 | 1:1000 | 17 | 0-1-91 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 19 | 0-0-61 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 18 | 0-0-92 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-0-67 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 12 | 0-2-97 | 880 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-2-54 | 880 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 11 | 0-1-44 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 56 | 0-0-41 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 57 | 0-0-52 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 58 | 0-0-79 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 65 | 0-1-62 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 78 | 0-0-41 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 79 | 0-0-67 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 91 | 0-1-38 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 92 | 0-1-65 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 97 | 0-0-81.9 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 104 | 0-0-97 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 55 | 0-1-37 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 54 | 0-2-17 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 53 | 0-2-31 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 69 | 0-0-71 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 68 | 0-1-0 | 300 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 67 | 0-0-99 | 180 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 66 | 0-1-3 | 180 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 72 | 0-0-82 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 77 | 0-2-55 | 880 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 90 | 0-1-14 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 99 | 0-0-68 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7256 | 01 | 1:1000 | 98 | 0-0-56 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 103 | 0-0-58 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 105 | 0-1-40 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 109 | 0-1-7 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 110 | 0-1-4 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 111 | 0-0-76 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 25 | 0-0-90 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 45 | 0-1-2 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 46 | 0-0-34 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 47 | 0-0-61 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 48 | 0-0-66 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 49 | 0-1-51 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 50 | 0-0-95 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 52 | 0-1-48 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 73 | 0-1-40 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 74 | 0-1-14 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 75 | 0-1-48 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 76 | 0-1-33 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 86 | 0-0-81 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 87 | 0-0-49 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 88 | 0-1-22 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 100 | 0-0-87.7 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 101 | 0-1-72 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 102 | 0-1-53 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 106 | 0-1-28 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 108 | 0-1-41 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 113 | 0-0-54 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 114 | 0-0-56 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 7256 | 01 | 1:1000 | 115 | 0-0-82 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 116 | 0-1-0 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 117 | 0-0-93 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 118 | 0-1-76 | 880 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 119 | 0-0-32 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 120 | 0-1-79 | 880 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 121 | 0-2-30 | 880 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 122 | 0-3-65 | 880 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 44 | 0-1-38 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 47 | 0-0-78 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 46 | 0-1-8 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 33 | 0-2-71 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 34 | 0-1-91 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 35 | 0-1-53 | 570 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 36 | 0-1-59 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 60 | 0-1-89 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 63 | 1-0-71 | 1,150 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 78 | 0-1-58 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 8 | 0-1-54 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 64 | 0-1-10 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 53 | 0-1-79 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 30 | 0-2-18 | 650 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-1-8 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-1-63 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 67 | 0-1-83 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 26 | 0-1-21 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 70 | 0-2-73 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 73 | 0-2-41 | 570 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5632 | 05 | 1:1000 | 49 | 0-1-64 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 46 | 0-0-67 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 44 | 0-3-75 | 570 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 42 | 0-1-97 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 41 | 0-1-83 | 650 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 39 | 0-2-5 | 650 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-3-50 | 880 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-2-47 | 880 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 5 | 0-3-48 | 880 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-2-12 | 700 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-3-63 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 15 | 0-3-26 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-3-63 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 13 | 1-0-27 | 570 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 12 | 0-1-45 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-3-15 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 20 | 0-1-32 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 19 | 0-1-84 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-2-43 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 16 | 0-1-13 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-1-7 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 25 | 0-2-61 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 26 | 1-0-50 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 34 | 0-1-66 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 35 | 0-1-62 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 36 | 0-1-39 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 43 | 0-3-44 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 51 | 0-2-32 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5632 | 06 | 1:1000 | 57 | 0-1-31 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 64 | 0-2-33 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 56 | 0-1-30 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 65 | 0-2-9 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 74 | 0-1-52.2 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 75 | 0-1-86.1 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 84 | 0-1-56 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 83 | 0-1-53 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 87 | 0-2-30 | 1,150 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 88 | 0-0-88 | 1,300 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-0-96 | 30,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-2-3.1 | 2,700 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 505 | 1-1-58 | 10,500 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 506 | 1-1-58 | 10,500 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 507 | 1-1-58 | 10,500 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 508 | 0-3-15.4 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 509 | 0-0-89.6 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-2-39.7 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 540 | 0-2-25.3 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-1-3.7 | 2,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-3-28.4 | 2,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 567 | 0-2-0 | 11,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 596 | 4-3-76.9 | 23,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-0-9.4 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 586 | 0-0-20.1 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-0-20.1 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-0-40.4 | 4,300 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 505 | 1-0-0 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5044 | 04 | 1:1000 | 504 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 503 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 502 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 501 | 1-0-0 | 2,650 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 507 | 11-0-49.6 | 1,400 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 561 | 0-3-58.4 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 559 | 0-1-39.5 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 560 | 0-1-1.8 | 2,300 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 660 | 0-0-95.2 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 652 | 0-0-40.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-1-62.8 | 1,400 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 690 | 1-0-0 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 691 | 0-3-0 | 5,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 821 | 0-0-37 | 23,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 755 | 0-0-68.9 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 754 | 0-0-86.2 | 5,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 597 | 0-0-34.5 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 595 | 0-0-26.7 | 56,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-1-1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-0-95.4 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 533 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-1-1.2 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-1-1.1 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 623 | 0-1-1 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-1-40 | 2,700 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-2-2.2 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-1-1.2 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-1-1.2 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-1-1.3 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-2-24.4 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-1-1.2 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-1-65.1 | 2,700 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 3,000 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 509 | 1-0-75.1 | 880 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 511 | 1-3-2 | 880 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 512 | 1-3-2 | 880 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 514 | 1-3-2 | 880 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 513 | 1-3-2 | 880 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-1-4.9 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-1-4.9 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-1-62.5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-1-4.9 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-4.6 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-1-5 | 2,000 |
| 4842 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-0-74.4 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-0-49.5 | 10,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-1-5 | 5,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 542 | 0-1-5 | 5,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-0-46.1 | 10,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-0-41.4 | 10,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-1-5 | 5,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-1-5 | 5,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-0-38.6 | 10,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-1-5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-1-52.7 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 822 | 0-0-27.8 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 751 | 0-1-87.2 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 760 | 0-0-29.7 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 683 | 0-0-77.4 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 798 | 0-0-19.3 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 788 | 0-0-29.8 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 809 | 1-2-55.5 | 4,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 702 | 1-3-39.8 | 5,200 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 501 | 13-3-39.7 | 3,550 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-0-99.2 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 539 | 1-3-27.3 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-0-43.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-0-43.1 | 3,200 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 3,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-0-83.3 | 7,800 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 521 | 11-3-35.6 | 2,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 593 | 0-0-10.5 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 594 | 0-0-59.7 | 4,300 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-1-45.6 | 1,750 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-3-31.6 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 559 | 0-1-7.2 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 558 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 555 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 554 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-1-1.1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-0-4.5 | 680 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-0-3.9 | 1,300 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-1-0.5 | 10,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-0-71 | 10,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-0-21.5 | 10,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 563 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 554 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-1-4.7 | 10,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-0-83.5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 553 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 552 | 0-0-34 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 556 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 557 | 0-0-94.9 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 560 | 0-0-82.3 | 1,500 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 564 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-1-46.3 | 10,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-3-61.5 | 5,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 544 | 1-2-27.4 | 10,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-0-73.6 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-0-73.9 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-1-65.4 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-2-84.6 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 514 | 0-1-18.1 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-1-10.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-0-73.7 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-1-10.3 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-1-12.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-2-52.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-1-32.1 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-1-17.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-2-88.4 | 2,550 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 525 | 1-0-89.6 | 2,550 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 542 | 0-1-37 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 545 | 0-1-50 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-0-99.6 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-2-12.9 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 557 | 0-1-82.3 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 543 | 5-0-23.2 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-0-46.2 | 3,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-1-22.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-0-6.1 | 1,300 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-1-6.4 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-0-77.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 652 | 0-1-67.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 718 | 0-1-32.1 | 2,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 520 | 0-0-61.2 | 4,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 969 | 0-0-20.8 | 32,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 591 | 0-0-59.8 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 590 | 0-0-59.7 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 589 | 0-0-75 | 17,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 591 | 0-0-74.7 | 9,400 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 604 | 1-0-25.1 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-0-34.6 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-0-17.4 | 63,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 700 | 0-1-20.9 | 6,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 501 | 1-1-39.4 | 5,600 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-1-10.6 | 2,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 644 | 0-1-73.8 | 5,700 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-1-0.3 | 4,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 523 | 4-0-16.9 | 4,100 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 503 | 3-3-12.8 | 13,000 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 89 | 0-1-43 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 92 | 0-2-51 | 180 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 6 | 0-1-8 | 1,300 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 5 | 0-2-41 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 91 | 0-2-51 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 90 | 0-2-64 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 86 | 0-2-48 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 85 | 0-2-50 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 73 | 0-2-80 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 66 | 0-3-94 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 55 | 0-3-91 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 52 | 0-1-93 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 42 | 0-3-7 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 37 | 0-1-31 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5632 | 06 | 1:1000 | 38 | 0-1-63 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 31 | 1-0-70 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 27 | 0-3-53 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 22 | 0-2-59 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 17 | 0-1-94 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 18 | 0-3-11 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 21 | 0-1-8 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 29 | 0-1-53 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 39 | 1-2-21 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 40 | 1-0-9 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 41 | 1-1-24 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 53 | 1-3-27 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 54 | 0-2-42 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 67 | 0-2-94 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 72 | 0-1-91 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 71 | 0-2-32 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 70 | 0-3-63 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 68 | 0-3-29 | 250 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-0-81 | 420 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-1-41 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 28 | 0-1-76 | 650 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-1-29 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 16 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 15 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 19 | 0-1-2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5450 | 09 | 1:1000 | 18 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 25 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 24 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 27 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 26 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 19 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 38 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 37 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 40 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 39 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 59 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5450 | 09 | 1:1000 | 58 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 61 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 60 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 64 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 20 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 23 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 28 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 29 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 36 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 41 | 0-1-11 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 57 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 56 | 0-2-11.1 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 62 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 63 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 66 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 70 | 0-1-96 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 73 | 0-2-32 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 80 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 81 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 82 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 39 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 38 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 72 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 71 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 65 | 0-1-9 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5250 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 42 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 91 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 92 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 89 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 90 | 0-0-94 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 87 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 88 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 78 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 79 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 77 | 0-1-11 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 76 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 74 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 69 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 67 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 68 | 0-2-80 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 55 | 1-1-40 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 54 | 0-1-38 | 1,300 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 53 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 50 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 52 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 51 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 49 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 48 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 47 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 34 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5450 | 09 | 1:1000 | 32 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 31 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 43 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 42 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 22 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 12 | 0-0-68 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-2-5 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 30 | 0-1-29 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-1-30 | 2,000 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-1-52 | 1,000 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-1-64 | 300 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 14 | 1-2-5 | 880 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-3-3 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 29 | 0-3-91 | 880 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-1-40 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 30 | 1-2-23 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 31 | 0-0-83 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 32 | 0-2-10 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 37 | 0-1-91 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 43 | 0-2-44 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 39 | 0-1-60 | 260 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 34 | 0-1-24 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 35 | 0-1-12 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 44 | 0-0-89 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 45 | 0-0-86 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7656 | 09 | 1:1000 | 47 | 0-1-9 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 41 | 0-3-47 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 42 | 0-1-37 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 49 | 0-1-17 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 51 | 0-0-57 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 55 | 0-2-57 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 56 | 0-2-58 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 57 | 0-0-47 | 1,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 28 | 0-2-47 | 880 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 29 | 0-3-69 | 880 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 30 | 1-1-33 | 260 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 32 | 0-1-85 | 1,000 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 7 | 1-0-37 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 34 | 0-2-73 | 880 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 35 | 3-0-81 | 630 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 36 | 3-0-36 | 540 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 37 | 0-1-78 | 880 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 25 | 0-0-72 | 1,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 24 | 0-0-71 | 1,000 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 2 | 1-2-58.6 | 750 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 26 | 0-2-53 | 300 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-0-77 | 300 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 4 | 3-1-5 | 230 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-2-91 | 230 |
| 7456 | 11 | 1:1000 | 1 | 9-2-49 | 190 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 1 | 1-3-18.5 | 750 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 38 | 1-0-67 | 880 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 2 | 1-0-47.1 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7456 | 12 | 1:1000 | 8 | 3-1-42 | 260 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-2-78 | 1,000 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-1-78 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 33 | 0-1-33 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-1-70 | 1,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-1-28 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-1-18 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-1-11 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-1-6 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-2-29 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-1-58 | 1,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 14 | 0-2-10 | 1,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 17 | 1-3-56 | 750 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 23 | 2-2-5 | 750 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 1 | 3-1-50 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-2-14 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-1-98 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 16 | 0-1-20 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-2-16 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 23 | 0-1-11 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 22 | 0-1-57 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-0-73 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 20 | 0-0-90 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 18 | 0-1-3 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 28 | 0-1-64 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 25 | 0-2-91 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-3-46 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-1-56 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7656 | 05 | 1:1000 | 25 | 0-2-14 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 24 | 0-1-32 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 23 | 0-1-67 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 22 | 0-2-76 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 21 | 0-3-40 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 33 | 0-2-4 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 46 | 0-1-32 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 1 | 7-0-44 | 630 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 2 | 3-3-9 | 540 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 3 | 6-2-43 | 540 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-2-49 | 880 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 5 | 1-0-21 | 750 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-2-45 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-2-72 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-2-76 | 880 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 1 | 2-3-0 | 130 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-1-39 | 1,000 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-2-48 | 300 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-2-55 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-1-48 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 9 | 1-0-99 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 26 | 0-2-96 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 27 | 0-0-81 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 24 | 0-2-67 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 18 | 0-2-20 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 20 | 0-1-22 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-1-95 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 16 | 0-1-27 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7656 | 05 | 1:1000 | 17 | 0-1-80 | 380 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 63 | 0-2-70 | 1,000 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 6 | 0-2-44 | 450 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 7 | 2-3-33 | 130 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 8 | 1-1-98 | 290 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 9 | 1-0-76 | 450 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 61 | 0-2-19 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 66 | 0-0-97 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 72 | 0-1-88 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 68 | 0-1-96 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 69 | 0-2-88 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 70 | 1-0-76 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 71 | 0-1-67 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 73 | 0-3-23 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 75 | 0-2-83 | 880 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 12 | 0-0-76 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 76 | 0-2-71 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 78 | 0-2-13 | 1,000 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 14 | 1-0-43 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 79 | 0-2-39 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 74 | 0-3-91 | 450 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 15 | 0-3-17 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 17 | 0-0-74 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 16 | 0-2-65 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 20 | 0-1-52 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 21 | 0-2-38 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 22 | 0-1-45 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 23 | 0-1-48 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7656 | 10 | 1:1000 | 24 | 0-1-18 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 53 | 1-1-4 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 80 | 0-1-37 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 81 | 1-0-35 | 880 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 29 | 0-0-61 | 880 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 30 | 0-0-89 | 300 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 32 | 0-1-17 | 300 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 31 | 0-1-16 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 1 | 0-3-13 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-1-53 | 750 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 2 | 0-1-25 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-0-92 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-0-78 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-1-55 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-3-95 | 880 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-1-42 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 13 | 0-2-86 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 12 | 2-0-46 | 260 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 14 | 0-2-12 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 15 | 0-1-49 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 17 | 1-0-5 | 880 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 18 | 0-3-83 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-2-8 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 3 | 1-0-19 | 880 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-0-50 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 21 | 0-1-40 | 700 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 3 | 0-1-78 | 300 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-2-10 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7656 | 10 | 1:1000 | 1 | 2-2-3 | 260 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 6 | 0-2-12 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 7 | 0-2-58 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 8 | 1-3-84.3 | 180 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 60 | 0-2-11 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 59 | 0-2-6 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 58 | 0-2-13 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 57 | 0-1-98 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 56 | 0-2-13 | 700 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 38 | 0-2-49 | 260 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 36 | 0-1-47 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 40 | 0-1-97 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 48 | 0-3-29 | 260 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 52 | 0-3-36 | 260 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 50 | 0-1-31 | 750 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 27 | 0-1-3 | 1,000 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 4 | 1-0-12 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 19 | 0-2-16 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 13 | 0-1-80 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-1-97 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 67 | 0-1-95 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 77 | 1-2-30 | 230 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 18 | 0-0-84 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 19 | 0-3-25 | 300 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 28 | 0-3-80 | 630 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 4 | 0-2-90 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 16 | 0-3-7 | 880 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 4 | 1-1-7 | 450 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 7656 | 10 | 1:1000 | 5 | 0-3-25 | 450 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 5 | 0-3-81 | 1,750 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 25 | 1-1-38 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-2-3 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-1-77 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-2-20 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 30 | 1-0-71 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 24 | 1-3-20 | 1,750 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 22 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 23 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 10 | 2-0-71 | 1,500 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 12 | 0-2-71 | 1,750 |
| 5238 | 11 | 1:1000 | 13 | 0-2-22 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 81 | 0-2-16 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-2-39 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 92 | 0-2-22 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 87 | 1-0-4 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 117 | 0-2-16 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 118 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-1-87 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 14 | 1-2-98 | 1,100 |
| 5238 | 08 | 1:1000 | 1 | 0-1-93 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-3-37 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-2-33 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-2-15 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-3-47 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 1 | 3-0-96 | 1,500 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 7 | 3-0-97 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5238 | 12 | 1:1000 | 6 | 1-1-78 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 8 | 3-3-64 | 830 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-2-15 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-1-87 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 11 | 1-0-47 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 12 | 3-0-34 | 960 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 9 | 6-0-17 | 830 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 3 | 12-0-41 | 300 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 2 | 2-0-15 | 540 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 1 | 4-0-58 | 300 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 23 | 3-2-36 | 280 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 8 | 1-0-95 | 1,750 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-3-23 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 5 | 0-2-8 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-1-72 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 12 | 1-0-70 | 1,750 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-2-2 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-2-82 | 960 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 28 | 0-1-91 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 27 | 0-2-77 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-2-21 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-2-29 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 29 | 0-1-42 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 1 | 1-2-6 | 1,750 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-1-90 | 1,750 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 5 | 1-0-60 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5436 | 02 | 1:1000 | 7 | 0-1-81 | 1,750 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-2-1 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 6 | 1-0-15 | 280 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 15 | 1-0-2 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 16 | 1-0-70 | 280 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 17 | 0-1-15 | 280 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 19 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 20 | 0-1-38 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 18 | 0-0-98 | 280 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 24 | 0-3-7 | 280 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 26 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 25 | 0-1-65 | 280 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 30 | 0-1-38 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 29 | 0-1-53 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 32 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 31 | 0-0-77 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 36 | 0-0-44 | 350 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 35 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 34 | 0-2-83 | 960 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 28 | 0-3-23 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 27 | 0-3-7 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 23 | 0-3-51 | 1,750 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 22 | 0-1-74 | 1,750 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 21 | 0-1-73 | 1,750 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 14 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 13 | 0-1-28 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-1-41 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-1-21 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5436 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-2-55 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-2-50 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 21 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 20 | 0-3-18 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 18 | 2-3-9 | 830 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 17 | 1-0-22 | 960 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 22 | 1-1-30 | 1,500 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-1-16 | 1,750 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 14 | 1-0-2 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 15 | 1-0-2 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 16 | 0-2-10 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 2 | 9-3-88 | 1,250 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 94 | 0-3-34 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 105 | 0-1-52 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 107 | 1-2-19 | 360 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-2-5 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-2-1 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-2-55 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 4 | 1-2-45 | 830 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-3-77 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 25 | 1-0-50 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-2-34 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-1-93 | 300 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 21 | 1-2-6 | 380 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-2-57 | 380 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7258 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-0-53 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 16 | 0-2-38 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-1-31 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-1-22 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-2-44 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-2-12 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-1-90 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-1-90 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-0-82 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-1-64 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-3-66 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-0-73 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-0-32 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-1-10 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 22 | 0-1-33 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 21 | 0-2-72 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 20 | 0-1-58 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 19 | 0-3-62 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 17 | 0-3-89 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 15 | 0-2-81 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 9 | 0-1-55 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 8 | 0-1-29 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 7 | 0-1-23 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 3 | 0-1-51 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 1 | 0-1-18 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 47 | 0-1-26 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 48 | 0-1-24 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 49 | 0-1-78 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7258 | 15 | 1:1000 | 50 | 1-0-21 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 56 | 0-3-41 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 55 | 0-3-37 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 54 | 0-2-56 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 51 | 0-3-8 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 52 | 0-1-57 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 41 | 0-1-2 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 42 | 0-2-60 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 43 | 0-2-47 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 44 | 0-3-5 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 45 | 0-2-84 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 46 | 0-3-7 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 36 | 1-1-16 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 37 | 0-2-74 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 38 | 0-1-41 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 39 | 0-1-91 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 34 | 0-2-51 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 33 | 0-0-74 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 35 | 2-1-3 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 31 | 0-1-10 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 30 | 0-1-6 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 29 | 1-1-34 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 27 | 0-1-37 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 26 | 0-1-89 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 49 | 0-1-17 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 51 | 0-0-82 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 23 | 0-1-59 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 24 | 0-0-82 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7258 | 15 | 1:1000 | 25 | 0-2-67 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 28 | 0-2-44 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 57 | 0-0-27 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 58 | 0-1-72 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 60 | 0-2-48 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 55 | 0-2-84 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 54 | 0-2-76 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 53 | 1-0-78 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 52 | 0-3-46 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 48 | 0-1-2 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 47 | 0-3-23 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 46 | 0-1-45 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 45 | 0-1-33 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 31 | 0-2-91 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 32 | 0-1-35 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 37 | 0-0-90 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 38 | 0-0-53 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 42 | 0-2-15 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 44 | 0-1-86 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 67 | 0-1-79 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 85 | 0-1-88 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 62 | 0-1-40 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 84 | 0-0-48 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 82 | 0-1-56 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 81 | 0-1-95 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 80 | 0-2-98 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 83 | 0-1-35 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 77 | 0-1-88 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7258 | 15 | 1:1000 | 76 | 0-0-50 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 71 | 0-0-97 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 70 | 0-2-89 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 69 | 0-3-20 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 68 | 0-1-55 | 510 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 4 | 0-1-9 | 1,300 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 30 | 1-0-52 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 69 | 0-2-68 | 570 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 24 | 1-1-88 | 1,150 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 31 | 0-2-14 | 650 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-1-38 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-1-68 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-1-76 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-1-41 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-1-74 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 13 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 41 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 40 | 0-1-1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5450 | 09 | 1:1000 | 83 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 84 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 85 | 0-2-73 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 86 | 0-2-41 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 75 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 46 | 0-0-44 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-2-29 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-1-37 | 2,000 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-1-31 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-0-76 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-0-60 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 18 | 0-2-41.6 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 16 | 1-2-92 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 12 | 0-1-64 | 300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 13 | 0-0-77 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 14 | 0-2-97 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 11 | 0-1-82 | 300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 10 | 0-1-61 | 300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 6 | 0-1-10 | 300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 5 | 0-1-40 | 300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 4 | 0-1-69 | 300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 2 | 0-2-23 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 53 | 0-1-68 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-1-46 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 28 | 0-1-26 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 29 | 0-2-41 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 30 | 0-2-42 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 33 | 0-1-24 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7258 | 16 | 1:1000 | 35 | 0-3-56 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 36 | 0-2-10 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 40 | 0-0-84 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 63 | 0-2-62.7 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 79 | 0-2-72 | 510 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 54 | 0-2-56 | 650 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 53 | 0-1-88 | 650 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 49 | 0-1-64 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 48 | 0-1-68 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 44 | 0-2-1 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 43 | 0-2-9 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 42 | 0-2-34 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 41 | 0-2-70 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 34 | 0-1-77 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 33 | 0-1-6 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 32 | 0-2-57 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 22 | 0-2-6 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 21 | 0-1-97 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 13 | 0-3-78 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-2-50 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-1-62 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 14 | 1-0-15 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 15 | 0-0-68 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 16 | 0-1-28 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 19 | 0-1-48 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 6 | 0-1-12 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 5 | 0-1-9 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-1-19 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7256 | 02 | 1:1000 | 1 | 1-1-49 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-3-14 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-1-2 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 40 | 0-1-45 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 41 | 0-2-1 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 39 | 0-0-47 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 36 | 0-2-2 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 33 | 0-0-70 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 32 | 0-0-57 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 30 | 0-1-5 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 29 | 0-1-5 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 24 | 0-0-76 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 23 | 0-1-11 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 22 | 0-0-39 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 21 | 0-1-10 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 20 | 0-1-16 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 27 | 0-1-28 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 28 | 0-1-8 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 31 | 0-0-85 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 34 | 0-0-50 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 38 | 0-0-54 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 44 | 0-1-30 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 43 | 0-1-10 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 42 | 0-0-58 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 17 | 0-0-46 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 18 | 0-1-3 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 51 | 0-1-83 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 50 | 0-1-94.6 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7256 | 02 | 1:1000 | 47 | 0-2-45.7 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 46 | 0-1-70 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 45 | 0-1-75 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 40 | 0-2-31 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 39 | 0-3-14 | 170 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 38 | 0-2-87 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 37 | 0-2-2 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 36 | 0-2-20 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 35 | 0-1-7 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 31 | 0-1-42 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 30 | 0-1-36 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 29 | 0-2-51 | 260 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 28 | 0-3-47 | 260 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 27 | 0-0-56 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 26 | 0-0-61 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 25 | 0-0-67 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 24 | 0-0-58 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 23 | 0-0-54 | 1,000 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 46 | 0-0-33 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 45 | 0-1-46 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 44 | 0-2-14 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 43 | 0-0-60 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-2-85 | 880 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-2-2 | 660 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-0-43 | 1,000 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 42 | 0-0-68 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 41 | 0-0-67 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 39 | 0-1-59 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7258 | 14 | 1:1000 | 40 | 0-0-65 | 300 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 7 | 0-1-32 | 1,000 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 36 | 0-2-93 | 1,000 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 35 | 0-1-66 | 1,000 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 34 | 0-1-66 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 37 | 0-1-11 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 38 | 0-2-73 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-1-32 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 29 | 0-0-62 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 28 | 0-0-95 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 27 | 0-3-78 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 30 | 0-1-29 | 1,000 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 33 | 0-1-14 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 31 | 0-0-63 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 32 | 0-0-72 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 31 | 0-1-13 | 880 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 32 | 0-1-11 | 880 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 29 | 0-0-58 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 28 | 0-0-67 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 33 | 0-2-2 | 880 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 34 | 0-1-6 | 750 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 27 | 0-0-94 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 26 | 0-0-94 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 35 | 0-2-9 | 1,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 36 | 0-1-73 | 1,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 37 | 0-1-17 | 1,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 38 | 0-1-17 | 1,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 39 | 0-1-58 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 7258 | 13 | 1:1000 | 25 | 0-0-96 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 24 | 0-3-98 | 880 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 14 | 0-1-2 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 13 | 0-1-2 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 11 | 0-0-98 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 1 | 0-2-29 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 2 | 0-2-7 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 3 | 0-2-39 | 300 |
| 7458 | 13 | 1:1000 | 2 | 2-0-23 | 380 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 29 | 1-3-9 | 610 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 27 | 0-2-76 | 610 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 26 | 0-0-98 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-2-67 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 21 | 0-1-66 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-0-83 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 20 | 1-2-56 | 260 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 18 | 0-1-55 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 15 | 0-2-47 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 12 | 0-3-88 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-1-76 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 22 | 0-1-56 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 17 | 0-2-23 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 16 | 0-1-37 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-1-22.3 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-1-36 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-1-77 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-3-5 | 610 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 13 | 1-0-48 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7458 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-1-81 | 300 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-3-28 | 610 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 5 | 0-1-68 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 4 | 1-1-69 | 300 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 3 | 2-1-30 | 610 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 2 | 0-3-92 | 530 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 1 | 1-0-35 | 610 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 75 | 0-2-88 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 74 | 1-0-13 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 72 | 0-2-15 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-1-59 | 510 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-2-54 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 33 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-3-22 | 2,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-2-99 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 6 | 0-3-40 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 5 | 0-3-53 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-3-10 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-74 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-1-14 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-2-90 | 1,750 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 1 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 2 | 1-0-40 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-1-58 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-1-55 | 2,300 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 9 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 16 | 0-1-22 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5848 | 05 | 1:1000 | 17 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 23 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 24 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 26 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 27 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 28 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-0-40.8 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 8 | 0-0-40 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 11 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-0-69 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 12 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 15 | 0-0-70 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 18 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 22 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 25 | 1-1-9 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 29 | 0-0-70 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 32 | 0-2-92 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 33 | 0-0-38 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 43 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 42 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 41 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 40 | 0-3-57 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 71 | 0-0-58 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 72 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 70 | 0-3-0 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 69 | 0-3-5 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5848 | 05 | 1:1000 | 68 | 0-2-54 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 65 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 66 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 67 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 96 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 95 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 93 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 92 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 89 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 88 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 87 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 86 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 85 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 84 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 80 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 79 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 78 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 63 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 64 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 62 | 0-2-99 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 53 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 52 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 50 | 0-0-35 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 55 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 56 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 57 | 0-2-24 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 7 | 0-1-75 | 750 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 4 | 0-0-71.1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5848 | 06 | 1:1000 | 5 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 6 | 0-1-13 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 49 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 48 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 47 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 46 | 0-1-38 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 45 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 31 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 30 | 1-0-44 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 21 | 0-1-78.5 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 19 | 0-3-12 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 13 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 14 | 0-1-58 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5648 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-1-76 | 2,300 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-83 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 60 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 59 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-2-74 | 1,750 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-1-58 | 1,300 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-1-90 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-2-54 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 7 | 1-0-28 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 1 | 0-1-40.6 | 2,000 |
| 5648 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-0-83 | 2,300 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-2-78 | 1,300 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-0-67.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5632 | 06 | 1:1000 | 33 | 1-2-85 | 180 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 28 | 0-3-35 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 23 | 1-0-26 | 570 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-3-94 | 450 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 39 | 0-1-0 | 180 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 41 | 0-1-77 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 60 | 0-3-23 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 66 | 1-1-21 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 65 | 0-1-99 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 64 | 0-3-25 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 63 | 1-0-77 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 62 | 0-2-41 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 61 | 0-2-20 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 59 | 0-2-63 | 450 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 58 | 0-2-33 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 86 | 0-1-65 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 93 | 0-1-79 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 87 | 0-2-10 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 88 | 0-1-3 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 92 | 0-1-70 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 91 | 0-0-91 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 89 | 0-1-66 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 66 | 0-1-82 | 1,000 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 65 | 0-0-71 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 64 | 0-1-2 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 67 | 0-0-93 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 32 | 0-0-87 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 31 | 0-1-18 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7256 | 03 | 1:1000 | 30 | 0-1-28 | 1,000 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 96 | 0-3-53 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 97 | 0-1-55 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 25 | 0-2-1 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 29 | 0-1-93 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 28 | 0-3-50 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 26 | 0-0-93 | 510 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 6 | 2-3-91.6 | 750 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-2-38 | 1,000 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 7 | 0-2-87 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 33 | 0-1-16 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 34 | 0-1-6 | 300 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-0-56 | 300 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-2-86 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 37 | 1-0-53 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 36 | 1-0-84 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 35 | 1-0-4 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 38 | 0-3-56 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 39 | 0-3-32 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 40 | 2-2-4 | 260 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 8 | 3-1-83 | 260 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 32 | 0-2-26 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 43 | 0-2-60 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 56 | 0-2-46 | 450 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 21 | 0-3-61 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 23 | 1-0-31 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 13 | 0-3-15 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 12 | 1-0-16 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7256 | 03 | 1:1000 | 11 | 0-2-30 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-2-37 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-2-76 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-0-73 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-2-14 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 14 | 0-1-47 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 15 | 0-1-44 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 16 | 1-0-88 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 17 | 0-2-7 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 18 | 0-2-41 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 19 | 0-1-87 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 20 | 0-2-10 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-1-42 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-1-79 | 510 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 7 | 1-3-23 | 230 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-0-88 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-1-16 | 510 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-1-31 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-1-21 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 41 | 0-1-93 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 43 | 2-0-87 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 44 | 0-2-17 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 45 | 0-1-16 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 46 | 0-0-84 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 47 | 0-2-43 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 49 | 0-3-8 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 50 | 0-2-97 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 51 | 0-1-97 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7256 | 03 | 1:1000 | 52 | 0-2-74 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 54 | 0-2-44 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 53 | 0-1-68 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 56 | 0-2-16 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 57 | 0-2-20 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 55 | 0-2-50 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 58 | 0-2-26 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 59 | 0-2-24 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 60 | 0-3-38 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 61 | 0-3-87 | 260 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 6 | 1-3-32 | 230 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 8 | 1-0-22.2 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-1-80 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 10 | 0-2-85 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 11 | 0-2-3 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 16 | 0-3-18 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 48 | 0-3-95 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 73 | 1-1-20 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 74 | 0-2-28 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 75 | 0-0-41 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 76 | 1-3-82 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 70 | 0-2-88 | 750 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 72 | 0-1-4 | 300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 68 | 0-3-76 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 67 | 1-3-64 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 66 | 0-0-94 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 65 | 0-3-76 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 64 | 0-2-62 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7256 | 03 | 1:1000 | 63 | 0-2-79 | 260 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 62 | 0-2-22 | 260 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-1-17 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-1-25 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-1-42 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-1-63 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-1-62 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 18 | 0-1-55.2 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 20 | 1-0-80 | 260 |
| 7256 | 06 | 1:1000 | 2 | 0-3-52 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 17 | 1-1-61 | 260 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-1-56 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 44 | 0-1-88 | 4,300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 31 | 1-2-92 | 630 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 41 | 5-2-13 | 260 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 39 | 0-3-36 | 880 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 6 | 1-0-79 | 750 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 15 | 3-3-21 | 630 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 18 | 3-3-45 | 630 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 21 | 1-0-58 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 60 | 0-2-49 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 59 | 0-3-97 | 510 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 20 | 0-2-63.3 | 880 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-0-99 | 300 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-1-8 | 510 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-2-68 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-2-95 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 22 | 3-0-61 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 7656 | 14 | 1:1000 | 20 | 1-0-85 | 1,000 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 9 | 0-2-49 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 10 | 0-1-63 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 11 | 0-1-76 | 510 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-1-48 | 1,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 7 | 0-2-42 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 12 | 0-3-71 | 500 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 107 | 0-1-7 | 1,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 82 | 0-3-32 | 450 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 45 | 0-1-26 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 71 | 0-0-99 | 300 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 112 | 0-1-41 | 1,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 20 | 0-1-70 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 80 | 0-0-65 | 510 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 14 | 0-2-5 | 510 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 32 | 0-0-79 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 31 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 22 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 15 | 0-0-45 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 14 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-0-84 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-1-39 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-0-37 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-0-39 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-0-17 | 250 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 8 | 0-0-78 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 9 | 0-0-84 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5452 | 13 | 1:1000 | 13 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 16 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 21 | 0-0-51 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 23 | 0-0-48 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 20 | 0-0-71 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 24 | 0-0-74 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 30 | 0-0-51 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 28 | 0-0-74 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 34 | 0-0-75 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 33 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 41 | 0-0-57 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 38 | 0-0-83 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 35 | 0-0-78 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 27 | 0-1-50 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 25 | 0-0-75 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-0-48 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 26 | 0-0-42 | 2,200 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 22 | 0-1-24 | 3,750 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 21 | 0-0-63 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 26 | 0-1-64 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 34 | 0-1-63 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 33 | 0-1-40.4 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 36 | 0-1-46.9 | 800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 37 | 0-1-57 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 42 | 0-3-18 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 43 | 0-1-87 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 20 | 1-0-87 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 17 | 0-1-50 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 27 | 0-1-77 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 31 | 0-0-79 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 30 | 0-0-77 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 29 | 0-0-94 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 39 | 0-2-1 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 38 | 0-1-60 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 41 | 0-1-45 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 40 | 0-1-77 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 46 | 0-1-52 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 45 | 0-1-41 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 18 | 0-0-61 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 19 | 0-0-65 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 28 | 0-0-76 | 4,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-0-86 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-0-74 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-0-76 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 49 | 0-1-37 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 50 | 0-1-41 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 55 | 0-0-80 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 56 | 0-1-48 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 61 | 0-1-48 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 62 | 0-1-43 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 48 | 0-1-51 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 47 | 0-1-63 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 52 | 0-1-63 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 51 | 0-0-15 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 54 | 0-0-95 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 53 | 0-1-60 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 58 | 0-1-58 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 57 | 0-1-48 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 60 | 0-1-49 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 59 | 0-1-57 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 65 | 0-1-66 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 64 | 0-1-43 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 67 | 0-1-51 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 66 | 0-0-82 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 68 | 0-0-80 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 69 | 0-1-50 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 70 | 0-1-47 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-2-91 | 5,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-1-48 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-1-45 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-0-41 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 63 | 0-1-1 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 71 | 0-1-47 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 72 | 0-1-45 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-1-46 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-1-38 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-1-52 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-1-0 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 73 | 0-1-92 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-1-57 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-0-81 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-1-18 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-0-73 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-0-72 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-3-12 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-1-2 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-2-39 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-1-68 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 10 | 1-0-98 | 4,300 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-2-72 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 32 | 0-1-95 | 180 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 37 | 1-0-47 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 43 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 44 | 21-3-27 | 1,100 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 2 | 35-0-34 | 940 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-3-22 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 3 | 20-3-98 | 1,250 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 45 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 1 | 10-1-30 | 1,500 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 7 | 0-2-58 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-0-64 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 77 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 83 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 81 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 8 | 0-0-82 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 51 | 0-0-21 | 750 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 20 | 0-1-47 | 480 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 21 | 0-1-87 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 25 | 0-1-98 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 26 | 0-1-96 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5848 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 4 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 3 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 8 | 0-2-58.5 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 11 | 17-3-98 | 940 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 5 | 1-3-39 | 4,200 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 12 | 9-3-96 | 940 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 13 | 1-1-16 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 37 | 0-1-57 | 750 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 39 | 0-2-58 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 73 | 0-2-71 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 74 | 0-1-72 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 75 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 76 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 90 | 0-2-67 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 91 | 0-2-19 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 94 | 0-2-36 | 1,300 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 97 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 82 | 0-1-10 | 750 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 18 | 0-1-83 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 28 | 0-0-92 | 2,300 |
| 5848 | 11 | 1:1000 | 1 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5848 | 11 | 1:1000 | 2 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5848 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-3-25 | 1,750 |
| 5848 | 11 | 1:1000 | 4 | 1-0-53 | 1,750 |
| 5848 | 11 | 1:1000 | 5 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5848 | 11 | 1:1000 | 6 | 0-1-36 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5848 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-3-65 | 2,300 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 20 | 1-1-38 | 1,300 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 19 | 1-1-8 | 1,300 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 17 | 0-1-72 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 16 | 0-1-43 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 15 | 0-2-26 | 570 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 14 | 0-2-8 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 13 | 0-2-98 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-3-4 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-2-57 | 570 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 20 | 0-3-17 | 1,150 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 17 | 0-2-78 | 1,150 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-1-78 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-2-94 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-1-27 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 55 | 0-1-30 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 53 | 0-2-14.8 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 46 | 0-1-31 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 51 | 0-2-18 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 50 | 0-1-48 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 49 | 0-1-97 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 41 | 4-0-13 | 490 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 10 | 8-3-87 | 330 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 7 | 3-2-20 | 510 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 6 | 1-2-13 | 250 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 4 | 2-2-79 | 250 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 5 | 0-3-91 | 950 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 9 | 0-2-34 | 950 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5848 | 03 | 1:2000 | 3 | 2-3-58 | 250 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 2 | 3-2-95 | 250 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 6 | 3-2-83 | 510 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 5 | 3-3-23 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 8 | 0-1-7 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-1-27 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 9 | 0-1-4 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-0-75 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-1-40 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-0-74 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-1-8 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 4 | 1-0-3 | 260 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 5 | 0-3-70 | 260 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-2-47 | 260 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-1-81 | 260 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-0-66 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 12 | 0-1-57 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-0-88 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-0-73 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-3-0 | 260 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 22 | 1-0-4 | 260 |
| 7456 | 01 | 1:1000 | 9 | 0-2-60 | 510 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-2-13 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-1-60 | 700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-52 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-1-6 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-3-58 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-3-39 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-0-72 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-0-70 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-1-49 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-0-92 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-0-72 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-0-71 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 14 | 0-0-72 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-0-73 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-0-72 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 24 | 0-0-45 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 23 | 0-0-96 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 25 | 0-0-69 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 35 | 1-0-17 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 74 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 22 | 1-0-20 | 1,750 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 12 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 13 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 15 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 16 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 18 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 19 | 0-0-98 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5248 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 8 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 9 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 39 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 34 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 33 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 30 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 29 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 26 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 25 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 22 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 20 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 23 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 24 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 27 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 28 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 31 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5248 | 09 | 1:1000 | 32 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 35 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 36 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 37 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 38 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-1-87 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 19 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-0-98 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5048 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 44 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 43 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 42 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 41 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 40 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 38 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 37 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 40 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 39 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 42 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 41 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 44 | 0-2-57 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 45 | 0-1-88 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-1-78 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 24 | 0-2-8 | 2,300 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 12 | 0-0-79 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 19 | 0-0-75 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 11 | 0-0-65 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-0-70 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5452 | 13 | 1:1000 | 29 | 0-0-53 | 2,200 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 32 | 0-1-45 | 4,300 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-1-96 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 1 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 9 | 0-1-68 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 10 | 0-1-41 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 8 | 0-0-49 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 17 | 0-0-75 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 18 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 15 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 11 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 14 | 0-1-93 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 50 | 1-2-23 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 3 | 1-0-88 | 1,750 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 5 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 12 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 45 | 0-2-39 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 46 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 47 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 48 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 49 | 0-3-3 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 12 | 0-0-88 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5248 | 07 | 1:1000 | 11 | 0-0-54 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 10 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-1-91 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 37 | 0-2-70 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 7 | 0-2-92 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 6 | 0-2-81 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 44 | 0-0-28 | 1,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 43 | 0-2-30 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 41 | 0-2-41 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 40 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 39 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 38 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 7 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 2 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 1 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 8 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 7 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 10 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 9 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-0-28 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 3 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 4 | 0-2-26 | 5,700 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 6 | 0-1-98 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 5 | 0-0-84 | 5,700 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 11 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5248 | 06 | 1:1000 | 12 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 17 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 20 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 19 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 25 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 24 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 31 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 30 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 32 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 34 | 0-1-11.8 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 35 | 0-0-91.3 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 13 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 14 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 15 | 0-1-57 | 5,700 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 16 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 21 | 0-2-41 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 22 | 0-1-39 | 5,700 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 23 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 27 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 28 | 0-0-68 | 5,700 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 1 | 0-1-30 | 5,700 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 33 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-1-7 | 5,700 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-0-92 | 5,700 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-0-75 | 5,700 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 18 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 26 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 2 | 9-2-41 | 6,450 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|--------|
| 5248 | 04 | 1:1000 | 1 | 6-1-41 | 10,500 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-1-58 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 4 | 1-0-0 | 5,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 5 | 3-0-13 | 1,750 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 16 | 13-3-43 | 1,100 |
| 5636 | 03 | 1:1000 | 2 | 17-0-84 | 910 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 6 | 25-2-93 | 1,100 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 1 | 39-0-64 | 820 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 20 | 1-1-25 | 440 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-1-59 | 500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-1-77 | 440 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 14 | 3-0-80 | 180 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-3-61 | 180 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-2-51 | 500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 23 | 0-1-51 | 180 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 24 | 1-1-70 | 500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 25 | 0-3-93 | 180 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-1-31 | 1,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 13 | 1-0-98 | 500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 79 | 0-3-85 | 500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 31 | 0-3-29 | 500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 27 | 0-2-36 | 180 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 28 | 0-1-42 | 180 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 30 | 0-2-21 | 180 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 29 | 0-3-89 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-1-20 | 1,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-1-65 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6032 | 01 | 1:1000 | 27 | 0-3-31 | 440 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 49 | 0-1-99 | 650 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-1-40 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 76 | 0-2-56 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 75 | 0-1-64 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 71 | 0-2-14 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 68 | 0-2-68 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 65 | 0-1-56.1 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 66 | 0-1-76 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 63 | 0-1-55 | 180 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 61 | 0-2-50 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 77 | 0-1-66 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 70 | 0-1-81 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 11 | 0-1-36 | 440 |
| 6034 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-2-4 | 1,300 |
| 6034 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-1-69 | 1,300 |
| 6034 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-2-75 | 650 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-3-40 | 1,150 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-2-77 | 1,300 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 7 | 2-0-0 | 260 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-3-45 | 1,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-1-47 | 1,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-2-16.6 | 1,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-1-97 | 500 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-0-91 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 13 | 0-0-85 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 12 | 0-1-78 | 450 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-2-14 | 450 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|--------|
| 7656 | 05 | 1:1000 | 5 | 0-2-35 | 450 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 27 | 0-2-33 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 25 | 0-2-86 | 510 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 26 | 0-1-82 | 510 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 6 | 1-1-26 | 230 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-3-87 | 260 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 54 | 0-2-33.2 | 300 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 19 | 0-1-66 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 64 | 0-2-4 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 19 | 0-2-34 | 750 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 65 | 0-3-91 | 450 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-1-33 | 1,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 6 | 24-0-65 | 1,850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 7 | 3-0-78 | 4,500 |
| 5648 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-1-3 | 12,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-3-33 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 58 | 0-3-95 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 10 | 3-3-76 | 130 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 55 | 0-2-18 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 54 | 0-1-30 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 53 | 0-1-0 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 62 | 0-2-44 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 64 | 0-1-20 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 65 | 0-1-60 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 66 | 0-3-50 | 300 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 5 | 0-2-17 | 300 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 6 | 0-2-3 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 61 | 0-3-71 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7654 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-2-14 | 300 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 7 | 1-0-22 | 260 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-2-76 | 260 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-2-47 | 300 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-2-28 | 300 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-2-79 | 300 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 10 | 3-0-21 | 260 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 87 | 0-0-72 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 82 | 0-2-21 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 86 | 0-2-71 | 880 |
| 7656 | 13 | 1:1000 | 2 | 2-1-10 | 310 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 27 | 0-0-86 | 130 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 28 | 0-0-95 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 29 | 0-0-76 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 32 | 0-0-25 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 34 | 0-2-72 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 33 | 1-0-83 | 310 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 38 | 0-0-82 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 39 | 0-0-43 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 40 | 0-1-79 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 36 | 0-1-79 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 35 | 0-2-24 | 130 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 42 | 1-3-15 | 260 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 41 | 1-0-42 | 260 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 43 | 0-2-16 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 47 | 0-2-82 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 44 | 0-1-74 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 46 | 0-0-77 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7656 | 14 | 1:1000 | 52 | 0-2-71 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 49 | 1-1-12 | 260 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 48 | 0-1-46 | 300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 51 | 0-1-51 | 1,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 50 | 0-0-60 | 650 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 31 | 0-0-86 | 300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-3-92 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-0-59 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-0-70 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-0-85 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-1-10 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-1-20 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-2-54 | 2,300 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-3-78 | 5,700 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-1-12 | 5,700 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-1-10 | 5,700 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-1-49 | 5,700 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-1-25 | 5,700 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-2-0 | 5,700 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-3-88 | 5,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-3-40 | 5,700 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-2-63 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-3-25 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-1-32.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5638 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-1-36.7 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 10 | 1-0-8 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-2-45 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-1-74 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-3-23 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-3-96 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-3-49 | 5,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-3-20 | 2,000 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 9 | 4-2-68 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 8 | 3-1-20 | 710 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 10 | 3-2-19 | 710 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 7 | 4-0-77 | 710 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 1 | 22-3-51 | 330 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 3 | 4-2-82 | 450 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 1 | 3-0-66 | 830 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 1 | 6-3-52 | 710 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 2 | 13-2-64 | 5,650 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 5 | 11-0-41 | 6,450 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-2-12 | 300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-0-68 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 17 | 0-1-26 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 16 | 0-1-2 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 15 | 0-1-2 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 14 | 0-1-33 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 13 | 0-2-88 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 18 | 0-0-98 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-1-40 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 7258 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-1-37 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-1-27 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 26 | 0-1-69 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 21 | 1-2-82 | 260 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 14 | 0-0-67 | 300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 52 | 0-1-97 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 18 | 1-0-73 | 1,150 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-2-66 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 18 | 0-2-82 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 11 | 0-1-57 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-3-45 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-3-99 | 570 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 54 | 2-0-22 | 570 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-1-76 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 58 | 0-1-13 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 56 | 0-1-17 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 57 | 0-1-17 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 52 | 1-2-3 | 570 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 48 | 0-1-94 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 47 | 0-1-15 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 44 | 2-1-25 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 45 | 1-3-15 | 570 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 42 | 1-2-68 | 570 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 43 | 1-1-26 | 570 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-3-47 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 16 | 2-2-86 | 1,750 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-3-79 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 13 | 0-1-57 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5442 | 09 | 1:1000 | 12 | 0-1-16 | 1,750 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-1-37.2 | 1,750 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-1-76 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-1-86 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-2-83 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-2-42 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-3-90 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-2-39 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-0-58 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-0-35 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-0-57 | 2,000 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-0-67 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 18 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 23 | 0-0-71 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 19 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 24 | 0-1-38 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 25 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 20 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-1-4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5442 | 09 | 1:1000 | 22 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 26 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 27 | 0-2-20 | 1,750 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 28 | 0-1-13 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 29 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 30 | 0-2-64 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 15 | 1-1-46 | 2,000 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 7 | 2-3-9 | 1,750 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 4 | 1-0-0 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 1 | 5-3-91 | 430 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 6 | 3-0-51 | 430 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 5 | 1-1-84 | 600 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 7 | 2-3-44 | 430 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 8 | 0-2-47 | 680 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 9 | 0-2-31 | 680 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 11 | 5-1-87 | 510 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 12 | 0-0-90 | 440 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 13 | 6-1-28 | 510 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 1 | 11-1-90 | 830 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 1 | 12-2-33 | 430 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 2 | 7-1-80 | 510 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 3 | 4-3-78 | 830 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 1 | 1-0-32 | 600 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 2 | 3-2-20 | 600 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 3 | 3-1-93 | 600 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 4 | 2-0-39 | 830 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 5 | 12-0-20 | 690 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 8 | 1-0-70 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|--------|
| 5242 | 02 | 1:2000 | 9 | 0-3-50 | 2,000 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 20 | 0-1-60 | 300 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 4 | 26-0-17 | 390 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 4 | 2-1-91 | 12,000 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 10 | 0-3-25 | 850 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 3 | 0-2-11 | 12,000 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 11 | 14-3-43 | 330 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 13 | 2-2-22 | 430 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 9 | 6-2-26 | 460 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 15 | 1-0-21 | 330 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 8 | 7-2-61 | 400 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 16 | 1-0-80 | 330 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 17 | 1-1-1 | 380 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 6 | 3-1-75 | 830 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 18 | 27-3-65 | 330 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 14 | 3-0-39 | 430 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 21 | 3-0-20 | 330 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-0-98 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 18 | 0-0-70 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 19 | 0-1-38 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 16 | 0-1-36 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 17 | 0-0-72.2 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 14 | 0-0-92 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 15 | 0-1-37 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 13 | 0-0-96 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 12 | 0-1-35 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 11 | 0-0-97 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 9 | 0-1-58 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5452 | 15 | 1:1000 | 8 | 0-1-46 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 7 | 0-0-97 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 6 | 0-1-52 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 3 | 0-1-38 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 1 | 0-1-39 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-1-27 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-1-23 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-1-36 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 4 | 0-0-61 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-1-71 | 1,450 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 17 | 1-0-44.5 | 2,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-0-89 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 20 | 0-0-88 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-0-86 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 15 | 0-1-82 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 16 | 0-0-64 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 22 | 0-1-53 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-0-93 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 12 | 0-0-93 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 13 | 0-0-82 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 36 | 0-0-89 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 35 | 0-0-50 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 34 | 0-0-72 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 32 | 0-0-73 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 29 | 0-1-59 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 28 | 0-1-53 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 33 | 0-0-78 | 3,200 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 3 | 1-0-98 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5848 | 03 | 1:2000 | 11 | 22-1-41 | 330 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 19 | 2-3-77 | 330 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 20 | 3-0-26 | 330 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 22 | 3-1-70 | 330 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 23 | 3-2-74 | 330 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 25 | 0-0-92 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 26 | 0-0-59 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 31 | 0-1-50 | 3,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 46 | 1-0-36 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 45 | 0-3-58 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 44 | 0-1-21 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 43 | 0-1-49 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 42 | 0-1-50 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 40 | 0-0-91 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 37 | 0-1-27 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 36 | 0-1-87 | 3,800 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 1 | 12-3-56 | 1,500 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 69 | 0-1-57 | 300 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 1 | 3-1-55 | 690 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 3 | 1-0-25 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 4 | 0-3-28 | 1,100 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-1-58 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-1-63 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 7 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-0-53 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-0-86 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-1-55 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-1-61 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-0-78 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 14 | 0-0-82 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 1 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-0-45 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-1-74 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-1-60 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-3-76 | 880 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-1-55 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-0-99 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-0-84 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-1-0 | 880 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-1-40 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-1-96 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-0-74 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-1-76 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 17 | 0-1-53 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 18 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-0-64 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 14 | 0-1-13 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 21 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 19 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-0-87 | 5,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 17 | 0-1-87 | 1,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 16 | 0-1-88 | 1,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 15 | 0-1-87 | 1,300 |
| 5638 | 11 | 1:1000 | 2 | 0-1-86 | 1,300 |
| 5638 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-1-80 | 1,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 20 | 0-2-20 | 1,300 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 16 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-1-22 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5048 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-1-52 | 2,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-2-45 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-0-22 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-1-67 | 5,700 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-1-28 | 5,700 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-1-34 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 10 | 0-0-75.6 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 11 | 0-1-90 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 13 | 0-1-89 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 14 | 0-1-86 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 18 | 0-1-89 | 2,200 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-3-14 | 2,200 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 7 | 2-0-38 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 12 | 0-1-85 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 9 | 1-3-96 | 5,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-2-50 | 5,000 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 7 | 9-2-93 | 380 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 24 | 9-2-32 | 330 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 5 | 0-1-13 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 4 | 0-3-27 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 2 | 0-0-39 | 2,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 22 | 0-0-81 | 3,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 24 | 0-1-8 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 14 | 0-1-51 | 3,200 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-1-25.8 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-1-74 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-1-68.3 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-1-44.2 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-2-26 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 579 | 0-2-78 | 1,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 566 | 0-0-29 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 567 | 0-0-19.4 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 568 | 0-0-19.4 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 569 | 0-0-42.1 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 565 | 0-0-29.4 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 771 | 0-0-23.7 | 5,600 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-1-10.1 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-1-37.2 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-1-56.3 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-1-55.7 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-0-59.3 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-0-25 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-0-61.6 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-1-81.7 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-0-40 | 4,300 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-0-19.9 | 4,300 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-0-20 | 4,300 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-0-20 | 4,300 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 39 | 0-3-42.8 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 591 | 0-0-20.3 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 590 | 0-0-20 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 589 | 0-0-20 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 588 | 0-0-20.1 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-0-20 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 585 | 0-0-20.1 | 4,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-1-33.2 | 1,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-1-82.1 | 7,200 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-0-34.4 | 12,000 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-1-43.1 | 12,000 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-1-89.3 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-66.3 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-1-57.9 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-1-51.6 | 12,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-0-77.9 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-0-78.1 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-0-77.6 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-0-87.3 | 4,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 560 | 0-0-70.4 | 3,800 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-0-89.9 | 2,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 663 | 0-1-40.9 | 9,600 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 510 | 3-2-4.3 | 1,150 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 505 | 3-1-99 | 1,150 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 501 | 3-1-27.6 | 980 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-1-21.3 | 1,150 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 509 | 3-1-97.7 | 1,150 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 507 | 3-1-98.9 | 1,150 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 502 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-1-41.8 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 677 | 0-0-35.1 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 678 | 0-0-17.9 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 679 | 0-0-18.6 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 680 | 0-0-24.1 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 681 | 0-0-30.5 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 682 | 0-0-14.1 | 57,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 709 | 0-0-82.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 708 | 0-1-4.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 693 | 0-0-31 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 786 | 1-1-0.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 785 | 0-1-26 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 782 | 0-1-26.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 781 | 0-1-26.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 778 | 0-1-20.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 784 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 783 | 0-0-31.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 820 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 730 | 0-1-25.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 726 | 1-1-0.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 703 | 0-1-26.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 702 | 0-1-24.8 | 15,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 574 | 0-0-93.2 | 4,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 39 | 0-0-78 | 3,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 669 | 0-0-43.2 | 10,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 776 | 0-0-76.9 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 767 | 0-0-17.5 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 766 | 0-0-22.5 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 765 | 0-0-22.5 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 764 | 0-0-22.5 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 763 | 0-0-22.5 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 762 | 0-0-22.5 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 761 | 0-0-22.5 | 4,500 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-0-90.4 | 850 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-0-43.1 | 1,300 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-1-2.8 | 2,200 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 603 | 0-1-81.2 | 1,300 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 33 | 0-2-10.9 | 510 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 43 | 0-2-42 | 130 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 121 | 0-0-68.7 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-0-81.6 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-0-73 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-0-55.2 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 137 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 716 | 0-1-12.8 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 707 | 0-1-22.2 | 37,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 687 | 0-0-87.9 | 7,900 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 576 | 0-2-18.5 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 503 | 0-1-16 | 2,900 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 532 | 1-0-0 | 2,050 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-1-98.9 | 1,100 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 632 | 0-1-25.6 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 633 | 0-1-25.6 | 3,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 618 | 0-0-88.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 620 | 0-1-11.8 | 2,200 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-0-95.1 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-0-90.8 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5638 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-1-38.4 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-0-67 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-0-71.2 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-0-71.3 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-0-70.5 | 2,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 786 | 0-1-22.3 | 7,500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 33 | 0-1-28.9 | 1,300 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 956 | 0-1-93.3 | 8,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 590 | 0-0-28.5 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 589 | 0-0-18.9 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 588 | 0-0-18.2 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 587 | 0-0-25.8 | 5,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 644 | 0-0-11.2 | 11,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 802 | 0-0-23.2 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 638 | 0-0-18 | 24,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 10 | 0-1-66 | 2,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 14 | 4-3-25 | 630 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 13 | 3-2-34 | 630 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 30 | 0-0-60 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-1-79 | 2,500 |
| 5452 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-2-76 | 700 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-2-4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 14 | 0-3-66 | 1,750 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 18 | 0-2-5 | 2,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-0-38 | 2,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-1-87 | 18,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 16 | 1-0-71.6 | 16,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-2-39 | 12,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-1-94 | 12,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 636 | 0-0-16.5 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 668 | 0-0-15.7 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 635 | 0-0-14.8 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 634 | 0-0-14.1 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 633 | 0-0-15 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 632 | 0-0-29.7 | 48,000 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 83 | 0-0-78.8 | 480 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 549 | 0-0-86.6 | 3,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 735 | 0-0-33.5 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 736 | 0-0-23.6 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 737 | 0-0-20.5 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 738 | 0-0-17.2 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 739 | 0-0-25.7 | 57,500 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 524 | 0-1-7.5 | 4,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 585 | 0-0-35.2 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 753 | 0-0-35.5 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 752 | 0-0-29.4 | 43,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 697 | 0-1-70 | 3,550 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 556 | 0-0-10.5 | 1,100 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 555 | 0-0-10.2 | 1,100 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 88 | 0-1-46.3 | 1,300 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 37 | 0-1-92.6 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 38 | 0-1-78.4 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 39 | 0-1-99.6 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5436 | 03 | 1:1000 | 40 | 0-3-10.4 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 41 | 0-2-84.7 | 1,100 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 122 | 0-0-20 | 2,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 138 | 0-0-53.4 | 180 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 126 | 0-0-66.2 | 1,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 218 | 0-1-57.8 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 194 | 0-1-53.5 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 196 | 0-1-1.7 | 1,200 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-0-98.8 | 5,300 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 33 | 0-2-50.9 | 1,100 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 191 | 0-1-84 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 190 | 0-0-92 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 192 | 0-0-78.3 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 193 | 0-0-86.8 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 175 | 0-0-94.4 | 1,200 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 541 | 0-1-79 | 1,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 540 | 1-3-81.6 | 1,750 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 591 | 2-0-11.6 | 1,750 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 518 | 2-0-44.3 | 1,750 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 519 | 1-0-29.1 | 1,750 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-3-10.7 | 1,750 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 521 | 1-1-64.2 | 1,750 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 522 | 1-1-66.9 | 1,750 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 618 | 0-1-13.6 | 9,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 595 | 0-0-16.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 594 | 0-0-11.8 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 593 | 0-0-11.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 592 | 0-0-11.6 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-1-0 | 5,600 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-1-92 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 12 | 0-0-68 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-1-9 | 2,900 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-1-4 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 13 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 15 | 0-0-57 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 16 | 0-0-56 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 18 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-98.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-1-98.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 547 | 0-2-11.6 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-0-54.1 | 7,900 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 557 | 0-0-77.3 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 558 | 0-0-28.8 | 4,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-0-85.2 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 512 | 0-0-86.7 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-0-32.3 | 6,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-1-98.8 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-0-85.1 | 4,300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 101 | 0-1-55.9 | 1,000 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 28 | 2-3-50 | 530 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 559 | 6-2-52.3 | 2,300 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 101 | 0-0-20.9 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 99 | 0-0-99.5 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 100 | 0-0-99.1 | 2,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 714 | 0-2-42.3 | 11,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-0-74.5 | 6,700 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 218 | 0-2-1.6 | 440 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-1-37.2 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 13 | 0-2-4.5 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 14 | 0-2-2.5 | 1,750 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-0-47.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-0-45.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-0-15.2 | 15,000 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 35 | 9-3-21 | 750 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 711 | 0-1-32.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 710 | 0-0-46.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 707 | 0-0-21 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 706 | 0-1-29.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 705 | 0-1-25.4 | 15,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 607 | 0-0-55.6 | 6,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 606 | 0-0-56 | 6,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 601 | 0-0-55.6 | 11,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 527 | 0-0-67 | 4,800 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 51 | 0-1-3.7 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 52 | 0-0-97.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5848 | 02 | 1:1000 | 13 | 0-2-14.6 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 14 | 0-2-10.9 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 15 | 0-2-3.2 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 16 | 0-2-25.1 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 17 | 0-2-25.9 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 18 | 0-3-96 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 19 | 0-1-30.1 | 2,000 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 24 | 0-0-83.8 | 500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 719 | 0-0-17.3 | 24,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 637 | 0-0-18.8 | 24,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 9 | 0-1-3 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-1-32.6 | 2,900 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 701 | 0-1-9.4 | 1,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 655 | 0-1-28.6 | 1,400 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 223 | 0-1-14.1 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 209 | 0-0-70 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 210 | 0-0-72.1 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 72 | 0-0-71.2 | 770 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 44 | 0-1-68.7 | 1,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-0-95.1 | 4,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 66 | 0-3-32.8 | 2,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 856 | 0-0-71.6 | 6,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 655 | 1-0-0 | 7,900 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 822 | 0-0-23.3 | 23,000 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-1-89.3 | 1,800 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 219 | 0-2-38.5 | 670 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-0-40.1 | 3,400 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-0-52.2 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 10 | 2-0-10.6 | 700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 11 | 1-2-49.4 | 910 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 12 | 3-2-21.4 | 910 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-1-38.1 | 770 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 14 | 0-1-36.3 | 770 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 615 | 0-2-40.9 | 2,800 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 566 | 0-1-35.1 | 2,300 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-0-94.2 | 2,700 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 562 | 0-0-17.8 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 541 | 0-0-23.5 | 2,300 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-0-64.8 | 280 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-1-29.3 | 2,300 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 549 | 0-3-90.5 | 2,500 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-1-13.4 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 823 | 0-0-52 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 824 | 0-0-41.4 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 825 | 0-0-20 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 826 | 0-0-20 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 829 | 0-0-7.5 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 831 | 0-0-20 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 832 | 0-0-20 | 7,900 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 62 | 0-1-34 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-1-83 | 880 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 41 | 0-3-72 | 3,500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 46 | 0-3-81 | 3,500 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 2 | 6-2-4 | 600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 12 | 1:1000 | 11 | 20-0-80 | 1,100 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 3 | 4-0-55 | 680 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 4 | 0-3-64 | 600 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 5 | 0-1-1 | 1,000 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 224 | 0-1-36.3 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 225 | 0-1-23.9 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 226 | 0-0-82.3 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 227 | 0-0-91.9 | 770 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 18 | 0-0-83 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 2 | 2-0-89 | 550 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 1 | 0-2-54 | 630 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 17 | 0-2-7 | 3,200 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-3-77 | 1,300 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-0-48 | 1,450 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-1-34 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-1-87 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 1 | 1-0-37 | 1,900 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 16 | 0-1-7 | 1,300 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-3-68 | 700 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-3-20 | 610 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-3-8 | 700 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-2-99 | 700 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-1-52 | 700 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-1-51 | 700 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-1-29 | 700 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-1-26 | 700 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 13 | 0-2-43 | 700 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-1-69 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 13 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 20 | 0-2-46 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 19 | 0-2-31 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 15 | 0-0-82 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 16 | 0-2-13 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 17 | 0-1-2 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 11 | 0-2-6 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-2-12 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 61 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 3 | 0-0-49.9 | 2,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 1 | 0-0-52 | 12,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 2 | 0-2-43 | 1,750 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 23 | 2-2-79 | 420 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 27 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 29 | 0-2-17 | 2,300 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 133 | 0-0-33 | 1,000 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 6 | 0-2-31 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 35 | 2-2-80 | 1,100 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 36 | 0-2-40 | 2,000 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 34 | 9-2-0.8 | 9,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-0-18 | 37,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-0-16 | 37,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 593 | 0-1-8.6 | 6,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-1-56.1 | 6,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 576 | 0-0-50.9 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 11 | 1:1000 | 577 | 0-0-52.3 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 580 | 0-0-52 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 582 | 0-0-50.9 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 581 | 0-0-49.7 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 579 | 0-0-47.6 | 3,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-1-2.8 | 2,000 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 35 | 1-0-59.5 | 850 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-0-39.9 | 5,300 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 10 | 0-0-57.8 | 480 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 11 | 0-1-13.6 | 480 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 79 | 0-2-20.4 | 480 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 681 | 1-1-48 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 679 | 3-0-0 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 655 | 0-0-92.8 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 640 | 0-3-73.6 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 643 | 0-1-69.4 | 2,300 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 558 | 0-2-63.2 | 280 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-0-75.7 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-1-0.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 550 | 0-1-0.1 | 2,300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 98 | 0-1-96.8 | 450 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 75 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 719 | 0-2-1.6 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 41 | 2-1-27 | 2,800 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 65 | 0-1-75.5 | 440 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-13.3 | 1,300 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 561 | 0-1-25.6 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 7058 | 16 | 1:1000 | 41 | 0-0-44.4 | 510 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 622 | 0-0-81.2 | 1,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 626 | 0-1-38.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 630 | 0-0-88.9 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 629 | 0-0-92.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 631 | 0-0-79.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 632 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 633 | 0-0-97.4 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 46 | 0-0-99.6 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 47 | 0-0-97.1 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 48 | 0-0-98.2 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 96 | 1-1-26.6 | 1,750 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 97 | 0-1-37 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 98 | 0-3-42.2 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 99 | 0-1-77.9 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 100 | 0-1-42 | 2,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 620 | 0-0-46.6 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 619 | 0-0-43.4 | 2,700 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 563 | 1-2-69.1 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 562 | 1-2-69.3 | 1,650 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 561 | 1-2-69.3 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 564 | 1-3-15.3 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-3-57.5 | 1,650 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 582 | 0-0-19.9 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 583 | 0-0-19.9 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 584 | 0-0-17.7 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 585 | 0-0-31.6 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 586 | 0-0-20 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 587 | 0-0-18 | 12,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 588 | 0-0-49.1 | 12,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 723 | 3-2-83.9 | 1,950 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-0-85.7 | 2,500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 195 | 0-0-99.7 | 1,200 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 1 | 49-0-83.7 | 1,400 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 502 | 24-2-70.6 | 280 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-0-76.4 | 3,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 633 | 0-0-78.7 | 5,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 1 | 14-0-85.4 | 3,900 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 632 | 0-0-79.4 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 621 | 0-1-14.6 | 5,300 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 504 | 0-1-44.8 | 7,900 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-0-97.9 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-0-97.3 | 3,300 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 15 | 19-1-18.6 | 250 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 89 | 6-2-34.5 | 1,250 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 645 | 0-0-88.5 | 5,500 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 85 | 0-1-31.3 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 86 | 0-1-25.1 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 87 | 0-3-71.5 | 1,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 84 | 0-1-41.5 | 1,300 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 3 | 16-3-83.8 | 3,450 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-0-88.7 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 602 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 2 | 4-3-82.8 | 1,750 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 220 | 0-1-21.6 | 770 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-1-66.6 | 1,650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-1-64.5 | 1,650 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 511 | 2-0-12.7 | 8,750 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-1-65.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-1-35.9 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-0-30.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 567 | 0-0-16 | 2,000 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 222 | 0-1-31.4 | 500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-0-89.8 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-0-88.5 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-1-38.7 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-0-90.3 | 3,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-0-18 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-0-29.7 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-0-97.1 | 2,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 503 | 0-0-49.3 | 21,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-1-17.3 | 5,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 797 | 0-1-15.9 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-0-22.3 | 2,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 828 | 0-0-12.5 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 830 | 0-0-12.3 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 827 | 0-0-7.7 | 4,500 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 541 | 0-1-21.1 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 1 | 1-0-13 | 2,250 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 38 | 0-0-63.5 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 585 | 0-0-66.9 | 1,750 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-5.9 | 2,300 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 565 | 0-1-6.6 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 504 | 1-0-48.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5444 | 06 | 1:1000 | 505 | 1-0-2.7 | 680 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 506 | 1-0-2.7 | 680 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-1-75.8 | 4,700 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-3-70 | 4,700 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-0-22.7 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-0-23.2 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-0-23.9 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-0-25 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-0-25.3 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-0-26.3 | 4,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 584 | 0-0-24.3 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 583 | 0-0-18.4 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 582 | 0-0-21.7 | 7,900 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 630 | 0-0-63.3 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 635 | 0-0-62.7 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 634 | 0-0-54.6 | 2,500 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 53 | 0-3-82.5 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-2-29.01 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 515 | 1-0-58.8 | 3,700 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 514 | 1-0-5 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-2-15.7 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 512 | 1-0-81.2 | 10,500 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 511 | 1-0-21.9 | 2,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-0-39.3 | 2,300 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 20 | 0-3-6.1 | 2,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 571 | 0-2-40 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-0-51.4 | 12,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 627 | 0-0-88.8 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 07 | 1:1000 | 628 | 0-0-89 | 5,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-0-46.5 | 850 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 554 | 0-0-49.6 | 5,500 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 110 | 0-2-91.1 | 450 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 12 | 1-1-96 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 13 | 1-1-96 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 14 | 1-1-95.9 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 15 | 0-1-98 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 16 | 0-1-0 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 17 | 0-3-37 | 830 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 18 | 1-1-96 | 950 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-1-52.1 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-1-80 | 5,700 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-1-49.5 | 2,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 878 | 0-0-55.9 | 6,700 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 579 | 1-1-64.1 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 578 | 1-1-63 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 32 | 0-1-49.9 | 1,750 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-0-31.8 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-0-12.4 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-0-12.4 | 4,000 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 36 | 0-1-37.3 | 1,100 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 527 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 2,000 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 88 | 0-1-86.9 | 1,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-1-22 | 3,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 643 | 0-0-35.3 | 6,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 581 | 0-0-81.6 | 11,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6066 | 14 | 1:1000 | 66 | 0-0-92.2 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 70 | 0-1-12.4 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 67 | 0-1-14.4 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 68 | 0-1-22.7 | 770 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 546 | 0-0-63.9 | 2,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 627 | 0-1-29.3 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 626 | 0-1-11.9 | 43,000 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 79 | 0-3-17.4 | 2,200 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 45 | 0-2-58.1 | 2,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 529 | 6-0-98.9 | 1,150 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-0-86 | 12,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-0-86.7 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-0-97.4 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-0-88.2 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-0-88.9 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-0-89.7 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-3-94.9 | 10,500 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-2-63.5 | 10,500 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-3-49.9 | 10,500 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-2-25.9 | 12,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-3-13.6 | 2,550 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 510 | 1-2-25.6 | 2,550 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-2-32 | 2,900 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 508 | 1-0-30.9 | 2,550 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 638 | 0-2-76.3 | 2,900 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 18 | 0-1-16.3 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 102 | 0-0-82.1 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 557 | 0-1-52.9 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 771 | 0-0-26.1 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 770 | 0-0-19.2 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 769 | 0-0-18.6 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 768 | 0-0-20.5 | 4,500 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 507 | 0-2-93.9 | 2,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-1-19.1 | 4,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-1-7.9 | 4,200 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 30 | 0-0-53.6 | 2,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-1-74.7 | 4,500 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 25 | 0-0-82.7 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 26 | 0-0-95.9 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 27 | 0-0-75.9 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 706 | 0-0-29.3 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 705 | 0-0-30.8 | 6,200 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 4 | 6-0-3 | 1,750 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 2 | 3-1-83 | 1,750 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 5 | 0-1-42 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 8 | 0-1-63 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 7 | 0-0-63 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 6 | 0-1-28 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 11 | 0-1-39 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 10 | 0-2-18 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 27 | 0-1-4 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 51 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 28 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 32 | 0-0-78 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 29 | 0-0-76 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 30 | 0-0-80 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 06 | 1:1000 | 31 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 34 | 0-0-81 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 36 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 37 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 35 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 1 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 39 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 24 | 0-0-88 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 25 | 0-0-82 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 40 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 41 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 42 | 0-0-70 | 2,200 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 49 | 0-0-74 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 50 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 42 | 0-0-95 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 48 | 0-0-87 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 22 | 0-0-86 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 16 | 0-0-80 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 23 | 0-1-6 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 15 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 14 | 0-0-89 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 38 | 0-1-12 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 39 | 0-1-21 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 40 | 0-0-96 | 2,200 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 5 | 6-3-55 | 2,250 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 703 | 0-0-33.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 702 | 0-0-41.5 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 704 | 0-0-60 | 6,200 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-1-98.3 | 630 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 540 | 0-1-2 | 1,800 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 559 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-0-92.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-0-83.6 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 599 | 0-1-84.7 | 42,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-2-60 | 2,300 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-2-65.2 | 2,300 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 41 | 0-1-3 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 42 | 0-1-40 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 44 | 0-0-92 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 43 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 27 | 0-0-90 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 26 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-0-54 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5452 | 10 | 1:1000 | 37 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 36 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 31 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 30 | 0-0-97 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 26 | 0-0-95 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 25 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 24 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 23 | 0-0-64 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 29 | 0-0-68 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 32 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 35 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 38 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 41 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 42 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 45 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 29 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 28 | 0-1-15 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 33 | 0-0-64 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 32 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 31 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 47 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 46 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 44 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 43 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 40 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 39 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 34 | 0-0-54 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5452 | 10 | 1:1000 | 33 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 28 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 34 | 0-1-7 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 35 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 50 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 49 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 21 | 0-1-15 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 18 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 17 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 15 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 48 | 0-0-97 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 16 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 19 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 20 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 22 | 0-1-3 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 7 | 0-1-27 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 6 | 0-0-60 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 3 | 0-0-60 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-0-60 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 10 | 0-0-73 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 11 | 0-0-62 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 12 | 0-1-19 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 9 | 0-0-65 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 8 | 0-0-89 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 5 | 0-0-78 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 4 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 1 | 0-0-56 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 3 | 1-2-45 | 630 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 38 | 0-1-35 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 39 | 0-0-40 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 46 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 44 | 0-0-40 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 45 | 0-0-40 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 20 | 0-1-30 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 19 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 18 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-1-55 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-1-76 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-0-60 | 2,200 |
| 5452 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-0-43 | 2,500 |
| 5452 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-1-84 | 2,400 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 15 | 1-0-50 | 1,300 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-2-23 | 1,300 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 18 | 1-0-96 | 1,150 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-1-4 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-1-70 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-1-11 | 2,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 7 | 2-0-44 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-2-37 | 3,200 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-1-75 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-1-56 | 700 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-1-78 | 700 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-1-31 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 20 | 0-1-72 | 2,000 |
| 5638 | 11 | 1:1000 | 1 | 0-2-78 | 1,300 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 32 | 0-3-91 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 61 | 0-0-65 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 62 | 0-0-56 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 63 | 0-1-13 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 64 | 0-0-50 | 1,100 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 65 | 0-0-42 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 33 | 8-1-96 | 1,250 |
| 5438 | 10 | 1:1000 | 1 | 4-2-43 | 1,750 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 45 | 0-1-76 | 2,550 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 46 | 0-1-31 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 44 | 0-0-52 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 48 | 0-1-36 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 56 | 0-1-56 | 2,900 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 57 | 0-1-66 | 2,900 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 58 | 0-1-67 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 19 | 0-1-93 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 20 | 1-0-10 | 2,900 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 55 | 4-0-48 | 1,750 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-1-68 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 22 | 0-1-73 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 43 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 42 | 0-1-69 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 49 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 50 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 51 | 0-1-48 | 910 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 52 | 0-1-54 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5838 | 05 | 1:1000 | 53 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 54 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 60 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 61 | 0-0-54 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 62 | 0-2-97 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 23 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 24 | 0-1-81 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 32 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 31 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 30 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 34 | 0-0-60 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 33 | 0-2-39 | 700 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 35 | 0-2-94 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 28 | 0-2-74 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 23 | 0-0-85 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 24 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 25 | 0-0-85 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 26 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 37 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 38 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 22 | 0-1-76 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 40 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 39 | 0-1-72 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 21 | 0-1-77 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 20 | 0-1-73 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-3-7 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 9 | 6-1-80 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 8 | 3-0-95 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|-------|
| 5252 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-1-95 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 17 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 18 | 0-0-23 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 47 | 0-0-72 | 2,200 |
| 5052 | 03 | 1:1000 | 1 | 22-3-58 | 230 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 36 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 19 | 0-0-59 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 18 | 0-1-41 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 17 | 0-1-33 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 13 | 0-1-67 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-1-68 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-37 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 17 | 0-1-38 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 16 | 0-1-46 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 15 | 0-1-69 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 14 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 16 | 0-1-41 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-1-41 | 2,000 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 1 | 1-1-36.9 | 6,850 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 12 | 29-1-36.4 | 7,500 |
| 7256 | 06 | 1:1000 | 1 | 0-3-99 | 300 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 68 | 0-1-31 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 50 | 0-2-43 | 510 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 73 | 0-0-87 | 510 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-1-46 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5838 | 01 | 1:1000 | 9 | 0-1-23 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 8 | 0-1-54 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-1-38 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-1-55 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 5 | 3-3-5 | 1,750 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 7 | 2-3-55 | 1,500 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 6 | 4-2-86 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 19 | 0-1-38 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 20 | 0-1-38 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 29 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 22 | 0-1-83 | 2,900 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 27 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-3-33 | 880 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 27 | 0-1-93 | 1,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-2-46 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-1-69 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 1 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-2-35 | 880 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-1-56 | 880 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-0-87 | 2,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-0-80 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-0-72 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-1-21 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-0-59 | 780 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-0-45 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-1-51 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|--------|
| 5840 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-1-74 | 1,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-2-8 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-1-75 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-1-51 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-2-2 | 1,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 42 | 0-2-13 | 880 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 13 | 0-1-20 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 14 | 1-0-87 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 15 | 1-0-36 | 260 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 1 | 0-3-87 | 300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 59 | 0-2-21 | 2,900 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-3-33 | 10,500 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 7 | 0-2-27 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-2-2 | 12,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-1-23.8 | 3,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 12 | 6-0-70 | 9,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-3-31 | 10,500 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-2-89 | 10,500 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-3-53 | 10,500 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-2-89 | 12,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-3-15 | 12,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-1-85 | 12,000 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 47 | 0-0-92 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 21 | 0-0-91 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 6 | 0-1-25 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-1-21 | 12,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-3-1 | 12,000 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-1-39 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5452 | 16 | 1:1000 | 13 | 2-0-43 | 12,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-1-83 | 12,000 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 1 | 1-2-50 | 1,150 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-1-77 | 1,300 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-2-92 | 12,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-1-47 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-1-42 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-1-42 | 2,900 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-1-86.7 | 700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 692 | 0-0-82.8 | 5,500 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 574 | 0-1-5 | 1,100 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 600 | 0-1-22.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 605 | 0-0-58.4 | 2,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 769 | 0-0-90 | 5,700 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-3-90.9 | 2,300 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-2-58.8 | 5,700 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 567 | 0-1-5.2 | 5,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 692 | 1-1-46 | 3,550 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 580 | 0-1-21.6 | 5,200 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 617 | 1-2-40.9 | 960 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 615 | 0-1-20.6 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 614 | 0-1-55.1 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 613 | 0-1-75.5 | 1,100 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-1-93 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-1-93.2 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-77.5 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-1-98.8 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-1-82.9 | 6,800 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 563 | 0-0-70.2 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 626 | 0-1-3.9 | 780 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-2-4 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-1-20.8 | 1,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-2-18.1 | 2,900 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 45 | 0-0-78 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 46 | 0-0-68.4 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 47 | 0-0-68.7 | 3,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 698 | 0-0-87.7 | 3,200 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 623 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-1-37 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-1-22.5 | 5,300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-2-8 | 1,200 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-82.2 | 2,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 548 | 1-0-31.3 | 2,800 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 515 | 0-0-82.3 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-0-80.1 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-0-82.1 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-2-31.4 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-1-67.7 | 1,900 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-0-59.6 | 2,200 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 29 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 30 | 1-0-15.6 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 31 | 1-0-32.4 | 1,750 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 32 | 1-0-69.5 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 33 | 0-3-80.6 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 34 | 1-0-98.7 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 01 | 1:2000 | 35 | 1-0-34.1 | 2,000 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-1-7.2 | 1,400 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 44 | 0-0-56.9 | 1,200 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 45 | 1-3-88.6 | 1,200 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 505 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 534 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 504 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 503 | 2-1-65.9 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 501 | 3-3-67.1 | 1,750 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-0-66.5 | 1,900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 171 | 0-0-78.9 | 1,200 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 578 | 0-1-8.7 | 2,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 172 | 0-0-71.6 | 500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-1-6.6 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-0-74 | 5,200 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-1-17.7 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 614 | 0-1-1.6 | 5,500 |
| 6032 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-0-77.9 | 650 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 29 | 0-3-48.7 | 1,100 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 656 | 0-0-66.8 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 655 | 0-0-31 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 654 | 0-0-38.8 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 653 | 0-0-61.4 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 648 | 0-0-22.3 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 804 | 0-0-15.9 | 2,750 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 777 | 0-0-33.2 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 775 | 0-0-33.4 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5640 | 12 | 1:1000 | 562 | 0-0-62.5 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-1-85.7 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 563 | 0-0-64.2 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 24 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 28 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-0-48 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-0-49 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 16 | 0-0-48 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-0-53 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-0-48 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-0-77 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 7 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-0-50 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 25 | 0-0-9 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 28 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 35 | 0-0-49 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 34 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 36 | 0-0-7 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 39 | 0-0-9 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 24 | 0-0-34 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-0-75 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-0-71 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 19 | 0-3-59 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 45 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 757 | 0-0-78.2 | 2,200 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-1-5.9 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-0-93.5 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 550 | 0-0-68.8 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 547 | 0-1-14.4 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 548 | 0-0-79.1 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 103 | 2-0-0 | 1,750 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 104 | 2-0-0 | 1,750 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 105 | 1-0-0 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 106 | 0-1-72 | 3,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 107 | 1-3-98 | 1,750 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-1-2.7 | 2,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 853 | 0-0-85 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 852 | 0-0-72 | 6,800 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-0-91.8 | 1,900 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 20 | 0-1-57.7 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 10 | 0-0-75.6 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 11 | 0-0-62.6 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 21 | 0-1-33.9 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 22 | 0-1-3.8 | 2,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 28 | 0-1-86.2 | 2,000 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 66 | 0-1-2.6 | 500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 700 | 0-0-94.2 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 699 | 0-0-83.1 | 52,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-0-74.6 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-0-86.4 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 638 | 0-0-49.6 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 639 | 0-0-49.8 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 637 | 0-0-98.5 | 3,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 725 | 0-0-22.5 | 17,000 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-1-20.8 | 1,900 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 585 | 0-1-16.2 | 3,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-1-0.4 | 9,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 613 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 604 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 556 | 0-3-11 | 2,300 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 119 | 0-0-68.4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 533 | 0-2-39.7 | 680 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 648 | 0-0-39 | 2,200 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 78 | 0-1-61.2 | 1,900 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 613 | 0-0-40.3 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 614 | 0-0-27.1 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 615 | 0-0-27.2 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 616 | 0-0-27.3 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 617 | 0-0-27.3 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 618 | 0-0-27.3 | 11,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 537 | 0-0-50 | 7,900 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 36 | 2-2-2.5 | 1,150 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 37 | 6-0-0 | 980 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 38 | 6-0-0 | 1,150 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 39 | 3-0-0 | 1,150 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 560 | 0-0-71.9 | 7,900 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 75 | 0-1-14.9 | 650 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 528 | 0-0-51.7 | 2,300 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-1-90.4 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-0-56.8 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-0-53.6 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-3-59 | 3,000 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 561 | 1-0-24.8 | 2,650 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-0-69.1 | 3,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 526 | 2-2-46.1 | 780 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 511 | 4-0-14.9 | 960 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 512 | 5-0-0 | 830 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 513 | 5-0-0 | 690 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5644 | 10 | 1:1000 | 501 | 1-1-85.5 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 502 | 0-1-75.2 | 550 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 503 | 13-3-62.2 | 3,750 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 775 | 0-0-69.3 | 6,500 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 563 | 10-3-81.2 | 1,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-0-42.1 | 12,000 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-1-53 | 1,300 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 605 | 0-0-51.1 | 2,200 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 526 | 0-0-72.5 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 649 | 0-0-41.9 | 1,650 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 647 | 0-0-60.5 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 646 | 0-0-48.6 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 645 | 0-0-99.2 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 644 | 0-0-99.1 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 641 | 0-1-27.8 | 3,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 605 | 0-1-12.2 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 604 | 0-0-44 | 7,500 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-0-48 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-0-49 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-0-46 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 27 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 26 | 0-0-21 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 23 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 14 | 0-0-90 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|--------|
| 5248 | 01 | 1:2000 | 25 | 1-0-34.1 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 45 | 0-0-67 | 2,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 2 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 3 | 1-1-27 | 600 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 16 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 15 | 0-3-8 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 14 | 1-1-7 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 13 | 1-0-46 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 12 | 0-2-15 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 11 | 0-1-73 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 10 | 0-3-16 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 9 | 0-1-0.8 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 8 | 1-0-62 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 6 | 0-2-4 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 7 | 0-1-2.8 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 5 | 0-1-84 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 4 | 0-1-61 | 1,300 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 4 | 0-2-54 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 6 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 7 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 19 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 20 | 0-0-63 | 12,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 2 | 0-1-7 | 2,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 16 | 0-1-70 | 2,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 15 | 0-2-7 | 2,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 14 | 0-1-54 | 2,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 13 | 0-1-59 | 2,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-3-27 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5452 | 14 | 1:1000 | 36 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 37 | 0-0-92 | 2,500 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 51 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-1-3 | 2,500 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 14 | 0-0-75 | 2,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 603 | 0-0-77.5 | 7,500 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 16 | 1-1-58.7 | 130 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 17 | 2-1-13.2 | 180 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 693 | 0-0-77.4 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 692 | 0-0-76.5 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 691 | 0-0-75.1 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 690 | 0-0-75.1 | 5,200 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-1-61.3 | 1,650 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-2-39.6 | 1,650 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 518 | 0-2-26.3 | 1,650 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-1-91.8 | 1,900 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 55 | 0-2-63.6 | 750 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 40 | 0-1-0.2 | 1,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 578 | 0-1-36.4 | 680 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 662 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 663 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 664 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 665 | 0-0-75 | 5,300 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 666 | 0-0-23.3 | 5,300 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 670 | 0-0-27.2 | 5,300 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 962 | 0-0-12.3 | 21,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-0-22.8 | 24,500 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-1-16.4 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5638 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-0-53.1 | 2,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 609 | 0-1-28.4 | 19,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 696 | 1-1-20.5 | 5,700 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-0-85.2 | 1,100 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-0-16.8 | 720 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1246 | 0-1-9.5 | 63,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 651 | 0-0-37.2 | 2,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 539 | 1-1-35.9 | 1,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-0-86.3 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-0-91.7 | 4,500 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-2-16.3 | 3,700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 693 | 0-1-2 | 2,300 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 537 | 0-0-86.6 | 1,900 |
| 5636 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-2-97.1 | 5,700 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 91 | 0-1-53.2 | 500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 638 | 0-0-24.6 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 639 | 0-0-20.6 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 640 | 0-0-20.8 | 17,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 641 | 0-0-20.6 | 17,000 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-0-43.6 | 4,200 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 46 | 3-2-41.2 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 47 | 1-3-20.6 | 900 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 48 | 3-2-41.2 | 900 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 49 | 1-1-0 | 740 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 542 | 0-1-20.8 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 541 | 0-1-35.8 | 2,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 662 | 0-0-43.7 | 5,600 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 525 | 1-3-48.9 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5446 | 07 | 1:1000 | 526 | 1-3-30 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 529 | 3-1-61.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 527 | 1-3-20 | 5,300 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 501 | 10-3-54.9 | 1,150 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 502 | 10-3-54.9 | 1,150 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 503 | 10-3-54.9 | 980 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 8 | 1-0-0 | 750 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 9 | 2-3-50 | 750 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 10 | 1-1-75 | 750 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 11 | 1-1-75 | 750 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 12 | 2-2-0 | 750 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 13 | 0-1-73.5 | 1,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 524 | 0-0-73 | 3,000 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 14 | 3-0-0 | 680 |
| 5242 | 01 | 1:2000 | 15 | 9-0-0 | 890 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 665 | 0-0-77.7 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 666 | 0-0-77.2 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 667 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 514 | 0-1-11.5 | 2,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 547 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 550 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 549 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 579 | 0-1-9.9 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 583 | 0-1-0 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 584 | 0-1-11.5 | 2,900 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 559 | 0-0-86.2 | 2,200 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-1-33 | 3,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 704 | 0-0-19 | 5,400 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-2-47.8 | 3,350 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-2-23.5 | 3,800 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 695 | 0-1-60.5 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 551 | 0-1-64.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 698 | 0-1-55.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 697 | 0-1-52 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 694 | 0-1-33.3 | 5,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 17 | 2-0-68 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 3 | 0-1-11 | 2,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 12 | 0-2-7 | 2,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 20 | 1-1-32 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 1 | 0-1-17 | 2,500 |
| 6032 | 01 | 1:2000 | 1 | 12-2-5 | 310 |
| 6032 | 01 | 1:2000 | 2 | 35-0-4 | 270 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-2-12 | 12,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 703 | 0-1-82 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 696 | 0-1-60.4 | 5,200 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 34 | 0-0-46 | 2,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 625 | 0-0-88.6 | 5,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 511 | 4-0-38 | 2,050 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 624 | 0-0-86.7 | 5,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-0-55.9 | 2,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 108 | 0-1-70.4 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 109 | 1-0-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 110 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 111 | 0-3-72 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 112 | 1-1-70 | 2,000 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 67 | 0-2-31.4 | 500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 21 | 31-3-2 | 1,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-0-82 | 12,000 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 1 | 0-0-81 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 2 | 1-2-0 | 2,800 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 4 | 0-2-97 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 9 | 0-1-66 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 33 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 10 | 1:1000 | 27 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 2 | 1-0-6 | 12,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 3 | 3-3-67 | 7,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 1 | 1-3-64 | 9,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 4 | 3-3-18 | 10,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 6 | 1-3-21 | 10,500 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-62 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 6 | 0-0-91 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 8 | 0-0-70 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 9 | 0-0-70 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-1-41 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-1-17 | 1,300 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 68 | 0-2-1.6 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 69 | 0-1-82.9 | 440 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 516 | 1-1-57 | 280 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-0-99.8 | 7,900 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-0-84.7 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 11 | 1:1000 | 505 | 0-0-89.5 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 535 | 0-2-50.4 | 19,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 647 | 0-1-34 | 7,900 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 518 | 0-0-37.2 | 6,000 |
| 5652 | 10 | 1:1000 | 508 | 6-0-0 | 290 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 728 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-3-97.9 | 1,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 716 | 0-2-41.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 717 | 0-1-19 | 2,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 173 | 0-0-77.1 | 1,200 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 657 | 3-3-73.4 | 960 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 658 | 0-1-9.4 | 830 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 659 | 4-3-73.4 | 830 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 504 | 4-1-73.4 | 460 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-2-33.8 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 614 | 0-0-32.8 | 2,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 728 | 0-0-51.4 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 729 | 0-0-51.5 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 730 | 0-0-51.5 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 731 | 0-0-50.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 641 | 0-0-51.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 640 | 0-0-51.5 | 6,700 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 735 | 0-0-71.4 | 2,200 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-0-87.3 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 547 | 0-0-93.1 | 2,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 174 | 0-1-42.8 | 1,200 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 25 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 26 | 0-1-0 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 691 | 0-0-59 | 6,200 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 26 | 0-1-26 | 510 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 18 | 2-3-73.3 | 300 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 584 | 0-0-97.8 | 2,200 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-3-34.1 | 260 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 9 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 10 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 526 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 635 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-0-40 | 2,300 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 54 | 0-3-76 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 55 | 0-3-78.4 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 56 | 0-3-79.5 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 57 | 0-3-80.4 | 1,750 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-2-89 | 4,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 539 | 5-1-65.5 | 830 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-0-84.8 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-0-94.3 | 2,900 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-1-80 | 1,200 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 22 | 0-1-14.7 | 300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 549 | 0-1-43.2 | 1,100 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 501 | 8-0-0 | 1,050 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-0-99.8 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-0-86.5 | 4,500 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 505 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-2-86.7 | 1,750 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 730 | 0-1-56.5 | 5,400 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 564 | 0-1-14.5 | 15,000 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 504 | 10-0-48.1 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 568 | 3-3-14.5 | 9,400 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 61 | 10-1-52.5 | 650 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-1-22 | 7,500 |
| 5844 | 04 | 1:2000 | 6 | 11-0-4 | 390 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-3.3 | 6,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-1-26.8 | 3,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-0-16.7 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 529 | 0-0-16.2 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 528 | 0-0-30.4 | 10,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 47 | 0-1-0 | 2,900 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-1-37 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 5 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 18 | 0-1-38 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 12 | 0-1-41 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 21 | 0-1-20 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 20 | 0-0-77 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 19 | 0-0-75 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 16 | 0-1-7 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 15 | 0-0-98 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 14 | 0-0-97 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 12 | 0-2-8 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5840 | 10 | 1:1000 | 11 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 6 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 7 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 10 | 0-1-3 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 9 | 0-1-3 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 8 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 1 | 0-2-37 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-0-83 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 5 | 0-1-3 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 3 | 0-1-43 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 4 | 0-1-24 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 22 | 0-2-86 | 780 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 23 | 0-1-8 | 780 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 24 | 0-1-57 | 780 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 2 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-1-29 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 1 | 0-0-25 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 1 | 0-2-29 | 700 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 2 | 1-1-86 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 4 | 6-2-17 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 2 | 0-2-1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 3 | 0-1-72 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 5 | 0-1-60 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 4 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 3 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 5 | 0-2-4 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5840 | 15 | 1:1000 | 8 | 0-2-18 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 6 | 0-1-38 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 7 | 0-0-70 | 2,000 |
| 5840 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-1-27 | 700 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 17 | 0-0-50 | 1,300 |
| 5640 | 01 | 1:1000 | 1 | 0-1-38 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-1-30 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-0-97 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-1-17 | 720 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-1-86 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 7 | 0-0-90 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-0-83 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-2-4 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-0-99 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 13 | 0-0-97 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 15 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 16 | 0-1-92 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 17 | 0-1-31.7 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 18 | 0-1-96.7 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 19 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 20 | 0-1-99 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 21 | 0-2-1 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 22 | 1-0-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 6 | 0-3-25 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 23 | 0-2-2 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 34 | 0-1-30 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5640 | 02 | 1:1000 | 35 | 0-1-8 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 36 | 0-0-96 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 33 | 0-2-3 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 32 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 31 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 30 | 0-3-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 29 | 0-1-99 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 28 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 27 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 26 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 37 | 0-2-94 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 40 | 0-2-4 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 38 | 0-1-58 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 39 | 0-1-62 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 41 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 42 | 0-1-61 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 43 | 0-2-11 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 47 | 0-2-2 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 48 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 46 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 45 | 0-1-90 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 44 | 0-1-77 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-1-72 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 5 | 0-1-31 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 24 | 0-2-34 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 25 | 0-1-1 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 50 | 0-0-91 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 51 | 0-1-0 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5640 | 02 | 1:1000 | 52 | 0-2-6 | 1,100 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 14 | 0-0-98 | 1,100 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-3-49.4 | 2,000 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 99 | 0-1-6 | 1,300 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-1-87.2 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 589 | 0-1-83.5 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 557 | 0-1-43.2 | 2,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 590 | 0-0-72.9 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 591 | 0-3-29 | 5,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-0-43.7 | 6,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 549 | 0-0-87.8 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 776 | 0-0-51.7 | 2,200 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-0-4.5 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-0-7.3 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-0-77.2 | 1,900 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-1-42.5 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-1-42.5 | 2,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 561 | 0-0-56.9 | 4,000 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 60 | 3-1-88.3 | 1,050 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 662 | 2-0-0 | 2,350 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 527 | 9-3-36.4 | 1,500 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 28 | 0-0-89.8 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 29 | 0-0-89.8 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 30 | 0-2-14.9 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 31 | 0-3-80.2 | 1,750 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 32 | 0-2-42.8 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 33 | 0-1-13.3 | 2,000 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 34 | 2-2-0 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5438 | 14 | 1:1000 | 35 | 2-2-0 | 1,250 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 36 | 1-1-0 | 610 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-0-7 | 10,000 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 513 | 6-2-1.3 | 2,850 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-1-39.5 | 5,300 |
| 6050 | 01 | 1:1000 | 8 | 11-3-95.6 | 550 |
| 5048 | 10 | 1:1000 | 4 | 1-0-90 | 1,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 515 | 15-3-45.7 | 630 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 649 | 0-1-69.1 | 11,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-0-79.3 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 585 | 0-0-84.7 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 606 | 0-2-7.6 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 605 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 699 | 0-0-96.9 | 2,200 |
| 5636 | 04 | 1:1000 | 3 | 1-2-86.4 | 5,700 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 521 | 0-3-17.1 | 1,200 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-3-7.7 | 2,300 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-0-61.2 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 752 | 0-1-11 | 6,700 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 650 | 0-1-30.9 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 651 | 0-1-78.5 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 652 | 0-1-62.7 | 2,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 528 | 0-1-64.2 | 8,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 594 | 0-0-58.8 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 652 | 0-0-65 | 4,500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 176 | 0-0-79 | 780 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 535 | 0-0-69 | 4,500 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 14 | 0-2-53 | 300 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 15 | 1-0-90.5 | 630 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 4 | 4-2-42 | 480 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 696 | 0-0-28.1 | 6,000 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 503 | 1-0-54 | 240 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-0-43 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 95 | 0-0-53 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 57 | 0-1-7.5 | 3,400 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 667 | 0-0-20.2 | 5,300 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 669 | 0-0-20.7 | 5,300 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 17 | 11-1-86.6 | 530 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 705 | 0-1-69.2 | 10,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 619 | 6-0-40.1 | 26,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 655 | 2-3-0.4 | 2,700 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 694 | 0-0-16.6 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 675 | 0-0-66.7 | 63,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 31 | 0-3-49.3 | 2,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 619 | 1-2-41.1 | 4,650 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 601 | 0-1-54.8 | 2,700 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-0-98.4 | 5,200 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 556 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-0-98.6 | 5,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 717 | 0-0-42.8 | 3,200 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 24 | 0-0-85.6 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 25 | 0-0-87.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 6046 | 03 | 1:2000 | 8 | 2-2-0 | 740 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-0-50.6 | 4,500 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 19 | 0-1-21 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 20 | 0-1-78 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 21 | 0-1-81 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 22 | 0-0-23 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 23 | 0-0-24 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 24 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 25 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 26 | 0-1-87 | 1,200 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 113 | 0-0-50 | 2,000 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 155 | 0-0-69.8 | 500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 852 | 0-2-36.8 | 7,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 571 | 0-2-1.6 | 5,300 |
| 4840 | 08 | 1:1000 | 504 | 5-2-44 | 960 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 929 | 0-0-65.2 | 6,600 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1084 | 0-0-92.9 | 8,500 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 51 | 1-2-24.7 | 360 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 590 | 0-0-27 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 766 | 0-0-27 | 7,900 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 34 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 35 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 36 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 37 | 0-0-22 | 1,200 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 17 | 1-0-46 | 1,750 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 24 | 1-1-3 | 2,000 |
| 5048 | 02 | 1:2000 | 1 | 23-1-30 | 810 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 21 | 0-2-64 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 01 | 1:2000 | 22 | 8-3-70 | 1,500 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 23 | 22-2-8 | 1,250 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 20 | 20-3-0 | 1,250 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 39 | 0-1-23 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 40 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 41 | 0-1-23 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 43 | 0-1-54 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 44 | 0-1-28 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 45 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 47 | 0-1-26 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 48 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 28 | 0-1-26 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 29 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 31 | 0-1-79 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 32 | 0-1-75 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 33 | 0-3-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-2-8.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 535 | 1-0-55.5 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-1-1.1 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 779 | 0-0-76.3 | 3,200 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 30 | 0-2-95.8 | 1,100 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 41 | 0-1-1.5 | 1,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-1-16.7 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 04 | 1:2000 | 16 | 3-0-47.6 | 1,500 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 17 | 1-2-70.2 | 1,500 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 18 | 1-1-89.6 | 1,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-0-85.5 | 5,300 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 9 | 4-0-62 | 560 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-0-29.5 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-0-31.2 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-59.5 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 665 | 0-0-56.7 | 1,100 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-0-62.5 | 6,500 |
| 5848 | 11 | 1:1000 | 7 | 0-0-60 | 2,000 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 156 | 0-0-97.9 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 157 | 0-1-13.7 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 158 | 0-0-97.5 | 770 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 98 | 0-1-37 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 99 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 519 | 0-1-3.8 | 37,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-87.7 | 37,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 523 | 5-1-66.7 | 1,350 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-1-0.1 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 588 | 0-0-69.6 | 780 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 34 | 0-1-60 | 650 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 207 | 0-1-39 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 206 | 0-1-85 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 7256 | 01 | 1:1000 | 125 | 0-1-51 | 1,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 630 | 0-2-58.6 | 2,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 671 | 0-0-31.5 | 5,300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 205 | 0-0-56 | 770 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 552 | 0-2-7.6 | 5,200 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 528 | 2-2-87.5 | 10,500 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 28 | 8-3-82 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 27 | 3-0-53.7 | 1,600 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-3-0 | 2,400 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 504 | 2-2-12.8 | 2,400 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 512 | 10-1-81.3 | 4,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 598 | 0-0-32.1 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-1-18.8 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-1-18.8 | 2,300 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-3-81.2 | 1,150 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 504 | 1-3-23.3 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 505 | 1-3-44 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-3-80 | 1,300 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-0-66.6 | 2,000 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 519 | 0-0-50 | 5,200 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 159 | 0-0-27 | 500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 2,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-1-72.7 | 1,400 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 510 | 2-0-0 | 1,800 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 833 | 0-0-45 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 834 | 0-0-45 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 835 | 0-0-45 | 4,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 836 | 0-0-45 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 781 | 0-0-82.7 | 2,700 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 18 | 0-1-72.8 | 2,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 19 | 0-1-80.6 | 2,300 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-1-55.3 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-0-17.7 | 950 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 160 | 0-1-32.7 | 500 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 591 | 1-0-90.2 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 593 | 0-2-73.7 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 29 | 0-2-46 | 2,300 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 637 | 0-1-10.7 | 4,000 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 16 | 1-0-90.5 | 630 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-1-59.2 | 2,300 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 88 | 0-1-37.6 | 1,150 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 67 | 0-1-22 | 1,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 654 | 2-3-0 | 3,950 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 507 | 1-0-89.3 | 880 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 39 | 0-0-62 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 38 | 0-0-64 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 25 | 0-0-71 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 24 | 0-0-69 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 23 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 30 | 0-0-53 | 250 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 29 | 0-0-31 | 250 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 31 | 0-1-17 | 250 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 33 | 0-0-65 | 250 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 32 | 0-0-85 | 250 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 26 | 0-0-62 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5650 | 05 | 1:1000 | 27 | 0-0-70 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 37 | 0-0-58 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 36 | 0-0-66 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 35 | 0-0-73 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 77 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 78 | 0-0-56 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 79 | 0-0-70 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 80 | 0-0-61 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 81 | 0-0-95 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 82 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 83 | 0-0-71 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 86 | 0-0-64 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 85 | 0-0-80 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 84 | 0-0-77 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 69 | 0-0-86 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 71 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 74 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 75 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 76 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 73 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 72 | 0-0-61 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 68 | 0-0-93 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 67 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 64 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 63 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 60 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 61 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 62 | 0-0-60 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5650 | 05 | 1:1000 | 65 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 66 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 41 | 0-0-51 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 42 | 0-0-71 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 45 | 0-0-70 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 46 | 0-0-68 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 47 | 0-0-67 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 44 | 0-0-68 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 43 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 70 | 2-2-25 | 650 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 34 | 0-0-12 | 250 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 48 | 0-0-64 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 51 | 0-0-63 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 52 | 0-0-81 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 53 | 0-0-68 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 50 | 0-0-64 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 49 | 0-0-65 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 58 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 57 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 54 | 0-0-77 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 55 | 0-0-93 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 56 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 59 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-0-95 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-0-80 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5450 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-0-70 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-0-57 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-0-61 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-0-64 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-0-97 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-0-67 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-0-77 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 19 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-0-68 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-0-53 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-0-66 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-0-96 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-0-85 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-0-88 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 37 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-0-60 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5450 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 38 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 39 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 40 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 41 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-0-74 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 42 | 0-0-93 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 43 | 0-0-92 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 44 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 45 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 46 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 47 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 48 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 49 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 51 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 52 | 0-0-60 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 54 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 53 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 55 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 56 | 0-0-74 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 57 | 0-0-82 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 58 | 0-0-88 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 59 | 0-0-87 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 60 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 61 | 0-0-78 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 62 | 0-0-73 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5850 | 04 | 1:1000 | 1 | 7-0-23 | 1,300 |
| 5850 | 04 | 1:1000 | 2 | 5-0-65 | 1,150 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 3 | 7-3-24 | 1,100 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 4 | 7-3-30 | 1,250 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 13 | 7-3-35 | 1,500 |
| 5248 | 05 | 1:1000 | 1 | 2-0-0 | 1,750 |
| 5250 | 10 | 1:1000 | 1 | 5-3-95 | 410 |
| 5250 | 10 | 1:1000 | 2 | 33-0-70 | 360 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 46 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 50 | 0-1-75 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 51 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 52 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 53 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 56 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 57 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 58 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 59 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 63 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 64 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 62 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 65 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 68 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 69 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 70 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 74 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 77 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 78 | 0-0-94 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 79 | 0-0-86 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5250 | 12 | 1:1000 | 80 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 81 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 82 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 83 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 85 | 0-1-58 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 86 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 87 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 88 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 89 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 90 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 91 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 92 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 93 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 94 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 95 | 0-0-27 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 96 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 97 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 98 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 99 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 100 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 101 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 102 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 103 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 104 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 105 | 0-2-4 | 2,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 697 | 0-1-36.2 | 3,500 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 107 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 108 | 0-1-2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5250 | 12 | 1:1000 | 109 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 110 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 111 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 112 | 0-1-64 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 113 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 114 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 115 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 117 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 118 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 120 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 32 | 0-2-33 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 42 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 43 | 0-1-73 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 44 | 0-1-64 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 45 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 46 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 47 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 48 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 49 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 50 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 51 | 0-1-13 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 52 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 53 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 54 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 55 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 57 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 58 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 59 | 0-1-1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|--------|
| 5248 | 04 | 1:1000 | 60 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 61 | 0-1-0.1 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 62 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 63 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 64 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 65 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 41 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 70 | 0-0-93 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 71 | 0-1-21 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 73 | 0-0-26 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 75 | 0-0-94 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 76 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 78 | 0-0-91 | 6,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 79 | 0-0-36 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 80 | 0-0-38 | 12,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 83 | 0-0-94 | 2,000 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-0-74 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-0-79 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-1-29 | 2,200 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 85 | 0-1-3 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 86 | 0-1-7 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 87 | 0-1-12 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 88 | 0-1-18 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 89 | 0-1-27 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 90 | 0-1-19 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 91 | 0-1-32 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 92 | 0-1-38 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 93 | 0-1-43 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 94 | 0-1-32 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 95 | 0-0-98 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 96 | 0-0-92 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 97 | 0-1-41 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 98 | 0-1-33 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 99 | 0-3-29 | 3,750 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 100 | 0-1-35 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 101 | 0-1-42 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 102 | 0-1-34 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 103 | 0-1-37 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 104 | 0-1-39 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 105 | 0-1-80 | 4,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 32 | 6-0-57 | 810 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-2-7 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 8 | 0-1-29 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-0-72 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-1-7 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 13 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 30 | 0-1-91 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 31 | 0-1-79 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 40 | 0-1-68 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 41 | 0-1-61 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-2-46 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-1-93 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 45 | 0-1-84 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 4646 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-1-19 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-1-52 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-0-97 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-1-8 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-1-90 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-1-3 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 59 | 0-3-7 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 75 | 0-1-93 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 44 | 0-1-52 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 50 | 0-1-22 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 51 | 0-1-21 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-1-40 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-0-92 | 780 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-0-60 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-1-22 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-0-64 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-1-26 | 780 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-1-26 | 780 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-0-69 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 11 | 0-2-38 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-0-62 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 13 | 0-1-5 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 14 | 0-1-28 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 15 | 0-1-95 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 16 | 0-1-82 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 17 | 0-2-76 | 780 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 18 | 0-1-16 | 780 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 19 | 0-0-96 | 780 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 4646 | 03 | 1:1000 | 20 | 0-1-39 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 22 | 0-1-28 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 23 | 0-1-40 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 24 | 0-1-27 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 25 | 0-0-78 | 3,400 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-1-31 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-1-31 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-1-96 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 5 | 0-1-32 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-1-9 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 17 | 0-1-39 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 18 | 0-2-72 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 19 | 0-1-81 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 20 | 0-2-2 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 21 | 0-1-34 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 22 | 0-1-26 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-0-73 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-2-58 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-1-16 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-0-87 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-25 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-1-3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 7 | 0-1-4 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-0-82 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-0-70 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 4646 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-0-75 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-1-66 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-0-74 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-0-78 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 14 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-1-1 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 16 | 1-1-95 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-1-64 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-1-57 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-1-45 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-0-90 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-1-44 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 23 | 0-1-11 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 24 | 0-1-20 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 25 | 0-0-90 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 26 | 0-0-74 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 27 | 0-1-88 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 28 | 0-1-26 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 29 | 0-0-88 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 30 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 31 | 0-0-93 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 32 | 0-0-91 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 35 | 0-1-73 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 36 | 0-1-69 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 37 | 0-0-92 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 38 | 0-1-67 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 39 | 0-1-78 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 40 | 0-1-11 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 4646 | 04 | 1:1000 | 41 | 0-1-4 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 42 | 0-0-96 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 43 | 0-0-94 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 33 | 0-0-93 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 44 | 0-1-83 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 45 | 0-0-87 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 47 | 0-1-18 | 1,250 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 48 | 0-1-9 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 49 | 0-1-88 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 50 | 0-1-41 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 51 | 0-1-62 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 52 | 0-1-60 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 53 | 0-1-62 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 54 | 0-2-72 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 55 | 0-1-59 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 56 | 0-1-13 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 57 | 0-1-35 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 58 | 0-1-37 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 59 | 0-1-73 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 60 | 0-1-80 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 61 | 0-1-61 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 62 | 0-1-3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 63 | 0-0-57.3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 64 | 0-1-39 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 65 | 0-2-70 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 66 | 0-2-73 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 67 | 0-2-57 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 68 | 0-1-11 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 4646 | 04 | 1:1000 | 69 | 0-0-70 | 280 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 70 | 0-0-95 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 71 | 0-1-28 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 72 | 0-1-98 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 73 | 0-1-5 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 74 | 0-0-96 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 75 | 0-1-38 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 76 | 0-0-94 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 78 | 0-0-66 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 79 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 82 | 0-1-13 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 88 | 0-1-30 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-1-39 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 16 | 0-1-20 | 1,900 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 63 | 0-0-87 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 64 | 0-0-3 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 65 | 0-1-9 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 66 | 0-0-77 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 67 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 68 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 69 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 71 | 0-0-84 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 72 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 73 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 74 | 0-0-77 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 75 | 0-0-77 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 76 | 0-0-97 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 77 | 0-0-3 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 12 | 1:1000 | 78 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 79 | 0-0-95 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 80 | 0-1-30 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 81 | 0-0-78 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 82 | 0-0-91 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 83 | 0-0-8 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 84 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 85 | 0-0-97 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 86 | 0-1-30 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 87 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 88 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 92 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 90 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 91 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 89 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 93 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 94 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 95 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 96 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 97 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 98 | 0-0-82 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 99 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 100 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 101 | 0-0-82 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 102 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 103 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 104 | 0-0-82 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 105 | 0-0-82 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 12 | 1:1000 | 106 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 107 | 0-0-47 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 108 | 0-0-68 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 109 | 0-0-64 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 110 | 0-0-68 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 111 | 0-0-87 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 112 | 0-1-7 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 158 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 114 | 0-0-87 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 115 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 116 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 117 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 118 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 119 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 120 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 121 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 123 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 124 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 125 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 126 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 127 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 128 | 0-0-78 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 129 | 0-0-78 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 130 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 131 | 0-1-56 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 132 | 0-1-30 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 133 | 0-0-84 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 135 | 0-0-79 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 5450 | 12 | 1:1000 | 136 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 137 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 138 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 139 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 140 | 0-0-78 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 141 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 142 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 143 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 144 | 0-0-82 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 145 | 0-0-83 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 146 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 147 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 688 | 0-0-28 | 49,000 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 149 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 150 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 151 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 152 | 0-0-70 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 153 | 0-0-67 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 154 | 0-0-72 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 155 | 0-1-16 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 159 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 160 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-0-7 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-0-3 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-1-42 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-1-8 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-0-73 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 162 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 16 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-0-3 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-1-17 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-0-82 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 24 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-1-57 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-1-27 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 28 | 0-1-53 | 1,500 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 29 | 0-1-48 | 1,500 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 1 | 18-3-64 | 810 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 2 | 33-3-77 | 360 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 4 | 24-0-90 | 360 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 3 | 7-0-23 | 700 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 644 | 2-0-72.4 | 1,750 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 645 | 2-0-72.4 | 1,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 508 | 2-0-72.4 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5242 | 08 | 1:1000 | 509 | 2-0-72.4 | 1,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 510 | 2-0-72.4 | 1,500 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 614 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 618 | 0-1-70.4 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 607 | 0-0-88.9 | 2,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 608 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 609 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 610 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 611 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 612 | 0-1-0 | 2,300 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 574 | 0-1-8.3 | 4,500 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 21 | 0-0-69.8 | 2,200 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-3-43.7 | 1,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 150 | 6-0-0 | 710 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 730 | 0-0-81.6 | 4,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 724 | 0-0-66.8 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 725 | 0-0-80.4 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 726 | 0-0-28.4 | 12,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 727 | 0-0-12.8 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 728 | 0-0-17.3 | 57,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 561 | 1-0-1.1 | 4,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 524 | 1-0-54.1 | 3,950 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 523 | 1-1-73.9 | 3,400 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-0-41.8 | 7,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 758 | 0-3-82.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 748 | 0-0-37 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 747 | 0-0-27.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 756 | 0-0-9.4 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 680 | 0-0-31.9 | 15,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 102 | 0-0-82.9 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-1-30 | 2,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-0-84.6 | 2,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 46 | 0-0-80.1 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 47 | 0-0-80.5 | 3,200 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-0-20.2 | 1,500 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 71 | 0-1-43.7 | 1,000 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 72 | 0-1-21.2 | 1,000 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 73 | 0-1-4.2 | 1,000 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 9 | 1-0-43.1 | 260 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-3-90.3 | 260 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-3-87.9 | 260 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 594 | 0-0-70.6 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 595 | 0-0-70.7 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-0-77.4 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 514 | 0-1-15.1 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 515 | 0-1-40.3 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-2-0 | 3,950 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 96 | 0-1-62.6 | 1,900 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-0-56.5 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 718 | 0-1-19 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 723 | 0-1-19 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 724 | 0-1-18.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 727 | 1-1-81 | 2,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 705 | 0-1-72.6 | 5,200 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 616 | 2-1-76.1 | 4,650 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-1-4.4 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 864 | 0-0-52.6 | 6,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-1-13.3 | 3,200 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 100 | 0-2-11.5 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 101 | 0-1-31.4 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 102 | 0-1-74.7 | 650 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 520 | 1-1-15.5 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 521 | 1-1-76 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 514 | 0-1-93.4 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-3-7.6 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 528 | 1-1-76.1 | 1,750 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-0-61.9 | 4,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-0-58.3 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 607 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 608 | 0-1-15.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 742 | 0-1-0.1 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 609 | 0-0-63.3 | 4,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1037 | 0-0-92.7 | 49,000 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-1-56.4 | 3,300 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 584 | 0-1-5.7 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-0-50.2 | 2,200 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 612 | 0-1-20.3 | 3,300 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-1-1.8 | 2,000 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 20 | 0-0-12 | 1,500 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 22 | 0-2-94 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 23 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 24 | 0-1-47 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 25 | 0-1-47 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 26 | 0-1-47 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 05 | 1:1000 | 51 | 0-1-7 | 4,500 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 32 | 0-1-1 | 2,300 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 697 | 0-0-40.7 | 26,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 820 | 0-0-34.7 | 7,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 639 | 0-0-48.7 | 2,000 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 17 | 0-0-73.6 | 1,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 542 | 0-0-24.9 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-0-97.9 | 5,200 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 506 | 4-0-82.1 | 2,250 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 505 | 3-3-99.6 | 7,500 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 504 | 1-2-43.8 | 6,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 542 | 0-0-49.2 | 6,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 708 | 0-0-39.3 | 4,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 667 | 0-1-9.4 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 512 | 0-0-62.5 | 2,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 115 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 116 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 117 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 118 | 0-1-0 | 2,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 24 | 0-3-8 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 06 | 1:1000 | 3 | 0-2-81 | 2,200 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-1-69 | 700 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 26 | 0-0-23 | 2,100 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 13 | 0-0-89 | 3,200 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 7 | 18-1-10 | 1,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-2-19 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-0-21 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 16 | 0-1-42 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 7 | 0-2-88 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 6 | 2-0-64 | 4,650 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-0-77 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 7 | 0-1-42 | 1,300 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 20 | 2-2-44 | 2,850 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 17 | 5-0-0 | 3,050 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 119 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 120 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 889 | 0-0-30.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 890 | 0-0-29.2 | 5,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-2-28.5 | 2,700 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 63 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-1-6.7 | 3,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 5 | 10-0-1 | 18,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 4 | 7-2-92 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 1 | 12-1-91 | 980 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-1-95.2 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-85.6 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-1-93.6 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-1-86.3 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-1-2.8 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-2-28 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 516 | 1-1-12.7 | 2,700 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 698 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 697 | 0-1-15.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 699 | 0-1-29 | 15,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 594 | 0-0-60.6 | 1,800 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 731 | 0-1-25.7 | 15,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-0-46 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-0-46 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 29 | 0-0-48 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 30 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 31 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 32 | 0-0-73 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 33 | 0-0-71 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 40 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 38 | 0-0-24 | 1,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 10 | 0-0-99 | 770 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 11 | 0-0-99 | 3,200 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 1 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 4 | 0-0-34 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 14 | 1:1000 | 5 | 0-0-40 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 8 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 9 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 11 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 12 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 13 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 16 | 3-1-58 | 2,800 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 17 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 18 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 20 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 19 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 24 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 23 | 0-0-85 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 15 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 16 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 8 | 1-3-22 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 9 | 0-2-34 | 3,950 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-1-18 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-1-31 | 3,400 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 13 | 0-0-83 | 4,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 734 | 0-1-25.8 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 728 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 729 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 732 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-0-83.4 | 850 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-2-2.1 | 1,750 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-1-43.6 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-2-23.5 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-0-65.3 | 2,300 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 504 | 1-2-0.1 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 663 | 0-0-75.4 | 4,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 652 | 0-1-43.2 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 648 | 0-1-75.7 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 649 | 0-2-75.4 | 2,700 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-2-27.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 502 | 0-2-4.3 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-2-4.9 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-3-12.8 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-3-29.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 645 | 0-1-63.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 646 | 0-1-62.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 647 | 0-3-17.1 | 2,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-0-98.7 | 4,200 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-1-17.6 | 2,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-2-91.9 | 3,950 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 542 | 0-2-54.5 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-1-34.2 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5642 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-1-23.2 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-1-22.2 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-1-17.6 | 1,100 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-2-20.4 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-1-65.6 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 607 | 0-1-19.8 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 584 | 0-0-99.2 | 2,000 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 508 | 5-0-10.2 | 5,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 510 | 0-1-85 | 2,000 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 18 | 0-1-0 | 300 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-1-29.5 | 300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 637 | 0-0-97.2 | 2,900 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 633 | 0-0-97.3 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 634 | 0-0-73.8 | 2,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 723 | 0-0-23.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 725 | 0-1-23.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 885 | 0-1-23.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 886 | 0-1-24.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 787 | 0-1-25.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 797 | 0-1-25.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 798 | 0-2-69.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 809 | 0-0-50.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 825 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 2 | 0-2-7 | 12,000 |
| 5452 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-1-87 | 2,400 |
| 5452 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-1-96 | 2,400 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 13 | 0-1-5 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-1-45.5 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 40 | 0-2-71 | 2,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 37 | 0-0-81.5 | 3,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-0-37.1 | 2,450 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-0-66 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 2 | 11-2-20 | 7,500 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 1 | 2-0-82 | 2,800 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 15 | 0-3-78 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 54 | 0-0-80.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 49 | 0-0-51.4 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 50 | 0-0-77.2 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 51 | 0-0-76.6 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 52 | 0-0-81.5 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 53 | 0-0-81.9 | 3,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 620 | 0-0-70 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 621 | 0-0-70 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 622 | 0-0-70 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 623 | 0-1-45 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 631 | 0-0-90 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 632 | 0-0-93 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 633 | 0-0-90 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 634 | 0-0-90 | 6,600 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 631 | 0-1-91.4 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-1-68 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 15 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 3 | 2-1-98 | 550 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 2 | 3-1-34 | 1,250 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 1 | 2-1-19 | 1,500 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 10 | 3-1-89 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5850 | 03 | 1:2000 | 11 | 8-1-46 | 940 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 852 | 0-0-55.9 | 6,700 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-3-58 | 880 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 661 | 0-1-10.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 662 | 0-1-3.5 | 2,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 853 | 0-0-89 | 5,700 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 56 | 0-1-33 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 57 | 0-1-77 | 2,800 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 58 | 0-1-15 | 630 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 59 | 0-0-62 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 60 | 0-1-53 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 61 | 0-1-73 | 3,200 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-1-64.6 | 2,300 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 30,000 |
| 5248 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-0-86.9 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-0-74.3 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-0-58.7 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-0-58.5 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 23 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 24 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 25 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1052 | 0-1-92 | 8,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 648 | 0-0-47.1 | 5,200 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-2-0 | 810 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 507 | 1-0-8.2 | 1,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 651 | 0-1-4.6 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5848 | 05 | 1:1000 | 103 | 0-0-56.9 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 104 | 0-0-55.2 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 105 | 0-0-82.7 | 2,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 68 | 0-0-91 | 1,000 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 2 | 13-2-48 | 460 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 3 | 0-1-8 | 730 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 19 | 9-1-58 | 940 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 118 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 117 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 116 | 0-1-88 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 101 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 100 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 99 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 98 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 85 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 84 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 83 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 82 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 70 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 69 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 68 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 67 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 56 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 55 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 54 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 53 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 44 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 43 | 0-1-40 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5248 | 10 | 1:1000 | 42 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 41 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 32 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 31 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 30 | 0-1-13 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 29 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 27 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 28 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 33 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 34 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 39 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 40 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 45 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 46 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 51 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 52 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 57 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 58 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 65 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 66 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 71 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 72 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 80 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 81 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 86 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 87 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 96 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 97 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5248 | 10 | 1:1000 | 102 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 103 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 114 | 0-1-78 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 115 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 113 | 0-1-72 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 112 | 0-1-73 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 105 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 104 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 95 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 94 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 89 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 88 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 79 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 78 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 74 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 73 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 64 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 63 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 60 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 59 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 50 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 49 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 48 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 47 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 38 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 37 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 35 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 77 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 5248 | 10 | 1:1000 | 90 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 91 | 0-0-99 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 92 | 0-0-92 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 93 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 106 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 107 | 0-0-87 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 110 | 0-1-40 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 111 | 0-1-76 | 2,000 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 25 | 0-0-73 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 26 | 0-0-98 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 27 | 0-1-40 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-1-20 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-1-18 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-52 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-1-11 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-25 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 84 | 0-1-59 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 87 | 0-1-35 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 7 | 0-1-65 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 8 | 0-0-95 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 5 | 0-0-79 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 9 | 0-1-6 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 62 | 0-1-24 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 66 | 0-1-46 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 65 | 0-1-27 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 64 | 0-1-23 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 67 | 0-1-37 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 32 | 0-1-25 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 4846 | 05 | 1:1000 | 33 | 0-1-8 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 23 | 0-1-28 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 24 | 0-0-82 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-0-88 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 35 | 0-0-95 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 36 | 0-1-6 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 38 | 0-1-54.7 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 42 | 0-1-16 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-0-71 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 6 | 0-0-72 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 48 | 0-1-91 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 54 | 0-2-48 | 1,650 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 56 | 0-1-35 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 57 | 0-1-35 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 58 | 0-1-53 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 60 | 0-1-36 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 61 | 0-1-36 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 46 | 0-1-41 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 55 | 0-1-62 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 63 | 0-1-59 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 37 | 0-1-46 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 39 | 0-1-18 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-1-19 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 29 | 0-1-32 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 43 | 0-1-37 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 47 | 0-0-82 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 49 | 0-2-11 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 52 | 0-1-10 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 05 | 1:1000 | 53 | 0-1-71 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 76 | 0-0-91 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 86 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 83 | 0-1-97 | 1,900 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-2-2 | 1,300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 69 | 0-0-78 | 1,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 625 | 0-2-2 | 1,750 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 625 | 0-0-2 | 38,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 670 | 0-0-30 | 32,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 724 | 0-1-34.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 799 | 0-0-99.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 744 | 0-1-85.7 | 15,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-0-70.5 | 1,100 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 106 | 0-0-70 | 4,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-0-98.9 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-0-98.6 | 4,500 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-2-92.9 | 480 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 502 | 3-0-15 | 2,400 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-1-87.6 | 2,550 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-1-1 | 2,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 546 | 0-1-31.2 | 10,500 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 45 | 1-1-89 | 900 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 46 | 0-1-81 | 1,200 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 514 | 5-0-75.4 | 960 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-0-70.3 | 480 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-1-45 | 3,200 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 609 | 0-1-33.2 | 1,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 639 | 0-0-60.4 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 11 | 1:1000 | 654 | 0-0-51.6 | 30,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 601 | 0-1-2.5 | 5,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 796 | 0-1-57.6 | 6,800 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 671 | 0-0-30 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 673 | 0-0-60 | 32,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-1-4.7 | 49,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 46 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 47 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 125 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 531 | 0-0-69.8 | 13,000 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-22 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-0-93 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-1-13 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-1-26 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-1-50 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-1-89 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 16 | 0-0-73 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 17 | 0-0-74 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-1-0 | 1,300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 126 | 0-1-20 | 300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-1-12 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 14 | 0-1-13 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-1-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5450 | 08 | 1:1000 | 17 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 18 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 19 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 18 | 0-0-86 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 19 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 20 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 21 | 0-0-91 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 22 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 23 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 24 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 25 | 0-1-5 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 26 | 0-1-4 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 29 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 30 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 33 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 34 | 0-0-89 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 36 | 0-0-89 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 27 | 0-1-47 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 28 | 0-0-96 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 31 | 0-1-16 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 32 | 0-1-25 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 35 | 0-1-21 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 37 | 0-1-57 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 22 | 0-1-61 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 21 | 0-1-21 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 20 | 0-2-30 | 1,300 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-0-66 | 1,300 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 14 | 0-0-80 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5450 | 13 | 1:1000 | 22 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 21 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 12 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 13 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 27 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 26 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 25 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 14 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 17 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 18 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 20 | 0-1-15 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-1-5 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 31 | 0-0-23 | 4,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 32 | 0-0-12 | 4,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 33 | 0-1-77 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 34 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 35 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 36 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 37 | 0-1-13 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 38 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 39 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 40 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 41 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 52 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 53 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 54 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 55 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 56 | 0-0-86 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 14 | 1:1000 | 57 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 58 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 59 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 60 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 61 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 62 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 75 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 76 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 77 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 78 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 79 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 80 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 81 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 82 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 83 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 84 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 85 | 0-1-13 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 86 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 87 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 88 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 93 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 94 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 95 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 96 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 97 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 98 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 99 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 100 | 0-1-67 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 14 | 1:1000 | 101 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 102 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 103 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 104 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 105 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 106 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 108 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 109 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 110 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 111 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 112 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 113 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 114 | 0-1-78 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 115 | 0-3-48 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 116 | 0-2-20 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 117 | 0-2-32 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 118 | 0-2-92 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 119 | 0-2-70 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 120 | 0-2-66 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 121 | 0-2-23 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 122 | 0-1-58 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 29 | 0-1-0 | 9,500 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 34 | 0-1-44 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 77 | 0-1-5 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-2-54 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-1-35 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 68 | 0-0-85 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 21 | 0-1-15 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 4646 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-1-63 | 780 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 26 | 0-1-46 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 27 | 0-1-72 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-0-54 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 90 | 0-0-93 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 89 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 91 | 0-1-58 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 1 | 1-3-7 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 34 | 0-1-80 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 47 | 0-2-28 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 46 | 0-1-9 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 45 | 0-1-6 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 44 | 0-2-14 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 43 | 0-2-28 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 42 | 0-3-59 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 55 | 0-1-21 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-0-98 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-0-43.1 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 53 | 0-1-23 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 54 | 0-1-16 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-1-66 | 1,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 9 | 0-1-27 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 48 | 0-1-87 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 49 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 50 | 0-0-44 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 51 | 0-0-40 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-0-74.5 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 52 | 0-1-0 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 4646 | 08 | 1:1000 | 31 | 0-1-49 | 3,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 32 | 0-1-48 | 3,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 33 | 0-3-82 | 3,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 34 | 0-2-62 | 3,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 35 | 0-3-9 | 2,550 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 37 | 0-2-16 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 36 | 0-2-70 | 280 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 38 | 0-2-16 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 40 | 0-1-0 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 41 | 0-1-9.1 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 39 | 1-1-46 | 280 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 19 | 1-0-14 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 20 | 0-1-97 | 1,650 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 21 | 0-0-94 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 24 | 0-0-89 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 22 | 0-0-92 | 1,650 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 23 | 0-1-3 | 1,650 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 25 | 0-0-90 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 26 | 1-0-16 | 1,650 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 30 | 0-1-8 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 29 | 0-1-59 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 81 | 0-1-80 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 80 | 0-0-97 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 92 | 0-1-33 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 94 | 0-1-7 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 93 | 14-2-74 | 280 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-3-84 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 1 | 0-3-82 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 5660 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-1-0 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-1-11 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-1-41 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 7 | 0-1-38 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-1-54 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 47 | 0-2-84 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 48 | 0-1-32 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 56 | 0-0-97 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 57 | 0-0-88 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 59 | 0-1-41 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 49 | 1-1-46 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 51 | 0-1-44 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 50 | 0-1-50 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 62 | 0-0-92 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 63 | 0-1-73 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 65 | 0-2-33 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 66 | 0-1-55 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 60 | 0-2-67 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 67 | 0-0-62 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 73 | 0-1-18 | 330 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 72 | 0-1-0 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 71 | 0-2-23 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 70 | 0-1-7 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 69 | 0-2-83 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 74 | 0-2-8 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 75 | 0-2-8 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 76 | 0-1-91 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 77 | 0-2-37 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 5660 | 07 | 1:1000 | 55 | 1-2-32 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 54 | 0-1-79 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 53 | 0-2-96 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 52 | 0-2-82 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 14 | 0-1-50 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 13 | 0-1-34 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 12 | 0-3-36 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 11 | 0-2-10 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 15 | 0-1-49 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 17 | 0-0-97 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 16 | 0-1-67 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 18 | 0-2-51 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 10 | 0-1-31 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-0-63 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 20 | 0-1-19 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-2-67 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 22 | 0-2-41 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-1-5 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 25 | 0-1-47 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 26 | 0-0-98 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 27 | 0-0-78.2 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 24 | 0-1-22 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 28 | 0-0-82 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 31 | 0-1-36 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 34 | 0-1-11 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 33 | 0-0-91 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 32 | 0-0-95 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 30 | 0-0-87 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5660 | 07 | 1:1000 | 35 | 0-1-32 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 36 | 0-2-2 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 39 | 0-1-20 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 40 | 0-1-67 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 46 | 0-2-61 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 45 | 0-1-20 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 44 | 0-1-17 | 500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 544 | 1-0-0 | 4,550 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 545 | 1-0-0 | 4,550 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 546 | 1-0-0 | 4,550 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 547 | 1-0-1 | 4,550 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 548 | 1-2-26.6 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 723 | 0-2-25.6 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 731 | 0-0-36 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 732 | 0-0-33.5 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 733 | 0-0-17.7 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 734 | 0-0-17.7 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 735 | 0-0-17.8 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 736 | 0-0-17.8 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 737 | 0-0-17.9 | 6,300 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 502 | 27-2-49.9 | 2,350 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 564 | 0-1-22.3 | 2,000 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-3-41.4 | 1,750 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 588 | 0-0-27.4 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 587 | 0-1-0 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5650 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-2-96.6 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-0-98.5 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-0-64.4 | 1,400 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 542 | 0-0-13.2 | 330 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 629 | 0-0-31.2 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 630 | 0-0-25.2 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 631 | 0-0-26.6 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 632 | 0-0-54.8 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 633 | 0-0-20.2 | 17,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 628 | 0-0-20.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 629 | 0-0-16.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 630 | 0-0-16.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 631 | 0-0-16.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 632 | 0-0-16 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 633 | 0-0-16 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 634 | 0-0-16 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 635 | 0-0-20.4 | 21,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 644 | 0-2-0.3 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 598 | 0-1-50 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 599 | 0-1-68.1 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 603 | 0-1-50 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 602 | 0-1-50 | 6,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 601 | 0-1-50 | 30,000 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-0-32.6 | 3,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 584 | 0-1-72.6 | 37,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-0-73.6 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1021 | 0-0-29.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1022 | 0-0-23.9 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1023 | 0-0-24.2 | 32,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 540 | 0-1-10 | 5,600 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-2-52.2 | 1,750 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-0-51.1 | 2,300 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 577 | 0-1-34 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 589 | 0-1-5.2 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 591 | 0-0-43 | 2,200 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 641 | 0-0-65.7 | 880 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-1-24.8 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-1-10.8 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-1-3.1 | 1,900 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-1-63 | 1,900 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 539 | 0-1-6.2 | 2,300 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 503 | 2-2-88 | 12,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 532 | 0-3-0 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 533 | 0-1-0.4 | 1,900 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-0-24.9 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 518 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 519 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 520 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-0-20 | 6,300 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-2-1.1 | 3,200 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 575 | 0-0-75 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 14 | 1:1000 | 576 | 0-0-66.5 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 572 | 0-1-40 | 2,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 605 | 0-0-50 | 5,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-0-19.7 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-0-20.1 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-0-20.1 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-0-40.3 | 37,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 529 | 0-0-5.2 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 527 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 660 | 2-1-0.7 | 2,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 743 | 0-0-28.5 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 742 | 0-0-17.9 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 741 | 0-0-18 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 740 | 0-0-18 | 6,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-0-18 | 6,300 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 689 | 0-1-24.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 690 | 0-1-24.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 645 | 0-1-19.9 | 15,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 661 | 0-0-19.2 | 10,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 622 | 0-0-18.3 | 7,900 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-1-20.1 | 8,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 690 | 0-0-86 | 3,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 591 | 0-0-14.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 596 | 0-0-12 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 590 | 0-1-6.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 589 | 0-0-15.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 588 | 0-0-15.5 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 587 | 0-0-15.4 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 586 | 0-0-15 | 6,200 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-1-28.4 | 4,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 635 | 0-1-49.8 | 850 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 67 | 0-1-74 | 1,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 604 | 0-0-84.1 | 4,800 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-0-82.6 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-0-20.5 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 581 | 0-0-88.5 | 1,900 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-1-94.7 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-53 | 2,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 697 | 0-0-30.2 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 698 | 0-0-25.9 | 63,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 699 | 0-0-25.6 | 63,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 514 | 2-3-91.3 | 1,750 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-1-99.6 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-1-52.8 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-0-72.5 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-1-1.9 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-0-92.1 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-0-95.2 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-0-94.5 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 680 | 0-0-50.6 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 891 | 0-0-49.8 | 49,000 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 517 | 1-2-15.1 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 531 | 1-2-59 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-1-32.1 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 570 | 0-1-99.5 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5642 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-1-99.2 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 569 | 0-1-98.8 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 527 | 0-2-70.2 | 1,100 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 502 | 1-1-0.4 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 503 | 0-3-32.9 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 518 | 11-1-50.2 | 1,500 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 516 | 1-0-11.7 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 517 | 1-2-87.9 | 680 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-3-76.2 | 4,700 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-1-76.6 | 4,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-0-80 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 558 | 0-1-28.6 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 557 | 0-1-28.5 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 556 | 0-0-70 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-0-70 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-0-70 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-0-70 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-1-16.2 | 3,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 647 | 0-0-17.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 646 | 0-0-17.7 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 899 | 0-0-40.8 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-0-20.3 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 568 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 569 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 570 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-0-20.2 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 620 | 0-0-12.3 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 619 | 0-0-16.2 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 618 | 0-0-16.2 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 617 | 0-0-16.2 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 622 | 0-0-16.2 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 623 | 0-0-16.2 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 624 | 0-0-16.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 625 | 0-0-16.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 604 | 0-0-3.9 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 605 | 0-0-16.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 606 | 0-0-16.2 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 607 | 0-0-16.2 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 608 | 0-0-12.4 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 600 | 0-0-19.8 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 601 | 0-0-16.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 602 | 0-0-16.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 603 | 0-0-12.3 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 609 | 0-0-7.9 | 21,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 722 | 0-0-93 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 720 | 0-0-71.4 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 721 | 0-0-59.8 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 706 | 0-0-60.6 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 705 | 0-0-64.2 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 704 | 0-0-75.5 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 724 | 0-0-22.4 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 725 | 0-0-18 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 726 | 0-0-18 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 727 | 0-0-18 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 728 | 0-0-18 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 729 | 0-0-18 | 6,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 730 | 0-0-18 | 6,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-1-20 | 2,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 560 | 1-0-27.3 | 2,250 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 559 | 1-0-27.1 | 2,250 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 558 | 1-0-26.9 | 2,250 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 557 | 1-0-28.6 | 2,250 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 643 | 0-0-57.9 | 4,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 652 | 0-1-10 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 651 | 0-0-74.7 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 650 | 0-0-60.6 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 649 | 0-0-66.7 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 657 | 0-0-63.3 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 656 | 0-0-60.8 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 655 | 0-0-71.7 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 654 | 0-0-27.8 | 5,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 614 | 0-0-22.6 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 615 | 0-0-18.1 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 616 | 0-0-18.1 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 618 | 0-0-18.1 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 621 | 0-0-18.1 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 623 | 0-0-18.1 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 624 | 0-0-18.1 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 625 | 0-0-23.9 | 26,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 667 | 0-0-41.7 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 668 | 0-0-32 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 669 | 0-0-32 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 670 | 0-0-32 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 671 | 0-0-32 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 672 | 0-0-32 | 6,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 823 | 0-0-22.6 | 23,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 610 | 0-0-50.4 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 556 | 0-0-74.8 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 756 | 0-0-13.5 | 7,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 701 | 0-0-58.8 | 5,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 553 | 0-2-57.2 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-1-43.4 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 538 | 0-1-47.6 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-0-57.9 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-1-23.5 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-0-50.6 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-1-44.1 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-1-44.9 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-1-13.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-1-22 | 2,300 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 518 | 0-2-49 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 615 | 2-1-20.4 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 616 | 2-0-39.6 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 617 | 2-0-3.8 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 618 | 1-3-66.8 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 621 | 0-1-99.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 623 | 0-1-1.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 03 | 1:1000 | 554 | 1-0-0 | 10,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 692 | 0-1-35.5 | 5,200 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 543 | 1-0-30.8 | 1,900 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 634 | 0-0-26.7 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 635 | 0-0-26.2 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 636 | 0-0-25.6 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 637 | 0-0-25 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 638 | 0-0-24.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 846 | 0-0-79.4 | 3,500 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-1-6.9 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 554 | 0-1-50.6 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-1-12 | 1,300 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-0-66.7 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-0-66.6 | 850 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-3-44.3 | 2,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 540 | 1-0-39.5 | 3,950 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 541 | 1-2-24.9 | 4,500 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 521 | 0-1-57.5 | 4,400 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-0-90.7 | 1,100 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 620 | 0-2-38.2 | 1,750 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-0-16.6 | 700 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-1-51.6 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 568 | 1-1-56.4 | 2,550 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 595 | 0-1-74 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 565 | 0-2-81.2 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 568 | 1-1-35.9 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 14 | 1:1000 | 569 | 1-1-14.5 | 2,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 558 | 0-0-63.7 | 3,200 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-0-87.6 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-0-87.4 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-0-83.4 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-0-75.2 | 2,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 763 | 0-0-28 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 764 | 0-0-23.3 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 765 | 0-0-23.1 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 766 | 0-0-23.1 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 767 | 0-0-24.1 | 57,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 809 | 0-0-98 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 810 | 0-0-30.8 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 811 | 0-0-30.1 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 812 | 0-0-30.4 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 813 | 0-0-30 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 814 | 0-0-30.5 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 815 | 0-0-30 | 2,700 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 502 | 0-3-25.4 | 1,100 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 569 | 0-0-92.3 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 568 | 0-0-86.1 | 2,000 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 43 | 0-0-96 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 42 | 0-0-98 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 41 | 0-1-47 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 38 | 0-2-72 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 37 | 0-1-23 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 78 | 9-2-70 | 670 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 64 | 0-0-4 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5660 | 04 | 1:2000 | 1 | 16-2-13 | 2,950 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 6 | 0-1-0 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 79 | 1-0-35 | 440 |
| 5660 | 06 | 1:1000 | 1 | 3-1-71 | 440 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 58 | 0-1-45 | 500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 529 | 0-1-23.8 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 644 | 0-0-91.8 | 2,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-1-14.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 674 | 0-1-44.8 | 2,200 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 127 | 0-0-59 | 1,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 48 | 0-0-84 | 2,200 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 19 | 27-0-55 | 810 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 20 | 5-1-85 | 230 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 18 | 16-2-70 | 1,150 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 617 | 0-0-97 | 5,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-1-34.4 | 3,300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 710 | 0-0-25.6 | 57,500 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 522 | 0-0-50 | 5,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 687 | 0-0-67.6 | 3,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 684 | 0-0-80.6 | 4,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-0-49.4 | 4,200 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 8 | 0-0-54 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 534 | 0-1-20.7 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 535 | 0-0-74.9 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 563 | 0-0-52.7 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 562 | 0-0-47.2 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 798 | 0-0-17.8 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 740 | 0-0-16.1 | 57,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 622 | 0-0-18.3 | 57,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 511 | 4-2-56 | 1,750 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 121 | 1-3-55.3 | 1,750 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 122 | 1-0-29.2 | 1,750 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 123 | 0-1-86 | 530 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-0-66.3 | 4,800 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-2-55.5 | 4,700 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 591 | 0-1-98.1 | 37,500 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 99 | 0-1-57 | 450 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 19 | 0-0-68.3 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-0-61.3 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-0-60.9 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-1-17.1 | 2,900 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 676 | 0-0-50.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 677 | 0-0-59.6 | 32,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 504 | 6-0-0 | 2,650 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-0-84.7 | 2,300 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 70 | 0-3-69 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 69 | 0-2-59 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 28 | 0-1-23 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 72 | 0-1-0 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 77 | 0-1-5 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 74 | 0-1-96 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 73 | 0-1-97 | 3,400 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-0-50 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-1-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 742 | 0-1-98.8 | 3,500 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 97 | 0-1-1 | 1,900 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-1-32.1 | 1,150 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 1 | 1-0-47 | 1,300 |
| 6050 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-1-75 | 1,500 |
| 6050 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-2-90 | 1,500 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-3-64 | 1,300 |
| 6050 | 01 | 1:1000 | 1 | 5-0-2 | 1,150 |
| 6050 | 01 | 1:1000 | 2 | 5-3-70 | 1,150 |
| 6050 | 01 | 1:1000 | 3 | 5-2-4 | 1,300 |
| 6050 | 01 | 1:1000 | 4 | 1-3-92 | 1,150 |
| 6050 | 01 | 1:1000 | 5 | 1-3-8 | 1,300 |
| 6050 | 01 | 1:1000 | 6 | 2-1-11 | 730 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 61 | 0-2-55 | 500 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-1-21.2 | 1,150 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 83 | 0-2-48 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 84 | 0-1-94 | 880 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 85 | 0-2-54 | 880 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-1-16.2 | 1,150 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 2 | 1-0-26 | 1,300 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 3 | 0-2-66 | 1,500 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-1-26 | 1,500 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-1-34 | 1,500 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 4 | 0-2-91 | 660 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 1 | 0-3-46 | 3,400 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 2 | 0-1-78 | 3,400 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 3 | 0-1-92 | 3,400 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 4 | 0-1-82 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 4846 | 03 | 1:2000 | 5 | 0-1-81 | 3,400 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 30 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 31 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 5 | 1-1-34 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 8 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 9 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 10 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 11 | 0-1-86 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 8 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 7 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 6 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 5 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 4 | 0-2-79 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 11 | 0-1-82 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 10 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 9 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 13 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 12 | 0-2-47 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 14 | 0-3-32 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 13 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 15 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 14 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 17 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 16 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 19 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5248 | 03 | 1:1000 | 18 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 21 | 0-2-20 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 20 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 22 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 23 | 0-2-26 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 25 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 24 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 27 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 26 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 29 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 28 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 31 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 30 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 32 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 34 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 33 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 35 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 36 | 0-1-98 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 38 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 37 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 40 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 39 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 42 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 41 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 44 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 43 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 45 | 1-0-6 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 47 | 0-1-82 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5248 | 03 | 1:1000 | 48 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 49 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 50 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 51 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 52 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 53 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 54 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 25 | 0-1-49 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 27 | 0-1-37 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 28 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 30 | 0-3-94 | 880 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 26 | 0-0-37 | 2,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 29 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-3-10 | 2,550 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-1-48 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-2-23 | 2,300 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 8 | 0-0-86 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-3-84.4 | 1,750 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 14 | 1-2-3 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 21 | 0-0-99 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-0-99 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 44 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 50 | 0-1-4 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5450 | 14 | 1:1000 | 51 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 65 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 66 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 67 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 69 | 0-0-90 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 70 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 71 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 72 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 73 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 90 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 107 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 123 | 0-2-97 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 124 | 0-2-16 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 125 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 89 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 3 | 37-1-65 | 4,950 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 49 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 82 | 0-2-71 | 4,500 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 83 | 0-2-7 | 5,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 84 | 0-1-70 | 5,700 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 28 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 27 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 26 | 0-0-99 | 9,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 45 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 48 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 92 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 126 | 0-1-3 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 91 | 0-0-98 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|--------|
| 5450 | 14 | 1:1000 | 46 | 0-1-23 | 12,000 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 40 | 0-1-7 | 1,300 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 68 | 0-0-94 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 74 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 63 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 16 | 0-2-51 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 4 | 3-2-34 | 1,500 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 5 | 4-0-35 | 1,500 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 18 | 14-1-61 | 1,500 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 21 | 6-2-84 | 1,750 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 14 | 1-0-59 | 1,750 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 61 | 17-3-36 | 710 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 70 | 5-0-40 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 71 | 13-2-39 | 590 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 1 | 3-1-29 | 1,750 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 1 | 6-0-0 | 510 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 58 | 6-1-3 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 57 | 2-3-54 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 56 | 5-2-29 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 55 | 8-2-27 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 54 | 8-1-21 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 53 | 0-3-2 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 52 | 1-3-82 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 25 | 0-3-94 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 31 | 2-0-0 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 50 | 0-2-88 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 51 | 0-1-87 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 49 | 0-1-39 | 950 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 5848 | 03 | 1:2000 | 44 | 0-2-20 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 45 | 0-1-97 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 48 | 0-0-82 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 47 | 0-3-31 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 32 | 1-1-22 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 30 | 0-2-81 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 26 | 0-2-41 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 27 | 0-3-69 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 29 | 0-1-86 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 33 | 0-0-92 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 34 | 0-0-84 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 35 | 0-1-93 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 36 | 0-3-85 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 46 | 0-1-92 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 43 | 0-0-79 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 28 | 1-1-89 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 19 | 5-3-32 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 18 | 10-2-46 | 330 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 37 | 0-2-22 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 17 | 6-1-89 | 330 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 39 | 3-0-94 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 38 | 0-0-87 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 63 | 5-0-0 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 72 | 5-2-62 | 710 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 73 | 1-1-55 | 710 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 74 | 1-0-41 | 710 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 75 | 2-3-3 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 62 | 12-1-63 | 710 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5848 | 03 | 1:2000 | 59 | 11-1-48 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 13 | 12-3-49 | 330 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 14 | 8-3-54 | 330 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 15 | 6-1-19 | 330 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 16 | 6-0-83 | 330 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 828 | 0-1-96 | 6,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 550 | 0-1-24.4 | 3,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 527 | 0-1-70.6 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 526 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 574 | 0-0-68.6 | 28,000 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 4 | 1-0-0 | 10,500 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 69 | 0-0-29 | 2,200 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-1-72 | 2,000 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-3-23 | 770 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-3-55 | 670 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-2-87 | 670 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-3-22 | 670 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-1-10 | 480 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-1-18 | 480 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 2 | 0-0-91 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 78 | 1-0-17 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 77 | 0-1-16 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 76 | 1-0-50 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 61 | 0-1-51 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 60 | 0-2-43 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 5868 | 11 | 1:1000 | 59 | 0-3-9 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 58 | 0-0-48 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 57 | 0-0-56 | 180 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 55 | 0-1-41 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 56 | 0-2-89 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 47 | 0-1-16 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 45 | 0-1-97 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 44 | 0-1-36 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 43 | 0-0-67 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 42 | 0-0-51 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 36 | 0-1-98 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 35 | 1-0-80 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 21 | 0-1-94 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 20 | 0-1-77 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 11 | 1-0-97 | 770 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-3-75 | 770 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 2 | 1-2-64 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 1 | 2-0-32 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 13 | 0-2-55 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 14 | 0-2-54 | 180 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 17 | 0-1-20 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 12 | 0-0-82 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 18 | 0-1-34 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 19 | 0-2-64 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 22 | 0-2-48 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 23 | 0-3-72 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 24 | 0-2-49 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 27 | 0-3-62 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 5868 | 11 | 1:1000 | 33 | 0-1-3 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 34 | 0-1-64 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 32 | 0-2-57 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 31 | 0-2-23 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 30 | 0-2-74 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 29 | 0-0-86 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 40 | 0-2-13 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 38 | 0-1-43 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 37 | 1-2-2 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 41 | 1-1-46 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 48 | 2-1-10 | 580 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 49 | 0-1-15 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 50 | 0-2-9 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 51 | 0-1-24 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 53 | 0-1-19 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 52 | 0-2-35 | 670 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 54 | 0-2-14 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 75 | 0-1-41 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 74 | 0-1-23 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 63 | 0-1-2 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 64 | 0-1-57 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 73 | 0-0-74 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 72 | 0-1-35 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 71 | 0-1-90 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 65 | 0-1-10 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 66 | 0-1-11 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 67 | 0-0-73.7 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 68 | 0-1-53 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5868 | 11 | 1:1000 | 70 | 0-2-30 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 69 | 0-1-44.8 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 6 | 0-1-82 | 180 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 28 | 5-1-70 | 420 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 6 | 0-3-66 | 480 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 4 | 1-1-10 | 180 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 3 | 1-1-56 | 180 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 26 | 0-1-10 | 770 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 6 | 0-2-3 | 280 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-1-59 | 280 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 4 | 0-1-58 | 280 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 5 | 0-1-53 | 280 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 8 | 0-2-35 | 280 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 5 | 1-0-20 | 250 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 15 | 0-2-0 | 480 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 25 | 0-0-80 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 10 | 0-1-82 | 180 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 46 | 0-0-65 | 280 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 39 | 1-2-10 | 420 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 60 | 11-2-6 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 23 | 7-0-92 | 710 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 22 | 0-0-68 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 65 | 12-2-3 | 330 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 5 | 0-2-40 | 730 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 6 | 4-0-84 | 550 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 22 | 6-0-86 | 7,500 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 52 | 0-1-33 | 3,200 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 24 | 12-2-49 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5048 | 16 | 1:1000 | 25 | 46-1-46 | 940 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 46 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 55 | 0-2-30 | 2,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 32 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 33 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 34 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 36 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 124 | 0-0-60 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 125 | 0-0-59 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 143 | 0-2-7 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 144 | 0-0-51 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 142 | 0-0-83 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 140 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 139 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 126 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 131 | 0-0-88 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 130 | 0-0-52 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 102 | 0-1-61 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 132 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 101 | 0-2-82 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 77 | 0-2-1 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 99 | 0-0-99.5 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 133 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 97 | 0-2-8 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 135 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 136 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 137 | 0-1-81 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 138 | 0-2-41 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5656 | 08 | 1:1000 | 42 | 0-2-25 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 55 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 78 | 1-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 96 | 0-2-45 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 80 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 79 | 0-1-29 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 51 | 0-1-32 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 52 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 53 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 43 | 0-1-37 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 44 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 45 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 46 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 47 | 0-1-1 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 50 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 49 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 81 | 0-2-48 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 82 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 83 | 0-1-95 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 88 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 84 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 85 | 0-1-11 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 86 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 87 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5856 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-1-85 | 1,200 |
| 5856 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5856 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-72 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 89 | 0-1-6 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 08 | 1:1000 | 90 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 92 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 91 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 94 | 0-1-1 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 93 | 0-1-26 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 95 | 0-1-11 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 76 | 0-1-25 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 103 | 0-2-16 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 104 | 0-1-54 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 106 | 0-2-14 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 108 | 0-1-94 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 107 | 0-1-49 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 75 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 74 | 0-1-89.2 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 64 | 0-0-51 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 63 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 62 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 61 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 60 | 1-0-47 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 59 | 1-1-83 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 129 | 0-0-47 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 123 | 0-0-70 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 122 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 121 | 0-0-83 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 147 | 0-1-22 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 146 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-2-48 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-1-30 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-1-51 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-3-6 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 116 | 0-1-87 | 500 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-1-73 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 48 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-1-22 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-1-61 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-2-49 | 330 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 111 | 0-1-58 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 68 | 0-0-61 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 112 | 0-1-88 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-1-90 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-2-18 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-2-38 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-1-68 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-1-16.9 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 14 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-1-6 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-0-93.1 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 17 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 18 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 20 | 0-0-99 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 21 | 0-1-4 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 08 | 1:1000 | 22 | 0-2-32 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-1-6 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-1-11 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 1 | 0-0-79 | 500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 24 | 0-0-57 | 500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 25 | 0-0-52 | 500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 29 | 0-1-4 | 500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 30 | 0-1-2 | 500 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 1 | 0-1-12 | 500 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-1-84 | 500 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-0-47 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-1-11 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 37 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 41 | 0-2-9 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 56 | 0-1-64 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 57 | 0-1-31 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 58 | 0-1-48 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-1-58 | 1,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-0-40.1 | 7,200 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 70 | 0-1-68 | 1,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 35 | 0-0-63 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 141 | 0-1-30 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 127 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 100 | 0-0-56.2 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 105 | 0-1-0 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5656 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-1-83 | 1,200 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-1-0 | 500 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-1-41 | 500 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-1-29 | 500 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 565 | 0-1-21.6 | 2,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 623 | 0-0-40 | 7,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-0-71.4 | 9,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 76 | 0-0-95 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 22 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 21 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 23 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 24 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 36 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 26 | 0-1-52 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 25 | 0-1-74 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 61 | 0-1-64 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 62 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 75 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 109 | 0-1-24 | 6,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 108 | 0-1-67 | 6,000 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-1-96 | 670 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 4 | 1-0-11 | 670 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 5 | 0-3-74 | 670 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 6 | 0-2-87 | 770 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 7 | 0-2-65 | 770 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 8 | 0-1-68 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-3-48 | 670 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-2-13 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 6070 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-1-26 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 14 | 0-1-32 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 15 | 0-1-53 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 13 | 0-3-77 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 12 | 0-1-23 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 16 | 0-0-55 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-1-14 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 17 | 0-1-6 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 18 | 0-3-44 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-1-6 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-1-19 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 5 | 0-1-92 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 3 | 0-2-10 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 4 | 1-0-49 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 10 | 1-0-35 | 420 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 9 | 0-1-30.5 | 770 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 10 | 3-3-72 | 580 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 27 | 1-1-50 | 670 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 26 | 0-2-86 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-1-8 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-1-75.6 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 36 | 0-2-5 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 35 | 0-2-45 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 34 | 0-1-79 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 33 | 0-1-65 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 32 | 0-2-48 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 31 | 0-3-39 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 45 | 0-2-56 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6070 | 14 | 1:1000 | 44 | 0-2-65 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 47 | 1-0-36 | 420 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 46 | 0-1-81 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-1-23 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 29 | 0-1-70 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 28 | 0-1-87 | 420 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 37 | 0-0-88 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 38 | 1-2-22 | 420 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 39 | 1-3-51 | 230 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 40 | 0-1-42 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 41 | 0-1-20 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 42 | 1-1-69.3 | 360 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 3 | 1-0-36 | 670 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 15 | 0-1-3 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 16 | 0-1-9 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 13 | 0-1-2 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 14 | 0-1-1 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 11 | 0-1-2 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 10 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 9 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 12 | 0-1-1 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 161 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 157 | 0-1-22 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 156 | 0-1-17 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 113 | 0-1-8 | 1,500 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 73 | 0-0-23 | 1,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 72 | 0-1-87 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 67 | 0-1-1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5250 | 12 | 1:1000 | 66 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 61 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 60 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 55 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 54 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 49 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 48 | 0-0-94 | 2,000 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 134 | 0-0-48 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 146 | 0-0-84 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 132 | 0-1-10 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 131 | 0-1-18 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 130 | 0-1-0 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 129 | 0-0-68 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 140 | 0-0-78 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 147 | 0-1-67 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 122 | 1-0-38 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 118 | 0-1-86 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 103 | 0-0-56 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 67 | 0-0-51 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 69 | 0-1-80 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 32 | 0-0-63 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 31 | 0-1-95 | 260 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 30 | 0-2-0 | 260 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 29 | 0-2-5 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 54 | 1-1-66 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 53 | 0-3-73 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 33 | 0-2-58 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-3-58 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6066 | 13 | 1:1000 | 9 | 1-1-64 | 440 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 133 | 0-2-33 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 120 | 0-1-96.9 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 121 | 0-2-6.5 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 119 | 0-0-93 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 95 | 0-0-41 | 250 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 96 | 0-2-32 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 98 | 0-0-64 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 97 | 0-1-43 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 79 | 0-1-30 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 78 | 0-1-17 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 64 | 0-1-63 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 38 | 0-0-70 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 43 | 0-3-25 | 440 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 24 | 0-1-76 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 23 | 0-1-90 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 12 | 0-1-54 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 89 | 0-1-26.6 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 56 | 0-1-45 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 36 | 0-1-6 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 15 | 0-1-88 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 19 | 0-1-83 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 17 | 0-0-83 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 14 | 0-1-34 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 22 | 0-0-90 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-0-55 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 21 | 0-1-18 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 2 | 0-1-18 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 06 | 1:1000 | 70 | 0-1-95 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 71 | 0-0-47 | 1,450 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 72 | 0-0-87 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 73 | 0-0-72 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 74 | 0-0-76 | 2,200 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 6 | 0-0-94 | 2,200 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 8 | 0-0-64 | 2,200 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 9 | 0-0-70 | 2,200 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 10 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 78 | 0-1-8 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 53 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 56 | 0-0-73 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 60 | 0-1-70 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 59 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 58 | 0-0-73 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 61 | 0-0-95 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 67 | 0-0-88 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 66 | 0-0-83 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 65 | 0-0-82 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 64 | 0-0-87 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 62 | 0-0-60 | 2,200 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 111 | 0-1-5 | 770 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 50 | 1-2-93 | 1,750 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 49 | 1-3-36 | 2,000 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 48 | 2-2-87 | 1,750 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 51 | 2-1-55 | 1,750 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 52 | 2-0-3 | 1,750 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 53 | 2-0-72 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5048 | 12 | 1:1000 | 47 | 7-2-5 | 1,750 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 6 | 8-2-7 | 1,500 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 8 | 4-3-58 | 1,150 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 7 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 5 | 0-3-38 | 1,150 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 4 | 0-3-60 | 1,300 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 3 | 0-1-72 | 1,300 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 6 | 0-1-87 | 1,300 |
| 5048 | 10 | 1:1000 | 2 | 0-3-95 | 1,150 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 1 | 2-2-51 | 980 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 2 | 3-0-28 | 1,150 |
| 5048 | 10 | 1:1000 | 1 | 3-2-65 | 980 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 2 | 1-3-90 | 1,500 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 7 | 24-0-97 | 1,100 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 8 | 7-0-0 | 1,750 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 9 | 3-2-0 | 1,100 |
| 5048 | 10 | 1:1000 | 3 | 22-0-45 | 1,100 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 28 | 7-1-61 | 350 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 184 | 0-0-94 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 25 | 0-2-65 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 200 | 1-1-19 | 440 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 8 | 0-0-97 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 22 | 0-1-63 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 21 | 0-1-27 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 21 | 0-0-54 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 22 | 0-1-98 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 66 | 0-0-83 | 580 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-1-12 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6064 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-0-83 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 120 | 0-0-63 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 119 | 0-1-53 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 117 | 0-3-10 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 115 | 0-1-64 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 114 | 0-1-78 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-1-23 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-0-65 | 770 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 12 | 1-1-18 | 670 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 7 | 1-0-37 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-3-53 | 440 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-3-45 | 670 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-3-12 | 670 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-2-85 | 670 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-3-20 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-1-36 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 28 | 2-3-69 | 300 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 24 | 0-1-73 | 480 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-3-37 | 670 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-1-17 | 770 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-2-14 | 330 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 109 | 0-2-48 | 1,200 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 6 | 0-2-55 | 2,900 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 6 | 0-1-52 | 2,900 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 19 | 0-1-92 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 9 | 0-1-69 | 2,900 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 41 | 0-2-50 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 31 | 0-1-11 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5656 | 08 | 1:1000 | 73 | 0-3-55 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 71 | 0-0-62 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 72 | 0-2-14 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 120 | 0-0-79 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 119 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 148 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 149 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 145 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 150 | 0-1-17 | 420 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 151 | 0-1-66 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-1-30 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 117 | 0-3-55 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 153 | 0-1-76 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 154 | 0-3-2 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 155 | 0-3-15 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-1-86 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 70 | 0-3-58 | 1,200 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-1-6 | 2,900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 67 | 0-0-79 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 69 | 0-2-81 | 1,200 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 10 | 0-0-79 | 2,900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 113 | 0-1-32 | 2,900 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 11 | 0-1-4 | 2,900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 114 | 0-0-76 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 14 | 0-1-7 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 17 | 1-0-22 | 2,900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-0-77 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5656 | 08 | 1:1000 | 23 | 0-1-53 | 2,900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 26 | 0-1-34 | 2,900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 28 | 0-1-18 | 2,900 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 7 | 0-1-35 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-1-91 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-27 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-1-1 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-1-0 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-1-34 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-1-14 | 2,900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 39 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 38 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 40 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 54 | 0-1-31 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 1 | 0-0-60 | 2,900 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 4 | 0-0-89 | 2,900 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 5 | 0-0-97 | 2,900 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 7 | 0-0-97 | 330 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 2 | 0-1-61 | 2,900 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-2-19 | 1,050 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 8 | 0-1-80 | 2,900 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 10 | 0-3-53 | 2,900 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 52 | 0-0-85 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 50 | 0-0-48 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 49 | 0-2-88 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 48 | 0-1-9 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5656 | 12 | 1:1000 | 47 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 53 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 54 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 55 | 0-1-49 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 56 | 0-1-30 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 57 | 0-1-10.9 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 58 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 59 | 0-1-94 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-1-3 | 330 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-1-61 | 330 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-0-86 | 330 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-1-22 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 46 | 0-0-88 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 44 | 0-1-71 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 45 | 0-0-10 | 780 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 51 | 0-1-89 | 330 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-2-47 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 43 | 0-1-62 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 42 | 0-0-99 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 40 | 0-1-68 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 39 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 37 | 0-0-64 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-1-6 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-0-92 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-0-85 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-3-42 | 1,050 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-3-67 | 1,050 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-3-29 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 12 | 0-2-57 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 11 | 0-2-43 | 2,900 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 50 | 0-0-74.7 | 4,500 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 54 | 0-0-80 | 2,200 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 153 | 0-1-10 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 138 | 0-0-76 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 137 | 0-0-65 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 136 | 0-0-58 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 112 | 0-2-8 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 1 | 0-1-25 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 32 | 0-2-87 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 31 | 0-2-13 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-0-66 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-0-83 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 99 | 0-1-37 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 80 | 0-1-44 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 37 | 0-0-73 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 25 | 0-2-24 | 440 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 22 | 0-3-71 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 16 | 0-0-70 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 18 | 0-0-72 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-0-81 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 15 | 0-1-33 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 16 | 0-2-99 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6066 | 13 | 1:1000 | 25 | 0-1-64 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 48 | 0-0-91 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 26 | 0-3-8 | 440 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 22 | 0-1-43 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 24 | 0-1-98 | 440 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 27 | 0-1-63 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 91 | 0-1-79 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 88 | 0-1-0 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-3-78 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 3 | 1-1-19 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 202 | 1-1-37 | 440 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 51 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 47 | 0-0-88 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 46 | 0-0-85 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 48 | 0-1-76 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 49 | 0-0-89 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 50 | 0-3-54 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 43 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 42 | 0-1-61 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 44 | 0-1-55 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 45 | 0-3-9 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 37 | 0-2-11 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 36 | 0-0-68 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 38 | 0-2-67 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 41 | 0-0-77 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 39 | 0-0-79 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 40 | 0-0-76 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 161 | 0-3-55 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5656 | 08 | 1:1000 | 160 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 158 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 159 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 156 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 157 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 19 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 66 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 166 | 0-1-46 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 167 | 0-1-51 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 168 | 0-1-62 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 169 | 0-1-90 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 170 | 0-0-66 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 165 | 0-2-59 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 164 | 0-2-4 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 162 | 0-1-56 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 163 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 32 | 0-3-2 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 28 | 0-1-75 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 26 | 0-0-88 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 27 | 0-0-93 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 29 | 0-3-59 | 1,200 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 182 | 0-1-62 | 300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 183 | 0-0-95 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 185 | 0-1-4 | 300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 186 | 0-0-32 | 300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 187 | 0-1-24 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 26 | 0-1-15 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 27 | 0-0-80 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6064 | 01 | 1:1000 | 189 | 0-1-18 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 190 | 0-1-37 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 192 | 0-1-26 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 193 | 0-2-4 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 195 | 0-1-0 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 196 | 0-1-7 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 197 | 0-1-9 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 198 | 0-1-10 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 201 | 0-2-0 | 440 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 29 | 0-0-83 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 30 | 0-1-14 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 31 | 0-1-20 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 35 | 0-1-56 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 34 | 0-1-68 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 33 | 0-1-76 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 203 | 0-1-27 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 1 | 0-0-65 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 2 | 0-0-99 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 3 | 0-1-93 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 5 | 0-0-93 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 6 | 0-1-46 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 7 | 0-1-33 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 10 | 0-1-70 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 9 | 0-1-80 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 11 | 0-1-66 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 14 | 0-1-36 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 13 | 0-1-46 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 18 | 0-0-68 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6064 | 06 | 1:1000 | 20 | 0-1-16.2 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 40 | 0-3-23 | 330 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 41 | 1-2-35 | 380 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 168 | 0-3-35 | 300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 170 | 0-0-63 | 300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 169 | 0-1-3 | 300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 163 | 0-0-55 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 161 | 0-0-71 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 165 | 0-1-10 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 166 | 0-0-69 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 167 | 0-2-0 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 178 | 0-0-40 | 300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 179 | 0-1-0 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 180 | 0-0-53 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 176 | 0-0-78 | 300 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 175 | 0-1-51 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 174 | 0-0-38 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 173 | 0-0-85 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 172 | 0-0-78 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 13 | 0-1-64 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-0-64.9 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-0-80 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 16 | 0-0-90 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 17 | 0-1-7 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 18 | 0-2-42 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 19 | 0-2-14 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 20 | 0-2-6 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 24 | 0-0-45 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6064 | 05 | 1:1000 | 23 | 0-1-44 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 159 | 0-1-64 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 158 | 0-1-73 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 157 | 0-1-96 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 156 | 0-2-4 | 300 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 7 | 0-1-40 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 6 | 0-1-7 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 5 | 0-0-45 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-0-82.6 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-1-15 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-28 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 46 | 0-0-77 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 47 | 0-0-85 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 48 | 0-0-50 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 49 | 0-1-38 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 50 | 0-1-31 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 51 | 0-1-32 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 52 | 0-1-16 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 53 | 0-1-10 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 54 | 0-1-45 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 55 | 0-1-40 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 56 | 0-1-45 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 58 | 0-0-49 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 59 | 0-1-0 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 60 | 0-1-40 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 61 | 0-0-93 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 63 | 0-0-85 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 64 | 0-1-92 | 670 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6064 | 05 | 1:1000 | 65 | 0-0-91 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 67 | 0-0-96 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 68 | 0-0-89 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 69 | 0-1-0 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 70 | 0-0-39 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 71 | 0-0-41 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 72 | 0-1-84 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 73 | 0-2-96 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 74 | 0-0-83 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 111 | 0-0-97 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 109 | 0-0-78 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 93 | 0-1-48 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 94 | 0-1-60 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 107 | 0-1-93 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 106 | 0-1-84 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 103 | 0-0-77 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 104 | 0-0-80 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 96 | 0-1-32 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 97 | 0-1-20 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 98 | 0-0-86 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 99 | 0-1-15 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 100 | 0-1-0 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 102 | 0-1-27 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 101 | 0-1-77 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 76 | 0-0-48 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 77 | 0-1-3 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 78 | 0-0-22 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 79 | 0-1-79 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6064 | 05 | 1:1000 | 80 | 0-0-80 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 81 | 0-0-75 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 82 | 0-3-80 | 580 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 83 | 1-0-10 | 580 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 84 | 1-1-80 | 260 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 86 | 0-0-76.1 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 87 | 0-1-45 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 89 | 0-2-52 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 123 | 0-0-69 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 122 | 0-0-70 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 121 | 0-1-18 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 126 | 0-1-11 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 127 | 0-1-10 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 124 | 0-0-88 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 129 | 0-1-35 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 130 | 0-1-54 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 131 | 0-1-16 | 580 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 132 | 0-1-25 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 133 | 0-1-86 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 134 | 0-0-90 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 135 | 0-3-30 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 137 | 0-1-76 | 770 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-1-22 | 770 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-1-73 | 670 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-1-87 | 670 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-0-73 | 770 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-1-48 | 770 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-1-38 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 6064 | 01 | 1:1000 | 164 | 0-2-85 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 36 | 0-0-84 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 57 | 0-0-49 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 75 | 0-0-37 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 128 | 0-1-71 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 139 | 0-0-65 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 141 | 0-1-75 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 142 | 0-2-0 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 143 | 0-2-30 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 144 | 0-1-55 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 145 | 0-1-44 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 146 | 0-2-24 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 147 | 0-1-77 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 148 | 0-1-97 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 149 | 0-1-35 | 770 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-1-84 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 113 | 0-2-63 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 112 | 1-0-50 | 480 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 29 | 4-0-29 | 580 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 177 | 0-0-86 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 171 | 0-0-63 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 105 | 0-0-76 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 125 | 0-1-75 | 510 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 140 | 0-2-0 | 770 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-2-77 | 1,300 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-25 | 1,300 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-2-24 | 1,150 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 6 | 0-1-51 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5836 | 05 | 1:1000 | 7 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 8 | 0-1-59 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 7 | 0-1-63 | 1,300 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-1-93 | 1,300 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-1-51 | 1,300 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 17 | 15-1-92 | 350 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 6 | 0-2-80 | 1,300 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 21 | 9-0-97 | 410 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 9 | 0-1-55 | 1,300 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 15 | 21-2-90 | 910 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 4 | 15-1-89 | 700 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 14 | 20-1-35 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 16 | 14-0-95 | 980 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 12 | 4-1-0 | 570 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 61 | 7-3-26 | 570 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 5 | 0-2-8 | 1,150 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 8 | 1-0-47 | 1,300 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 19 | 9-3-50 | 410 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 1 | 2-1-57 | 330 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 5 | 13-3-29 | 330 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 2 | 2-2-47 | 250 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 3 | 23-2-60 | 250 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 4 | 23-3-93 | 490 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 9 | 3-1-96.9 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 25 | 19-3-3 | 350 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 26 | 3-1-49 | 980 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 27 | 1-0-44 | 980 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 24 | 10-3-71 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5636 | 04 | 1:2000 | 15 | 5-1-16 | 250 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 14 | 6-2-18 | 250 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 11 | 10-2-54 | 410 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 6 | 1-3-39 | 570 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 1 | 27-1-57 | 2,650 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 2 | 14-3-8 | 330 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 5 | 2-1-39 | 980 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 13 | 11-1-90 | 910 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 12 | 25-2-21 | 330 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 10 | 5-3-79 | 490 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 23 | 9-2-46 | 410 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 8 | 5-3-36 | 490 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 7 | 8-1-13 | 410 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 7 | 1-1-96 | 980 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 8 | 2-0-42 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 18 | 0-2-57 | 650 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 9 | 6-2-85 | 330 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 4 | 4-2-32 | 1,150 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 11 | 2-0-17 | 1,150 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 10 | 2-3-11 | 330 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 22 | 3-1-72 | 250 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 35 | 0-1-21 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 33 | 0-1-51 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 34 | 0-2-89 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 31 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 30 | 0-1-63 | 1,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 57 | 0-0-86 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 59 | 0-1-16 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 58 | 0-0-84 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 56 | 0-0-80 | 3,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 654 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 38 | 0-0-75 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 37 | 0-0-98 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 55 | 0-0-93 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 51 | 0-0-84 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 50 | 0-0-73 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 49 | 0-0-76 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 41 | 0-0-31 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 43 | 0-0-89 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 44 | 0-0-49 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 42 | 0-0-33 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 40 | 0-0-91 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 35 | 0-1-3 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-0-87 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 12 | 0-0-86 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 13 | 0-0-94 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 14 | 0-0-83 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 33 | 0-0-98 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 32 | 0-1-6 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 15 | 0-0-92 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 16 | 0-0-86 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 17 | 0-0-83 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 31 | 0-0-87 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 30 | 0-0-91 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 29 | 0-0-98 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 22 | 0-0-83 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 23 | 0-0-96 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 36 | 0-0-92 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-0-67 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-0-80 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-1-77 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-0-88 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-0-83 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 48 | 0-0-36 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 47 | 0-0-36 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 60 | 0-0-72 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 63 | 0-0-72 | 3,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 9 | 0-0-46 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-0-91 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 28 | 0-0-82 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 45 | 0-0-44 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 25 | 0-0-87 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 46 | 0-0-68 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 62 | 0-0-86 | 3,200 |
| 4846 | 02 | 1:2000 | 2 | 30-3-90 | 610 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 38 | 0-0-77 | 1,200 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 33 | 4-0-27 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 32 | 2-2-56 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 31 | 2-2-85 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 35 | 0-1-3 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 34 | 0-1-36 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 40 | 1-3-93 | 480 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 39 | 0-2-8 | 480 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 38 | 0-3-75 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5858 | 03 | 1:2000 | 37 | 0-3-21 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 36 | 2-2-55 | 360 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 51 | 0-1-68 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 42 | 0-0-82 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 41 | 0-0-97 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 44 | 2-0-87 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 45 | 2-1-5 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 43 | 3-2-51 | 480 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 48 | 0-1-55 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 50 | 2-1-29 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 49 | 2-0-94 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 46 | 3-1-48 | 360 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 47 | 3-3-83 | 360 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 29 | 0-1-84 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 30 | 0-1-12 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 26 | 3-1-9 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 25 | 2-2-55 | 360 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 24 | 2-3-73 | 360 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 23 | 1-2-82 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 22 | 2-2-5 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 21 | 0-1-88 | 480 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 20 | 1-3-60 | 480 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 19 | 0-2-29 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 18 | 2-1-48 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 17 | 2-1-14 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 16 | 2-2-97 | 360 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-1-16 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 9 | 1-0-94 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5652 | 15 | 1:1000 | 3 | 2-1-9 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 10 | 14-3-42 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 9 | 30-0-15 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 35 | 35-2-97 | 750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 19 | 4-2-78 | 1,150 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 31 | 8-1-65 | 910 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 82 | 16-3-5 | 460 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 21 | 16-2-52 | 460 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 11 | 0-2-94 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 10 | 1-0-46 | 1,200 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 29 | 3-0-98 | 530 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 3 | 3-3-35 | 530 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 2 | 6-0-26 | 350 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 4 | 2-0-62 | 1,050 |
| 5252 | 12 | 1:1000 | 1 | 3-2-15 | 1,650 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-3-72 | 2,550 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 115 | 0-0-69 | 1,200 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 66 | 2-1-8 | 250 |
| 5656 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-0-89 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 53 | 0-1-0 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 55 | 0-1-46 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 56 | 0-2-25 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 54 | 0-1-23 | 2,900 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 15 | 14-1-50 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 14 | 1-2-31 | 480 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 13 | 3-2-31 | 480 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 12 | 1-1-94 | 240 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 11 | 2-1-98 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5858 | 03 | 1:2000 | 10 | 3-0-13 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 8 | 9-1-80 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 9 | 3-0-85 | 450 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 1 | 2-3-26 | 420 |
| 5858 | 01 | 1:2000 | 1 | 2-3-45 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 3 | 0-3-80 | 480 |
| 5858 | 01 | 1:2000 | 2 | 3-0-18 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 4 | 2-2-44 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 5 | 1-3-58 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 6 | 1-3-1 | 420 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 7 | 5-3-60 | 300 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 27 | 0-3-69 | 480 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 28 | 12-1-7 | 420 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-1-8 | 2,900 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 24 | 0-0-75 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 25 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 23 | 0-1-3 | 2,900 |
| 5836 | 05 | 1:1000 | 11 | 2-3-73 | 3,550 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 3 | 0-0-95 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 1 | 15-0-78 | 2,650 |
| 4846 | 02 | 1:2000 | 1 | 28-0-52 | 810 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 53 | 0-0-94 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 52 | 0-0-93 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 39 | 0-0-91 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 34 | 0-1-0 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 18 | 0-0-92 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 20 | 0-0-77 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-0-41 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 27 | 0-0-89 | 3,500 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 13 | 3-3-43 | 1,150 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 14 | 3-3-54 | 1,150 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 9 | 2-1-18 | 1,150 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 10 | 1-0-0 | 1,150 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 6 | 5-1-73 | 9,000 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 4 | 11-2-0.1 | 7,500 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 5 | 1-3-26 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 2 | 10-3-37 | 280 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 3 | 9-0-50 | 7,500 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 1 | 1-2-4 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 7 | 3-0-16 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 8 | 2-0-57 | 1,150 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 12 | 2-0-93 | 1,150 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 9 | 6-0-17 | 1,150 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 10 | 1-0-2 | 880 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 11 | 4-1-72 | 880 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 20 | 0-1-66 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 19 | 0-1-30 | 3,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 124 | 0-1-35 | 4,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 123 | 0-1-32 | 4,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 122 | 0-1-18 | 4,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 121 | 0-1-16 | 4,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 120 | 0-1-9 | 4,200 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 119 | 0-1-7 | 4,200 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 4 | 1-0-13 | 640 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 6 | 9-3-13 | 11,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5650 | 04 | 1:2000 | 7 | 9-2-45 | 8,450 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 8 | 3-0-38 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 10 | 1-3-61 | 1,150 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 5 | 13-3-81 | 4,650 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 152 | 0-1-23 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 151 | 0-0-87 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 61 | 0-1-85 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 100 | 0-1-9 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 35 | 1-1-35 | 440 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 7 | 0-2-11 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 42 | 0-2-50 | 440 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 44 | 0-2-3 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 188 | 0-1-50 | 770 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 9 | 8-0-90 | 1,150 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 11 | 0-0-87 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 68 | 0-2-48 | 180 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 59 | 4-3-53 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 21 | 9-1-70 | 230 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 22 | 5-2-8 | 570 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 1 | 2-2-94 | 350 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 2 | 2-0-8 | 130 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 3 | 6-1-41 | 400 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 4 | 9-2-37 | 810 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 5 | 10-0-52 | 810 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 6 | 9-2-95 | 810 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 10 | 2-2-28 | 350 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 11 | 2-0-0 | 350 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 12 | 2-0-52 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5632 | 02 | 1:2000 | 13 | 2-2-38 | 130 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 3 | 10-1-50 | 130 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 4 | 1-1-66 | 130 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 10 | 31-3-35 | 220 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 14 | 3-0-27 | 130 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 16 | 2-2-32 | 400 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 17 | 17-0-67 | 530 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 19 | 9-1-77 | 130 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 18 | 19-3-96 | 810 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 20 | 6-1-45 | 980 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 61 | 9-2-95 | 230 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 60 | 6-1-13 | 270 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 63 | 7-1-55 | 230 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 64 | 3-3-93 | 230 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 65 | 7-2-22 | 230 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 66 | 6-2-5 | 1,150 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 67 | 0-2-14.8 | 180 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 69 | 2-3-85 | 490 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 93 | 8-0-60 | 230 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 94 | 8-2-27 | 230 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 97 | 0-3-29 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 95 | 6-3-50 | 230 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 98 | 0-3-61 | 650 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 1 | 18-3-98 | 190 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 5 | 13-0-95 | 130 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 6 | 4-2-32 | 130 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 7 | 12-2-61 | 980 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 21 | 9-1-75 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5832 | 01 | 1:2000 | 22 | 9-1-0 | 130 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 6 | 1-2-22 | 3,000 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 7 | 1-2-24 | 1,150 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 8 | 2-3-68 | 980 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 15 | 7-0-40 | 9,000 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 12 | 0-3-0 | 1,050 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 11 | 3-3-80 | 2,550 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 16 | 4-2-16 | 10,500 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 17 | 2-0-57 | 10,500 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 18 | 4-2-20 | 7,500 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 15 | 2-2-81 | 3,950 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 16 | 0-2-95 | 4,500 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 17 | 0-2-38 | 4,500 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 13 | 6-3-69 | 2,550 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 542 | 3-2-76.1 | 2,400 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 14 | 0-2-25 | 4,500 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-1-53 | 1,300 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 624 | 0-0-14.6 | 2,700 |
| 5650 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-99 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-0-52 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-3-82 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-3-11 | 1,300 |
| 5652 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-2-18 | 18,000 |
| 5652 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-1-56 | 1,300 |
| 5652 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-0-88 | 18,000 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-3-25 | 1,150 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-1-79 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|-------|
| 5652 | 14 | 1:1000 | 26 | 0-2-5 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 27 | 0-2-24 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 28 | 0-2-27 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 22 | 0-1-48 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-2-38 | 1,300 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 55 | 11-2-53 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 56 | 11-3-74 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 53 | 10-1-40 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 52 | 9-3-18 | 250 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 58 | 2-0-0 | 280 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 59 | 1-2-68 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 60 | 2-1-46 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 61 | 2-2-31 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 62 | 3-0-57 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 63 | 3-0-57 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 64 | 3-0-58 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 65 | 2-3-2 | 230 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 57 | 11-1-36.9 | 250 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 54 | 18-1-13 | 230 |
| 5658 | 04 | 1:2000 | 1 | 2-0-80 | 360 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-1-59 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 12 | 0-1-54 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 13 | 0-1-60 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 7 | 0-3-55 | 380 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 14 | 0-1-31 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 15 | 0-1-43 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 6 | 2-2-82 | 1,150 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 5 | 3-3-5 | 1,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|-------|
| 5652 | 14 | 1:1000 | 4 | 2-0-96 | 380 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 3 | 3-1-97 | 380 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 2 | 1-1-55 | 1,150 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 1 | 0-2-17 | 1,300 |
| 5652 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-3-35 | 750 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 9 | 0-0-83 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 7 | 0-1-59 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 5 | 0-0-84 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 4 | 0-0-35 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 18 | 0-2-27 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-1-96 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 20 | 0-3-19 | 1,300 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-3-36 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-1-57 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 17 | 11-3-17 | 810 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 2 | 12-1-11 | 1,050 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 1 | 5-2-33 | 630 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 16 | 8-2-73 | 810 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 3 | 19-2-49 | 810 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 18 | 10-0-79 | 700 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 19 | 10-3-42.5 | 610 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 20 | 4-1-70 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 21 | 4-3-87 | 810 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 1 | 20-2-94 | 410 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 20 | 0-1-7 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 43 | 2-0-34 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 22 | 1-2-68 | 670 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6070 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-1-97 | 770 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 21 | 2-0-10 | 670 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 589 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 590 | 0-1-87.1 | 5,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 647 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 589 | 0-1-5.1 | 2,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 545 | 0-1-4.3 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 624 | 0-1-40.7 | 1,100 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 50 | 0-1-54 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 51 | 0-3-12 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 52 | 0-3-1 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 53 | 0-2-72 | 1,300 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 14 | 1-0-22 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 16 | 0-2-88 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 18 | 15-1-51 | 400 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 17 | 8-2-75 | 530 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 24 | 2-2-13 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 25 | 11-3-39 | 530 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 26 | 3-1-25 | 300 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 30 | 14-0-11 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 6 | 1-3-6 | 740 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 5 | 1-0-29 | 740 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 4 | 0-3-66 | 850 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 3 | 0-3-55 | 850 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 2 | 0-3-16 | 850 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 1 | 0-3-38 | 850 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 11 | 3-0-2 | 530 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 32 | 3-1-26 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5844 | 01 | 1:2000 | 23 | 3-3-10 | 530 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 22 | 0-3-21 | 390 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 21 | 7-3-32 | 640 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 4 | 6-0-28 | 390 |
| 5644 | 02 | 1:2000 | 1 | 10-1-65 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 14 | 5-1-6 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 13 | 2-2-47 | 420 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 3 | 2-3-67 | 390 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 2 | 2-2-11 | 420 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 1 | 1-2-53 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 12 | 19-1-92 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 7 | 2-2-35 | 850 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 10 | 8-1-14 | 530 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 9 | 9-1-4 | 400 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 8 | 9-2-69 | 460 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 28 | 5-3-14 | 420 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 29 | 4-2-78 | 740 |
| 5844 | 04 | 1:2000 | 5 | 10-2-73 | 640 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 31 | 6-1-50 | 740 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 6 | 1-0-54 | 1,200 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 7 | 1-0-58 | 1,050 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 8 | 1-0-40 | 1,050 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 9 | 0-3-97 | 1,050 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 10 | 0-2-99 | 1,200 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 11 | 0-2-98 | 1,200 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 12 | 0-2-85 | 1,200 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 5 | 6-2-60 | 650 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 15 | 0-3-41 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5844 | 03 | 1:2000 | 16 | 0-2-95 | 1,200 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 17 | 0-3-86 | 1,050 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 18 | 1-0-84 | 1,050 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 19 | 1-0-18 | 1,050 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 25 | 3-1-83 | 650 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 26 | 3-2-70 | 650 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 28 | 3-3-28 | 650 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 27 | 3-2-42 | 650 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 13 | 3-2-82 | 560 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 20 | 5-2-75 | 1,050 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 24 | 30-0-1 | 650 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 30 | 21-3-73 | 490 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 31 | 14-2-43 | 490 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 34 | 4-1-47 | 750 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 38 | 2-0-0 | 480 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 39 | 12-2-58 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 40 | 5-3-44 | 390 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 4 | 5-2-95 | 390 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 3 | 5-1-65 | 390 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 2 | 12-2-99 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 37 | 18-2-27 | 900 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 35 | 2-3-94 | 1,200 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 9 | 10-0-28 | 1,050 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 10 | 16-2-27 | 560 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 13 | 9-1-87 | 900 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 12 | 4-0-54 | 420 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 15 | 15-1-60 | 900 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 1 | 12-2-56 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-----|
| 5844 | 03 | 1:2000 | 41 | 11-2-88 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 42 | 5-3-68 | 390 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 23 | 13-3-90 | 390 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 20 | 1-0-44 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 19 | 3-2-25 | 640 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 16 | 6-0-66 | 390 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 17 | 4-3-9 | 390 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 18 | 0-3-66 | 640 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 6 | 11-0-86 | 390 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 14 | 14-0-42 | 460 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 19 | 5-3-81 | 390 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 20 | 3-3-66 | 420 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 21 | 5-2-98 | 390 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 22 | 12-1-93.2 | 390 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 15 | 5-2-97 | 390 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 181 | 0-1-4.5 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 194 | 0-2-30 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 35 | 0-0-49 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 154 | 0-2-78 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 36 | 0-0-88 | 500 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 4 | 1-2-6 | 440 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 37 | 0-1-22 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 38 | 0-2-82 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 43 | 0-2-50 | 260 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-0-25 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-1-78 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-0-92 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 9 | 0-0-47 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6064 | 01 | 1:1000 | 155 | 0-1-1 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 160 | 0-3-60 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 1 | 0-1-9 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 136 | 0-1-36.6 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 138 | 0-1-90 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 90 | 0-1-11 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 91 | 0-1-37 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 151 | 0-1-61 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 152 | 0-2-4 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 153 | 0-2-85 | 670 |
| 5862 | 04 | 1:1000 | 1 | 1-3-7 | 670 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 92 | 0-1-35 | 770 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 17 | 0-1-26 | 500 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-1-74 | 500 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-52 | 500 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 2 | 1-0-64 | 440 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-1-63 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 15 | 3-0-94 | 670 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 14 | 1-1-10 | 500 |
| 5864 | 03 | 1:1000 | 6 | 2-0-15 | 670 |
| 5864 | 03 | 1:1000 | 7 | 2-2-44 | 580 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 1 | 1-0-23 | 770 |
| 5864 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-1-62 | 770 |
| 5864 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-1-18 | 770 |
| 5864 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-1-90 | 480 |
| 5864 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-1-86 | 480 |
| 5864 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-3-75 | 770 |
| 5866 | 15 | 1:1000 | 1 | 0-2-78 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6064 | 09 | 1:1000 | 13 | 1-1-58 | 670 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 162 | 0-0-91 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 88 | 0-1-60 | 500 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-2-76 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-3-62 | 670 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 25 | 1-1-33 | 420 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 23 | 1-2-36 | 480 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 26 | 1-1-4 | 420 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 27 | 1-1-11 | 420 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-2-73 | 770 |
| 5864 | 08 | 1:1000 | 1 | 6-1-70 | 420 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 13 | 50-2-95 | 530 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 12 | 0-2-23 | 1,300 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 8 | 6-3-75 | 1,150 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 2 | 5-2-80 | 130 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 8 | 12-3-95 | 700 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 9 | 22-3-58 | 700 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 62 | 6-3-16 | 300 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 55 | 0-0-77 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 63 | 0-0-20 | 2,200 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 39 | 0-2-30 | 440 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 60 | 0-1-2 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 40 | 0-0-97 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 57 | 0-1-59 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 41 | 0-1-34 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 44 | 0-2-18 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-2-90 | 670 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 37 | 0-1-24 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6066 | 13 | 1:1000 | 26 | 0-2-7 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 3 | 0-1-67 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 5 | 0-1-70 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-0-59 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 31 | 0-0-62 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 32 | 0-3-31 | 670 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 35 | 0-0-57 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 41 | 0-1-19 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 71 | 0-0-80.4 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 27 | 0-1-84 | 670 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 26 | 0-1-80 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 61 | 0-2-0 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 20 | 0-1-58 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 62 | 0-1-74 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 55 | 0-0-90 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 144 | 0-0-73 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 143 | 0-0-80 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 150 | 0-0-80 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 125 | 0-2-46 | 670 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 107 | 0-2-85 | 670 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 135 | 0-0-78 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 142 | 0-1-68 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 128 | 0-1-7 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 124 | 0-1-0 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 117 | 0-1-16 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 113 | 0-1-65 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 114 | 0-2-15 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 109 | 0-2-15 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 6064 | 01 | 1:1000 | 73 | 0-1-39 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 71 | 1-2-69 | 580 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 35 | 1-2-0 | 580 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 34 | 0-1-61 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 33 | 0-1-17 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 28 | 0-1-12 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-2-47 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 77 | 0-1-8 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 62 | 0-1-84 | 670 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 127 | 0-1-18 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 108 | 0-2-56 | 670 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 66 | 0-1-6 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 23 | 0-1-4 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 38 | 0-2-36 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 1 | 0-1-69.1 | 440 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 6 | 0-1-51 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 29 | 0-1-15 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 52 | 0-0-78 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 13 | 0-2-52 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 11 | 0-0-90 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 8 | 0-1-54 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-1-87 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-3-52 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 13 | 0-1-28 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 12 | 0-1-99 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 21 | 0-1-43 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 45 | 0-1-46 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 64 | 0-2-2 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|--------|
| 6064 | 01 | 1:1000 | 17 | 0-0-74 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 18 | 0-1-24 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 19 | 0-0-97 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 47 | 0-0-80.2 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 46 | 0-0-98 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 49 | 0-0-75 | 770 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 15 | 1-2-63 | 440 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 16 | 1-2-18 | 440 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 21 | 0-2-62 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 23 | 0-1-70 | 440 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 25 | 0-1-78 | 440 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 36 | 0-0-74 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 44 | 0-2-5 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 45 | 0-2-33 | 770 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-2-0 | 770 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 2 | 0-2-3 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-2-63 | 770 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-1-12 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 19 | 0-1-44 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 90 | 0-0-43 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 86 | 0-0-78 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 42 | 0-1-0 | 770 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 4 | 6-2-97 | 460 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 8 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 7 | 3-1-98 | 9,000 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 1 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 3 | 1-3-93 | 3,700 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 9 | 0-1-91 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5646 | 02 | 1:2000 | 10 | 0-1-42 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 11 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 12 | 0-1-34 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 13 | 0-2-14 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 14 | 0-1-9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 15 | 0-1-13 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 16 | 0-1-25 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 17 | 0-1-64 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 18 | 0-1-90 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 19 | 0-1-72 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 20 | 0-2-2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 21 | 1-2-50 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 22 | 0-1-37 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 23 | 0-2-31 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 24 | 2-0-73 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 25 | 0-3-80 | 7,900 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 1 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 3 | 0-2-37 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 5 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 6 | 1-3-39 | 1,750 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 7 | 5-1-46 | 1,500 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 8 | 2-2-39 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 10 | 0-3-1 | 430 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 11 | 7-0-66 | 900 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 12 | 10-0-37 | 640 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 13 | 3-2-48 | 1,200 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 14 | 5-1-11 | 460 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 15 | 2-2-36 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|-------|
| 5846 | 02 | 1:2000 | 16 | 4-2-93 | 460 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 1 | 16-1-98 | 530 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 3 | 1-1-46 | 850 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 4 | 1-1-46 | 850 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 5 | 4-1-33 | 420 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 6 | 6-2-37.1 | 640 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 7 | 8-1-26 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 33 | 5-2-32 | 530 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 36 | 0-1-74 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 37 | 3-2-35 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 40 | 0-0-13 | 550 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 2 | 7-0-68 | 510 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 24 | 0-0-95 | 3,500 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 3 | 2-0-98 | 1,150 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 4 | 3-3-74 | 1,500 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 5 | 3-1-98 | 710 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 85 | 3-2-35 | 740 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 7 | 3-2-35 | 740 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 20 | 14-2-8 | 510 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 67 | 5-3-88 | 330 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 77 | 5-1-98 | 950 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 78 | 5-0-18 | 450 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 79 | 11-2-27.7 | 390 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 80 | 5-3-23 | 330 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 81 | 7-0-90 | 830 |
| 5846 | 03 | 1:2000 | 2 | 0-2-18 | 3,300 |
| 5846 | 03 | 1:2000 | 3 | 1-0-68 | 4,400 |
| 5846 | 03 | 1:2000 | 4 | 0-2-36 | 5,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5846 | 03 | 1:2000 | 6 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5846 | 03 | 1:2000 | 7 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5846 | 03 | 1:2000 | 9 | 0-0-53 | 3,300 |
| 5846 | 03 | 1:2000 | 10 | 0-0-70 | 3,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 1 | 14-1-58 | 710 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 3 | 18-3-25 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 4 | 7-2-70 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 7 | 2-0-55 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 9 | 12-0-28 | 590 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 10 | 14-1-79 | 710 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 11 | 2-0-88 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 12 | 0-2-95 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 13 | 11-1-66 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 14 | 12-0-84 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 15 | 7-3-60 | 710 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 16 | 6-1-72 | 590 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 17 | 6-1-75 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 18 | 10-0-30 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 19 | 6-0-12 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 20 | 1-2-19 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 21 | 2-2-46 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 22 | 0-2-50 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 23 | 1-0-35 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 24 | 1-3-0 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 25 | 3-1-15 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 26 | 3-0-91 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 30 | 1-3-32 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 31 | 9-2-36 | 460 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 35 | 2-0-70 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 36 | 1-2-20 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 37 | 1-2-28 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 38 | 0-1-73 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 39 | 0-1-55 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 40 | 0-1-58 | 1,200 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 41 | 0-1-52.7 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 42 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 43 | 1-2-70 | 2,000 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 5 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 7 | 0-1-26 | 1,200 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 8 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 10 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 11 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 13 | 1-1-66 | 1,750 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 44 | 7-0-55 | 710 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 45 | 1-3-92 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 46 | 1-1-22 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 47 | 1-1-82 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 48 | 1-0-92 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 49 | 1-2-10 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 50 | 1-0-73 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 51 | 0-3-85 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 52 | 1-1-35 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 53 | 0-3-4 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 54 | 12-0-35 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 55 | 17-1-20 | 760 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 56 | 1-1-53 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 57 | 0-2-37 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 58 | 0-2-46 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 59 | 11-3-85 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 60 | 7-3-74 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 61 | 0-2-60 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 63 | 2-0-0 | 1,500 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 64 | 1-2-30 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 65 | 0-2-33 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 67 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 68 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 69 | 0-3-20 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 70 | 1-0-71 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 71 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 72 | 0-1-53 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 73 | 0-3-10 | 530 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 75 | 0-2-15 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 76 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 77 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 78 | 0-2-79 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 79 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 80 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 82 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 84 | 0-0-95.4 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 85 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 86 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 87 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 88 | 0-3-15 | 1,750 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 89 | 0-1-92 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 91 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 92 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 94 | 0-1-82 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 95 | 1-1-48 | 530 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 5 | 8-0-21 | 460 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 2 | 1-3-48 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 28 | 6-3-35 | 350 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 90 | 0-1-98 | 2,000 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 12 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 138 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 136 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 137 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 139 | 0-0-80 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 129 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 132 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 130 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 128 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 131 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 133 | 0-0-24 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 134 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 135 | 0-0-24 | 12,000 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 42 | 1-0-5 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 60 | 0-1-36 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 40 | 0-0-88 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 65 | 0-2-32 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 27 | 0-1-75 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-2-53 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-1-86 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6064 | 01 | 1:1000 | 9 | 0-1-32 | 670 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 59 | 0-1-36.4 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-3-28 | 670 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-2-48 | 670 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-1-96 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 28 | 0-1-10 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-1-65 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 63 | 0-1-78 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 15 | 0-1-54 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 46 | 0-0-87 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 38 | 0-0-95 | 770 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-2-97 | 770 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 18 | 0-3-40 | 770 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 20 | 0-3-56 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 85 | 0-0-77 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 40 | 0-2-57 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 41 | 0-0-73 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 43 | 1-0-0 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 148 | 0-1-62 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 49 | 0-0-96 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 76 | 0-0-57 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-1-56 | 670 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 74 | 0-0-82 | 770 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 68 | 0-0-80 | 2,200 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 123 | 0-2-89 | 670 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 110 | 0-1-0 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 104 | 0-0-65 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 72 | 0-3-32 | 670 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6064 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-1-64 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 101 | 0-1-90 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 102 | 0-1-0 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 5 | 0-1-51 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 50 | 0-1-85 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 48 | 0-1-30 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 42 | 0-1-93 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 43 | 0-2-6 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 19 | 0-2-21.4 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 28 | 0-0-99 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 14 | 0-1-28 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 65 | 0-1-24 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 84 | 0-0-47 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-0-57 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 87 | 0-0-83 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 6 | 0-2-55 | 440 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 13 | 0-1-33 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 94 | 0-2-14 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 52 | 0-2-74 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 55 | 1-2-60 | 440 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 56 | 0-3-96 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 81 | 0-1-87 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 17 | 0-2-48 | 500 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 29 | 7-0-50 | 390 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 10 | 1-3-18 | 3,250 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 2 | 12-1-19 | 640 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 7 | 0-1-8 | 850 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 6 | 0-1-0 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5842 | 03 | 1:2000 | 5 | 0-1-43 | 850 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 9 | 0-0-22 | 5,700 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 8 | 0-1-7 | 1,800 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 7 | 0-2-21 | 1,800 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 11 | 0-2-69 | 3,250 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 10 | 5-0-12 | 3,050 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 22 | 5-2-92 | 740 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 12 | 11-1-9 | 840 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 13 | 8-0-83 | 1,350 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 21 | 2-1-51 | 530 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 20 | 4-0-69 | 830 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 23 | 2-0-18 | 450 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 25 | 0-2-46 | 600 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 28 | 0-3-73 | 1,600 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 26 | 11-0-9 | 690 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 24 | 1-0-10 | 530 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 29 | 0-2-33 | 1,800 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 27 | 1-2-43 | 1,350 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 5 | 0-0-42 | 1,800 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 4 | 0-0-98 | 1,800 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 14 | 14-0-24 | 840 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 9 | 3-2-59 | 480 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 15 | 9-3-63 | 840 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 16 | 0-1-28 | 900 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 17 | 2-2-66 | 1,350 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 18 | 5-2-25 | 1,350 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 19 | 8-3-48 | 1,150 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 10 | 14-0-12 | 390 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5842 | 03 | 1:2000 | 11 | 4-0-63 | 850 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 12 | 1-0-50 | 740 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 13 | 9-3-44 | 480 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 14 | 2-1-6 | 740 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 15 | 1-1-50 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 28 | 8-1-5 | 420 |
| 5844 | 04 | 1:2000 | 4 | 20-3-95 | 390 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 20 | 16-0-70 | 390 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 17 | 1-2-15 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 18 | 12-2-52 | 530 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 8 | 3-0-0 | 420 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 10 | 24-2-4 | 390 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 5 | 23-2-80 | 460 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 9 | 7-2-48.4 | 460 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 6 | 0-0-43 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 7 | 1-0-0 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 16 | 3-0-24 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 13 | 2-1-14 | 1,050 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 25 | 5-0-0 | 460 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 26 | 5-0-51 | 530 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 27 | 8-1-74 | 640 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 7 | 13-0-95 | 740 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 13 | 0-0-59 | 1,200 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 16 | 7-0-24 | 740 |
| 5844 | 04 | 1:2000 | 1 | 9-2-40 | 390 |
| 5844 | 04 | 1:2000 | 2 | 8-3-12 | 850 |
| 5844 | 04 | 1:2000 | 3 | 17-1-61 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 1 | 6-1-62.5 | 390 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5844 | 01 | 1:2000 | 2 | 6-1-86 | 390 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 3 | 5-0-41 | 390 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 6 | 0-3-86 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 4 | 2-2-74.4 | 1,050 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 12 | 4-0-22 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 11 | 5-0-43 | 390 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 10 | 5-1-74 | 390 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 7 | 5-0-75 | 420 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 9 | 3-1-22 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 14 | 7-1-52.8 | 900 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 4 | 11-3-57 | 390 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 8 | 3-2-41.1 | 900 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 15 | 15-0-80 | 400 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 1 | 5-2-94 | 390 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 11 | 5-3-3.6 | 300 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 8 | 7-3-92 | 640 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 9 | 6-3-6 | 3,550 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 11 | 5-1-52 | 3,550 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 14 | 3-3-80 | 530 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 13 | 4-3-37 | 4,300 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 15 | 0-2-3 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 2 | 6-0-51.4 | 640 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 1 | 0-3-80 | 5,700 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 3 | 13-3-96 | 530 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 4 | 2-3-50 | 740 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 3 | 0-2-26 | 480 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 2 | 8-2-94 | 390 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 36 | 0-0-79 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6066 | 13 | 1:1000 | 12 | 0-1-66.3 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 57 | 0-0-43 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 154 | 0-0-33 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 149 | 0-1-30 | 770 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 51 | 0-2-25 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-3-40 | 670 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 4 | 2-3-86 | 580 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-2-40 | 670 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 5 | 1-3-67 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 75 | 0-0-83 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 63 | 0-1-47 | 670 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 22 | 0-1-33 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 21 | 0-1-46 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 24 | 0-1-50 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 53 | 0-2-45.3 | 670 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 25 | 0-1-50 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 50 | 0-1-36.5 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 51 | 0-1-46 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 82 | 0-2-12 | 770 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 21 | 1-0-13 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 12 | 3-1-91 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 17 | 4-1-68 | 750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 24 | 1-1-59 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 6 | 3-0-27 | 980 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 4 | 0-3-71 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 5 | 2-0-1 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 7 | 0-2-6 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 8 | 3-1-36 | 980 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5840 | 01 | 1:2000 | 9 | 4-0-20 | 910 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 10 | 0-2-40.7 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 11 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 12 | 0-1-82 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 13 | 1-3-64 | 700 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 14 | 2-0-56 | 700 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 15 | 11-0-98 | 910 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 16 | 9-1-39 | 910 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 17 | 0-1-82 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 18 | 1-0-76 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 19 | 0-3-46 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 20 | 0-2-28 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 21 | 0-3-0 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 22 | 1-0-2 | 750 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 23 | 0-1-54 | 2,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 1 | 1-1-61 | 1,600 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 2 | 2-3-96 | 1,150 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 3 | 1-0-0 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 4 | 4-0-27.1 | 1,750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 2 | 16-3-74 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 3 | 10-1-18 | 1,150 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 4 | 1-0-21 | 750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 5 | 14-1-12 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 6 | 1-2-11 | 1,000 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 7 | 3-2-23 | 1,350 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 8 | 4-3-17 | 1,150 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 13 | 0-3-32 | 750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 14 | 3-2-24 | 910 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5840 | 02 | 1:2000 | 15 | 3-2-22 | 910 |
| 5640 | 02 | 1:2000 | 1 | 3-1-81 | 980 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 16 | 2-1-22 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 18 | 0-2-79 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 20 | 2-2-50 | 1,150 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 22 | 4-3-75 | 980 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 23 | 7-1-29 | 980 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 25 | 24-1-28 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 26 | 0-0-45 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 27 | 9-3-67 | 1,250 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 28 | 2-0-51 | 2,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 29 | 1-3-11 | 750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 30 | 0-3-95 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 38 | 7-0-74 | 750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 39 | 7-0-0 | 1,250 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 40 | 8-0-0 | 980 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 44 | 2-0-12 | 2,000 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 42 | 3-2-13 | 1,750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 43 | 3-3-87 | 1,450 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 1 | 2-0-52 | 1,750 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 2 | 6-2-18 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 3 | 0-2-77 | 2,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 5 | 6-0-90 | 980 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 6 | 5-3-30 | 980 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 8 | 7-0-78 | 750 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 9 | 4-0-71 | 980 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 10 | 2-3-51 | 700 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 11 | 3-0-92 | 1,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5840 | 04 | 1:2000 | 12 | 0-1-25 | 650 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 15 | 3-2-68 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 16 | 8-1-70 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 17 | 0-1-55 | 650 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 54 | 0-2-97 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 55 | 0-3-4 | 1,300 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 1 | 21-0-22 | 410 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 56 | 0-2-91 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 45 | 0-2-67 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 46 | 0-1-89 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 47 | 0-3-53 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 48 | 0-3-77 | 1,300 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 1 | 21-1-25 | 660 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 21 | 1-0-65 | 1,400 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 2 | 10-3-8 | 1,050 |
| 5250 | 13 | 1:1000 | 1 | 9-0-77 | 980 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 5 | 3-3-83 | 810 |
| 5250 | 13 | 1:1000 | 2 | 2-0-46 | 1,150 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 66 | 2-3-74 | 330 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 32 | 4-0-29 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 35 | 0-2-35 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 38 | 0-1-50 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 39 | 6-0-20 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 5 | 0-2-96.9 | 1,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 57 | 0-1-23 | 3,200 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 12 | 6-3-64 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 93 | 0-0-98 | 5,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 27 | 0-1-58 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6044 | 01 | 1:2000 | 1 | 11-3-35 | 530 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 34 | 3-0-4 | 480 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 2 | 16-3-86 | 460 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 30 | 0-0-56 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 28 | 1-2-32 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 29 | 0-1-6 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 34 | 0-1-80 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 33 | 0-1-81 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 32 | 0-1-70 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 31 | 0-3-73 | 500 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 15 | 13-1-29 | 300 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 31 | 4-1-33 | 4,300 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 93 | 0-0-92 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 94 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 32 | 35-2-94 | 910 |
| 5048 | 02 | 1:2000 | 2 | 9-1-93 | 280 |
| 5048 | 02 | 1:2000 | 3 | 17-1-56 | 280 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 34 | 4-3-70 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 14 | 1-1-76 | 910 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 11 | 5-1-42 | 910 |
| 5640 | 02 | 1:2000 | 2 | 8-1-74 | 700 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-92 | 1,100 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 5 | 12-3-0 | 780 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 2 | 0-0-97 | 1,800 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 1 | 6-2-64.7 | 980 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 8 | 0-1-60.4 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 7 | 9-0-79 | 1,750 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 6 | 1-1-11 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 04 | 1:2000 | 4 | 14-1-98 | 1,250 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 3 | 11-1-67 | 750 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 33 | 5-2-78 | 750 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 13 | 17-1-92 | 750 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 14 | 5-0-35 | 5,000 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 31 | 3-3-87 | 740 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 23 | 32-2-11 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 22 | 24-0-5 | 530 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 21 | 3-1-5 | 740 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 16 | 1-0-94 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 11 | 4-0-43 | 350 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 13 | 10-2-45 | 330 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 14 | 24-1-36 | 610 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 15 | 12-0-66 | 330 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 9 | 0-0-65 | 12,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 17 | 4-3-80 | 980 |
| 5250 | 09 | 1:1000 | 2 | 14-2-60 | 280 |
| 5250 | 09 | 1:1000 | 1 | 29-0-90 | 700 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 134 | 0-0-8 | 780 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 98 | 0-1-11.2 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 152 | 0-1-66 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 110 | 0-1-59 | 500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 118 | 0-1-68 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 65 | 1-0-9 | 1,050 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-1-32 | 5,500 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-0-27 | 5,500 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-1-5 | 5,500 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 32 | 12-0-36 | 460 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 34 | 5-0-46 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 33 | 5-3-86 | 460 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 1 | 31-2-17 | 820 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 26 | 5-0-65 | 5,950 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 15 | 0-3-57 | 530 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 14 | 0-1-56 | 530 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-0-89.5 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-0-83 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-0-83 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 510 | 0-0-65.7 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 517 | 0-1-46.3 | 2,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-0-19.9 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-0-40.2 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 582 | 0-0-40.2 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-0-20.1 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-0-40.3 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 579 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 578 | 0-0-20.1 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 577 | 0-0-20.2 | 4,300 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 735 | 0-0-28.2 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 736 | 0-0-23.2 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 737 | 0-0-23.2 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 738 | 0-0-23.1 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 739 | 0-0-24 | 43,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-0-45 | 13,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 550 | 0-0-97.8 | 3,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 617 | 0-0-84.1 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 510 | 6-2-98.2 | 980 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 10 | 1:1000 | 617 | 0-1-98.2 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 609 | 0-0-21.6 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 610 | 0-0-20.5 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 611 | 0-0-20.5 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 612 | 0-0-20.5 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 613 | 0-0-20.5 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 614 | 0-0-20.5 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 615 | 0-0-20.5 | 30,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-1-57.4 | 3,200 |
| 4842 | 15 | 1:1000 | 505 | 16-3-50.7 | 1,250 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-1-4.9 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-1-80 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-3.3 | 4,500 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 26 | 0-1-12.5 | 510 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-2-5.3 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 503 | 0-1-55.4 | 3,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-0-35.9 | 2,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 590 | 1-0-0 | 11,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 501 | 0-0-24.2 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 502 | 0-0-24 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 503 | 0-0-21.4 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-0-21 | 4,000 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-0-92.3 | 3,200 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 566 | 1-0-0 | 700 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 602 | 0-0-20.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 601 | 0-0-12.3 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 600 | 0-0-12.3 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 599 | 0-0-12.2 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 598 | 0-0-12.1 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 597 | 0-0-12 | 6,200 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-1-43.6 | 3,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-1-42.6 | 3,000 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-1-21.1 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-1-39 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-1-80 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-0-26.7 | 1,300 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 4 | 13-2-64 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 1 | 15-0-30 | 2,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 2 | 12-2-23 | 1,550 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 3 | 19-1-67 | 2,850 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 5 | 8-1-22 | 2,850 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-0-90 | 1,950 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-1-62 | 3,800 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 6 | 12-3-52 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 1 | 15-0-96 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-43 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 2 | 2-3-99 | 450 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-1-20 | 450 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-1-35 | 450 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 5 | 7-0-40 | 530 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 8 | 7-1-63 | 1,050 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 21 | 4-3-60 | 600 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 20 | 4-2-71 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 19 | 4-3-30 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5452 | 00 | 1:4000 | 18 | 10-1-73 | 530 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 17 | 10-1-80 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 33 | 23-0-64 | 1,050 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 32 | 7-0-35 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-0-66 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 30 | 6-3-80 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 29 | 6-2-81 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-2 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-80 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 22 | 10-2-53 | 380 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 12 | 7-2-40 | 530 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 11 | 4-0-0 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-44 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-67 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-2-54 | 530 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-3-38 | 2,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-0-0 | 450 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-1-13 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 34 | 9-2-33 | 1,550 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 35 | 9-1-44 | 1,500 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 9 | 10-0-17 | 1,050 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 10 | 14-2-48 | 1,900 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 1 | 7-3-87 | 330 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 3 | 26-1-31 | 330 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-2-45 | 330 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 13 | 10-2-3 | 340 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 2 | 7-3-17 | 340 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 4 | 10-1-13 | 340 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-1-90 | 340 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-3-70 | 340 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 7 | 1-3-70 | 330 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-2-62 | 330 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-2-60 | 330 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 19 | 17-0-80 | 1,250 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 18 | 18-0-0 | 410 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 14 | 12-2-23 | 1,150 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 136 | 28-0-39 | 610 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 120 | 7-2-36 | 1,500 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 20 | 5-0-35 | 940 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 121 | 1-0-82 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 134 | 21-2-58 | 1,500 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-2-63 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-0-99 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-41 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-1-29 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-1-48 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-0-99 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-75 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-0-99 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-64 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-0-99 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-94 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-94 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 121 | 2-1-85 | 1,750 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-90 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-64 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 142 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-51 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-0-5 | 1,650 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-2-60 | 1,050 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 3 | 6-0-83 | 900 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-93 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 8 | 44-0-18 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-69 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-0-79 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-0-70 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-23 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 84 | 0-0-82 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 83 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-79 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-0-78 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-0-79 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 93 | 0-0-70 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-79 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-24 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-89 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-77 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-60 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-0-90 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-84 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-1-20 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-8 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-0-96 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-80 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-28 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-92 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-0-80 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-0-79 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 9 | 12-2-47 | 400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 14 | 5-0-60 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-1-7 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 13 | 15-0-37 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5650 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-1-70 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 16 | 11-2-66 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 11 | 18-0-75 | 700 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 17 | 20-2-86 | 530 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 20 | 6-3-66 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 24 | 13-0-0 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 26 | 9-3-0 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 25 | 12-1-0 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 21 | 2-2-60 | 400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 22 | 11-3-23 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 23 | 10-0-37 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-2-44 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 28 | 3-3-39 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 32 | 2-3-37 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 31 | 26-2-10 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 40 | 21-1-73 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 44 | 10-1-7 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 33 | 11-3-9 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 37 | 8-0-3 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 39 | 7-1-89 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-3-10 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 36 | 7-3-0 | 1,600 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 38 | 18-3-80 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 41 | 8-1-5 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 1 | 22-0-36 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 2 | 22-1-90 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-2-14 | 470 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 45 | 4-0-80 | 470 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|--------|
| 5650 | 00 | 1:4000 | 7 | 7-2-0 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 6 | 2-0-87 | 550 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-3-20 | 400 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 1 | 10-3-59 | 9,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-1-69 | 10,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 4 | 13-3-58 | 240 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-3-36 | 1,150 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 14 | 4-3-13 | 330 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-59 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-0-68 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-2-25 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 11 | 23-0-47 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 13 | 25-0-44 | 810 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-90 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-1-0 | 1,150 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 18 | 18-0-53 | 810 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-3-27 | 1,150 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 8 | 21-3-64 | 810 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 19 | 6-3-2 | 13,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-0-4 | 1,150 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-2-27 | 1,150 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 6 | 42-2-44 | 820 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-68 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-0-82 | 2,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-56 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 626 | 0-0-45 | 2,700 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-98 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-0-97 | 12,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-0-41 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-0-49 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-2 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-23 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-26 | 6,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-0-58.4 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-0-73 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-13 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-0-30 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-57 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-75 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-0-87 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-75 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-18 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-13 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-0-88 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-71 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-37 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-14 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-99 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-87 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-18 | 4,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 139 | 19-3-40 | 3,050 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-93 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-0-71 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 138 | 3-0-0 | 3,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5648 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-1-50 | 1,150 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 2 | 4-2-90 | 1,150 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 8 | 6-1-44 | 1,350 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-0-21 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-0-0 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 4 | 6-0-70 | 940 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 5 | 11-3-77 | 940 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-1-48 | 410 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-1-89 | 410 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 14 | 2-0-0 | 980 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 136 | 4-3-60 | 230 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 519 | 5-3-68 | 1,350 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 1 | 28-3-73 | 360 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 2 | 25-0-65 | 360 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 3 | 45-3-42 | 360 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 1 | 62-2-80 | 1,050 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 2 | 22-0-80 | 1,600 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 3 | 29-3-80 | 1,600 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 6 | 6-2-67 | 540 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-2-79 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 4 | 12-3-87 | 650 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 3 | 29-3-80 | 630 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 5 | 21-3-40 | 540 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-1-61 | 1,600 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-1-96 | 5,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 15 | 7-0-10 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 19 | 7-0-5 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 18 | 4-3-10 | 740 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-3-15 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-0-55 | 400 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-0 | 740 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 6 | 33-0-40 | 750 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 3 | 4-0-20 | 5,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 2 | 13-2-13 | 390 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-0-42 | 5,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 7 | 14-1-83 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 8 | 22-2-77 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 37 | 24-1-60 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 36 | 25-1-53 | 400 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 35 | 19-2-43 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 33 | 11-2-15 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-3-50 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 12 | 6-0-27 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 13 | 7-2-57 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 14 | 7-0-5 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 20 | 7-3-65 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 21 | 12-1-93 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 16 | 4-3-15 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 30 | 3-0-47 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 32 | 7-3-38 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 29 | 14-2-77 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 25 | 4-1-46 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 24 | 4-3-10 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 10 | 6-1-30 | 480 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 1 | 15-3-93 | 390 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 2 | 13-1-20 | 390 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 3 | 11-2-3 | 390 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-1-75 | 420 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 6 | 15-1-0 | 740 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 9 | 10-3-36 | 830 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 8 | 6-3-60 | 690 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-0-52 | 740 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 33 | 17-1-67 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-0-67 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 16 | 5-2-50 | 830 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 17 | 7-1-67 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-0-79 | 520 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 14 | 12-1-32 | 690 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-2-21 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 31 | 19-2-20 | 520 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 20 | 5-2-40 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 21 | 4-3-72 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-3-80 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 23 | 3-3-31 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-3-81 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 30 | 17-2-60 | 520 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 29 | 6-3-70 | 590 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-3 | 1,800 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 25 | 15-0-8 | 960 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 26 | 8-0-17 | 830 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-1-39 | 4,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 1 | 21-1-47 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 38 | 14-2-30 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 34 | 19-2-0 | 400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-3-54 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 26 | 4-1-87 | 750 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 27 | 5-0-23 | 800 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-29 | 4,700 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 1 | 12-3-56 | 2,550 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 7 | 5-3-50 | 380 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 8 | 8-2-60 | 490 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 6 | 7-2-20 | 380 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 9 | 4-2-40 | 530 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 11 | 3-1-70 | 600 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 2 | 7-0-40 | 3,550 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 5 | 21-1-40 | 690 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 10 | 17-0-50 | 490 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 18 | 13-2-20 | 310 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-3-29 | 1,500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-0-48 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 19 | 8-2-28 | 380 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 20 | 13-2-87 | 310 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 13 | 12-1-33 | 310 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 16 | 14-1-16 | 230 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 21 | 5-0-20 | 310 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 2 | 4-1-43 | 300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-1-30 | 300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-3-88 | 1,600 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-3-60 | 1,150 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 9 | 15-3-95 | 840 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 8 | 23-2-73 | 390 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-2-83 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 11 | 16-0-83 | 840 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-90 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-2-29 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 7 | 12-1-56 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 8 | 11-2-64 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 9 | 6-2-20 | 230 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 30 | 4-0-97 | 4,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 3 | 6-3-83 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 5 | 7-0-26 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-1-80 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-2-67 | 740 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1488 | 0-0-77 | 1,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 68 | 5-1-51 | 850 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 14 | 9-0-84 | 310 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-3-82 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-3-63 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 17 | 5-3-56 | 250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 18 | 7-0-93 | 250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 40 | 14-1-13 | 820 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 15 | 14-0-99 | 310 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 19 | 15-0-70 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 20 | 5-2-96 | 310 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 21 | 10-1-3 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 39 | 5-0-0 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 29 | 8-1-20 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 67 | 5-0-80 | 250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 28 | 17-1-40 | 310 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 25 | 21-1-54 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-0-13 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-1-1 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 27 | 16-1-50 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 26 | 10-3-50 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 47 | 3-3-57 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-3-57 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-73 | 650 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 44 | 8-2-94 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 49 | 31-1-93 | 290 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 54 | 9-2-13 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 51 | 18-3-87 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 50 | 16-1-30 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 55 | 10-1-87 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 53 | 23-1-73 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 52 | 15-2-13 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 57 | 11-0-13 | 850 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 56 | 25-0-22 | 910 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 58 | 18-2-7 | 700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 64 | 9-3-10 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 65 | 14-2-53 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 66 | 18-2-53 | 310 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 59 | 9-2-13 | 850 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 61 | 8-0-57 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 63 | 2-1-50 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 62 | 8-1-47 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 34 | 4-3-7 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 35 | 3-0-44 | 280 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 36 | 3-0-34 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-3-47 | 280 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 31 | 3-2-61 | 250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 32 | 2-2-96 | 250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 33 | 2-1-43 | 280 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 5 | 15-2-9 | 1,050 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 3 | 4-3-20 | 2,800 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 4 | 17-3-22 | 3,050 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 8 | 13-2-80 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 7 | 1-3-80 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-3-90 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 9 | 19-0-68 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-2-0 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-2-7 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 11 | 22-1-20 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-1-64 | 1,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 14 | 7-1-87 | 910 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 2 | 10-1-88 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 3 | 12-0-30 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 4 | 15-0-60 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-2-60 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-2-60 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 5 | 11-1-10 | 260 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 1 | 11-1-87 | 460 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 2 | 11-3-20 | 830 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 3 | 6-1-50 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-3-16 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 5 | 12-0-83 | 590 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 37 | 10-3-33 | 830 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5238 | 00 | 1:4000 | 36 | 6-3-63 | 520 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 35 | 6-0-97 | 520 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 34 | 4-1-43 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 33 | 4-0-33 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 32 | 3-2-79 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 31 | 3-2-79 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 30 | 3-2-79 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-2-80 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 28 | 7-1-20 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 6 | 8-1-24 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-0-76 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-2-30 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-2-70 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-2-74 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-1-87 | 1,100 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 27 | 9-3-17 | 520 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 26 | 7-2-90 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 25 | 11-2-53 | 960 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 12 | 9-2-97 | 1,750 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 13 | 28-1-36 | 820 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 24 | 10-0-70 | 1,500 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 23 | 11-1-80 | 1,250 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 22 | 2-0-57 | 2,000 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 14 | 17-1-53 | 520 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 15 | 11-0-30 | 520 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 19 | 2-2-98 | 830 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 1 | 17-3-17 | 410 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 3 | 7-2-83 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5636 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-0-87 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 11 | 14-1-90 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 10 | 6-2-57 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-2-50 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 5 | 9-3-17 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 4 | 6-0-70 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 12 | 14-0-49 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 9 | 5-1-57 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 8 | 6-2-80 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 18 | 25-0-90 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 19 | 8-1-76 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 23 | 2-1-92 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 21 | 8-1-0 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 22 | 6-0-45 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 20 | 14-1-91 | 410 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-1-83 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-0-42 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-1-22 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-0-40 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-3-65 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-3-14 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-0-73 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 32 | 9-2-60 | 410 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-0-72 | 1,750 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 239 | 14-1-97 | 700 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 158 | 19-2-47 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 159 | 7-1-90 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 160 | 9-1-11 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 240 | 8-1-30 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 202 | 9-3-13 | 1,550 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-3-75 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 11 | 10-1-65 | 610 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 163 | 9-3-85 | 530 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 162 | 18-3-23 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 166 | 4-1-54 | 1,250 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 165 | 7-1-32 | 910 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 2 | 10-2-20 | 330 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-1-17 | 330 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 4 | 2-3-50 | 330 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-3-40 | 330 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-3-43 | 330 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-2-70 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 9 | 5-0-70 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 8 | 3-3-30 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-1-80 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-0-20 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-3-10 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 18 | 2-3-70 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 17 | 3-2-77 | 350 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 23 | 7-0-46 | 600 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 34 | 4-2-65 | 520 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 35 | 4-1-28 | 520 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 36 | 4-1-67 | 450 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 37 | 4-2-61.6 | 450 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-33 | 2,000 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-17 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-2-23 | 1,750 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 59 | 1-1-30 | 1,750 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-3-80 | 1,500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-3-99 | 2,000 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-1-5 | 590 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 44 | 5-3-0 | 1,750 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 52 | 12-2-55 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 51 | 3-3-82 | 1,500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-3-1 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 4 | 9-0-35 | 690 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-0-61 | 1,200 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 12 | 3-3-34 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-2-86 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 14 | 10-1-63 | 520 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 15 | 13-0-82 | 830 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-2-22.9 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 17 | 10-1-29 | 830 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 65 | 11-1-42 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 66 | 37-2-60 | 940 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 27 | 27-0-7 | 1,250 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 54 | 4-2-94 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 42 | 29-2-43 | 820 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 47 | 22-1-88 | 1,500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 28 | 38-3-28 | 820 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 31 | 23-2-40 | 520 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 48 | 19-1-36 | 820 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5242 | 00 | 1:4000 | 29 | 2-1-32 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 13 | 24-1-97 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 11 | 29-2-67 | 450 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 8 | 7-3-90 | 590 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 1 | 7-1-66 | 600 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-2-45 | 690 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 76 | 22-2-54 | 450 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 261 | 27-2-26 | 280 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 260 | 10-0-1 | 280 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 259 | 3-2-13 | 360 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 257 | 12-3-27 | 700 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 256 | 2-1-66 | 1,750 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-3-36 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 254 | 33-3-62 | 1,250 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 252 | 6-3-56 | 300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-3-26 | 550 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 253 | 8-0-85 | 1,250 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 264 | 5-3-14 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 265 | 6-0-12 | 1,250 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 266 | 6-3-58 | 1,100 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 262 | 11-1-89 | 1,250 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 263 | 11-3-95 | 1,500 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 248 | 13-3-80 | 550 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 249 | 59-2-69 | 390 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-2-21 | 550 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 231 | 11-1-87 | 410 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 229 | 8-2-11 | 410 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 234 | 1-1-30 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 235 | 8-3-44 | 330 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 251 | 5-3-35 | 480 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 241 | 10-0-51 | 340 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 242 | 2-2-54 | 480 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 243 | 4-3-16 | 480 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 239 | 8-1-36.9 | 1,650 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 238 | 3-3-8 | 1,650 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 244 | 2-2-21 | 480 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-2-62 | 1,750 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 246 | 1-1-19 | 550 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 247 | 6-3-12 | 340 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 237 | 4-1-87 | 1,650 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 270 | 11-3-58 | 280 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 232 | 1-1-75 | 2,200 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-3-25 | 2,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-0-73 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-0-69 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-0-75 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-2-80 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 181 | 2-0-43.1 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-1-16 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-14 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-78 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-89 | 4,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 236 | 7-2-58 | 410 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-8 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-54 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 162 | 5-2-3 | 2,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-1-54 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-1-18 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-1-7 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-31 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-1-42 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-19 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-28 | 4,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-21 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-47 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-0-40 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-0-55 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-0-73 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-0-62 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-0-51 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-0-65.8 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-6 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-0-61 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-0-66 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-0-57 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-0-46 | 2,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 152 | 33-1-21 | 1,100 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-53 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-46.3 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 13 | 5-0-15 | 2,850 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-0-26 | 2,850 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 11 | 2-2-56 | 2,850 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-0-24 | 1,650 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 199 | 1-1-88 | 1,500 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-2-87 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 197 | 1-0-56 | 1,750 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 191 | 1-1-34 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 192 | 1-0-96 | 5,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 193 | 1-1-39 | 1,750 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 39 | 40-0-43 | 1,050 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 363 | 7-0-47 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 364 | 1-2-76 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 365 | 1-2-73 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 43 | 8-1-87 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5452 | 00 | 1:4000 | 45 | 5-2-64 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 46 | 2-0-0 | 380 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 52 | 17-2-10 | 880 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 53 | 16-0-62 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-3-35 | 450 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 55 | 23-1-97 | 380 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 56 | 19-3-92 | 380 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 51 | 7-0-4 | 1,050 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 26 | 7-1-56 | 330 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 27 | 5-1-97 | 380 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 28 | 14-0-0 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 87 | 5-3-99 | 550 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 30 | 4-0-58 | 380 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 21 | 8-0-45 | 1,150 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-37 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 45 | 10-2-93 | 980 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-1-36 | 18,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 258 | 22-1-78 | 360 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-64 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 194 | 8-0-46 | 1,750 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 195 | 26-2-28 | 940 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-80 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 48 | 4-3-58 | 250 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-0-73 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 14 | 4-0-12 | 3,800 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 271 | 1-3-44 | 480 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 272 | 1-2-19 | 2,200 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 20 | 6-1-27 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5652 | 00 | 1:4000 | 33 | 18-1-62 | 290 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 34 | 11-0-16 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 35 | 4-1-2 | 610 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-0-14 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 37 | 6-2-37 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 38 | 5-0-64 | 16,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 40 | 17-0-33 | 400 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 43 | 6-0-43 | 290 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-0-33 | 750 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-3-43 | 750 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 57 | 4-0-68 | 6,450 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 58 | 7-2-46 | 6,450 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-20 | 12,000 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 60 | 7-1-97 | 2,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-1-77 | 2,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 63 | 2-2-46 | 1,950 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 196 | 2-0-32 | 1,750 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 26 | 13-0-92 | 1,250 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 30 | 5-3-58 | 1,750 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-46 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 32 | 23-0-62 | 530 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 33 | 4-0-25 | 1,300 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 34 | 10-0-43 | 980 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 35 | 32-3-27 | 530 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 36 | 16-1-17 | 610 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 203 | 5-0-92 | 1,150 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 37 | 12-2-91 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 207 | 9-2-87 | 810 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 206 | 3-1-37 | 1,150 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 205 | 3-1-10 | 1,150 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 204 | 26-1-32 | 370 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-2-70 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 201 | 2-0-82 | 1,500 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 31 | 4-0-36 | 1,150 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 208 | 23-2-29 | 700 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 113 | 18-1-61 | 650 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 114 | 13-0-0 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-2-33 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 112 | 10-0-0 | 560 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 108 | 10-2-52 | 900 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 111 | 9-3-11 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 109 | 1-3-18 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 107 | 6-2-22 | 750 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 106 | 8-1-91 | 750 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 105 | 7-2-95.1 | 750 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 104 | 3-2-98 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 103 | 4-3-9 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 100 | 7-1-91 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 102 | 4-3-15 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 101 | 5-0-8 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 99 | 10-2-25 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 98 | 5-2-37 | 650 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 97 | 6-2-34 | 650 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 95 | 4-3-13 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 89 | 54-3-46 | 490 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5844 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-0-0 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 8 | 19-1-54 | 650 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 53 | 44-3-22 | 490 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 94 | 3-0-92 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 93 | 3-1-23 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 91 | 12-3-54 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 92 | 3-3-1 | 300 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-28 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 6 | 6-2-78 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 117 | 2-0-0 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 110 | 7-3-23 | 460 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-0-85 | 400 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 14 | 8-1-58 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 1 | 8-1-3 | 530 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-1-1 | 640 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 4 | 8-0-19 | 530 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 41 | 3-2-65 | 450 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-0-61 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-0-92 | 830 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 44 | 5-3-2.8 | 520 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 45 | 5-0-43.1 | 520 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 46 | 4-1-95 | 590 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 84 | 3-0-74 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 87 | 2-1-50 | 960 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-0-46 | 830 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-81 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-93 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-89 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5038 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-1 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-94 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-99 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-73 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-2-52 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 83 | 7-3-16 | 830 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 90 | 5-2-27 | 520 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 92 | 10-3-52 | 590 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-3-80 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 103 | 4-2-27 | 830 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 105 | 4-2-46 | 960 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-3-58 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-63 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 110 | 3-0-33 | 960 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 111 | 28-2-31 | 940 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 112 | 9-0-78 | 830 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 102 | 21-0-52 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 114 | 9-0-68 | 830 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 124 | 5-2-95 | 960 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-3-71 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 121 | 5-1-54 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 119 | 24-3-72 | 450 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 118 | 38-1-43 | 450 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 117 | 5-0-22 | 590 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 80 | 5-0-49 | 590 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 81 | 5-2-87 | 690 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 53 | 6-3-29 | 590 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 129 | 6-2-12 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5240 | 00 | 1:4000 | 128 | 6-2-0 | 1,500 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 127 | 9-3-46 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 126 | 11-3-99 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-95 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-90 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-43 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-55 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-36 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-0-52 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-2-11 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-2-52 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-0-72 | 1,100 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 78 | 10-3-13 | 830 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 77 | 4-1-10 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 40 | 8-1-95 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 86 | 8-2-88 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 87 | 8-3-15 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 91 | 43-2-67 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-3-30 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 96 | 1-0-93 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 89 | 11-3-30 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 115 | 22-1-45 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 106 | 7-2-56 | 520 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 99 | 10-0-36 | 590 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-0-45 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 104 | 5-0-64 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 105 | 4-2-22 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 107 | 4-2-83 | 520 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5240 | 00 | 1:4000 | 108 | 5-1-59 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 109 | 10-3-52 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 92 | 6-1-10 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-2-16 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 37 | 9-0-22 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 36 | 28-2-24 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 35 | 10-3-46 | 520 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 34 | 9-1-78 | 520 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 33 | 10-3-2 | 520 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 32 | 3-3-10 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 31 | 3-1-78 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 30 | 3-2-44 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-2-32 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 28 | 3-2-89 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-2-76 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 26 | 3-1-82 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-2-10 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 38 | 8-3-14 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 69 | 30-3-1 | 820 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 122 | 7-0-46 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 123 | 2-3-90 | 1,500 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 120 | 2-0-21 | 1,750 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 121 | 7-0-64 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 116 | 6-1-26 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 22 | 2-2-64 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 110 | 11-1-97 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 18 | 10-2-85 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 17 | 10-0-28 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5240 | 00 | 1:4000 | 16 | 9-3-44 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 15 | 8-2-68 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-2-70 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-2-81 | 830 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 51 | 2-0-88 | 2,000 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 50 | 2-2-76 | 830 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 49 | 4-3-59 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 95 | 2-1-30 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 90 | 14-3-60 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 5 | 5-1-37 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 20 | 5-1-22 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 19 | 10-1-16 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 14 | 7-3-62 | 690 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-3-37 | 1,750 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 57 | 6-2-88 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 63 | 4-0-71 | 1,500 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 64 | 5-2-5 | 1,500 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 65 | 5-2-54 | 1,750 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 66 | 14-0-39 | 940 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 50 | 9-1-33 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 49 | 4-2-60 | 400 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 67 | 31-2-79 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 62 | 14-1-17 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 58 | 5-1-9 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 55 | 13-3-86 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 54 | 5-2-26 | 590 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 53 | 13-0-35 | 460 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 52 | 19-0-36 | 690 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5240 | 00 | 1:4000 | 59 | 9-0-55 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 60 | 14-1-17 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 11 | 11-1-0 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 12 | 9-0-41 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 10 | 11-1-1 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 9 | 19-1-6 | 1,250 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-1-2 | 1,750 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 68 | 12-0-94 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 39 | 9-1-5 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 40 | 9-3-26 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 41 | 4-3-61 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 42 | 5-0-12 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 44 | 33-3-40 | 520 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 70 | 20-2-24.4 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 73 | 17-0-38 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 77 | 10-2-38 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 114 | 3-1-71 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 78 | 10-0-87 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 79 | 6-1-80 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 81 | 10-3-4 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-2-20 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 84 | 9-1-82 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 85 | 8-3-80 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 48 | 5-3-44 | 830 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 69 | 14-3-49 | 1,250 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 68 | 5-3-15 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 67 | 5-3-82 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 66 | 4-3-12 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5238 | 00 | 1:4000 | 65 | 5-3-46 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 64 | 11-3-19 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 47 | 4-2-49 | 1,100 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 46 | 9-3-61 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 96 | 12-0-98 | 960 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 45 | 4-0-8 | 960 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 44 | 4-2-87 | 830 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-0-39 | 830 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 53 | 10-1-45 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 54 | 5-0-9 | 960 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 55 | 17-2-70 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 56 | 8-1-76 | 360 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-1-80 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 58 | 4-1-51 | 1,100 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 94 | 3-1-30 | 590 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 84 | 3-1-38 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 83 | 3-3-16 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 61 | 3-2-20 | 590 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-2-87 | 590 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 63 | 2-2-24 | 960 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 59 | 30-3-56 | 640 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-0-26 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-1-76 | 590 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-3-63 | 590 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-3-65 | 590 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-2-1 | 590 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 40 | 3-0-80 | 590 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-2-11 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 42 | 6-1-90 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-0-64 | 390 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-1-63 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 48 | 19-0-58 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 47 | 12-1-6 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 85 | 5-3-41 | 520 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 86 | 7-3-42 | 520 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 89 | 4-1-57 | 830 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-45 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-45 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-37 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 54 | 8-1-94 | 450 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-31 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-0-94 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-2-16 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-81 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-0-77 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-88 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-0-96 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-86 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 91 | 2-2-57 | 360 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-0-80 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-17 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 101 | 21-3-67 | 520 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 113 | 21-2-65 | 590 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 122 | 2-2-58 | 690 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 82 | 5-0-96 | 400 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 79 | 11-2-78 | 400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5038 | 00 | 1:4000 | 125 | 2-3-42 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 57 | 14-0-48 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 55 | 2-1-81 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 52 | 4-3-40 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 51 | 12-1-48 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 50 | 6-1-55 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 49 | 14-0-57 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 58 | 11-2-34 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-17 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 131 | 3-3-38 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 130 | 5-0-16 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-38 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-3-21 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-42 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-44 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-2-29 | 1,100 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 76 | 3-3-14 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 54 | 6-1-67 | 690 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-46 | 12,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-0-4 | 12,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-76 | 2,300 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-78.8 | 2,300 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 6 | 29-3-2 | 7,400 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 5 | 28-1-14 | 7,400 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-44 | 2,300 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 14 | 11-1-30 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 53 | 6-0-47 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 54 | 4-0-83 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 58 | 4-0-33 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 57 | 7-0-1 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 56 | 7-0-74 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 55 | 12-0-72 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 61 | 13-0-45 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 49 | 5-2-1 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 50 | 4-0-50 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 51 | 3-0-48 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 41 | 11-1-5 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 44 | 9-2-20 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 45 | 10-2-35 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 48 | 6-1-15 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 47 | 12-0-6 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 46 | 23-0-3 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-3-43 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 64 | 6-1-0 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 65 | 4-0-74 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 67 | 7-0-50 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 68 | 7-0-3 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 63 | 24-3-48 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 70 | 7-0-10 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 71 | 16-2-9 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 72 | 13-2-73 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 73 | 6-2-99 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 74 | 5-3-47 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 76 | 29-1-56 | 460 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 77 | 9-1-74 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 78 | 7-1-49 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 79 | 5-0-29 | 400 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 80 | 3-1-34 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 82 | 3-2-90 | 400 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 83 | 5-0-6 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 84 | 3-0-52 | 400 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 85 | 7-1-86 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 86 | 14-1-93 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 87 | 12-2-47 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 88 | 9-1-44 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 75 | 7-1-20 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 81 | 9-0-4 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 124 | 13-2-71 | 530 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-44 | 2,300 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-53 | 2,300 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-0-48 | 2,300 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-1-55 | 400 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-0-6 | 2,000 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-44 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 86 | 3-1-82 | 330 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 164 | 2-3-60 | 2,000 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 5 | 5-1-25 | 1,500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-0-10 | 950 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-0-98 | 1,900 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 15 | 13-3-35 | 280 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 13 | 13-2-8 | 980 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|--------|
| 5048 | 00 | 1:4000 | 18 | 40-1-4 | 360 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 19 | 10-1-69 | 1,400 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 20 | 10-1-88 | 1,600 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 21 | 10-0-65 | 1,600 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 22 | 9-2-18 | 1,150 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 11 | 12-2-87 | 2,150 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 15 | 2-2-42 | 1,150 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-3-0 | 1,150 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 6 | 10-2-27 | 1,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 23 | 4-0-91 | 1,150 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-21 | 3,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 19 | 7-2-98 | 880 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 20 | 23-2-71 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 17 | 14-0-10 | 980 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-3-53 | 10,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 30 | 5-1-87 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-0-4 | 4,100 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 26 | 11-1-26 | 5,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-3-61 | 4,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-2-13 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-22 | 1,150 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-3-95 | 2,550 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-1-83 | 10,500 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-0-75 | 4,500 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-2-56 | 4,500 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-0-78 | 4,500 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-0-10 | 4,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 34 | 20-3-10 | 490 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|-------|
| 5048 | 00 | 1:4000 | 7 | 11-2-19 | 280 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-0-33 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 20 | 22-0-87 | 880 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-2-68 | 2,800 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-3-55 | 2,500 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 22 | 11-0-7.1 | 1,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 4 | 10-1-33 | 280 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 22 | 2-3-37 | 2,200 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 17 | 16-2-77 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 40 | 28-0-66.5 | 7,050 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 11 | 16-1-83 | 810 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-1-22 | 280 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 13 | 4-1-14 | 280 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-2-88 | 980 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 16 | 11-3-97 | 810 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-65.7 | 1,300 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 14 | 14-1-19 | 280 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 18 | 14-3-11 | 810 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 24 | 16-1-25 | 980 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 16 | 5-0-3 | 2,550 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 23 | 27-1-8 | 1,850 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 17 | 20-0-4 | 610 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-0-29 | 3,400 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 9 | 6-0-27 | 3,400 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 15 | 12-0-3 | 3,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 10 | 11-3-85 | 2,150 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 13 | 6-3-1 | 3,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 12 | 8-2-94 | 2,550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5044 | 00 | 1:4000 | 13 | 3-2-24 | 880 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 8 | 22-0-85 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 14 | 10-1-95 | 880 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 25 | 4-2-84 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 26 | 4-0-65 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 27 | 4-1-69 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 28 | 5-2-72 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-52 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-2-45 | 1,500 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 24 | 8-0-95 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 23 | 7-1-21 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 22 | 16-3-47 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 12 | 8-3-85 | 450 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 13 | 14-0-34 | 590 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 11 | 10-1-4 | 450 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 10 | 17-0-41 | 520 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 23 | 7-1-18 | 6,250 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 24 | 11-2-1 | 5,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 33 | 12-0-45 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-1 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 37 | 16-3-5 | 6,250 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 15 | 4-1-60 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 16 | 15-3-85 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 47 | 7-1-15 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 46 | 4-3-10 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 45 | 5-2-14 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 44 | 5-0-66 | 630 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-2-20 | 630 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|--------|
| 5044 | 00 | 1:4000 | 42 | 5-2-51 | 630 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 41 | 13-1-23 | 6,250 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-1-75 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 12 | 12-1-40 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-0-23 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-0-26 | 3,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 27 | 9-3-92.6 | 5,400 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-41 | 1,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 25 | 11-3-33 | 650 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 18 | 3-0-68.8 | 10,000 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 19 | 3-1-3 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 4 | 15-2-68 | 650 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 3 | 4-2-30 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 34 | 3-2-21 | 1,200 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-2-16 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-1-80 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-2-28 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-0-39 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-4 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-3-2 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-1-48 | 830 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-3-30 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 8 | 7-1-26 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 15 | 23-3-27 | 490 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-3-45 | 780 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 10 | 9-3-5.2 | 6,250 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 9 | 4-0-27.6 | 6,250 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 26 | 4-2-31 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5042 | 00 | 1:4000 | 27 | 11-3-82 | 900 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 30 | 16-0-97 | 490 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 39 | 8-0-79 | 900 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 35 | 5-3-59 | 680 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 21 | 15-0-17 | 880 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 28 | 20-0-52 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 29 | 9-3-45 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 27 | 6-3-17 | 450 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 26 | 14-1-22 | 450 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 24 | 19-0-91 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-0-69 | 720 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 20 | 9-2-21 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 19 | 2-0-91 | 1,100 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 2 | 16-3-95 | 700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-24 | 2,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-1-17 | 1,900 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-38 | 2,700 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-3-11 | 880 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 19 | 22-1-53 | 880 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-2-65 | 1,800 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-1-75 | 1,750 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 26 | 12-3-73 | 940 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 27 | 26-2-0 | 330 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 52 | 5-3-45 | 830 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 133 | 15-0-48 | 470 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 132 | 10-0-66 | 4,950 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 48 | 6-0-16 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 54 | 5-1-33 | 400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5650 | 00 | 1:4000 | 57 | 6-1-91 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 60 | 5-2-85 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-3-36.9 | 400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 63 | 13-0-8.4 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 53 | 6-2-93 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 52 | 20-0-51 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 51 | 19-1-26 | 810 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 50 | 8-3-97 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 49 | 3-1-95 | 400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 70 | 14-1-20 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 72 | 21-1-16 | 810 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 73 | 7-1-29 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 74 | 13-3-44.6 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 82 | 13-2-40 | 16,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 84 | 3-0-12 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 80 | 17-1-82 | 7,400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 79 | 14-3-76 | 16,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-0-85 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-19 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 55 | 8-2-92 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 61 | 24-0-20.6 | 530 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 76 | 40-3-62 | 530 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-68 | 400 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 134 | 4-0-33 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 75 | 33-3-19 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 66 | 2-1-14 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 135 | 1-2-52 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 138 | 1-3-39 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 128 | 1-0-23 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 546 | 0-3-94 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 129 | 1-3-27 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-0-0 | 530 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 140 | 3-0-2 | 530 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 141 | 1-3-66 | 530 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-2-4 | 600 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 145 | 15-3-91 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 146 | 11-3-45 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 81 | 2-2-44 | 11,500 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 69 | 34-2-14 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 59 | 11-2-36 | 700 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 131 | 57-0-81 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 130 | 2-0-36 | 2,400 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 143 | 2-0-10 | 530 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 136 | 13-1-36 | 940 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-0-34 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 67 | 4-0-4 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 68 | 2-1-20 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 64 | 9-2-59 | 980 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 21 | 17-2-75 | 1,150 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 22 | 6-2-31 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 31 | 14-1-93 | 610 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 34 | 9-1-79 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 35 | 5-2-70 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 36 | 4-3-20 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-43 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-80 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5648 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-30 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 37 | 5-0-36 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 38 | 3-2-56 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 39 | 4-0-0 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-0-15 | 9,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 40 | 7-1-10 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 32 | 22-2-97 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 33 | 13-1-91 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 29 | 7-3-41 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-3-95 | 9,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-3-90 | 9,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-75 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-7 | 250 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 3 | 11-3-86 | 1,000 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 7 | 9-2-41 | 1,200 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 20 | 34-2-29 | 1,400 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 21 | 19-2-6 | 1,850 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 9 | 9-0-13 | 980 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 17 | 20-3-6 | 530 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 19 | 24-0-35 | 2,150 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-3-29 | 980 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 6 | 2-0-89 | 1,650 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-1-70 | 1,650 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-3-32 | 1,450 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-3-46 | 2,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-3-6 | 2,200 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-3-44 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|--------|
| 4844 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-1-52 | 2,200 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 2 | 2-1-7 | 1,900 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 36 | 34-2-34 | 4,700 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 2 | 10-1-55 | 7,500 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-2-24 | 1,050 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 7 | 10-0-77 | 750 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 8 | 8-1-62 | 1,250 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 9 | 17-0-97 | 490 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-1-53 | 280 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 12 | 12-1-50 | 2,150 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-99 | 12,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-1-20 | 2,650 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 31 | 12-0-71.9 | 880 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 1 | 17-2-29 | 4,100 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 19 | 48-0-29 | 880 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 6 | 8-0-12 | 510 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-3-54 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-1-6 | 590 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 32 | 3-3-45 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 35 | 21-3-65 | 880 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-2-63 | 960 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-2-23 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-1-98 | 1,250 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 3 | 6-0-71 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-2-61 | 1,100 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 70 | 11-2-85 | 5,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 65 | 3-2-36 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 66 | 25-0-86 | 630 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5044 | 00 | 1:4000 | 68 | 15-0-56 | 900 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 69 | 6-1-71 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-35 | 6,500 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 8 | 3-0-79 | 6,250 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-2-79 | 1,250 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 66 | 16-0-72 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 70 | 31-2-34 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 74 | 6-1-29 | 1,600 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 76 | 21-1-41 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 72 | 3-1-70 | 680 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 8 | 22-2-4.1 | 1,400 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 38 | 30-2-83 | 940 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 41 | 5-0-29 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 33 | 5-2-32 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 32 | 29-0-27 | 450 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 30 | 23-2-24 | 690 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 40 | 12-3-22 | 690 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 37 | 19-0-99 | 940 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 23 | 6-0-25 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 22 | 5-2-91 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 12 | 30-0-32 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-47 | 1,100 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 13 | 5-0-91 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 11 | 23-1-82 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 10 | 44-3-51 | 280 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-3-74 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-2-34 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 16 | 6-1-60 | 690 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5040 | 00 | 1:4000 | 17 | 5-3-33 | 520 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 18 | 4-1-28 | 520 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-57 | 910 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 36 | 7-3-7 | 570 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 37 | 12-2-2 | 960 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-1-85 | 1,250 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 8 | 10-0-41 | 880 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-2-85 | 1,100 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 4 | 17-2-9 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 5 | 36-2-19 | 450 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 43 | 30-1-60 | 490 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-71 | 1,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 37 | 16-2-80 | 770 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 36 | 9-1-20 | 880 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 41 | 5-3-78 | 900 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 40 | 20-2-99 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 12 | 4-0-84 | 1,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 13 | 16-1-58 | 560 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 53 | 6-0-70 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 55 | 8-3-80.6 | 7,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 56 | 32-3-5 | 5,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 62 | 16-3-67 | 540 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 61 | 14-0-25 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 60 | 12-1-73 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-3-62 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 51 | 5-1-38.4 | 7,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-42 | 6,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 59 | 9-3-32 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5040 | 00 | 1:4000 | 31 | 8-2-11 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 3 | 10-0-48 | 280 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-12.7 | 1,900 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 35 | 19-3-12 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 2 | 28-0-73 | 590 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 3 | 20-1-54 | 750 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-2-11 | 1,050 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-3-88 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 53 | 2-0-20 | 1,200 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 39 | 6-1-9 | 1,750 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 42 | 4-1-50 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 43 | 9-0-1 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-1-72 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 45 | 8-1-28 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 46 | 5-0-60 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 47 | 11-2-94 | 690 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 7 | 14-0-6 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 6 | 24-0-37 | 450 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 28 | 5-3-91 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 29 | 10-2-51 | 650 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 31 | 24-1-63 | 560 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 32 | 7-2-45 | 900 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 52 | 34-0-1 | 490 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 67 | 18-1-53 | 360 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 64 | 10-2-58 | 630 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 93 | 4-2-3 | 1,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 97 | 7-2-40 | 700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 96 | 9-3-28 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 92 | 8-3-93 | 1,250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 91 | 13-0-39 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 90 | 2-3-25 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 82 | 3-3-80 | 310 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 83 | 12-2-88 | 310 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 84 | 14-1-98 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-3-89 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 73 | 4-1-25 | 700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 74 | 20-1-79 | 940 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-2-12 | 1,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 80 | 19-2-9 | 310 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 81 | 11-3-96 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 78 | 3-2-53 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-3-55 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 85 | 8-1-4 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 87 | 5-3-79 | 280 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 88 | 7-2-75 | 440 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 32 | 0-1-98 | 1,200 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 24 | 13-3-7 | 830 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 19 | 2-1-76 | 600 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 18 | 6-1-8 | 830 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 60 | 4-0-76 | 450 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 50 | 14-2-37 | 560 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 48 | 9-0-16 | 1,000 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 21 | 19-2-40 | 560 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 20 | 16-0-42 | 900 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 23 | 20-2-35 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 22 | 8-0-67 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|------------|-------|
| 5042 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-0-32 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 63 | 15-3-56 | 840 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 6 | 10-0-34 | 900 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 36 | 11-2-72 | 1,100 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 60 | 9-3-61 | 900 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 58 | 6-3-52 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 59 | 24-0-19 | 560 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 56 | 8-3-65 | 360 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 55 | 5-3-32 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-1-47 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 62 | 4-3-62 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 64 | 10-3-18 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 65 | 13-2-16 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 66 | 11-0-74 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 67 | 12-1-90 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 68 | 2-0-74 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 21 | 10-1-35 | 750 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 39 | 22-2-65 | 450 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 5 | 10-1-55 | 380 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-1-27 | 750 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 31 | 278-1-24.7 | 4,950 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 32 | 16-0-69.1 | 1,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-1-38 | 1,900 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-2-91 | 1,550 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-2-96 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 127 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-2-19 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-2-7 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5038 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-2-5 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-8 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-3-0 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-1-92 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-88 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 135 | 1-0-41 | 1,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-3-48 | 1,100 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-3-25 | 1,900 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 25 | 8-1-58 | 1,150 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-2-98 | 880 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 9 | 12-2-80 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 71 | 6-2-74 | 880 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 57 | 7-2-67 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 61 | 10-0-84 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 73 | 8-2-62 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 75 | 5-3-80 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 77 | 5-2-8 | 880 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 63 | 37-2-52 | 560 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 4 | 6-3-84 | 680 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 49 | 8-0-0 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 52 | 2-2-29 | 1,400 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 1 | 5-2-78 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 2 | 10-0-56 | 900 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 70 | 6-2-4 | 960 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 19 | 20-3-2 | 3,050 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 21 | 9-2-55 | 910 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 24 | 7-2-71 | 910 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 25 | 12-0-77 | 910 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|-------|
| 5638 | 00 | 1:4000 | 26 | 9-2-31 | 980 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 47 | 3-1-4 | 1,500 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 29 | 5-1-44 | 1,150 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-3-85 | 1,750 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 45 | 2-0-8 | 1,750 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-3-69 | 1,750 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-0-48 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 51 | 13-1-92 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 23 | 18-1-44 | 660 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 52 | 37-2-1 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 62 | 32-1-83 | 1,100 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 61 | 3-3-13 | 770 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 60 | 10-1-87 | 470 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 59 | 4-2-32 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 58 | 9-0-51 | 660 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 57 | 34-2-63 | 820 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 56 | 10-1-72 | 1,500 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 55 | 5-3-5 | 1,950 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-2-13 | 2,200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 37 | 2-3-81 | 910 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-65 | 1,950 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-0-77.8 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 36 | 20-3-30.5 | 1,100 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 35 | 25-2-37 | 410 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 28 | 14-0-1 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 40 | 10-1-5 | 1,650 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 32 | 12-3-17 | 1,200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-23 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5638 | 00 | 1:4000 | 31 | 5-2-35 | 3,550 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 18 | 13-2-50 | 550 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 22 | 4-1-56 | 200 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-2-0 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 47 | 12-1-23 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 46 | 11-1-10 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 38 | 12-1-57 | 910 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 68 | 33-0-11 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 69 | 8-0-83 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 70 | 7-1-10 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 71 | 9-2-8 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 43 | 4-0-75 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 42 | 3-3-52 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-3-95 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 45 | 26-0-26 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 49 | 18-0-30 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 50 | 8-1-36 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 33 | 12-1-32 | 1,250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 53 | 40-0-36 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 54 | 7-0-91 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 55 | 15-0-82 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 52 | 11-3-54 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 35 | 32-1-76 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 51 | 30-2-25 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 66 | 7-1-86 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 67 | 5-1-3 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 63 | 9-2-19 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 62 | 5-2-20 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5636 | 00 | 1:4000 | 61 | 13-3-90 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 56 | 5-3-41 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 57 | 10-0-59 | 410 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 58 | 14-1-61 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 59 | 12-2-25 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 60 | 6-0-72 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 65 | 4-1-56 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 64 | 5-2-76 | 250 |
| 6038 | 00 | 1:4000 | 2 | 18-1-43 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 77 | 28-1-54 | 850 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 2 | 35-1-91 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 1 | 21-0-59 | 820 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-14 | 1,800 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 167 | 15-1-69 | 980 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 169 | 23-1-10 | 910 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-13 | 3,700 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-0-8 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 26 | 2-1-84 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-2-98 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-1-15 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 29 | 2-1-23 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-1-34 | 1,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 31 | 2-1-70 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 32 | 3-0-18 | 1,750 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-1-96 | 960 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 53 | 13-1-52 | 700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 69 | 21-2-85 | 1,100 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 95 | 19-1-2 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 98 | 5-0-81 | 1,750 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 34 | 40-0-15 | 820 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-83 | 1,800 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 14 | 14-3-8 | 980 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 13 | 16-1-36 | 600 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-3-84 | 1,150 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 16 | 31-2-11 | 600 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 17 | 16-0-86 | 910 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 63 | 23-0-77 | 820 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 64 | 12-2-11 | 360 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 41 | 16-1-57 | 1,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-2-15 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 119 | 17-0-36 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 121 | 17-2-23 | 400 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 123 | 5-0-0 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 120 | 16-0-90 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 122 | 16-3-79 | 460 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 50 | 31-3-87 | 820 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 46 | 9-3-85 | 1,500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-0-61 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 2 | 9-3-65 | 830 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 26 | 24-3-32 | 880 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-2-16 | 1,750 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-0-86 | 1,750 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-0-11 | 1,500 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 4 | 36-3-73 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 74 | 13-2-26 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 59 | 1-0-86 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5040 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-1-86 | 1,100 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-2-62 | 1,100 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-2-26 | 1,100 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-1-41 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 64 | 1-3-40 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-3-6 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 111 | 4-2-84 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 112 | 4-2-86 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 75 | 14-1-5 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 118 | 16-3-10 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 119 | 4-2-37 | 1,750 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 6 | 44-2-82 | 450 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-3-97 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 51 | 36-2-52 | 400 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 61 | 12-3-86 | 280 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 95 | 11-2-12 | 590 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 48 | 9-3-59 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-1-25 | 360 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 44 | 4-2-88 | 3,550 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 45 | 8-0-17 | 4,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-7 | 780 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 124 | 1-1-70 | 1,750 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 125 | 5-3-74 | 360 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-1-95 | 960 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 70 | 6-1-82 | 440 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 49 | 18-0-14 | 360 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 2 | 8-3-96 | 690 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 45 | 10-1-96 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5242 | 00 | 1:4000 | 69 | 5-2-87 | 680 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-3-85 | 1,500 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 7 | 23-2-35 | 940 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-3-86 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 21 | 3-0-24 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 25 | 17-2-0 | 940 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 100 | 11-1-44 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 101 | 10-1-67 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 103 | 7-2-54 | 960 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 71 | 3-3-80 | 2,000 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 72 | 16-0-87 | 380 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 117 | 16-3-12 | 360 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 73 | 30-1-20 | 450 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 42 | 21-0-78 | 1,350 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-83 | 2,000 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 39 | 17-0-87 | 700 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 21 | 0-0-92 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 22 | 0-0-85 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 23 | 0-0-83 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-0-68 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5446 | 08 | 1:1000 | 14 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 17 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 18 | 0-0-22 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 20 | 0-0-45 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 19 | 0-0-98 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-0-34 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-0-34 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-0-34 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-0-79 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-0-72 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-0-90 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-0-68 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5446 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 19 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 31 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 32 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 35 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 38 | 0-0-33 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 37 | 0-0-22 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 36 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 15 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 16 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 17 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 18 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 19 | 0-0-76 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-0-74 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-0-73 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 4 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 6 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 5 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 7 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 8 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 10 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 9 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 11 | 0-0-19 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|--------|
| 5446 | 11 | 1:1000 | 12 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 14 | 0-0-25 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 13 | 0-0-32 | 5,300 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 9 | 2-0-41 | 12,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 8 | 0-0-83 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-2-31 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-1-4 | 5,200 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-16 | 5,200 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-0-95 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-1-41 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-2-12 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-11 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 1 | 0-1-30 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 5 | 0-1-42 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 4 | 0-2-10 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 3 | 0-1-78 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 2 | 0-2-1.5 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 7 | 1-2-76 | 4,550 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 6 | 1-0-59 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-2-50 | 4,550 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-1-50 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 1 | 0-2-66 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-2-93 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-3-36 | 5,200 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 1 | 21-0-34 | 4,950 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 10 | 3-0-21 | 2,300 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 6 | 0-1-3 | 4,700 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 5 | 0-1-6 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5640 | 01 | 1:2000 | 21 | 0-1-2 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 11 | 0-1-28.7 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 12 | 0-1-26.7 | 1,100 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 11 | 0-3-57 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 10 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 9 | 0-1-68 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 8 | 0-1-52 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 7 | 0-3-92 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 6 | 0-0-82 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 5 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 4 | 0-2-77 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 3 | 0-2-83 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 2 | 0-2-75 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 14 | 1-2-66 | 1,300 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 20 | 0-0-93 | 1,100 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 13 | 2-3-12 | 910 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 32 | 0-1-42 | 1,800 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 33 | 0-2-3 | 1,800 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 1 | 0-0-89 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 3 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 4 | 0-0-99 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 7 | 0-0-99 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 8 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 9 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 10 | 0-1-37 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 13 | 0-1-4 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 14 | 0-1-2 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 15 | 0-3-98 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5640 | 01 | 1:2000 | 16 | 1-0-1 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 17 | 0-1-36 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 18 | 0-1-48 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 24 | 0-2-56 | 4,700 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 22 | 0-2-18 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 19 | 0-0-71 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 23 | 0-2-16 | 1,100 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 7 | 0-0-77.6 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 2 | 0-0-85 | 1,300 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 3 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 4 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 5 | 0-0-81 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 11 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 10 | 0-0-82 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 14 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 20 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 21 | 0-0-67 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 5 | 0-1-10 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 6 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 9 | 0-0-81 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 18 | 0-0-81 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 19 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 24 | 0-0-79 | 1,300 |
| 4846 | 02 | 1:500 | 1 | 0-0-95 | 1,900 |
| 4846 | 02 | 1:500 | 2 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 6 | 0-1-9 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 7 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 10 | 0-0-85 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5646 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-0-27 | 7,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-3-12 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 9 | 0-3-20 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 8 | 0-1-58 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-1-65 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-1-61 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-1-12 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 4 | 3-0-8 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-2-48 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-1-35 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-1-24 | 1,100 |
| 4846 | 02 | 1:500 | 3 | 0-1-30 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 1 | 0-1-20 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 2 | 0-0-96 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 17 | 0-1-41 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 16 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 15 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 14 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 13 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 12 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 18 | 0-1-19 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 19 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 20 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 36 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 35 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 33 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 34 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 9 | 0-1-74 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 4846 | 10 | 1:500 | 21 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 22 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 25 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 26 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 27 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 15 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 32 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 31 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 28 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 30 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 29 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 38 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 37 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 1 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 8 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 23 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 24 | 0-0-87 | 1,900 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 3 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 4 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 11 | 0-0-82 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 13 | 0-0-82 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 12 | 0-0-82 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 16 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 17 | 0-0-72 | 1,900 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 22 | 0-1-22 | 1,900 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 23 | 0-0-86 | 1,900 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 1 | 0-1-9 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-0-93 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5446 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-0-65 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 1 | 0-0-90 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 2 | 0-0-90 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 25 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 30 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 33 | 0-0-19 | 5,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 14 | 3-3-95 | 1,500 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 15 | 0-1-25 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 16 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 17 | 0-1-9 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 18 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 19 | 0-1-67 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 21 | 0-2-6 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 22 | 0-1-67 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 20 | 0-1-49 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 23 | 0-2-35 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 24 | 0-1-90.6 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 25 | 0-3-72 | 1,300 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 12 | 6-1-17 | 1,200 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 26 | 16-0-45 | 910 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 6 | 0-0-29 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 2 | 0-0-1 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 3 | 0-0-1 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 4 | 0-0-1 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 5 | 0-0-74 | 9,500 |
| 5450 | 43 | 1:500 | 1 | 0-1-4 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 04 | 1:1000 | 10 | 0-0-97 | 850 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 9 | 0-0-95 | 850 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 8 | 0-0-96 | 850 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 7 | 0-0-98 | 850 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-2-2 | 12,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 1 | 0-2-2 | 2,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 24 | 0-0-77 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-0-34 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-0-68 | 5,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 13 | 1-1-2 | 5,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-0-70 | 5,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-29 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 100 | 2-2-23 | 1,100 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 101 | 3-0-58 | 1,100 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 102 | 3-0-13 | 1,100 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-0-12 | 1,100 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 104 | 2-3-40 | 1,100 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 105 | 2-2-56 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 587 | 11-2-92.2 | 490 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 691 | 0-0-32.5 | 21,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 128 | 0-0-96 | 1,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 542 | 5-2-52.4 | 1,750 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 27 | 0-1-81 | 510 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 57 | 4-3-37 | 1,150 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 58 | 0-0-99 | 1,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-1-1.2 | 1,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 563 | 0-2-59.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 568 | 0-2-53.8 | 680 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-0-24.1 | 7,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-0-78.3 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-0-96.2 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-0-58.1 | 4,500 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 63 | 0-1-85 | 1,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 64 | 0-1-86 | 1,300 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-0-36.1 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 550 | 0-0-51.5 | 4,900 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 601 | 0-1-33.5 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 600 | 0-1-44.8 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 599 | 0-1-40.2 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 598 | 0-1-44.8 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 602 | 0-2-0.9 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 603 | 0-1-46.6 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 524 | 0-0-82.4 | 8,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 98 | 0-1-72 | 1,900 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 120 | 0-1-62 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 566 | 0-2-0.3 | 1,100 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-2-6.8 | 4,100 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-2-46.7 | 4,700 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 592 | 0-0-94.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 593 | 0-0-94.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 594 | 0-0-47.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 596 | 0-0-43.8 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 597 | 0-0-47.1 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 04 | 1:1000 | 619 | 0-2-93.1 | 480 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-2-92.9 | 480 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-2-92.8 | 480 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-2-92.9 | 480 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-2-92.9 | 420 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 832 | 0-2-11.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 835 | 0-2-24.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 836 | 1-2-65.2 | 15,000 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 511 | 1-1-11 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 840 | 1-1-17.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 844 | 0-1-11.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 824 | 0-0-55.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 770 | 0-0-66.7 | 15,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 502 | 0-1-2.2 | 1,900 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-2-8 | 700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 555 | 0-0-5.4 | 6,500 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 26 | 0-0-35 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 28 | 0-0-53 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-3-4.1 | 2,800 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 501 | 6-1-45.1 | 1,300 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 507 | 0-0-63.6 | 6,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 751 | 0-0-64.2 | 8,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 610 | 0-1-3.2 | 5,200 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 14 | 3-1-45 | 300 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 15 | 9-0-90 | 380 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 735 | 0-0-52.8 | 17,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 709 | 0-0-38.3 | 57,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-1-67.2 | 22,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-2-0.4 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 524 | 0-3-83.7 | 30,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 716 | 0-0-85.6 | 17,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 517 | 3-3-69 | 19,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 851 | 0-2-63.3 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 846 | 0-1-22.6 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 845 | 0-1-62.7 | 7,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 847 | 0-1-92.7 | 7,500 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 539 | 0-1-48.3 | 850 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 11 | 0-3-52 | 480 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 848 | 0-2-1.3 | 7,200 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 12 | 4-1-91 | 420 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 6 | 12-1-10 | 2,950 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-0-77.3 | 5,300 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 16 | 7-1-40 | 270 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-1-94.8 | 2,700 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-2-88.3 | 5,500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 39 | 0-1-41 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 40 | 0-1-87 | 500 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 617 | 0-1-60.6 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 618 | 0-1-25.6 | 2,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 850 | 0-1-40.8 | 7,500 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-0-73.7 | 2,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 552 | 0-0-46.5 | 6,500 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 100 | 0-0-86 | 1,900 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-0-66.5 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-0-66.6 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 550 | 0-1-33.2 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 628 | 0-1-82.1 | 3,050 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 70 | 6-3-17 | 300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 125 | 5-2-62 | 600 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 126 | 4-2-45 | 600 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 127 | 9-0-72 | 690 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 99 | 0-1-78 | 3,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 708 | 0-1-10.3 | 5,700 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 72 | 6-0-73 | 650 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 73 | 6-0-72 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 74 | 6-0-72 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 75 | 5-2-19 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 76 | 5-2-19 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 77 | 5-2-20 | 250 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 735 | 0-0-86.3 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 732 | 0-0-79.8 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 722 | 0-1-38.2 | 11,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 568 | 0-0-50.7 | 5,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 571 | 0-0-50.4 | 5,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 565 | 0-0-7.4 | 3,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 34 | 0-0-49 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 501 | 0-0-41.6 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 682 | 0-0-51.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 681 | 0-0-32 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 680 | 0-0-75.1 | 5,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 64 | 0-0-87 | 3,500 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 39 | 20-0-80 | 610 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 40 | 2-2-70 | 1,150 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-0 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 203 | 0-0-22 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 204 | 0-0-14 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-15 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 107 | 0-0-74 | 4,300 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 121 | 0-1-4 | 1,100 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 622 | 0-1-74.6 | 2,000 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-3-36 | 480 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-0-71.2 | 2,000 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 78 | 0-2-26 | 750 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 736 | 0-0-31.7 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 737 | 0-0-33.8 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 738 | 0-0-35.8 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 739 | 0-0-37.9 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 740 | 0-0-40.2 | 3,500 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 523 | 10-3-33.4 | 2,550 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 506 | 5-0-58.9 | 2,950 |
| 5442 | 15 | 1:1000 | 501 | 11-2-36.8 | 590 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 531 | 1-0-48.8 | 4,650 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 79 | 0-1-4 | 1,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 540 | 0-0-24.3 | 2,300 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-0-64.2 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 552 | 0-0-72.7 | 3,800 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 21 | 7-2-91 | 230 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 22 | 4-0-20 | 260 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 646 | 1-0-10.7 | 680 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 170 | 1-3-8 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-1-54 | 1,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 656 | 0-0-6.9 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 722 | 0-1-57.2 | 3,050 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 723 | 0-0-34.3 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 663 | 0-0-23.4 | 1,100 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 724 | 0-0-91.7 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 653 | 0-0-75.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 654 | 0-2-0.1 | 3,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 698 | 0-1-90.2 | 2,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 536 | 0-0-62.1 | 5,300 |
| 5866 | 15 | 1:1000 | 2 | 2-1-84 | 180 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 7 | 12-1-16 | 3,450 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 17 | 4-2-11 | 170 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 849 | 0-3-0 | 7,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-0-97.2 | 4,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 632 | 0-0-97.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 646 | 0-1-6.5 | 2,200 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 513 | 4-0-94.5 | 2,950 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 514 | 7-2-32.6 | 3,550 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 515 | 3-1-31.5 | 3,550 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 604 | 0-1-13.9 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 635 | 0-2-23.8 | 2,900 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 34 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-1-26.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-1-16.2 | 2,300 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 64 | 0-1-82.2 | 440 |
| 4846 | 02 | 1:500 | 4 | 0-1-93 | 1,900 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 53 | 4-0-0 | 1,350 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 7 | 3-0-51 | 280 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 15 | 0-1-41 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 02 | 1:1000 | 16 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 17 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 18 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 19 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 20 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 21 | 0-0-48 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 22 | 0-0-48 | 2,000 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 129 | 0-0-71 | 510 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 47 | 0-3-26 | 770 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 672 | 0-0-69.7 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 671 | 0-0-69.9 | 2,700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 46 | 5-0-65 | 6,450 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 705 | 0-0-19.8 | 9,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 541 | 0-0-96.3 | 3,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 662 | 0-1-57.2 | 5,500 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 11 | 0-1-49 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 12 | 0-1-58 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 13 | 0-1-28 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 14 | 0-1-45 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 15 | 0-1-51 | 2,300 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 12 | 0-0-97.8 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 13 | 0-0-48.9 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-1-4.7 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-1-4.8 | 2,300 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-0-59 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-0-63.4 | 2,700 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 19 | 0-1-50 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5864 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-91 | 500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 502 | 4-2-37.1 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-2-98.5 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 507 | 3-3-26.7 | 300 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 506 | 1-0-50 | 3,200 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-3-34.1 | 2,000 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 503 | 4-1-98.4 | 300 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 504 | 1-0-50 | 3,200 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 501 | 8-2-71.1 | 1,500 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 16 | 0-1-92 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 17 | 0-1-15 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 18 | 0-1-46 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 19 | 0-2-32 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 20 | 0-1-75 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 21 | 0-1-82 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 22 | 1-0-0 | 2,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-0-80 | 4,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-0-15.9 | 8,500 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 18 | 1-1-0 | 700 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 89 | 0-1-48 | 650 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 614 | 0-0-58.6 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 615 | 0-0-61.5 | 52,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 521 | 0-2-52.2 | 2,300 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 706 | 0-0-15.7 | 9,400 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 622 | 0-0-99.8 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 621 | 0-1-12.2 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 652 | 0-1-51.9 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 633 | 6-1-88 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 630 | 0-0-99.8 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 629 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 615 | 0-0-62.9 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 627 | 0-1-0.2 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-0-82.2 | 2,000 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 71 | 0-1-86 | 650 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-0-79.7 | 5,700 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-1-15.4 | 2,300 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 58 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 59 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 60 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 61 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 684 | 0-2-56.9 | 15,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 512 | 0-1-50 | 26,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 590 | 0-0-78.6 | 2,000 |
| 5844 | 02 | 1:1000 | 504 | 10-3-29.3 | 420 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-0-73 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-1-8 | 1,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 504 | 0-0-59.7 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-0-21.8 | 2,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 47 | 11-3-94 | 7,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-84.2 | 2,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 163 | 0-1-99 | 1,500 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 31 | 0-1-83 | 2,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 32 | 1-1-4 | 2,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 515 | 3-3-62.5 | 12,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 700 | 1-1-80.9 | 26,500 |
| 6066 | 15 | 1:1000 | 1 | 0-1-56 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 6066 | 15 | 1:1000 | 2 | 0-1-89 | 500 |
| 6066 | 15 | 1:1000 | 3 | 0-3-69 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 49 | 4-2-85 | 440 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 30 | 8-0-86 | 580 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 518 | 1-3-28 | 1,600 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 682 | 0-0-40.1 | 4,500 |
| 4848 | 16 | 1:1000 | 503 | 11-1-7.7 | 360 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 501 | 22-2-74.8 | 1,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 680 | 1-0-28 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 681 | 1-0-28 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 211 | 1-0-29 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 683 | 1-1-89 | 5,700 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 213 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 215 | 1-0-0 | 2,000 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 50 | 0-2-79 | 670 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 48 | 19-3-28 | 7,400 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-2-73 | 480 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 750 | 0-0-64.9 | 17,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 589 | 0-0-54.5 | 7,900 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-1-59.1 | 3,800 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 529 | 2-0-0 | 4,650 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-1-91.8 | 2,300 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 644 | 0-0-59.5 | 11,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 682 | 0-0-83.3 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 683 | 0-0-83.4 | 2,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-0-76.4 | 5,600 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-0-20.1 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 01 | 1:1000 | 567 | 0-0-20.7 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-0-21.9 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 571 | 0-0-31.4 | 4,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-0-67.5 | 17,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 177 | 0-0-42 | 1,200 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 90 | 1-1-61 | 350 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-2-0 | 4,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 753 | 0-0-38.9 | 7,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 4,000 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-1-73.5 | 3,400 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 625 | 0-1-0.3 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 626 | 0-1-0.3 | 2,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 679 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 678 | 0-0-29.8 | 5,500 |
| 5864 | 08 | 1:1000 | 4 | 2-2-13 | 420 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 81 | 0-0-88 | 650 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 654 | 0-0-96.8 | 6,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 588 | 0-0-90.7 | 2,900 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 630 | 0-0-80 | 5,300 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 14 | 0-1-0 | 5,700 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 15 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-1-19.3 | 1,800 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 103 | 0-0-87 | 650 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 519 | 1-1-45 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-1-92.7 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-1-99.8 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-2-13.8 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-3-3.3 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5660 | 07 | 1:1000 | 81 | 0-0-80 | 500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-1-75.6 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 911 | 0-0-80 | 7,500 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 503 | 4-0-8.1 | 880 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 504 | 4-0-7.9 | 880 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 505 | 4-0-8 | 880 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 506 | 4-0-7.9 | 980 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 661 | 0-0-40 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 662 | 0-0-61.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 663 | 0-0-72.2 | 4,000 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-0-45.9 | 1,300 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-3-9.8 | 1,300 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-1-78 | 1,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 759 | 0-0-92.3 | 5,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 615 | 0-1-5.1 | 5,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 616 | 0-1-0.6 | 5,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 614 | 5-1-73.7 | 4,000 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 164 | 0-1-25 | 1,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-2-13 | 2,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 573 | 0-1-52.2 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 574 | 0-1-40 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 575 | 0-1-33.5 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-1-32.4 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-1-25 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-1-14.5 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-1-12.8 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-2-55.2 | 3,800 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-0-23 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 653 | 0-2-95 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 652 | 0-2-65.3 | 5,500 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 33 | 0-0-98 | 2,000 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 161 | 0-0-64 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 162 | 0-0-34 | 770 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 163 | 0-1-0 | 500 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 90 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 91 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-1-58.5 | 1,100 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 841 | 0-1-48.2 | 1,450 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 843 | 0-1-32.5 | 1,100 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 805 | 0-0-42.4 | 5,500 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 27 | 0-1-9 | 1,300 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-0-59.5 | 1,800 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-23.2 | 2,200 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-0-53 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 561 | 8-2-79.7 | 940 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-1-69.1 | 2,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 280 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-0-52.9 | 3,400 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 178 | 0-2-53 | 1,200 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-48.8 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-1-32.5 | 3,300 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 21 | 0-1-55 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 22 | 0-1-57 | 400 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 23 | 0-1-11 | 400 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 24 | 0-2-56 | 400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5632 | 02 | 1:2000 | 25 | 0-2-0 | 400 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 26 | 0-1-9 | 400 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 100 | 0-2-23 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 28 | 0-2-12 | 450 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 29 | 0-2-6 | 450 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 30 | 0-1-98 | 450 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 31 | 0-1-88 | 450 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 32 | 0-1-79 | 450 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 33 | 0-1-71 | 450 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 34 | 0-1-15 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 35 | 0-1-12 | 300 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 133 | 3-3-23 | 690 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 587 | 0-2-17.4 | 2,000 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 10 | 0-3-10 | 2,300 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 6 | 0-3-97 | 2,000 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 6 | 0-3-48 | 1,750 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 11 | 0-1-51 | 2,300 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 74 | 0-1-34 | 1,000 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 75 | 0-1-32 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 76 | 0-1-51 | 1,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-2-63 | 12,000 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-3-85 | 1,300 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-3-74 | 1,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-1-39.6 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-24.2 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-1-19.9 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 543 | 0-1-7 | 4,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-1-6.4 | 4,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-1-39 | 5,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-1-96.5 | 6,700 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 502 | 0-2-29.4 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 621 | 0-1-7.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 622 | 0-1-7.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 616 | 0-0-53.3 | 2,200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 11 | 7-2-92 | 260 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 82 | 0-1-31 | 500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 598 | 0-0-62.1 | 2,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 128 | 16-2-0 | 490 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 16 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 755 | 0-0-91.8 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 756 | 0-0-89 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 757 | 0-0-82.8 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 758 | 0-0-84.7 | 5,600 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 77 | 0-1-7 | 510 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-1-18.5 | 1,400 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 579 | 0-0-92.8 | 700 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 504 | 2-3-3.2 | 680 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 546 | 0-1-35.5 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-1-48.9 | 880 |
| 5642 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-2-5.7 | 1,800 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 603 | 0-1-21.9 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-1-25.7 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-1-9.3 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 653 | 0-0-88.2 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 654 | 0-1-5.5 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 07 | 1:1000 | 599 | 0-1-5.9 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 656 | 0-1-21.2 | 2,300 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 16 | 0-0-43 | 650 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-0-27.6 | 1,000 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 28 | 3-1-0 | 710 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 29 | 0-3-1 | 950 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 30 | 3-3-47 | 830 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 31 | 2-3-48 | 830 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 32 | 2-3-48 | 830 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 723 | 0-0-97.4 | 2,200 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-1-24.5 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 550 | 0-1-7.1 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-1-10.9 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-1-12.8 | 2,700 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 509 | 2-0-77.6 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-1-45 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-2-45 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 573 | 0-0-34.6 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 572 | 0-0-38.4 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 918 | 0-0-39.2 | 5,200 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-2-93.6 | 1,900 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 769 | 0-0-50.1 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 771 | 0-0-50.1 | 4,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 34 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 49 | 31-3-16 | 440 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 29 | 0-1-67 | 2,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-1-33.6 | 4,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-0-74 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5844 | 01 | 1:1000 | 530 | 4-0-0 | 390 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 525 | 4-3-83.8 | 390 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 19 | 5-1-96 | 460 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 20 | 2-1-2 | 460 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 21 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 22 | 0-3-4 | 2,000 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-0-98 | 2,200 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 91 | 2-0-73 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 92 | 2-0-74 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 93 | 2-0-73 | 810 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-0-73 | 810 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 95 | 2-0-73 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 96 | 2-0-73 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 97 | 2-0-73 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 98 | 2-0-73 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 99 | 1-1-61 | 400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-1-61 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 101 | 1-1-61 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-1-61 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-1-61 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-1-61 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 105 | 1-1-61 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 106 | 1-1-61 | 350 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 28 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 34 | 0-1-92 | 1,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 522 | 0-0-99.9 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 521 | 0-0-95.3 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 520 | 0-1-4.5 | 49,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 630 | 0-1-62.5 | 15,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-1-50 | 12,000 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-0-89.3 | 1,100 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 540 | 0-0-50.2 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-1-8.1 | 6,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 501 | 11-0-47.8 | 880 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 570 | 0-1-64.2 | 2,700 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 609 | 0-0-68.1 | 5,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 609 | 0-0-80.6 | 2,000 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 79 | 0-0-99 | 770 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 80 | 0-1-1 | 770 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 839 | 0-0-96.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 838 | 0-0-98.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 842 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 841 | 0-1-0.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 843 | 0-1-94.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 831 | 0-0-99.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 828 | 0-0-99.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 830 | 0-0-99.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 829 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 826 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 764 | 0-0-70.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 769 | 0-0-75.5 | 15,000 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-0-43.4 | 630 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 639 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-0-59.2 | 1,400 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 579 | 0-0-62.4 | 43,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-0-14.3 | 8,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-0-80 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-0-50 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 617 | 0-0-97.1 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 616 | 0-0-97.5 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 615 | 0-0-98 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 614 | 0-1-47.9 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 613 | 0-1-46.8 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 611 | 0-0-97.2 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 612 | 0-2-0.9 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 610 | 0-1-62.1 | 4,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 656 | 1-2-0 | 5,950 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 80 | 0-1-9 | 300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 727 | 0-2-1.2 | 17,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 50 | 23-2-34 | 290 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-1-0.1 | 2,700 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 36 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 37 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 629 | 0-0-89.9 | 5,300 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 35 | 0-1-73 | 2,000 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 589 | 0-0-98.3 | 2,500 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 511 | 2-0-80 | 880 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 510 | 2-0-80 | 750 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 509 | 2-0-80 | 490 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 508 | 2-0-80 | 490 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 507 | 2-0-80 | 490 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 506 | 2-0-80 | 490 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5242 | 02 | 1:1000 | 505 | 2-0-80 | 490 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 504 | 2-0-80 | 490 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 503 | 2-0-80 | 490 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 88 | 0-1-88 | 1,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 585 | 0-0-76.1 | 2,300 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 122 | 1-3-8 | 830 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 123 | 1-2-80 | 830 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-0-97.1 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 13 | 1-0-35 | 1,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 14 | 0-3-58 | 1,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 15 | 2-1-9 | 3,400 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 16 | 2-3-35 | 3,950 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 17 | 0-2-62 | 1,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 18 | 0-2-21 | 1,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 19 | 0-1-69 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 23 | 1-2-88 | 4,500 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 24 | 1-2-37 | 1,750 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 25 | 1-2-22 | 1,750 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 26 | 0-1-22.1 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 27 | 1-2-15 | 1,750 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 28 | 1-1-4 | 1,750 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 29 | 1-0-32 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 30 | 1-0-9 | 1,750 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 21 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 22 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-1-97.4 | 30,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-0-63.4 | 5,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 548 | 0-1-20.9 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6064 | 02 | 1:1000 | 42 | 0-0-45 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 83 | 0-3-51 | 500 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-3-75 | 1,750 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-3-65 | 1,750 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 68 | 1-2-61 | 1,750 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 729 | 0-0-22.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 728 | 0-0-16 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 727 | 0-0-15.7 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 726 | 0-0-19 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 725 | 0-0-16.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 724 | 0-0-16.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 723 | 0-0-16.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 722 | 0-0-16.5 | 6,700 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 759 | 0-1-16.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 762 | 0-0-73.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 763 | 0-0-35.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 847 | 0-1-38.3 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 795 | 0-1-0.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 803 | 0-0-22.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 804 | 0-0-17.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 805 | 0-0-17.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 806 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 794 | 0-0-25.4 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 793 | 0-0-25.4 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 792 | 0-0-24.1 | 4,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-0-60.8 | 15,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 622 | 0-2-50 | 2,700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 563 | 0-0-66.5 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 773 | 0-0-63.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 767 | 0-1-28.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 768 | 0-0-48.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 765 | 0-0-18.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 823 | 0-0-43 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 779 | 0-0-93.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 780 | 0-1-25.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 849 | 0-1-72.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 846 | 0-1-33.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 845 | 0-0-28.7 | 15,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 890 | 0-1-14.7 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 891 | 0-0-74.5 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 598 | 0-1-4.7 | 8,250 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 944 | 0-1-44.6 | 32,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 501 | 0-0-57.1 | 4,200 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-0-12.9 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 23 | 0-0-93 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 24 | 0-0-90 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 25 | 0-0-84 | 2,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 27 | 0-1-6 | 2,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 28 | 0-1-25 | 2,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 29 | 0-2-20 | 2,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 501 | 1-2-36.5 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-0-40.8 | 4,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-0-24 | 2,150 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-1-50 | 5,700 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 104 | 0-2-65 | 1,150 |
| 5644 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-1-44 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 715 | 0-2-35.1 | 5,700 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-2-56.7 | 1,900 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 740 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 642 | 0-0-38.1 | 43,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-1-12.2 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-1-8.9 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-1-14.3 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-3-5.5 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-1-11.7 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-1-18.1 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-1-12.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 579 | 0-1-38.1 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 595 | 0-0-47.2 | 5,500 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 17 | 2-0-71 | 300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-2-0 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 22 | 0-0-88 | 5,700 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 32 | 0-2-53 | 4,500 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 33 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 34 | 0-2-39 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 35 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 36 | 0-1-48 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 37 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 38 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 39 | 0-2-12 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 40 | 0-2-16 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 41 | 0-1-75 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 31 | 0-1-22.2 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 677 | 0-0-67.8 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 768 | 4-0-21.3 | 4,650 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 575 | 0-0-29.8 | 37,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 846 | 0-0-28.6 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 752 | 0-0-26.4 | 57,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 767 | 0-1-29.8 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 649 | 1-0-41.3 | 5,500 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 13 | 0-2-39 | 2,550 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 14 | 0-2-38 | 2,550 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 15 | 0-2-32 | 2,550 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 16 | 0-2-39 | 2,900 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 17 | 0-2-35 | 2,900 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 165 | 0-1-20 | 1,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-3-39.5 | 26,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 383 | 8-1-93.8 | 880 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 597 | 0-0-89.5 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 593 | 0-0-60.6 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 596 | 0-0-81.1 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 595 | 0-0-75.6 | 6,500 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 541 | 4-0-66.9 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-0-59 | 2,000 |
| 4846 | 10 | 1:1000 | 501 | 2-2-70 | 1,150 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 524 | 1-0-0 | 1,650 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 523 | 1-0-0 | 1,650 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-3-0 | 1,650 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-3-0 | 1,650 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-3-0 | 1,650 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 682 | 0-0-49.5 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 678 | 0-0-27.2 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 679 | 0-0-21.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 680 | 0-0-21.7 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 681 | 0-0-13.4 | 8,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-1-42.5 | 5,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 603 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 601 | 0-1-0 | 7,200 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 31 | 1-1-93 | 610 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-1-26 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 24 | 0-1-11 | 5,700 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-1-95.4 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 594 | 0-0-60.7 | 6,500 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 105 | 0-0-77 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 106 | 0-1-30 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 107 | 0-1-32 | 650 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 600 | 0-1-21.4 | 2,900 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 531 | 0-2-6.8 | 3,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 738 | 0-0-71.8 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 737 | 0-0-69.8 | 7,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 736 | 0-0-52.8 | 17,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-1-27.2 | 3,200 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 584 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 583 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 552 | 0-0-77.8 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 504 | 29-3-39.1 | 520 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-0-96 | 7,800 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 540 | 1-1-3.7 | 3,550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5648 | 11 | 1:1000 | 567 | 0-1-26.7 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 561 | 0-1-26.7 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 560 | 0-0-63.4 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 569 | 0-0-63.3 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 570 | 0-1-26.7 | 6,500 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 38 | 0-2-17 | 850 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 37 | 0-1-87 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 18 | 4-3-37 | 4,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 166 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 167 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 169 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 170 | 0-2-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 168 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 635 | 0-0-56.5 | 2,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 46 | 1-0-36 | 260 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 47 | 1-0-36 | 260 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 20 | 1-0-36 | 260 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 646 | 0-1-74.8 | 9,600 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-1-60 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-1-38 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-1-68 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-1-48 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 13 | 1-3-83 | 1,950 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-1-25 | 2,200 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 9 | 2-3-27 | 580 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 34 | 1-1-52 | 740 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 35 | 0-0-98 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 17 | 0-1-29 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 640 | 0-0-37.9 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 643 | 0-0-16.8 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 646 | 0-0-38.3 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 626 | 0-0-33.6 | 11,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-2-30.9 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 512 | 1-0-53 | 32,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-2-81.2 | 37,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-0-24.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-0-21.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-0-21.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-0-22.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-0-21.8 | 8,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 846 | 0-1-29.5 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 784 | 0-1-7.8 | 7,500 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-1-8.7 | 4,700 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 9 | 0-0-23 | 2,000 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 510 | 8-1-68.2 | 1,150 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 509 | 3-3-36 | 3,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-0-61.1 | 2,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 620 | 0-1-74.3 | 5,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 585 | 0-0-43.6 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 589 | 0-0-40.6 | 5,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 537 | 1-2-47.7 | 1,150 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 718 | 0-1-36.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 717 | 0-1-53.3 | 6,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 594 | 0-0-48.7 | 8,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-0-59.4 | 3,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 604 | 0-0-24 | 7,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 03 | 1:1000 | 603 | 0-0-21.7 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 602 | 0-0-21.8 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 601 | 0-0-22.2 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 599 | 0-0-7.2 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 598 | 0-0-23.3 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 597 | 0-0-24.2 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 592 | 0-0-29.8 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 591 | 0-0-30.5 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 590 | 0-0-33.9 | 7,200 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 21 | 0-1-75 | 1,150 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 600 | 0-0-96.7 | 3,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-0-52.1 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-0-56.2 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 559 | 0-0-74.4 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-0-92.4 | 6,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-0-18 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 220 | 1-0-0 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-3-90 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-0-10 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 720 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 50 | 11-1-1 | 750 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 64 | 0-1-48 | 2,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-3-54.4 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-3-4.3 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-3-22 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-3-0 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 534 | 1-2-29.9 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 533 | 1-2-76 | 2,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-2-79.3 | 2,800 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 45 | 0-1-68 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 32 | 0-1-67 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 33 | 0-3-22 | 770 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 65 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 81 | 0-1-29 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 51 | 0-0-87 | 770 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 725 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 726 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 504 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 503 | 0-0-58.4 | 2,700 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 611 | 0-1-17.6 | 2,000 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 171 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 7 | 0-1-39 | 2,300 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 8 | 0-1-18 | 2,300 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 9 | 0-2-2 | 1,100 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 10 | 0-2-6 | 1,100 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 11 | 1-0-0 | 1,100 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 101 | 0-1-9 | 510 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 30 | 0-1-11 | 2,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 31 | 0-1-43 | 2,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-0 | 630 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-1-64.3 | 30,000 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 173 | 0-1-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5450 | 12 | 1:1000 | 172 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 510 | 2-0-80.8 | 2,500 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 512 | 26-3-47.4 | 1,500 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 13 | 0-1-13 | 2,300 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 14 | 0-1-34 | 2,300 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 15 | 1-0-60 | 1,500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 526 | 0-2-76.4 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 513 | 4-0-0.1 | 590 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 511 | 6-0-0.1 | 490 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 510 | 6-0-0.1 | 490 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 509 | 4-0-0 | 490 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 807 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 808 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 789 | 0-0-37.9 | 4,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 563 | 0-0-37.1 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 562 | 0-0-27.5 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-0-27.4 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-0-27 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 559 | 0-0-27.2 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 558 | 0-0-27.2 | 5,600 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-0-26.9 | 5,600 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-1-49 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 16 | 0-1-48 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-1-43 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-1-48 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-1-48 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-1-43 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-1-45 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5252 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-1-50 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 50 | 0-1-36 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 51 | 0-1-41 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 52 | 0-1-44 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 53 | 0-1-39 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 54 | 0-1-46 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 55 | 0-1-45 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 56 | 0-1-43 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 57 | 0-1-44 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 58 | 0-1-44 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 59 | 0-1-45 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 60 | 0-1-43 | 2,200 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-1-81.7 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 612 | 0-1-19.9 | 2,000 |
| 5856 | 05 | 1:1000 | 4 | 2-0-19 | 900 |
| 5856 | 05 | 1:1000 | 5 | 0-2-53 | 900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 179 | 2-0-19 | 900 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 180 | 2-0-19 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 181 | 2-0-19 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 182 | 1-1-66 | 1,200 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 48 | 0-1-21 | 510 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 49 | 0-1-5 | 510 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 174 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 626 | 0-2-18.5 | 5,300 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 67 | 0-2-85 | 1,750 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-0-60.4 | 700 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 102 | 0-0-98 | 510 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 665 | 0-0-78.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 800 | 0-1-25.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 803 | 0-0-37.9 | 8,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 594 | 0-0-4 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 595 | 0-0-41.6 | 4,200 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 78 | 0-0-75 | 510 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-1-0 | 380 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 4 | 3-0-0 | 5,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 5 | 1-1-0 | 5,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 106 | 0-0-56 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 24 | 1-1-88 | 1,750 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-91 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-32 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-2-45 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-2-45 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-39 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-16 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-49 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-95 | 2,000 |
| 5452 | 11 | 1:1000 | 502 | 7-1-99.4 | 2,100 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-0-29 | 4,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 564 | 0-0-24.6 | 2,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 862 | 0-0-38.7 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 864 | 0-0-30.5 | 43,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 20 | 23-3-95 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 3 | 9-2-72 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 5 | 15-0-28 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-2-10 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-3-25 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 5860 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-1-65 | 480 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-0-74 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 23 | 31-3-29 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 4 | 18-2-15 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 21 | 33-1-61 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 2 | 10-1-90 | 300 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 14 | 6-2-47 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-1-90 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 22 | 21-1-54 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 13 | 4-2-52 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 24 | 15-1-67 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 9 | 19-3-81 | 580 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-1-20 | 480 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 10 | 3-0-34 | 670 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 4 | 9-2-91 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 16 | 22-0-46 | 320 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 1 | 5-1-6 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 4 | 15-2-20 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 8 | 23-1-35 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 9 | 30-2-65 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 19 | 9-2-16 | 260 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 1 | 10-1-33 | 480 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 3 | 10-2-70 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 18 | 22-0-21 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 3 | 26-0-1 | 260 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-2-43 | 670 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 6 | 15-0-50 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 2 | 7-3-20 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 12 | 9-3-80 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 7 | 18-3-75 | 320 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 17 | 18-0-78 | 300 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-12 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-38 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 11 | 20-3-26 | 260 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 1 | 7-0-7 | 300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-23 | 770 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 532 | 1-0-0 | 2,800 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 647 | 0-0-76.2 | 2,300 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 2,000 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 558 | 0-1-60.3 | 1,900 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 565 | 0-2-39.6 | 3,950 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 42 | 2-0-0 | 1,750 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 131 | 7-3-65 | 740 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-0-80.2 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-1-70.7 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-0-83.4 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 505 | 0-0-91.8 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 504 | 1-3-53 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-1-80.7 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-1-38 | 2,300 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 643 | 4-1-24.9 | 1,750 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 642 | 5-0-0 | 1,250 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 518 | 0-1-2.6 | 1,900 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 9 | 15-2-91 | 420 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 720 | 0-0-55.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 721 | 0-0-55.6 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 730 | 0-0-63.1 | 15,000 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 20 | 21-1-59 | 180 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-1-28.4 | 5,300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 129 | 6-3-64 | 1,600 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 559 | 0-0-51 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 560 | 0-0-92.7 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 558 | 0-0-94.6 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 507 | 0-0-84.8 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-0-56.2 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-0-59.5 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-0-65 | 5,300 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 33 | 16-2-18 | 390 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 546 | 0-0-79.7 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 545 | 0-0-88.8 | 6,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 20 | 0-2-36 | 700 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 596 | 0-1-50.5 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 597 | 0-1-27.4 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 598 | 0-1-41.6 | 2,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 583 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 25 | 15-2-95 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 12 | 2-0-23 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 13 | 8-3-11 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-1-27 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 15 | 13-3-5 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 13 | 7-0-39 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-0-4 | 250 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 14 | 10-3-66 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 5860 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-2-28 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 17 | 3-1-58 | 250 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 18 | 4-0-24 | 250 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 12 | 24-0-23 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 21 | 16-0-13 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 15 | 34-3-26 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-9 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-9 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-2-1 | 440 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 12 | 21-1-5 | 260 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 6 | 6-1-3 | 580 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 29 | 23-1-59 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 14 | 29-1-55 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 5 | 26-2-4 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 16 | 6-0-46 | 280 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 3 | 4-0-70 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 19 | 21-0-32 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 20 | 2-0-84 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-0-31 | 770 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 11 | 5-2-90 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 13 | 8-1-8 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 10 | 26-1-3 | 420 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 1 | 31-3-17 | 300 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 2 | 36-1-75 | 260 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 3 | 36-2-4 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-0-94 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-85 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 30 | 5-0-50 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 14 | 1:1000 | 644 | 0-0-84.4 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 646 | 0-1-31.8 | 2,300 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 34 | 7-0-0 | 740 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-3-96 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 45 | 5-1-98 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-3-1 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-0-33 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 39 | 2-2-23 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 34 | 5-3-77 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 33 | 5-0-29 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 32 | 6-1-13 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 31 | 2-2-87 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-63 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 23 | 2-0-33 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-3-87 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-1-48 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-0-28 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 15 | 14-2-64 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 1 | 20-3-59 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 3 | 9-0-62 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-1-65 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 6 | 7-3-92 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-2-74 | 360 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 14 | 7-1-11 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 41 | 13-1-99 | 230 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 1 | 10-0-14 | 320 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 1 | 6-0-18 | 230 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-2-23 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5868 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-1-31 | 250 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 11 | 8-2-31 | 360 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-3-87 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 6 | 2-1-33 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 15 | 30-1-74 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 12 | 8-2-35 | 420 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 16 | 4-1-27 | 360 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-0-15.1 | 8,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 707 | 0-0-32.7 | 5,500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 40 | 4-3-8 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-59 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 10 | 3-3-33 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-0-10 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-13 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-2-61 | 260 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 2 | 16-0-95 | 390 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-0-97 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 49 | 3-1-10 | 300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-2-87 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-2-59 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-3-23 | 260 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 4 | 6-2-70 | 580 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 4 | 2-3-28 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 7 | 8-3-57 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 8 | 4-1-20 | 420 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 9 | 5-1-65 | 200 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 17 | 38-0-42 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5864 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-2-96 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-0-99 | 280 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 30 | 3-1-86 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-1-28 | 280 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-67 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-2-30 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-3-69 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-20 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-15 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-0-84 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-55 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-20 | 510 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-70 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-2-60 | 670 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 61 | 0-1-34 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 62 | 0-1-53 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 63 | 0-1-28 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 64 | 0-1-28 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-1-27 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 65 | 0-1-28 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 24 | 0-1-27 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 66 | 0-1-28 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-1-25 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-1-25 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-1-56 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 28 | 0-1-25 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 67 | 0-0-63 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 68 | 0-1-14 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5452 | 13 | 1:1000 | 69 | 0-2-91 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 70 | 0-2-39 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 71 | 0-2-72 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 72 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 73 | 0-1-19 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 74 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 75 | 0-2-54 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 76 | 0-1-54 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 29 | 0-1-30 | 2,200 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 529 | 6-0-0 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 132 | 18-2-71 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 133 | 6-1-17 | 850 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-0-22 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-0-21 | 4,300 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 508 | 3-0-54.8 | 2,650 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 130 | 4-3-90 | 480 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 598 | 0-0-71.4 | 2,700 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 517 | 1-0-0 | 4,700 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 165 | 8-2-22 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 108 | 9-2-6 | 1,150 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1030 | 8-3-46 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 109 | 8-3-52 | 810 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 31 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 107 | 0-0-94 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5848 | 05 | 1:1000 | 108 | 0-0-49 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 109 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 110 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 111 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 112 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 522 | 0-3-50 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 525 | 0-2-76.2 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 29 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 30 | 0-0-37 | 2,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 567 | 1-1-53.8 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 715 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 716 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 696 | 0-0-94.4 | 2,300 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 501 | 6-0-0 | 680 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 502 | 6-0-0 | 880 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 504 | 0-1-50 | 1,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 501 | 0-1-77.6 | 2,300 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 23 | 5-0-24 | 200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 71 | 6-2-4 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 72 | 7-1-98 | 280 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-1-62.4 | 2,500 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 62 | 6-2-97 | 1,500 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 528 | 16-1-0 | 1,950 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-2-13.4 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-2-3.7 | 2,700 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-1-86.2 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 618 | 0-0-72.8 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-0-88.5 | 6,700 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 32 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 33 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 34 | 2-1-7 | 700 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-0-71.9 | 18,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-0-8.8 | 18,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 509 | 1-2-48 | 18,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 525 | 2-0-0 | 2,850 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 550 | 1-0-13.1 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 546 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 544 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 543 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-1-16.9 | 300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-0-59.5 | 2,300 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-1-95 | 480 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-1-86.9 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 515 | 0-1-23.2 | 2,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 749 | 0-0-84.3 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 750 | 0-0-42.1 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 751 | 0-0-42.2 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 752 | 0-0-42.2 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 753 | 0-0-42.2 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 759 | 0-0-42 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 758 | 0-0-41.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 757 | 0-0-41.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 756 | 0-0-41.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 755 | 0-0-83.8 | 7,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-1-67.5 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-0-30.4 | 4,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 108 | 7-1-86 | 850 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 109 | 2-0-48 | 1,150 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 582 | 0-0-83.1 | 2,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-0-55.9 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-0-55.9 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-0-55.9 | 3,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-2-0 | 9,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-1-50 | 9,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 731 | 0-0-36.4 | 43,000 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 506 | 2-1-7.3 | 2,350 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 507 | 0-2-47.3 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-3-11.1 | 1,350 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 42 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 43 | 0-2-9 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 44 | 4-2-22 | 1,750 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 510 | 0-0-23.4 | 1,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 541 | 0-1-51.4 | 680 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-1-50 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 8 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 9 | 0-3-32.4 | 5,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 845 | 0-0-23 | 7,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 661 | 0-1-70.3 | 2,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 508 | 0-1-71.1 | 7,900 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-1-15.2 | 7,900 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 571 | 0-1-81.7 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-0-49.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 867 | 0-1-18.2 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-0-39.4 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-0-39.4 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-0-39.4 | 6,000 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 509 | 0-0-26.6 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-0-62.5 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 503 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 29 | 1-3-8 | 1,750 |
| 5650 | 04 | 1:1000 | 503 | 1-0-36.5 | 1,300 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-1-42.2 | 12,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 563 | 0-1-20.3 | 3,050 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 652 | 0-1-40 | 4,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-2-44.4 | 32,500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-3-9 | 500 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-0-15 | 440 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 4 | 2-1-37 | 130 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-2-54 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-1-6 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 8 | 5-0-90 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 9 | 7-1-35 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-0-59 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-0-22 | 440 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 13 | 11-0-50 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 19 | 3-0-69 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 21 | 2-1-28 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 23 | 3-2-99 | 130 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-2-20 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7458 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-2-82 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-3-13 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 30 | 3-2-71 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-2-93 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 33 | 6-2-7 | 380 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 574 | 0-1-69.1 | 2,300 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 124 | 0-2-0 | 1,100 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-38.3 | 2,200 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 695 | 0-1-40 | 3,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 2,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 567 | 2-2-83.7 | 2,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 609 | 0-0-78.7 | 5,300 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 184 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 45 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 46 | 0-3-2 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 47 | 1-0-4 | 1,750 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 48 | 1-0-4 | 5,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 49 | 0-1-72 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 50 | 1-2-2 | 2,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 606 | 0-0-60.5 | 2,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-0-62.2 | 3,000 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 545 | 0-0-62.8 | 3,000 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 11 | 9-0-49 | 5,650 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 12 | 10-0-0 | 1,700 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 17 | 5-1-95 | 7,500 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 34 | 0-1-76 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 35 | 0-1-36 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 36 | 0-1-36 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5252 | 16 | 1:1000 | 37 | 0-1-59 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 38 | 0-1-42 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 39 | 0-1-37 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 40 | 0-1-40 | 2,200 |
| 5252 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-2-64 | 2,200 |
| 5252 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-1-93 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 41 | 0-1-76 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 42 | 0-1-83 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 43 | 0-1-40 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 44 | 0-1-40 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 45 | 0-2-5 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 47 | 0-2-89 | 1,950 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 48 | 0-1-78 | 2,200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-49 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-20 | 500 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 2 | 2-1-21 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-0-2 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 17 | 16-0-67 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 20 | 2-2-73 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-0-8 | 610 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 32 | 6-3-57 | 320 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 34 | 21-2-95 | 300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-1-57 | 440 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 18 | 3-0-68 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-3-85 | 530 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 630 | 0-1-51.1 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 626 | 0-2-16.3 | 5,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 658 | 0-0-2.8 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 8 | 14-3-49 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 11 | 8-2-76 | 1,500 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 15 | 4-0-80 | 520 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 14 | 6-2-20 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 23 | 10-0-75 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 20 | 3-0-42 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 19 | 11-1-20 | 360 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 25 | 10-2-39 | 690 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 21 | 9-2-67 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 22 | 4-1-81 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-2-14 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 10 | 8-0-73 | 1,500 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 17 | 2-2-0 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 18 | 4-3-13 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-1-77 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 13 | 5-0-55 | 280 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 37 | 2-2-10 | 300 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 4 | 2-1-77 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-1-47 | 230 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 84 | 3-2-28 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 83 | 1-3-53 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 82 | 3-0-57 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 81 | 2-1-53 | 570 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-1-50 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-2-93 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-2-52 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 87 | 6-3-5 | 810 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-3-91 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 65 | 10-1-50 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 64 | 8-1-64 | 610 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 76 | 5-1-89 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 93 | 3-3-46 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 92 | 6-1-38 | 570 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 75 | 3-0-80 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 91 | 3-2-37 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-3-67 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-3-45 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 97 | 6-2-21 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 101 | 4-3-67 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 100 | 2-3-56 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 99 | 3-0-76 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 582 | 0-0-38.3 | 1,300 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-0-25.5 | 1,300 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 509 | 3-0-92.6 | 1,500 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 508 | 3-0-92.5 | 1,250 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 507 | 3-0-92.5 | 1,250 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 506 | 3-0-92.6 | 1,500 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 689 | 0-1-30 | 2,900 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 43 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 44 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 45 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 46 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 47 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 48 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 49 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 50 | 0-1-10 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 39 | 14-3-58 | 610 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 51 | 7-1-13 | 440 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 49 | 14-3-37 | 700 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-3 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-3 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-90 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-94 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-98 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-0-69 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 28 | 10-3-49 | 610 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-4 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-0-90 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 38 | 21-3-71 | 610 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-35 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-2-1 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-7 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-13 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-9 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-7 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-4 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-96 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-40 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-0-54 | 370 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 50 | 11-3-26 | 530 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-68 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-2-87 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 99 | 1-2-24 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 96 | 1-3-35 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 10 | 7-1-48 | 380 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 8 | 11-0-61 | 420 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 12 | 7-3-89 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 89 | 10-1-20 | 570 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 56 | 4-3-20 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 67 | 7-2-66 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 94 | 1-3-24 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 92 | 7-2-58 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 101 | 4-3-17 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-2-28 | 490 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 12 | 11-1-56 | 170 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 61 | 12-2-67 | 380 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 100 | 6-3-26 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 102 | 4-3-2 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 91 | 5-1-43 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 11 | 3-1-5 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 97 | 1-3-59 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-1-76 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 55 | 5-2-63 | 410 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 66 | 11-3-33 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 58 | 10-0-51 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 59 | 6-3-77 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 86 | 7-0-98 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 53 | 8-1-78 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 63 | 3-3-93 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 60 | 14-3-73 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 54 | 10-0-8 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-3-50 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 93 | 7-2-72 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-2-90 | 570 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 29 | 26-3-90 | 320 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 18 | 14-0-90 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 29 | 4-3-70 | 200 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 24 | 27-1-90 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 37 | 7-2-36 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 36 | 4-2-38 | 300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 35 | 6-3-12 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-0-27 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-0-85 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-1-40 | 200 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-3-73 | 250 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 21 | 3-3-34 | 420 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 23 | 4-0-80 | 280 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 94 | 9-2-12 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 72 | 3-3-84 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-3-79 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 70 | 3-0-98 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 108 | 3-0-53 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 109 | 2-3-25 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 103 | 4-2-21 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 87 | 5-1-31 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 78 | 9-0-61 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 86 | 7-1-80 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 85 | 10-3-5 | 410 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 110 | 7-2-35 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 104 | 14-1-90 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-1-29 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 73 | 12-1-50 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 80 | 3-3-40 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 77 | 3-0-0 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 112 | 6-2-53 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 81 | 2-1-83 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 80 | 3-0-5 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 82 | 3-2-39 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 102 | 5-0-86 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 105 | 1-0-52 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 107 | 1-0-30 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 106 | 3-0-81.5 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 90 | 2-0-0 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 79 | 2-3-43 | 250 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 501 | 0-1-48.3 | 3,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 872 | 0-1-11.7 | 15,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 548 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 110 | 2-2-14 | 850 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 39 | 0-2-68 | 2,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 124 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 125 | 0-3-0 | 2,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 569 | 0-0-30 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1192 | 0-0-30.1 | 49,000 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 20 | 3-3-67 | 880 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-0-19 | 450 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-0-99 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-3-30 | 260 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 1 | 6-3-22 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 7258 | 00 | 1:4000 | 6 | 8-1-13 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-0-0 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-93 | 510 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 11 | 16-3-99 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 7 | 11-3-74 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 34 | 4-0-22 | 380 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-88 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-3 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-11 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-3-3 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-0-85 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-1-22 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 13 | 10-0-45 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 14 | 6-3-97 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 27 | 5-1-10 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-0-73 | 700 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 3 | 5-1-0 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 22 | 8-2-80 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 24 | 5-2-20 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-0-8 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-1-1 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 4 | 17-0-30 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 3 | 7-1-25 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 10 | 25-0-20 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 26 | 8-1-42 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 39 | 5-2-65 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 38 | 10-3-86 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 34 | 2-0-6 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 7456 | 00 | 1:4000 | 25 | 4-3-23 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-2-42 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 26 | 3-3-94 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 40 | 17-1-94 | 470 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 28 | 3-1-10 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 30 | 13-0-34 | 540 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 35 | 5-2-0 | 880 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 33 | 2-2-20 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 31 | 2-0-64 | 880 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-3-77 | 750 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 32 | 7-0-95 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-0-71 | 880 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-0-82 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 7 | 1-1-2 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 5 | 20-2-8 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-2-26 | 470 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-3-27 | 540 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-0-71 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 42 | 3-2-5 | 470 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 38 | 20-0-93 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 35 | 6-0-90 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 37 | 6-0-47 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 36 | 6-3-11 | 170 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-0-0 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 12 | 4-2-89 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-3-15 | 310 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-0-0 | 260 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 3 | 11-3-10 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 5866 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-1-60 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 7 | 8-1-52 | 300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-1-6 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 20 | 3-2-23 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 19 | 11-3-0 | 450 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-1-3 | 450 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 21 | 5-3-66 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-0-93 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-3-88 | 250 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 63 | 17-1-60 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-78 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-3-85 | 580 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-1-23 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-3-23 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 24 | 7-2-17 | 260 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 23 | 9-0-13 | 260 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 18 | 4-2-57 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-1-85 | 280 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-1-71 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 64 | 10-0-0 | 480 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 1 | 18-3-17 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-2-42 | 130 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 22 | 7-1-17 | 230 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-30 | 650 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 1 | 8-3-84 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 3 | 14-0-87 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-3-62 | 130 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 24 | 5-2-25 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 6032 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-2-25 | 130 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 8 | 11-1-34 | 210 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 9 | 4-2-60 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 2 | 9-1-1 | 980 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-3-72 | 1,300 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-2-55 | 1,300 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-0-75 | 1,300 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 11 | 15-0-86 | 250 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-1-63 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 6 | 8-0-78 | 130 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 12 | 8-1-83 | 100 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 22 | 7-3-63 | 250 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 21 | 7-2-27 | 350 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 16 | 6-2-46 | 100 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 17 | 7-3-27 | 100 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 26 | 16-2-57 | 310 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 5 | 10-2-70 | 130 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 19 | 6-2-15 | 100 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 18 | 11-0-64 | 100 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-3-20 | 330 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-77 | 500 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 3 | 16-1-81 | 230 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 15 | 42-1-49 | 100 |
| 6034 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-0-95 | 650 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-3-55 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 23 | 8-1-66 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 25 | 2-3-80 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 26 | 7-2-2 | 220 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6032 | 00 | 1:4000 | 10 | 15-1-35 | 100 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 6 | 20-1-95 | 380 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-2-22 | 380 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 39 | 17-2-41 | 260 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 4 | 11-0-90 | 200 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 3 | 20-0-60 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 69 | 8-2-22 | 470 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-3 | 1,300 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 7 | 5-1-98 | 440 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-0-48 | 280 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-1-23 | 280 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-2-20 | 310 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 3 | 4-1-18 | 180 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 4 | 5-0-18 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 12 | 27-1-47 | 320 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-0-0 | 580 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 9 | 6-2-44 | 250 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 7 | 1-1-70 | 280 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 6 | 6-1-47 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 33 | 15-3-67 | 180 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 34 | 4-0-41 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 35 | 4-2-26 | 480 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 3 | 9-2-46 | 230 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 4 | 2-2-48 | 670 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 5 | 13-3-53 | 230 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-2-50 | 180 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-1-43 | 480 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 840 | 0-0-17.2 | 7,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 00 | 1:4000 | 538 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 536 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 36 | 0-0-99 | 700 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 37 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 38 | 0-1-50 | 2,300 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 15 | 0-1-75 | 1,300 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 16 | 1-0-47 | 1,150 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 17 | 3-2-69 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 32 | 0-2-71 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 33 | 2-1-76 | 980 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 34 | 0-1-95 | 1,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 605 | 0-0-26.3 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 604 | 0-0-21.3 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 603 | 0-0-21.4 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 602 | 0-0-21.4 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 601 | 0-0-21.4 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 600 | 0-0-21.4 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 599 | 0-0-21.5 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 598 | 0-0-21.3 | 6,500 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 41 | 4-3-37 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 5 | 14-1-0 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-4 | 700 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-28 | 700 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-85 | 610 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 4 | 10-2-48 | 530 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 9 | 14-3-13 | 380 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-3-45 | 380 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-3-65 | 530 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 32 | 26-0-68 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 34 | 3-2-60 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 35 | 4-0-86 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 29 | 8-1-35 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 30 | 12-2-7 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 26 | 8-2-68 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-3-12 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 36 | 7-2-95 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 33 | 7-2-21 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 22 | 10-1-38 | 410 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-2-87 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 15 | 6-2-79 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 28 | 8-0-96 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 20 | 6-3-70 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-0-43 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 38 | 10-0-0 | 200 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-2-95 | 960 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 31 | 5-2-34 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 21 | 12-3-5 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 25 | 5-2-39 | 200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 620 | 0-0-18 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 622 | 0-0-18 | 26,500 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 23 | 0-1-16 | 5,700 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 24 | 0-1-11 | 5,700 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 658 | 0-0-73.2 | 2,300 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 89 | 5-1-10 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-0-0 | 350 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 594 | 6-0-0 | 22,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 588 | 6-0-0 | 19,000 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 15 | 13-1-74 | 180 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-1-82 | 690 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 12 | 12-0-0 | 260 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 78 | 7-1-79 | 330 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 18 | 5-1-10 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 19 | 2-2-31 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 37 | 7-0-10 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-1-55 | 260 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 79 | 10-3-16 | 570 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 14 | 5-2-61 | 100 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 24 | 5-1-23 | 400 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 70 | 6-1-66 | 200 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 90 | 10-3-16 | 810 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-79 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 45 | 7-3-15 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 3 | 6-3-73 | 360 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-59 | 500 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 23 | 11-3-90 | 100 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-3-72 | 250 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-1-72 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-79 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-40 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-57 | 1,200 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 8 | 12-1-24 | 360 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 3 | 7-2-63 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5856 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-3-14 | 250 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-3-65 | 250 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-2-7 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 16 | 9-3-79 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 45 | 2-2-10 | 630 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 5 | 14-1-5 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 4 | 13-1-65 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-52 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-0-10 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-2-59 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-1-53 | 2,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-1-34 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-1-6 | 2,550 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 22 | 18-1-90 | 360 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 17 | 7-1-77 | 300 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-3-25 | 270 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-2-25 | 1,200 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 38 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-3-98 | 2,700 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 545 | 3-1-74.7 | 3,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 607 | 2-0-48.6 | 4,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-62 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-17 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-28 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-78 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-39 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-91 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-45 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5856 | 00 | 1:4000 | 9 | 5-1-16 | 380 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-1-0 | 420 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 89 | 0-0-95 | 1,000 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-2-61 | 230 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 75 | 1-3-15 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 58 | 3-1-24 | 230 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 20 | 0-2-75 | 880 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 20 | 6-0-57 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-1-34 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 10 | 3-3-89 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 41 | 7-1-17 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 51 | 4-1-75 | 610 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 45 | 3-3-85 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 19 | 5-1-30 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-0-28 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-0-51 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-1-13 | 300 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 15 | 0-1-88 | 1,000 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 18 | 1-1-97 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 22 | 6-0-68 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 10 | 6-2-95 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 42 | 5-1-35 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-2-38 | 300 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-0-59 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-1-20 | 170 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-36 | 610 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 49 | 5-1-92 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-2-98 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 7656 | 00 | 1:4000 | 46 | 2-3-38 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 44 | 3-2-86 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-0-74 | 180 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 40 | 15-2-29 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-94 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-0-8 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-0 | 700 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 855 | 0-1-19.6 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 858 | 0-1-3.4 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 868 | 0-1-1.7 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 873 | 0-1-92.2 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 866 | 0-1-20.8 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 861 | 0-0-70.5 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 860 | 0-1-1.9 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 859 | 0-0-62 | 7,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 852 | 0-0-74.6 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 853 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 854 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 856 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 857 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 869 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 870 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 871 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 537 | 0-0-49.1 | 5,500 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-1-70 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 8 | 5-0-38 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 6 | 8-2-30 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-0-98 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7656 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-0-60 | 530 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 4 | 6-3-45 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 20 | 10-2-52 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 22 | 9-0-55 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-3 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-13 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-27 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 31 | 4-3-87 | 320 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 29 | 2-3-87 | 450 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 28 | 5-3-50 | 380 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 27 | 4-3-75 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 26 | 5-0-93 | 320 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 19 | 8-2-53 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-3-66 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 16 | 6-3-46 | 320 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 14 | 6-3-32 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 13 | 3-1-69 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-2-31 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 11 | 2-3-74 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 1 | 10-1-1 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 39 | 7-3-81 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 38 | 9-3-57 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-3-57 | 270 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-2-68 | 270 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 21 | 4-0-86 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 22 | 8-2-67 | 190 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 540 | 0-0-49 | 5,500 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 31 | 0-2-6 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5632 | 07 | 1:1000 | 32 | 0-1-45 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 33 | 0-1-70 | 650 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-1-23 | 130 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 616 | 0-0-98.3 | 1,100 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 787 | 0-0-67.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 788 | 0-0-67.1 | 11,000 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 30 | 0-1-77 | 650 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 1 | 7-3-39 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 3 | 6-3-8 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-0-70 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-2-23 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-4 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-32 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-2-74 | 530 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 15 | 4-2-44 | 170 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 26 | 7-0-0 | 280 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 10 | 3-2-4 | 250 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 20 | 12-0-12 | 100 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 4 | 12-3-4 | 130 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 13 | 8-2-50 | 100 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 18 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 19 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 183 | 0-2-1 | 1,200 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-2-60 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 112 | 2-1-2 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-61 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 114 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 769 | 0-0-51.7 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 770 | 0-0-38.3 | 5,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 771 | 0-0-36.8 | 6,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 767 | 0-0-33.6 | 32,500 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 126 | 0-0-74 | 2,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 823 | 0-0-64.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 825 | 0-0-62.6 | 6,700 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-1-55.4 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-0-84.6 | 1,900 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 603 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 602 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 601 | 0-1-6.7 | 2,300 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 658 | 0-2-40 | 4,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-3-0 | 770 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 571 | 0-0-29.1 | 13,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 573 | 0-0-36.2 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 574 | 0-0-23.1 | 17,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 572 | 0-0-22 | 13,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-1-50.5 | 1,650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-1-75 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 24 | 0-1-24 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 25 | 0-1-28 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 26 | 0-1-87 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 27 | 0-1-42 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 28 | 0-1-39 | 650 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 29 | 0-1-77 | 650 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 810 | 0-0-50 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 813 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 814 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 817 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 818 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 821 | 0-0-48.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 822 | 0-0-49.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 807 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 808 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 811 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 812 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 815 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 816 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 819 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 803 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 804 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 800 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 801 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 802 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 805 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 806 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 655 | 0-0-84.3 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 654 | 0-0-78.6 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 653 | 0-1-2.5 | 3,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-35 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-25 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-17 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-17 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-92 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-7 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-28 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-60 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-2-19 | 2,900 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 9 | 12-1-42 | 230 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-0-86 | 510 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-0-63 | 1,000 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 13 | 0-0-67 | 1,000 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 14 | 0-1-47 | 1,000 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 19 | 0-2-61 | 880 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 73 | 0-1-21 | 1,000 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 30 | 4-2-48 | 260 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 850 | 0-0-62.2 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 853 | 0-0-36.7 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-0-66.3 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-0-26.1 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 631 | 0-0-31.1 | 3,500 |
| 4844 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-0-92 | 2,700 |
| 4844 | 12 | 1:1000 | 502 | 0-0-32.7 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-0-59.9 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-0-60 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-0-60 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-1-19.8 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-0-59.8 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 552 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 12 | 1:1000 | 503 | 0-3-78.6 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4844 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-1-67.5 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 554 | 0-0-55.2 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-0-68.9 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-2-92.1 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 566 | 0-0-73.2 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-0-76.5 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-0-63.7 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 590 | 0-2-48.3 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 592 | 0-2-2.1 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-1-20 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 561 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 560 | 0-1-20 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 559 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 558 | 0-0-73.1 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 596 | 0-1-20 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 597 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 593 | 0-3-19.7 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 594 | 0-1-0 | 1,100 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 604 | 0-1-26.2 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 603 | 0-1-0 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 602 | 0-0-32 | 2,700 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 554 | 19-2-77.3 | 15,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 547 | 1-2-50.8 | 2,350 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 511 | 28-3-79.3 | 900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 675 | 0-0-90.2 | 5,400 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-0-94.9 | 2,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-0-94.3 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 08 | 1:1000 | 515 | 3-0-13.6 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-1-58.5 | 6,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-1-16.1 | 2,700 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-1-71.3 | 15,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 723 | 0-1-40 | 5,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 631 | 0-0-81 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-0-92.2 | 5,500 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-3-27 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 53 | 10-1-11 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-2-20 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 3 | 17-3-47 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 23 | 2-0-16 | 380 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-2-92 | 610 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-1-20 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-1-90 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-2-22 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 18 | 7-3-31 | 180 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 17 | 3-0-47 | 450 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-3-64 | 280 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-1-88 | 280 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-1-64 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 23 | 4-0-52 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 13 | 6-1-79 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 21 | 7-1-52 | 190 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 11 | 5-1-4 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 10 | 15-0-29 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 23 | 2-3-16 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 21 | 8-2-5 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-0-45 | 450 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-47 | 700 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 704 | 0-0-85.1 | 6,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 703 | 0-0-76.1 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-0-75.8 | 11,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 660 | 0-1-8.8 | 8,250 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-0-82.8 | 11,000 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-3-88 | 180 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 10 | 4-1-12 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-0-42 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 1 | 13-3-57 | 170 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 17 | 0-0-55 | 1,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 13 | 4-0-64 | 170 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 11 | 2-2-94 | 530 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-12 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-17 | 700 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 39 | 0-0-81 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 40 | 0-0-79 | 5,300 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-2-56 | 610 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-0-13 | 180 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-2-32 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-70 | 700 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-2-98 | 610 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-3-12 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-75 | 700 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-1-87 | 180 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 50 | 6-2-61 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-3-93 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-45 | 700 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 12 | 1-0-95 | 610 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-62 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-3-66 | 700 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 8 | 5-0-70 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 9 | 5-1-53 | 170 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-0-36 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-3-19 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-1-0 | 610 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-1-45 | 880 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-50 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 12 | 6-1-70 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 11 | 12-0-15 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-0-12 | 180 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-0-96 | 180 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-3-19 | 610 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 12 | 18-0-93 | 230 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 74 | 0-0-96 | 1,000 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 16 | 0-3-60 | 880 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 15 | 9-2-38 | 440 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 17 | 5-0-63 | 380 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 16 | 4-0-65 | 530 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-1-28 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-2-92 | 610 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 6 | 16-3-75 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 3 | 6-1-48 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 28 | 5-0-7 | 530 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 31 | 3-0-72 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-1-76 | 530 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 41 | 7-2-91 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 40 | 1-3-73 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 32 | 7-1-4 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-2-92 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 34 | 6-3-84 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-2-13 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-1-49 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 13 | 6-1-37 | 170 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-2-95 | 610 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-86 | 700 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 17 | 8-1-98 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-2-91 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 59 | 5-3-14 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 56 | 18-3-5 | 230 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-67 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-1-32 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-1-32 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-1-32 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-1-32 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-3-41 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-3-94 | 610 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 18 | 4-1-75 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-0-30 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 33 | 2-0-69 | 190 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-68 | 510 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-36 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-2-63 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-2-28 | 510 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 71 | 1-1-41 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-1-37 | 630 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-32 | 1,000 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 44 | 4-0-80 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 45 | 9-0-92 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 43 | 10-0-36 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 46 | 4-3-73 | 180 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-3-22 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 18 | 12-3-61 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 12 | 2-0-8 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 11 | 5-3-17 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-0-33 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-25 | 300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-3-65 | 4,800 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 2 | 10-2-39 | 420 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 23 | 6-3-3 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 24 | 8-0-1 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 283 | 5-0-0 | 190 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 1 | 22-0-22 | 2,600 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 2 | 17-2-34 | 3,450 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-0-94 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-3-85 | 280 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 18 | 22-0-55 | 180 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 19 | 17-1-56 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-0-20 | 180 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 8 | 3-1-42 | 900 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-0-57 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 8048 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-2-35 | 260 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 3 | 5-3-25 | 300 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-3-11 | 130 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-1-80 | 190 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 8 | 2-1-55 | 180 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 10 | 7-3-22 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 20 | 4-1-46 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 26 | 26-3-50 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-1-25 | 180 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-0-85 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 18 | 7-2-72 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-3-42 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 28 | 7-0-26 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 12 | 15-2-42 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 13 | 4-2-70 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 16 | 9-3-67 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-2-50 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 3 | 5-3-54 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-3-16 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-3-3 | 170 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 27 | 4-2-62 | 300 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 26 | 10-2-6 | 700 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-1-78 | 810 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 25 | 5-3-26 | 300 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 22 | 7-3-30 | 810 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-3-81 | 300 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-1-20 | 570 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-2-7 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5434 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-2-16 | 1,150 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 18 | 6-0-86 | 980 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-2-68 | 1,150 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-3-58 | 1,150 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 20 | 7-3-36 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 13 | 12-1-90 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 14 | 8-3-41 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-0-0 | 490 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 29 | 2-3-95 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 84 | 12-1-35 | 410 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 83 | 21-3-45 | 410 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-3-96 | 200 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 9 | 8-2-12 | 1,500 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 6 | 7-0-49 | 200 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-3-50 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 14 | 10-2-39 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 13 | 9-0-42 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 17 | 5-2-77 | 260 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 1 | 8-2-85 | 570 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-1-6 | 650 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 3 | 5-1-5 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-0-47 | 330 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-0-54 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 6 | 7-0-0 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-1-58.4 | 250 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 19 | 2-0-9 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-64 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 23 | 8-3-24 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5856 | 00 | 1:4000 | 24 | 7-1-54 | 360 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 25 | 8-0-43 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-3-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-44 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-51 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-2-50 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-46 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 19 | 2-1-62 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-0-92 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-2-1 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-0-12 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-84 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-57 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-90 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-53 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-0-94 | 750 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 44 | 3-2-27 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-80 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 3 | 4-2-34 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 4 | 7-1-50 | 250 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 5 | 5-0-9 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 6 | 7-1-13 | 300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 7 | 8-3-62 | 360 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 2 | 7-1-72 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-1-38 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 13 | 5-2-8 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 14 | 7-0-96 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 8 | 4-3-52 | 300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 9 | 9-1-88 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 10 | 8-2-2 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 11 | 14-0-15 | 360 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-2-44 | 280 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 11 | 11-2-70 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 12 | 19-2-64 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 13 | 6-2-15 | 360 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 18 | 3-0-21 | 420 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-0-48 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-92 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-0-88 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-82 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-94 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-3-5 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 47 | 1-1-51 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-41 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-48 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-3-54 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-0-84 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-93.3 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-0-93.2 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-3-77 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-3-20 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-3-12 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 8050 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-0-33 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-52 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-94 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-31 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-0 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-1-21 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-2-1 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-2-6 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-92 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-52 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-91 | 1,150 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 19 | 7-3-83 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 9 | 7-0-47 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 7 | 7-3-84 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 27 | 7-2-72 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 21 | 4-3-14 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 17 | 8-0-75 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 15 | 8-2-48 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 11 | 5-0-84 | 130 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 1 | 12-2-65 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-3-94 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-2-20 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-2-28 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-3-30 | 190 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-86 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-59 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-76 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-0-48 | 450 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 7850 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-3-41 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 5 | 4-3-80 | 170 |
| 8050 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-1-18.4 | 300 |
| 8050 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-2-19.9 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-98 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-85 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-17 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-2-30 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-3-40 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-3-23 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-1-86 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-2-30 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-2-71 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-82 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-68 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-30 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-2-33 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-58 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 40 | 1-0-60 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-86 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-2-44 | 1,300 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 48 | 10-2-80 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 56 | 4-1-42 | 170 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 1 | 18-1-19 | 230 |
| 8050 | 09 | 1:1000 | 2 | 1-1-50 | 170 |
| 7850 | 12 | 1:1000 | 2 | 0-2-93 | 260 |
| 8050 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-0-63.2 | 300 |
| 8050 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-1-30.2 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 550 | 8-2-78 | 1,100 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 516 | 2-0-61.8 | 960 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-1-55.4 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-1-19.6 | 2,200 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 571 | 0-0-57.6 | 2,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-0-60.1 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 518 | 0-0-74.3 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-0-65.3 | 2,300 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 505 | 0-2-31.5 | 4,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-1-61.6 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-0-93 | 3,200 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 79 | 0-1-69 | 1,900 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 621 | 0-0-65 | 3,500 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 17 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 836 | 0-0-82.3 | 7,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 509 | 1-1-11.4 | 2,200 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-1-0 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 826 | 0-0-21.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 827 | 0-0-21.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 831 | 0-0-21.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 832 | 0-0-21.3 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 833 | 0-0-38.8 | 43,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-0-41.6 | 6,800 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 21 | 5-2-0.4 | 300 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-1-0.5 | 6,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 902 | 0-1-44.8 | 11,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 591 | 0-0-52.9 | 6,500 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 92 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 685 | 0-1-48.7 | 2,200 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 93 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-86 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-3-78 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 33 | 0-1-19 | 5,200 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 25 | 2-1-91 | 740 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 26 | 2-1-91 | 640 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 27 | 0-3-10 | 850 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 28 | 2-1-91 | 640 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 29 | 2-1-91 | 740 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 30 | 2-1-91 | 740 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 65 | 2-0-65 | 2,100 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 66 | 2-0-65 | 2,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 592 | 0-0-52.9 | 6,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-0-98.3 | 4,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-1-53.9 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-0-57 | 3,500 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 80 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 72 | 0-1-44 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 73 | 0-0-98 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 74 | 0-1-80 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 75 | 0-1-70 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 76 | 0-1-68 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 77 | 0-1-58 | 650 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 678 | 0-1-61 | 2,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 111 | 8-2-94 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-0-48.3 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 555 | 0-0-55.1 | 1,200 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 556 | 0-1-50.2 | 1,200 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 557 | 0-0-27.1 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 600 | 0-1-45.2 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 599 | 0-0-34.7 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 601 | 0-0-58 | 2,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 654 | 0-0-47.6 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 655 | 0-0-52.8 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 656 | 0-0-71.7 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 660 | 0-0-82.6 | 5,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 659 | 0-0-46.7 | 9,400 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 23 | 3-1-0 | 900 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 24 | 1-1-0 | 1,050 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 839 | 0-0-45.2 | 6,700 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 548 | 4-0-0 | 300 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-1-43.3 | 1,800 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 132 | 0-0-62 | 510 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 52 | 5-0-64 | 1,750 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 67 | 10-1-80 | 250 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 571 | 0-0-54.8 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-0-58 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 568 | 0-0-58.1 | 2,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 647 | 0-0-63.2 | 26,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-0-92.2 | 2,950 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 563 | 0-3-65 | 1,150 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-1-3.7 | 1,150 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-3-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-1-30 | 1,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 563 | 0-0-68.4 | 3,200 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 540 | 0-1-11.5 | 680 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-0-24.9 | 2,500 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 534 | 0-0-50 | 1,900 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 113 | 0-0-49 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-1-37.5 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-1-66.1 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-2-82.2 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-2-32.7 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-2-74.5 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-2-77 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-2-65.7 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-2-64.9 | 1,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 658 | 0-0-35.6 | 7,200 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 928 | 0-1-0.7 | 11,500 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-3-18 | 1,950 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 560 | 0-1-82.2 | 3,300 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-0-98.1 | 3,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 525 | 0-0-97.9 | 3,200 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 27 | 11-3-31 | 530 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 502 | 3-2-59.3 | 6,250 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 566 | 0-0-40.6 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 567 | 0-0-45.2 | 49,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-1-60.3 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-1-66.4 | 2,300 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-1-66.5 | 2,300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 593 | 0-1-26.4 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 4844 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-0-84.2 | 1,900 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 502 | 8-2-63.1 | 1,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 501 | 7-3-10.1 | 6,250 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 661 | 0-1-30.3 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-0-80.1 | 5,600 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 506 | 10-2-83.9 | 1,450 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 504 | 3-1-59.7 | 2,350 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-0-86.5 | 6,800 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 63 | 4-2-96 | 1,050 |
| 5866 | 15 | 1:1000 | 3 | 1-2-70 | 670 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 52 | 18-3-63 | 380 |
| 5452 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-1-89 | 2,400 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 125 | 0-2-35 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 51 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 52 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 53 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 54 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 55 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 56 | 4-1-83 | 3,950 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 57 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 58 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 59 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 60 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 61 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 62 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 63 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 509 | 10-3-53.1 | 2,500 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-1-47.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 7256 | 01 | 1:1000 | 130 | 0-0-86 | 1,300 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 131 | 0-0-19 | 450 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-26 | 24,500 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 605 | 0-1-38.6 | 2,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 756 | 0-0-22.8 | 5,300 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 626 | 0-1-24.5 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-1-68.8 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 722 | 0-1-3.1 | 17,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 569 | 0-0-50.3 | 2,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-1-56.3 | 5,600 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-3-22.8 | 1,900 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 834 | 0-1-70.5 | 5,850 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 687 | 0-1-13.4 | 3,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 594 | 0-1-9.3 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 593 | 0-1-8.5 | 2,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 586 | 0-1-99.8 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 40 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-1-68 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-1-69.2 | 2,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 675 | 0-0-84 | 10,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 520 | 0-1-63.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 521 | 0-2-18.2 | 2,650 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 579 | 0-1-4.3 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-0-29.6 | 2,950 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 81 | 0-1-90 | 1,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 586 | 0-0-75.7 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 587 | 0-0-66.7 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 589 | 0-0-78.8 | 4,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 590 | 0-0-66.8 | 43,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-0-74.6 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-0-95.7 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 573 | 0-0-74.7 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 574 | 0-0-60.7 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 572 | 0-0-63.2 | 4,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 540 | 0-0-97.5 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-0-78.4 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-0-53.3 | 3,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 95 | 0-1-46 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 96 | 0-1-22 | 9,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 546 | 0-0-57.7 | 6,800 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 501 | 0-0-58 | 6,700 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-1-91.4 | 2,500 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 127 | 0-0-77 | 18,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 18 | 1-0-6 | 2,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 19 | 1-0-6 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 62 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 63 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 64 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 127 | 0-2-20 | 1,750 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 128 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 524 | 0-0-21.7 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 533 | 0-1-25.8 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 532 | 0-1-25.7 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 531 | 0-0-80.5 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 522 | 0-0-79.6 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 523 | 0-0-99.7 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 526 | 0-0-34.3 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 529 | 0-1-25.7 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 530 | 0-0-45.2 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 520 | 0-1-21.4 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 521 | 0-0-41.8 | 6,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 629 | 0-1-23.4 | 780 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 18 | 17-3-40 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 19 | 11-3-78 | 380 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 16 | 9-0-28 | 250 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 42 | 5-2-74 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-27 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-20 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-2-71 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-2-63 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-98 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-34 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-12 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-0-18 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-1-92 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-93 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-3-76 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 34 | 6-0-48 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-5 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-0-40 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-5 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-47 | 480 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 27 | 10-0-63 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 40 | 8-3-76 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 33 | 3-0-70 | 280 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-3-20 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-4 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-74 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-0 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-92 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-0-86 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-80 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-77 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-0-75 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-3 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-56 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-19 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-0-82 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-2-67 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-3-8 | 480 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-0-88.6 | 2,000 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-1-4.9 | 1,400 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-3-3 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-66 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-3-17 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-2-73 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-83 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-1-52 | 2,700 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 30 | 0-2-68 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 5 | 0-2-29 | 1,400 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-1-50 | 4,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-1-38 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-6 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-2-46 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-54 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-7 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-49 | 5,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 37 | 4-0-17 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-73 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-3-59 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-95 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 68 | 1-1-32 | 420 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-0-97.7 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-0-82 | 1,900 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 703 | 0-0-21.8 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 702 | 0-0-17.2 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 701 | 0-0-16.7 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 700 | 0-0-16.3 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 699 | 0-0-16 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 698 | 0-0-15.8 | 6,000 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 74 | 20-3-74 | 260 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 102 | 2-0-56 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-3-77 | 4,800 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 65 | 4-1-63 | 3,450 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 85 | 4-3-65 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-3-26 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 80 | 7-2-62 | 230 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-3-85 | 170 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 20 | 28-1-5 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 45 | 6-2-10 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 19 | 5-0-88 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 17 | 29-1-24 | 260 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 94 | 40-3-15 | 260 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 26 | 13-0-70 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 21 | 4-0-45 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-49 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-70 | 5,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 75 | 2-3-22 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 76 | 3-3-52 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-3-30 | 4,800 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 19 | 11-3-59 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-31 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 64 | 7-2-0 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-0-43 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-1-80 | 3,450 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-0-80 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-90 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-15 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-70 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-2-3 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-3-79 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-2-20 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-2-2 | 280 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-69 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-47 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-2 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-42 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-28 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-3-50 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-53 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-2-51 | 480 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-1-0.9 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 585 | 0-1-0.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 650 | 0-1-27.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 587 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 693 | 0-0-39.3 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 692 | 0-0-35.1 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 691 | 0-0-53.3 | 6,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 509 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 673 | 0-1-10 | 6,700 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 833 | 0-2-29.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 837 | 1-1-2.2 | 15,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 114 | 0-0-77 | 2,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 135 | 6-3-63 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 136 | 6-3-63 | 300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 137 | 6-3-63 | 300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-1-67.1 | 3,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 26 | 0-0-64 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 27 | 0-1-0 | 2,300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 90 | 0-1-64 | 880 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 60 | 3-3-12 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 61 | 2-0-15 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-2-57 | 170 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5650 | 05 | 1:1000 | 508 | 1-0-33.6 | 1,150 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-1-44.2 | 2,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 657 | 0-0-5.2 | 7,200 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 527 | 0-2-0 | 1,750 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 8 | 0-2-0 | 5,500 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 9 | 0-2-0 | 5,500 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 11 | 3-1-71 | 4,150 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 12 | 4-0-0 | 4,800 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 506 | 5-0-0 | 620 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 56 | 0-3-45 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 57 | 2-3-24 | 1,750 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 59 | 1-0-25 | 2,000 |
| 6052 | 13 | 1:1000 | 2 | 1-1-18 | 1,150 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 592 | 0-3-45.2 | 6,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-0-99.8 | 3,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 615 | 0-2-74.8 | 5,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-0-63.2 | 7,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 678 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 512 | 2-0-46.2 | 2,550 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 513 | 2-0-46.2 | 3,950 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-0-78 | 6,800 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 54 | 0-2-32 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 55 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 610 | 2-0-27.8 | 2,500 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 611 | 2-0-27.8 | 2,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 518 | 1-0-0 | 4,650 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-2-13.6 | 850 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 572 | 0-0-97.8 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 10 | 1:1000 | 571 | 0-0-99.2 | 2,000 |
| 5846 | 11 | 1:1000 | 501 | 0-2-22.2 | 5,000 |
| 5846 | 11 | 1:1000 | 504 | 0-2-32.5 | 2,000 |
| 5846 | 11 | 1:1000 | 502 | 0-2-22.1 | 5,000 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 505 | 5-2-13.6 | 2,900 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-1-13.2 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 606 | 2-3-84.6 | 3,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 607 | 4-0-15.4 | 3,500 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-1-88.1 | 10,500 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 58 | 0-2-44 | 2,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 618 | 0-1-8.5 | 3,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 619 | 0-1-12.4 | 1,400 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 620 | 0-1-10.5 | 1,400 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 621 | 0-2-17.4 | 1,400 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 611 | 0-1-4.5 | 3,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 610 | 0-1-3 | 3,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 612 | 0-1-4.6 | 1,400 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-0-62 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-0-98 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 45 | 19-2-98 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 46 | 7-1-89 | 260 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 49 | 5-3-24 | 290 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 48 | 12-2-85 | 250 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 50 | 28-0-24 | 260 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 56 | 8-0-13 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 25 | 17-3-36 | 180 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 14 | 18-1-46 | 420 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 42 | 4-2-81 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 41 | 17-1-75 | 300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 40 | 10-2-41 | 360 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 5 | 9-0-56 | 320 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 4 | 8-1-84 | 410 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-2-16 | 770 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-0-65 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-64 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 40 | 8-2-67 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-75 | 500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 39 | 3-0-24 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-2-31 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 37 | 2-0-71 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-0-9 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 33 | 4-3-32 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 32 | 5-1-94 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-39 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 71 | 13-3-14 | 420 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-2-56 | 440 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 37 | 12-1-59 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-82 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-3-91 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 70 | 14-1-70 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 34 | 7-2-75 | 420 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 38 | 6-1-28 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 39 | 6-1-21 | 260 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 59 | 26-1-35 | 380 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-1-31 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 64 | 9-3-68 | 610 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-0-33 | 610 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 66 | 31-1-38 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-1-84 | 330 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 55 | 17-3-4 | 330 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-3-48 | 600 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-1-74 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 74 | 4-3-8 | 420 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 72 | 3-2-20 | 670 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 22 | 6-0-0 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 41 | 8-2-35 | 180 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-67 | 440 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-22 | 500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 21 | 2-1-93 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 20 | 2-2-16 | 420 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-0-79 | 670 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-1-97 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-24 | 770 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-73 | 770 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-2-78 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 26 | 14-3-7 | 260 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 27 | 10-1-71 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 28 | 19-2-19 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 29 | 19-3-94 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 30 | 18-3-21 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 44 | 14-2-68 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 47 | 11-0-97 | 300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 51 | 13-0-74 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 52 | 43-3-14 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 53 | 19-0-28 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 54 | 8-1-50 | 300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 55 | 16-2-89 | 260 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 69 | 4-1-60 | 290 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 70 | 31-3-64 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 71 | 10-1-81 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-8 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-22 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-25 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 16 | 4-2-30 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 17 | 3-1-6 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 15 | 27-1-52 | 260 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 25 | 0-0-20 | 5,700 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 559 | 0-0-52.5 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 558 | 0-0-52.5 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-0-52.5 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-0-52.5 | 3,200 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 18 | 0-0-90 | 5,700 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-0-90 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 779 | 0-0-58.3 | 3,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 743 | 0-1-3.3 | 15,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 118 | 1-1-20 | 740 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 23 | 0-1-61 | 1,300 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 4 | 1-0-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 119 | 1-0-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 132 | 1-0-0 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 13 | 1:1000 | 516 | 1-3-64.1 | 1,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 517 | 1-3-64.2 | 1,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 584 | 0-1-67.4 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 583 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 19 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 20 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-2-5.5 | 5,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-1-9.3 | 5,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-2-3.6 | 5,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 533 | 1-0-14.5 | 4,650 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-2-77.1 | 2,900 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 736 | 0-0-24 | 6,700 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 642 | 0-0-58 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 640 | 0-0-77.8 | 43,000 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 530 | 1-0-95.1 | 4,650 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 18 | 0-1-15 | 770 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 686 | 0-1-82.6 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 685 | 0-0-48.8 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 608 | 0-0-35.6 | 30,000 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 31 | 0-3-10 | 850 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 32 | 0-3-10 | 850 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-1-14.7 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-0-56.9 | 2,300 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 507 | 8-2-16.2 | 390 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 561 | 0-1-16.7 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-1-60.6 | 7,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-1-44.1 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 558 | 0-0-99.3 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 10 | 1:1000 | 502 | 4-0-2.2 | 19,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-0-31 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 80 | 9-0-16 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 81 | 9-0-16 | 490 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 82 | 7-2-78.9 | 490 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 83 | 9-0-16 | 490 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 84 | 9-0-16 | 490 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-1-27.6 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-1-31.2 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 525 | 0-0-91.1 | 530 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 524 | 0-0-58.8 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 614 | 0-0-30.7 | 1,450 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 527 | 2-1-71.5 | 1,150 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 528 | 1-3-76.1 | 980 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 111 | 3-2-91 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 112 | 3-2-50 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 30 | 5-0-30 | 4,150 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-3-69 | 5,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-3-55 | 4,150 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-23 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-0 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-34 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-2 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 73 | 14-0-28 | 2,600 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-13 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 66 | 8-1-56 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 109 | 3-3-37 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 108 | 4-0-36 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-70 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 81 | 6-2-44 | 4,150 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-75 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-19 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-3-28 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-2-65 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-0-84 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-3-75 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-2-14 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 74 | 3-0-78 | 3,450 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-3-80 | 4,800 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-60 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-3-87 | 4,150 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 75 | 2-0-67 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 76 | 4-1-92 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 63 | 12-3-20 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-2-97 | 5,500 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 1 | 6-3-0 | 180 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 2 | 12-2-69 | 180 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-0-73 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 78 | 6-0-33 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 62 | 9-0-74 | 250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-3-19 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 97 | 2-3-52 | 4,800 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 80 | 4-0-14 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-16 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-22 | 480 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-1-4.5 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 10 | 1:1000 | 129 | 0-0-58 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 675 | 0-1-61.3 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 673 | 1-2-72.4 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 671 | 0-1-59 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 607 | 0-1-30.1 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 611 | 0-1-22.1 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 604 | 0-2-13.2 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 602 | 0-2-79.2 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 600 | 0-1-58.7 | 2,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 35 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 596 | 0-1-47 | 6,800 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-1-15.1 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-1-43.5 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-0-22.5 | 2,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 702 | 0-0-48.3 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 642 | 0-0-83.4 | 11,000 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-2-0 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 554 | 0-2-0 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 572 | 0-2-0 | 4,500 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 38 | 0-1-19 | 510 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-3-48 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 7 | 5-3-76 | 170 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 727 | 0-0-85.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 728 | 0-0-85.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 729 | 0-0-85.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 730 | 0-0-85.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 731 | 0-0-86 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 732 | 0-0-86 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 907 | 0-0-85.9 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 585 | 0-1-1.7 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 586 | 0-0-98.8 | 43,000 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-1-96 | 410 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 502 | 7-0-0 | 980 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-1-28.4 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-2-54.5 | 1,800 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 547 | 0-0-78.2 | 2,300 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-1-38.3 | 1,900 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 48 | 1-0-84 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 49 | 0-1-86 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 50 | 0-1-87 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 51 | 0-1-67 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 52 | 0-1-31 | 300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 617 | 0-0-80.3 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 616 | 0-0-33.3 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 615 | 0-0-33.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 614 | 0-0-33.5 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 613 | 0-0-34.2 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 612 | 0-0-35.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 611 | 0-0-36.1 | 11,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-2-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5652 | 00 | 1:4000 | 53 | 14-2-76 | 290 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 503 | 0-1-47.9 | 6,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-1-12.2 | 26,500 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-1-74.8 | 5,300 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 44 | 0-1-4 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-2-19 | 1,050 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 17 | 5-3-80 | 180 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 34 | 10-0-97 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 33 | 11-2-57 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-3-24 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-80 | 1,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-24 | 1,900 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 27 | 5-1-23 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 31 | 5-3-25 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 32 | 5-1-62 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 25 | 9-3-15 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 28 | 6-1-40 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 29 | 6-1-45 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 30 | 5-1-80 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 35 | 9-2-33 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 20 | 12-3-22 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 19 | 4-3-3 | 280 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-5 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-5 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-3-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-56 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-35 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-14 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-2-44 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-0-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 501 | 9-1-10.2 | 2,500 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 508 | 5-0-91.2 | 2,900 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 756 | 0-1-69.6 | 1,100 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-1-76.1 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 514 | 0-2-20.6 | 49,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 688 | 0-0-56.4 | 6,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-1-7.1 | 3,300 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 97 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 20 | 27-1-40 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 8 | 6-3-52 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 21 | 18-3-63 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-94 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-91 | 2,900 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-3-26 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-67 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-54 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-0-37 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-19 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-1-66 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-0-77 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-29 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-65 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-0-88 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 71 | 3-3-31 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 64 | 10-0-60 | 270 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-0-79 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-88 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 75 | 3-0-42 | 310 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 76 | 5-2-75 | 380 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 7 | 13-0-10 | 2,950 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 72 | 5-3-19 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 65 | 4-3-6 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 73 | 6-2-39 | 270 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 22 | 16-1-85 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-0-85 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 74 | 3-0-69 | 310 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 57 | 17-3-6 | 2,250 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-1-21 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 68 | 2-1-34 | 4,150 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 67 | 2-1-80 | 4,150 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-3-46 | 4,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-3-76 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 63 | 5-2-60 | 4,800 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 58 | 11-0-54 | 2,950 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-1-44 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-40 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-0-79 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-15 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-0-70 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-0-70 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-0-66 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-40 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-76 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-67 | 1,200 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-3-61 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 22 | 10-1-57 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 91 | 4-2-1 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 92 | 2-1-81 | 1,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 93 | 2-0-14 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-1-94 | 3,450 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-3-58 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-69 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-48 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-2-27 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-2-87 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-2-0 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-17 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-3-14 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-0-48 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-3-4 | 5,500 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 19 | 50-0-0 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-85 | 480 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 15 | 4-2-95 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 18 | 26-2-30 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-2-95 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 13 | 6-0-90 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-3-13 | 280 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 43 | 16-3-62 | 260 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 60 | 18-1-62 | 380 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 61 | 5-2-95 | 530 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-1-83 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-3-51.9 | 1,050 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-3-38 | 480 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 637 | 1-3-69.8 | 1,750 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 165 | 0-0-88 | 770 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 199 | 8-2-90 | 380 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 200 | 3-0-6 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 202 | 5-2-55 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-2-33 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 63 | 16-0-0 | 290 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 67 | 10-0-70 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 68 | 73-2-55 | 2,250 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 72 | 12-2-95 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 175 | 4-1-56 | 270 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 174 | 4-0-3 | 270 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-0-88 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 4 | 35-0-22 | 2,600 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 24 | 11-0-70 | 4,150 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 77 | 16-0-54 | 310 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 78 | 12-2-1 | 2,250 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-2-79 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 184 | 1-1-10.2 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-46 | 600 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-1-73 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 338 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-0-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-2-43 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 327 | 0-2-8 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-1-79 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-3-10 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 341 | 0-0-91 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 342 | 0-0-65 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-1-48 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 319 | 0-2-5 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-90 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 331 | 0-2-21 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-24 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 328 | 0-0-55 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-0-70 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 339 | 0-2-37 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-3-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-3-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-2-39 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-31 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 36 | 22-3-25 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 73 | 3-1-45 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-0-44 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-0-58 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-0-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-3-76 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-0-41 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-1-84 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-3-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-1-91 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-2-87 | 1,200 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-1-79 | 670 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-1-40 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-77 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-28 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-2-14 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 45 | 6-0-50 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-31 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-1-55 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-0-75 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-98 | 1,200 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 554 | 0-1-28.8 | 2,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 697 | 0-0-75.5 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 698 | 0-0-75.6 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 701 | 0-0-75.6 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 700 | 0-1-80.1 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 699 | 0-1-67.8 | 7,200 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-3-27 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-87 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-0-79 | 4,150 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-39 | 5,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-1-95 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-42 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-47 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 13 | 4-0-57 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 18 | 9-2-93 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-2-51 | 3,600 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 54 | 14-0-51 | 8,450 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 26 | 4-3-2 | 250 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 188 | 5-1-22 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 168 | 1-2-74 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 171 | 5-1-81 | 4,150 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 221 | 12-0-68 | 750 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-2-91 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 356 | 0-0-93 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 355 | 0-0-93 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 345 | 1-0-8 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 316 | 0-1-93 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 169 | 13-1-76 | 2,950 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 322 | 0-1-70 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-2-14 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-61 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-0-68 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 194 | 5-3-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 176 | 2-1-34 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 204 | 1-1-47 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 179 | 3-0-92 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 177 | 5-2-91 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 189 | 5-2-54 | 380 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-80 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 182 | 1-3-30 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 190 | 8-3-2 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 178 | 2-0-20 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 180 | 1-0-15 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-3-49 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-2-58 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-46 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-2-70 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-1-11 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-1-18 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-1-22 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-2-5 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-1-18 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-1-43 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-1-63 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 271 | 0-1-57 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-44 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 337 | 1-1-75 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-1-40 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-1-13 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 317 | 0-1-24 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 350 | 0-2-37 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-0-85 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 348 | 0-1-73 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 351 | 0-1-89 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-2-12 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 279 | 0-1-48 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 290 | 0-2-98 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-2-41 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-2-71 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 318 | 0-1-30 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-1-48 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-1-31 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-1-46 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-61 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 352 | 2-1-3 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-1-86 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 336 | 0-2-47 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-1-33 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 191 | 4-2-26 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-2-40 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-39 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 224 | 1-2-19 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-2-37 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-1-37 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-1-78 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-1-57 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-1-41 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-1-31 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-2-35 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-37 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-87 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-1-76 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-0-68 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-0-82 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-2-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-1-0 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-1-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 293 | 0-1-30 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-1-32 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-1-22 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-2-89 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 301 | 0-1-64 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-2-40 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 286 | 0-1-76 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 285 | 0-3-1 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 284 | 0-1-75 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 283 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 282 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 23 | 23-0-90 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-43 | 1,200 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 74 | 27-0-5 | 2,250 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-1-29 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 296 | 0-2-69 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-1-23 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-28 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-1-39 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-2-47 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 186 | 2-0-14 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 203 | 7-1-83 | 380 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 40 | 7-2-53 | 180 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 39 | 7-1-80 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 192 | 7-2-86 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 201 | 3-1-16 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-2-18 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 187 | 1-0-8 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 38 | 7-1-52 | 250 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-1-28 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-1-62 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-1-37 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 326 | 0-2-34 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 340 | 0-0-67 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 323 | 0-1-77 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-2-18 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-1-54 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 333 | 0-0-93 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-2-83 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 354 | 0-1-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-2-75 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-83 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 332 | 0-1-26 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 353 | 0-2-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 320 | 0-1-87 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-2-10 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-2-21 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-3-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 288 | 0-2-0 | 890 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-1-59 | 5,500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 5 | 9-1-11 | 3,450 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-3-3 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-3-6 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-3-7 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 37 | 23-1-5 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-29 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-80 | 5,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 56 | 9-1-95 | 530 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-0-75 | 5,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-2-0 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 43 | 11-3-50 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 81 | 4-1-96 | 250 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 86 | 4-2-30 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 47 | 3-3-5 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 46 | 8-3-60 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 48 | 9-0-31 | 320 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 4 | 9-3-65 | 230 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 657 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 658 | 0-0-95.6 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 659 | 0-2-72.1 | 52,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 87 | 51-3-41 | 2,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5662 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-2-92 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 83 | 5-1-64 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-2-95 | 2,550 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 77 | 9-2-0 | 4,800 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-2-65 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-2-40 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 73 | 2-2-99 | 420 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 140 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-0-67.2 | 5,300 |
| 6052 | 13 | 1:1000 | 3 | 10-0-4 | 700 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-1-12 | 850 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 175 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 787 | 0-1-12 | 7,800 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-1-37.1 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-0-24.1 | 7,900 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-0-54.2 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-0-66.4 | 7,900 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 516 | 0-0-26.1 | 7,900 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-0-99.8 | 6,700 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 185 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 573 | 0-0-14.6 | 5,200 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 537 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-1-5.6 | 4,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-1-15.5 | 4,500 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-0-99.6 | 3,300 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 535 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 539 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 540 | 0-2-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 02 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 25 | 1-1-8 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 601 | 0-1-58.7 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 674 | 0-3-22.5 | 2,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-3-65.4 | 8,750 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-3-75.9 | 8,750 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 533 | 1-1-52.7 | 8,750 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-1-86.3 | 8,750 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 10,000 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-65 | 650 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 73 | 3-1-75 | 320 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 74 | 4-1-50.6 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 75 | 2-1-15 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 77 | 3-2-59 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 46 | 3-1-73 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 47 | 5-1-78 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-2-29 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 72 | 3-1-48 | 260 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-2-25 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-0-52 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-0-95 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 71 | 2-0-15 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-70 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 52 | 0-3-19 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-1-36 | 300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 383 | 18-1-93 | 550 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 2 | 0-0-98 | 1,100 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 402 | 5-3-79 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 00 | 1:4000 | 514 | 7-2-4 | 1,050 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 4 | 6-0-19 | 1,150 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 515 | 5-2-14 | 1,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 583 | 2-0-0 | 490 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 85 | 0-1-72 | 500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 654 | 0-2-1.3 | 4,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 670 | 0-1-58.9 | 2,300 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-0-73.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 756 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 753 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 748 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 771 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 681 | 0-0-34.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 697 | 0-0-45.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 635 | 0-0-82.2 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 631 | 0-0-26 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 626 | 0-0-30.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 622 | 0-0-34.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 583 | 0-0-68.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 599 | 0-0-92.1 | 15,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 612 | 0-1-30.2 | 2,300 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 131 | 0-1-98 | 850 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 788 | 0-0-77 | 2,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 640 | 0-0-79.2 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 639 | 0-0-79.2 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 638 | 0-0-79.3 | 7,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 637 | 0-0-79.3 | 7,200 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 37 | 0-1-0 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-41 | 480 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 628 | 0-0-25.3 | 880 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 520 | 1-0-99.8 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 521 | 1-0-13.1 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 523 | 1-0-22.3 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-3-78 | 5,300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 42 | 3-0-0 | 530 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 599 | 0-3-75.4 | 5,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-0-37.6 | 8,750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-0-13 | 910 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 87 | 2-3-26 | 5,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 88 | 3-1-76 | 4,700 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 89 | 3-3-5 | 4,700 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 90 | 3-3-62 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 91 | 3-3-62 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 92 | 3-3-62 | 880 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-2-82.5 | 2,000 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 64 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-1-41 | 1,300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-0-75.5 | 1,900 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-1-13 | 2,900 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 578 | 0-1-24.1 | 2,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-0-50 | 9,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 26 | 1-0-0 | 1,050 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 27 | 1-0-0 | 1,050 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 28 | 0-2-0 | 1,050 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 29 | 0-2-0 | 1,050 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 30 | 0-2-0 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 07 | 1:1000 | 606 | 0-1-30.2 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 605 | 0-1-18.5 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 608 | 0-1-41.9 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 609 | 0-1-44.4 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 610 | 0-1-18.7 | 2,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-0-10 | 630 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 658 | 0-1-89 | 3,700 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 724 | 0-1-28.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 723 | 0-1-28.3 | 9,400 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 13 | 0-2-0 | 5,500 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 14 | 0-2-0 | 5,500 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 15 | 0-2-0 | 5,500 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 16 | 0-2-0 | 5,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 603 | 0-1-48.9 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 602 | 0-1-59.2 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 601 | 0-1-57.4 | 2,500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-86 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-83 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-82 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-99 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-83 | 2,000 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 212 | 0-0-66 | 500 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-0-96.4 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 537 | 0-0-61.9 | 3,400 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 622 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 623 | 0-1-77.9 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 07 | 1:1000 | 613 | 0-2-7.9 | 1,400 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 614 | 0-1-3.3 | 1,400 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 615 | 0-1-0.4 | 1,400 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 616 | 0-1-6.6 | 1,400 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 503 | 1-0-42.6 | 3,000 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-2-79.4 | 3,400 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-0-99.3 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-1-52.6 | 3,400 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 689 | 0-0-54.4 | 6,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 570 | 0-3-26.9 | 3,950 |
| 5866 | 15 | 1:1000 | 4 | 1-1-1 | 670 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 177 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 559 | 5-1-0.8 | 2,650 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 84 | 0-1-74 | 500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 178 | 0-1-84 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 176 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 20 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 63 | 1-1-24 | 2,000 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 18 | 0-1-49 | 1,100 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 34 | 0-1-20 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 539 | 7-3-26.9 | 3,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 521 | 1-1-9.2 | 5,300 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-0-79.4 | 3,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-1-42.7 | 2,300 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 526 | 0-0-84.1 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 501 | 0-1-41.1 | 2,000 |
| 4844 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-1-9.1 | 2,950 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 501 | 0-1-30.4 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-1-22.7 | 3,950 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 91 | 44-2-2 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 93 | 9-1-88 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 82 | 7-0-13 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 59 | 21-2-92 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 60 | 3-0-74 | 580 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 62 | 11-1-37 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 61 | 8-3-40 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 31 | 7-2-16 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 54 | 10-1-50 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 64 | 3-0-95 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 63 | 5-1-67 | 360 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-2-62 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-2-31 | 580 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-3-86 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-0-83 | 770 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 89 | 9-0-16 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 71 | 4-3-54 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 69 | 5-1-40 | 420 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-73 | 500 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 75 | 12-1-71 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 67 | 24-3-90 | 320 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 70 | 20-0-78 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-0-78 | 580 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 13 | 9-3-34 | 480 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 12 | 12-0-92 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 74 | 36-3-8 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 73 | 8-1-54 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-0-35 | 270 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 28 | 22-1-46 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-3-11 | 280 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 14 | 24-2-70 | 300 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-51 | 500 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 12 | 3-3-35 | 670 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 13 | 11-1-50 | 410 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 86 | 13-2-5 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 87 | 7-0-87 | 670 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 5 | 13-1-59 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 48 | 5-2-10 | 200 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-0-77 | 420 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 116 | 3-3-71 | 200 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 79 | 5-2-30 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 78 | 2-3-41 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 68 | 11-1-55 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 76 | 16-1-15 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-71 | 770 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-16 | 670 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-50 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-2-61 | 770 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-1-15 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-2-0 | 260 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 13 | 5-3-0 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 42 | 5-0-2 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 43 | 4-2-10 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 44 | 3-0-61 | 180 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 45 | 6-0-42 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6066 | 00 | 1:4000 | 46 | 9-2-88 | 260 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 48 | 8-3-53 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 49 | 8-2-72 | 580 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-2-9 | 670 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-63 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-1-34 | 420 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-2-85 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-2-32 | 670 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-42 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-51 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-0 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-3-89 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-0-56 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 94 | 16-1-44 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 95 | 9-3-87 | 180 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 96 | 10-0-63 | 180 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-47 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 8 | 9-1-64 | 580 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 9 | 4-3-77 | 580 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 51 | 2-1-34 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 52 | 2-2-8 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-52 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 54 | 16-3-63 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-2-30 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 56 | 5-0-61 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 57 | 4-1-30 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 58 | 14-1-93 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 30 | 8-3-30 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5860 | 00 | 1:4000 | 31 | 12-1-71 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 33 | 19-1-42 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 32 | 10-2-6 | 410 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-63 | 500 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 35 | 15-1-34 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-69 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 145 | 2-3-60 | 670 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 30 | 6-2-75 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 36 | 23-1-29 | 260 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 37 | 31-1-11 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 38 | 5-3-93 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 39 | 11-3-72 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 43 | 11-1-0 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 90 | 10-3-84 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 92 | 16-1-57 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 94 | 13-0-63 | 580 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-1-89 | 670 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 97 | 4-2-14 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 96 | 7-3-18 | 260 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-91 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-3-18 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-36 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-82 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-84 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-3-12 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-33 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-91 | 5,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 111 | 5-2-66 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5662 | 00 | 1:4000 | 112 | 4-2-0 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 116 | 1-3-33 | 4,800 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 118 | 4-0-32 | 4,800 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 119 | 6-2-34 | 2,950 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 121 | 1-0-34 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 122 | 15-0-32 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 123 | 3-3-98 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-3-66 | 250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 128 | 5-2-53 | 3,450 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 129 | 10-3-70 | 260 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 131 | 3-0-60 | 4,800 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-2-78 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-2-24 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 8 | 6-3-23 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-0-57 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 127 | 4-1-20 | 3,450 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 18 | 2-1-85 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 19 | 8-0-42 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 20 | 9-0-22 | 360 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 30 | 6-1-10 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 29 | 8-3-13 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 13 | 15-0-3 | 260 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 21 | 5-0-43 | 200 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-0-25 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-3-50 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-3-67 | 360 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 15 | 9-2-35 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 10 | 7-2-80 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5462 | 00 | 1:4000 | 9 | 7-2-40 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 5 | 16-2-95 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-1-55 | 150 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 4 | 8-2-78 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-30 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-1-3 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-75 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-0-50 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-1-89 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-30 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 135 | 15-0-15 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-87 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-2-94 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-1-97 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-2-39 | 770 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 42 | 8-0-80 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-3-13 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 163 | 2-2-95 | 4,150 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 73 | 28-1-20 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 71 | 10-3-8 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 70 | 8-3-0 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 74 | 6-0-71 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 69 | 4-0-92 | 250 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-1-41 | 770 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-3-88 | 670 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 603 | 0-2-34 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 604 | 0-2-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 605 | 0-3-77 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|--------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 598 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 599 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1587 | 0-0-20 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 616 | 2-2-15 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 425 | 0-1-87 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 426 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 609 | 0-1-56 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 422 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 424 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 423 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 428 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 458 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 451 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 452 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 441 | 0-1-1 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 608 | 0-2-34 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 420 | 0-1-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 615 | 0-0-46 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 427 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 429 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 437 | 0-0-49 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 442 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 443 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 450 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 459 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 466 | 0-0-93 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 460 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 511 | 0-0-92 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|--------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 434 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 431 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 430 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 432 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 433 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 461 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 421 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 467 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1018 | 3-0-70 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 587 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 610 | 0-1-13 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 612 | 0-0-59 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 582 | 0-1-34 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 594 | 0-1-44 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 595 | 0-1-22 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 596 | 0-1-38 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 590 | 0-1-70 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 613 | 0-1-57 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 588 | 1-0-8 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 592 | 0-1-67 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 591 | 0-1-59 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 607 | 0-1-62 | 5,500 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 14 | 9-3-57 | 420 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 97 | 2-3-63 | 300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-0-71 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-0-97 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-30 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-0 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-33 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-2-15 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-0-93 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-17 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-35 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-91 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 162 | 2-2-45 | 4,800 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 157 | 3-2-3 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 135 | 32-3-70 | 2,600 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 435 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 614 | 0-3-5 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 436 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 446 | 0-1-43 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 593 | 0-2-0 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 439 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 440 | 0-1-74 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 453 | 0-0-96 | 200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 457 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 456 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 455 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 454 | 0-0-92 | 1,200 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 34 | 12-3-42 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 161 | 5-1-90 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-3-10 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-0-82 | 3,300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 161 | 1-0-5 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 162 | 1-0-50 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 163 | 1-0-18 | 4,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5662 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-0-20 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 166 | 4-3-63 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 167 | 4-2-24 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 168 | 4-2-34 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 169 | 5-0-3 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 170 | 1-0-25 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 171 | 1-0-3 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-3-76 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-3-77 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 174 | 1-1-50 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 176 | 2-3-61 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 177 | 2-3-73 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 178 | 3-0-70 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 179 | 3-0-0 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 180 | 5-3-43 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 134 | 14-1-27 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 135 | 51-3-22 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 138 | 23-2-22 | 360 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 21 | 11-2-15 | 420 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 22 | 8-1-20 | 360 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 20 | 7-3-47 | 420 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 19 | 18-0-75 | 360 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 18 | 33-2-96 | 230 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 17 | 12-0-76 | 260 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 26 | 5-1-22 | 300 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-1-62 | 420 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-3-33 | 180 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 28 | 4-2-25 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5664 | 00 | 1:4000 | 25 | 17-1-92 | 180 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 24 | 4-2-54 | 300 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 23 | 16-3-65 | 260 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 34 | 7-2-87 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 115 | 4-1-33 | 2,250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 343 | 1-3-65 | 4,800 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 39 | 10-3-75 | 360 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 7 | 8-0-15 | 420 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-3-67 | 480 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 9 | 6-2-27 | 360 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 10 | 3-0-72 | 180 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 31 | 8-0-15 | 360 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 12 | 14-1-79 | 480 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 13 | 13-2-62 | 180 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 14 | 8-0-33 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 157 | 11-0-34 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 156 | 9-2-70 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 80 | 11-3-21 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 158 | 8-0-27 | 250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 145 | 5-3-72 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 146 | 5-3-62 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 147 | 23-1-24 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 153 | 16-0-95 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 155 | 19-3-5 | 250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 152 | 16-0-56 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 148 | 4-1-80 | 250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 149 | 4-1-62 | 250 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 279 | 1-0-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5842 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-1-5.4 | 1,100 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 130 | 0-1-69 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 597 | 2-2-10 | 2,550 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-1-10.8 | 3,400 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-0-84.7 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-1-51.5 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 541 | 0-0-46.5 | 1,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 607 | 2-0-0 | 680 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 606 | 2-0-0 | 590 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 584 | 2-0-0 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 605 | 3-0-0 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-0-96.1 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-52.8 | 3,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 809 | 0-1-11.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 808 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-1-50 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-1-36 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-2-50 | 5,200 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 686 | 0-0-65.4 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-0-47.3 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-0-52.7 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-1-22.4 | 800 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-1-19.9 | 43,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 606 | 0-0-87.9 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 611 | 0-0-84.8 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 615 | 0-1-31.7 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 616 | 0-1-62.7 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 617 | 0-0-84.3 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 618 | 0-1-95.1 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 619 | 0-1-71.6 | 3,500 |
| 5048 | 10 | 1:1000 | 5 | 4-0-0 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 14 | 0-0-43 | 2,000 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-2-55.1 | 1,900 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-2-55.1 | 280 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 503 | 0-2-55.1 | 280 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-2-55.1 | 280 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 621 | 0-0-7.9 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 620 | 0-0-2.9 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 622 | 0-0-17.1 | 52,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-0-91.5 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 120 | 0-3-19 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 86 | 0-2-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 87 | 0-2-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 88 | 0-2-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 89 | 0-2-0 | 850 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 678 | 0-0-92.3 | 8,900 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 6 | 5-0-95 | 810 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 115 | 4-0-53 | 980 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 58 | 4-0-52 | 1,150 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 572 | 0-0-89.6 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 556 | 0-0-22.5 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 555 | 0-0-22.1 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 554 | 0-0-24.2 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-0-57.5 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 540 | 0-0-33.3 | 43,000 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 508 | 2-2-57 | 980 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 06 | 1:1000 | 507 | 2-2-57.2 | 980 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 506 | 2-2-57.2 | 980 |
| 4846 | 06 | 1:1000 | 505 | 4-3-3 | 980 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-1-48.7 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 35 | 0-3-8 | 10,500 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 36 | 0-3-33 | 10,500 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 37 | 0-3-51 | 10,500 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 38 | 0-3-67 | 10,500 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 39 | 0-3-80 | 10,500 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 40 | 0-3-97 | 10,500 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 29 | 0-1-98 | 1,750 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 30 | 0-1-98 | 1,750 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 31 | 0-1-98 | 1,750 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-0-49.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-0-19.2 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-0-19.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-0-78.5 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-0-20.1 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-0-20.3 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-0-40.9 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-0-40.4 | 37,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-0-59.6 | 2,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 356 | 0-0-77 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-1-12 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-14 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 183 | 1-0-45 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 175 | 6-2-43 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 136 | 31-1-59 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5664 | 00 | 1:4000 | 16 | 7-1-95 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 133 | 10-2-56 | 360 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 33 | 15-3-33 | 230 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 35 | 15-3-63 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 139 | 28-0-79 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 140 | 7-1-55 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 142 | 8-2-50 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 344 | 1-2-15 | 4,800 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 26 | 8-1-99 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-1-59 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-45 | 5,500 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 40 | 13-1-77 | 420 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 15 | 18-0-57 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 154 | 14-0-69 | 450 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1340 | 3-3-65 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1341 | 1-0-45 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 794 | 4-3-38 | 2,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 711 | 0-2-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 795 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 930 | 0-0-73 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 927 | 0-1-19 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 928 | 0-1-11 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 929 | 0-0-39 | 1,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 925 | 0-3-51 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 926 | 0-2-52 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 931 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 932 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 933 | 0-1-11 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 934 | 0-1-31 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 796 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 797 | 0-1-30 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 798 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 799 | 0-0-77 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 712 | 0-3-37 | 600 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 713 | 0-2-35 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 800 | 0-0-83 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 714 | 0-2-49 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 715 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 716 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 717 | 0-1-5 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 718 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 720 | 0-1-0 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 719 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 721 | 0-1-6 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 722 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 724 | 0-0-98 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 723 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 725 | 0-1-50 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 726 | 0-1-25 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 727 | 0-1-28 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 728 | 0-1-17 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 729 | 0-1-32 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 780 | 0-0-74 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 781 | 0-1-2 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 579 | 2-2-10 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 449 | 0-0-97 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 513 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 946 | 0-0-38.6 | 6,400 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 515 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 555 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 554 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 519 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 553 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 445 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 444 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 448 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 557 | 2-1-64 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1001 | 0-3-87 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1010 | 0-1-15 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1009 | 0-2-27 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1011 | 0-0-55 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 84 | 11-0-91 | 180 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 82 | 12-1-96 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 81 | 14-2-33 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 35 | 5-3-65 | 900 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 49 | 4-3-65 | 900 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 50 | 3-3-10 | 900 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-3-44 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-2-93 | 1,050 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 55 | 8-2-70 | 260 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 67 | 14-1-10 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-2-21 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 80 | 9-1-10 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5438 | 00 | 1:4000 | 76 | 4-0-67 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 73 | 12-1-24 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-0-0 | 300 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 62 | 5-0-35 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 63 | 6-0-60 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-34 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 75 | 3-0-21 | 300 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-57 | 300 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 78 | 3-1-75 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 77 | 3-0-12 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 129 | 22-3-52 | 410 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 92 | 2-3-55 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 87 | 3-0-83 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 86 | 15-0-85 | 260 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 113 | 9-1-35 | 850 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 112 | 15-0-40 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-0-57 | 360 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-3-30 | 550 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 98 | 3-0-60 | 480 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 97 | 1-3-10 | 300 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-3-55 | 480 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-2-95 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-2-0 | 410 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-3-12 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 96 | 15-2-80 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 95 | 6-3-83 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 94 | 3-1-95 | 410 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 125 | 2-0-19 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5438 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-1-9 | 260 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 516 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1005 | 0-2-22 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1006 | 0-2-32 | 480 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 71 | 5-0-72 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 67 | 15-1-95 | 260 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 146 | 4-3-0 | 280 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 77 | 3-0-55 | 200 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-94 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 219 | 4-1-59 | 690 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 218 | 2-1-0 | 690 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 115 | 3-2-47 | 830 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 130 | 4-0-15 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 114 | 7-3-11 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 215 | 4-0-43 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 214 | 3-1-81 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 181 | 3-1-14 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 212 | 1-3-83 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 168 | 6-2-11 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 169 | 7-0-60 | 590 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-0-87 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 166 | 6-1-65 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 165 | 3-3-65 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 133 | 5-1-7 | 830 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 134 | 2-2-86 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 135 | 3-1-2 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 144 | 2-3-63 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 150 | 2-3-80 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 149 | 1-2-3 | 980 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 142 | 3-0-44 | 690 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 156 | 3-1-32 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 159 | 1-1-94 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 180 | 3-1-34 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 161 | 8-0-47 | 690 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-1-94 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 164 | 2-3-35 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-15 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-2-59 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 175 | 1-1-35 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 174 | 9-1-50 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 172 | 1-2-92 | 570 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-2-4 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-3-5 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 183 | 3-1-50 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 187 | 1-2-75 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 48 | 2-2-70 | 490 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-3-21 | 980 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 41 | 3-3-57 | 330 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-3-16 | 650 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 40 | 1-1-20 | 850 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 45 | 10-2-27 | 980 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 131 | 5-2-60 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 132 | 3-1-74.8 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 129 | 7-2-67 | 410 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 128 | 22-2-2 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 125 | 11-2-54 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5636 | 00 | 1:4000 | 240 | 3-0-45 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 143 | 1-0-53 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 128 | 3-2-60 | 280 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 30 | 4-2-90 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-20 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-3-59 | 1,100 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 108 | 15-2-21 | 260 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 642 | 0-3-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 643 | 0-1-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 645 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 963 | 4-0-63 | 750 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 653 | 0-0-45 | 780 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 654 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 690 | 0-1-44 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 691 | 0-0-77 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 791 | 0-1-30 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 857 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 709 | 0-1-64 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 790 | 0-1-39 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 789 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 856 | 0-1-56 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 692 | 0-1-44 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 855 | 0-0-46 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 679 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 685 | 0-1-48 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 686 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 687 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 699 | 0-1-51 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 701 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 700 | 0-1-17 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 966 | 1-0-28.1 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 967 | 0-1-41 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 968 | 0-3-50 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 667 | 1-0-3 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 668 | 0-2-53 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 669 | 0-1-40 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 670 | 0-0-84 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 671 | 0-0-93 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 786 | 0-1-57 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 675 | 0-1-0 | 780 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 674 | 0-2-4 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 673 | 0-1-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 788 | 0-1-79 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 677 | 0-1-62 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 706 | 0-1-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 903 | 0-1-41 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 904 | 0-1-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 905 | 0-0-76 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 897 | 0-1-23 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 899 | 0-1-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 972 | 0-1-6 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 973 | 0-1-64 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 810 | 0-2-16 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 801 | 0-0-93 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 802 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 813 | 0-2-81 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 910 | 0-1-39 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 913 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 911 | 0-1-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 817 | 0-1-66 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 818 | 0-2-26 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 819 | 0-2-5 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 827 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 828 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 920 | 0-1-21 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 921 | 0-1-18 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 922 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 923 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 863 | 0-1-27 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 865 | 0-1-21 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 868 | 0-1-33 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 867 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 866 | 0-1-34 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 974 | 1-1-40 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 975 | 1-1-12 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 875 | 0-2-87 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 876 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 184 | 2-0-40 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 655 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 680 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 681 | 0-0-29 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 682 | 0-0-28 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 703 | 0-1-41 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 702 | 0-1-21 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 704 | 0-0-84 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 705 | 0-1-92 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 656 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 657 | 0-1-70 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 908 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 805 | 0-2-9 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 806 | 0-1-89 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 885 | 0-0-81 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 884 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 919 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 877 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 878 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 879 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 880 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 889 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 888 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 890 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 891 | 0-1-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 935 | 0-3-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 936 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 937 | 0-1-33 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 976 | 7-3-93.9 | 300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 977 | 8-2-20 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 940 | 2-2-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 783 | 0-1-79 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 784 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 54 | 4-3-70 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 56 | 3-0-10 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5658 | 00 | 1:4000 | 57 | 2-0-60 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 60 | 8-1-15 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 64 | 8-0-50 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 65 | 4-1-89 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 66 | 23-0-21 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 67 | 8-1-95 | 300 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 68 | 20-1-35 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 70 | 7-1-58 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 71 | 2-1-70 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 74 | 8-1-80 | 180 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 136 | 1-3-18 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 75 | 15-2-77 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 76 | 10-3-70 | 420 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 8 | 7-3-85 | 250 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-3-29 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 7 | 5-1-52 | 250 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-2-34 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-2-73 | 250 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-0-27 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 14 | 13-0-87 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 12 | 13-1-7 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 17 | 11-0-7 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 19 | 8-2-37 | 250 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 22 | 9-1-57 | 250 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 1 | 22-3-45 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 2 | 13-1-60 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 3 | 15-2-40 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-75 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5658 | 00 | 1:4000 | 77 | 8-0-70 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 78 | 8-2-57 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-2-1 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 82 | 16-3-14 | 300 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-0-0 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 89 | 10-3-60 | 260 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 90 | 9-3-45 | 300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 894 | 0-1-33 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1019 | 3-2-85 | 750 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 447 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 597 | 0-1-73 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 552 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 521 | 0-0-59 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1008 | 0-1-60 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1007 | 0-1-39 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 25 | 5-3-95 | 300 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 61 | 7-2-10 | 300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 561 | 0-1-85 | 1,200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 81 | 6-3-30 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 84 | 38-2-60 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-0-35 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 66 | 7-0-67 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 124 | 1-1-30 | 550 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 123 | 4-3-50 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 60 | 4-2-5 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 128 | 14-1-65 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 122 | 10-0-20 | 300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 86 | 15-2-34 | 470 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 08 | 1:1000 | 501 | 0-0-68.6 | 2,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 725 | 0-0-87.1 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 726 | 0-0-65.1 | 3,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-0-56.3 | 6,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-0-56.3 | 6,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 673 | 0-0-60.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 692 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 767 | 0-1-75.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 676 | 0-0-28.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 677 | 0-0-29.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 697 | 0-0-51.7 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 690 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 693 | 0-0-57.3 | 5,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 595 | 0-0-52.2 | 2,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-0-73 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-3-53 | 750 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 66 | 0-1-3 | 1,100 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 710 | 0-1-60.3 | 5,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 619 | 0-0-18 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 617 | 0-0-18 | 26,500 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 521 | 0-0-62.3 | 2,250 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 520 | 0-0-70.7 | 5,200 |
| 5866 | 15 | 1:1000 | 5 | 1-1-59 | 180 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 642 | 0-1-6.7 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 804 | 0-0-75.8 | 4,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 42 | 0-3-0 | 2,300 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-0-65.5 | 2,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-0-90.5 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-0-47.3 | 6,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 31 | 3-0-31 | 460 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 32 | 0-3-99 | 2,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-0-83.2 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-0-81.2 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-0-78.7 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-0-77.3 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-0-74.8 | 4,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-59 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-59 | 5,500 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-1-6.9 | 2,400 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 20 | 0-1-44 | 700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 565 | 0-1-50.1 | 5,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 849 | 0-0-70.2 | 5,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-0-21.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-0-21.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-0-21.5 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-0-78.1 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-0-21.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-0-21.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-0-21.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-0-21.6 | 5,500 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 580 | 0-2-41.5 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 581 | 0-2-62.2 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 582 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 583 | 0-0-41.8 | 1,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 680 | 0-1-31.7 | 27,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 679 | 0-1-46.7 | 27,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 554 | 0-1-16.7 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 553 | 0-1-31.7 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-1-31.7 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-1-31.7 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 678 | 0-1-31.7 | 28,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-2-24 | 480 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-3-1 | 1,150 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-0-30 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-0-77 | 1,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 685 | 0-1-5.7 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 686 | 0-1-5.7 | 3,200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 51 | 17-0-49 | 200 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 213 | 0-0-54 | 770 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-0-83.1 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-1-56 | 5,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-0-17.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 534 | 0-0-18.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 706 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 705 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 704 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 703 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 754 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 755 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 686 | 0-0-35.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 687 | 0-0-37.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 692 | 0-0-38.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 693 | 0-0-39.5 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-0-62.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 593 | 0-0-59.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 594 | 0-0-57 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 595 | 0-0-54.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 596 | 0-0-51.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 597 | 0-0-48.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 598 | 0-0-46.2 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 710 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 709 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 708 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 707 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 749 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 750 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 751 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 752 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 617 | 0-0-54.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 616 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 615 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 614 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 618 | 0-0-49.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 619 | 0-0-37.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 620 | 0-0-36.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 621 | 0-0-35.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 608 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 607 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 606 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 605 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 627 | 0-0-29.9 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 628 | 0-0-28.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 629 | 0-0-27.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 630 | 0-0-27 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 719 | 0-0-54.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 718 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 717 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 716 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 741 | 0-0-64.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 742 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 743 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 744 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 702 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 701 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 700 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 699 | 0-0-94.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 757 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 758 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 759 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 760 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 715 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 714 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 713 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 712 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 711 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 745 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 746 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 747 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 655 | 0-0-32.1 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 657 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 658 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 661 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 662 | 0-0-23.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 664 | 0-0-25.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 613 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 612 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 611 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 610 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 609 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 623 | 0-0-33.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 625 | 0-0-31.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 696 | 0-0-7.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 682 | 0-0-15.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 663 | 0-0-24.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 659 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 656 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 644 | 0-0-19.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 669 | 0-0-28.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 670 | 0-0-29.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 675 | 0-0-31.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 604 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 603 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 602 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 601 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 600 | 0-0-52.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 632 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 633 | 0-0-24.1 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 634 | 0-0-23.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-0-65.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 590 | 0-0-35.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-0-35.8 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-0-73.2 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-0-75.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 586 | 0-0-40.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 585 | 0-0-55.9 | 15,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 586 | 0-0-55.5 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 584 | 0-0-90.2 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 581 | 0-0-89.8 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 577 | 0-0-89.6 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 589 | 0-3-71.8 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 587 | 0-1-90.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 585 | 0-1-80.6 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 583 | 0-0-90.3 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 580 | 0-0-90.6 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 576 | 0-0-90.9 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 582 | 0-1-80.4 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 579 | 0-1-80.4 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 575 | 0-1-80.4 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 566 | 1-3-69 | 10,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 599 | 0-1-35.7 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 600 | 0-1-35.6 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-0-67.7 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-0-74.9 | 4,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 567 | 0-0-70.2 | 2,700 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 504 | 8-0-0 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5438 | 00 | 1:4000 | 52 | 9-0-43 | 260 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 10 | 0-0-61 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 11 | 0-2-99 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 12 | 0-3-75 | 1,300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 75 | 7-3-45 | 230 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 649 | 0-0-2.8 | 1,450 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 643 | 0-1-2.4 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-1-2.8 | 3,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 550 | 4-1-78.3 | 1,250 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 551 | 4-1-62.2 | 1,100 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 555 | 0-1-71.3 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 64 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 66 | 1-2-48 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 357 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 643 | 0-1-77.1 | 2,300 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 703 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 704 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 688 | 0-0-30.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 687 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 686 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 685 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 681 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 680 | 0-0-19.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 679 | 0-0-19.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 678 | 0-0-20.3 | 5,200 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 105 | 3-3-90 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 106 | 3-3-90 | 330 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-1-11.4 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5842 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-1-38.2 | 1,100 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-0-79.2 | 2,900 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 568 | 0-0-63.4 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 559 | 0-0-63.3 | 6,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 566 | 0-0-51.4 | 12,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-0-51.4 | 12,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-0-51.4 | 12,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 563 | 0-0-51.4 | 12,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 562 | 0-1-8 | 2,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 87 | 1-0-28 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 78 | 5-3-47 | 550 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 80 | 22-1-60 | 300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 79 | 11-2-25 | 300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 81 | 5-0-5 | 470 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 76 | 4-0-85 | 410 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 75 | 6-1-80 | 200 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 217 | 6-0-90 | 1,750 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 85 | 3-2-19 | 880 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 84 | 2-2-30 | 880 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 118 | 7-2-65 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 222 | 3-2-60 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-2-98 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 127 | 8-3-92 | 830 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-3-53 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 117 | 11-2-38 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 116 | 5-1-62 | 830 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 213 | 7-1-60 | 690 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 145 | 4-3-20 | 960 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 147 | 5-1-0 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 148 | 8-3-81 | 830 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 141 | 2-1-75 | 690 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-47 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 137 | 1-0-54 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-1-50 | 390 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-21 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-2-12 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-2-20 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-2-22 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 155 | 4-0-10 | 830 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 139 | 1-0-41 | 550 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 157 | 1-3-22 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 158 | 1-2-50 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 171 | 1-2-0 | 570 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 177 | 6-1-27 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 179 | 2-1-84 | 690 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 126 | 5-2-2 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 123 | 6-1-70 | 570 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 111 | 19-2-22 | 410 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 184 | 3-2-45 | 570 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-2-40 | 1,300 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 31 | 7-1-19 | 490 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 46 | 8-2-94 | 980 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 37 | 3-0-60 | 1,150 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 47 | 6-0-70 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 43 | 4-0-21 | 1,150 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 44 | 7-0-64 | 810 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5636 | 00 | 1:4000 | 124 | 7-3-70 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 122 | 8-3-77 | 410 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 121 | 17-2-33 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 239 | 1-1-30 | 650 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 225 | 5-2-0 | 350 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 190 | 5-0-7 | 960 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 129 | 1-0-0 | 5,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 467 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 461 | 0-2-47 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 460 | 0-2-71 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 121 | 17-0-57 | 810 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 95 | 5-1-69 | 910 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 94 | 4-3-69 | 910 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 118 | 7-0-40 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 117 | 12-2-59 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 116 | 8-2-20 | 700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 123 | 6-1-45 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-0-80 | 1,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 134 | 2-0-35 | 1,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-25 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-3-17 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-2-9 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-2-55 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-2-70 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-3-55 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-71 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-60 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-2-54 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-2-10 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-67 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-3-56 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-3-67 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 95 | 3-3-5 | 740 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-3-36 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-2-9 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-3-50 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 37 | 3-1-40 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 25 | 2-3-75 | 740 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 92 | 5-3-46 | 640 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 24 | 4-0-2 | 740 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 90 | 1-1-85 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 91 | 7-2-65 | 640 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 89 | 2-0-53 | 740 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 88 | 3-1-50 | 420 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 20 | 26-2-30 | 810 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 62 | 5-2-0 | 480 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-0-10 | 740 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-56 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-0-15 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 33 | 2-0-20 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 32 | 3-0-68 | 740 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 23 | 3-1-30 | 420 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 21 | 3-2-60 | 700 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 22 | 5-1-23 | 700 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 31 | 5-1-70 | 740 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6040 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-3-45 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-3-20 | 1,150 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-10 | 1,150 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-60 | 1,300 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-3-90 | 980 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 13 | 3-3-95 | 980 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-0-57 | 1,150 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 19 | 2-1-60 | 1,300 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-12 | 740 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 136 | 26-3-30 | 490 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 179 | 10-0-0 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 181 | 9-1-76 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 173 | 15-2-20 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 137 | 8-3-26 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 194 | 4-2-0 | 260 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-2-65 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 185 | 6-0-30 | 490 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 11 | 3-3-70 | 150 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 183 | 1-3-41 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 782 | 0-1-37 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 641 | 7-3-70 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 647 | 0-1-57 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 646 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 650 | 8-2-95 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 648 | 0-3-34 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 649 | 0-3-9 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 662 | 0-1-37 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 918 | 0-0-77 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 666 | 0-3-4 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 664 | 0-1-40 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 665 | 0-1-55 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 660 | 0-1-40 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 651 | 0-1-45 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 826 | 0-1-43 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 688 | 0-3-49 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 693 | 0-1-59 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 694 | 0-1-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 689 | 0-0-83 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 698 | 0-0-61 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 683 | 0-2-78 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 684 | 0-3-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 862 | 0-1-31 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 695 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 697 | 0-1-67 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 792 | 1-2-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 793 | 0-1-45 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 672 | 0-3-35 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 787 | 0-1-59 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 873 | 0-1-80 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 870 | 0-1-46 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 659 | 0-3-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 658 | 0-1-28 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 859 | 0-1-69 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 906 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 804 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 898 | 0-2-5 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 901 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 902 | 0-2-62 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 809 | 0-1-13 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 811 | 0-2-22 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 883 | 0-1-30 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 887 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 886 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 893 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 924 | 3-3-85 | 750 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 909 | 0-1-4 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 912 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 916 | 0-1-65 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 821 | 0-3-28 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 822 | 0-2-17 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 917 | 0-0-80 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 871 | 0-1-39 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 872 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 881 | 0-2-46 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 882 | 0-1-40 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 892 | 0-2-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 938 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 939 | 0-3-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 945 | 0-1-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 946 | 0-0-86 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 947 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 942 | 7-2-2 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 941 | 14-3-23 | 200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 943 | 0-1-22 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5658 | 00 | 1:4000 | 46 | 15-0-10 | 2,250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 55 | 2-3-85 | 480 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 58 | 5-3-40 | 360 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 59 | 5-1-75 | 360 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-2-57 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 69 | 6-2-4 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 34 | 27-3-15 | 260 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 30 | 17-2-30 | 360 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 25 | 24-3-40 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 26 | 3-0-70 | 360 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-0-61 | 360 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 28 | 7-0-80 | 260 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 29 | 8-3-70 | 300 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 31 | 12-0-30 | 250 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-1-60 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 72 | 14-3-7 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 73 | 21-2-9 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 15 | 14-0-50 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-3-0 | 250 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 18 | 9-2-87 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 20 | 8-2-2 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 83 | 4-0-87 | 4,800 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 85 | 5-0-66 | 2,950 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 86 | 2-0-73 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1339 | 12-0-86 | 1,800 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 91 | 10-3-14 | 360 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 93 | 5-2-93 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 94 | 21-1-70 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 998 | 2-1-41 | 790 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 964 | 0-3-40.2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 969 | 4-3-5 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 995 | 5-2-80 | 380 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 991 | 1-0-95 | 500 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-0 | 2,900 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-3-58 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 7 | 29-2-73 | 260 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 96 | 5-0-45 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 97 | 5-1-55 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 98 | 7-0-50 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 101 | 2-0-87 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-0-55 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 103 | 5-1-40 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 104 | 6-0-21 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 105 | 5-1-74 | 230 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 188 | 4-2-23 | 490 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 32 | 4-3-96 | 250 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-81 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-3-89 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 87 | 4-2-71 | 740 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 86 | 21-3-76 | 1,150 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 85 | 7-2-83 | 640 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 83 | 4-0-20 | 530 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 26 | 7-3-75 | 390 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 27 | 6-0-58 | 390 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-0-14 | 1,300 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 11 | 7-0-62 | 910 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6040 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-3-47 | 1,150 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 61 | 2-2-55 | 740 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 135 | 7-3-76 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 133 | 6-2-22 | 330 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-3-57 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-2-0 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-3-22 | 1,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-1-2 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 52 | 4-3-34 | 1,600 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 116 | 1-0-60 | 390 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 115 | 8-3-13 | 980 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-0-60 | 1,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 71 | 2-3-97 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 107 | 3-3-0 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-3-10 | 180 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 109 | 5-0-85 | 380 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 110 | 10-0-0 | 380 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-3-93 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 112 | 3-1-77 | 250 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 113 | 2-3-50 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 114 | 11-1-3 | 380 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 82 | 2-2-27 | 300 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 45 | 7-1-5 | 640 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 46 | 17-1-13 | 640 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 42 | 13-3-75 | 530 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 51 | 2-3-75 | 460 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-2-5 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 52 | 5-1-44 | 420 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6040 | 00 | 1:4000 | 50 | 2-3-30 | 640 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 47 | 4-0-85 | 740 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 49 | 16-3-92 | 640 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-2-75 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 41 | 18-2-11 | 530 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 54 | 18-2-93 | 640 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-44 | 850 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 77 | 2-0-44 | 850 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 469 | 8-1-20 | 270 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 470 | 13-0-7 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 92 | 10-2-93 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 337 | 7-1-36 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 997 | 12-0-2 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 965 | 1-0-79 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 994 | 0-3-13 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 993 | 0-0-70 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 990 | 1-0-6 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 992 | 0-1-10 | 500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 95 | 25-0-80 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 47 | 18-0-14 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-3-0 | 250 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 46 | 13-1-7 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 45 | 10-1-29 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-2-62 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-12 | 480 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 99 | 4-3-93 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-3-20 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 106 | 18-2-19 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5458 | 00 | 1:4000 | 37 | 17-1-47 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-3-84 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 39 | 21-1-57 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-3-46 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 107 | 2-0-21 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-0-43 | 480 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 109 | 4-0-10 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 110 | 6-1-74 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 111 | 3-1-0 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 112 | 7-2-60 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 114 | 13-1-5 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 115 | 2-1-19 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 985 | 6-0-7 | 270 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 986 | 5-0-90 | 310 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 987 | 3-3-19 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 988 | 2-1-44 | 500 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-3-60 | 2,550 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 10 | 10-1-20 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 117 | 5-1-10 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 118 | 3-3-71 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 119 | 5-0-17 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 120 | 4-1-53 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 121 | 4-1-25 | 360 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-2-3 | 2,550 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 13 | 14-1-81 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 14 | 4-0-93 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 17 | 15-3-10 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 18 | 13-0-17 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5456 | 00 | 1:4000 | 19 | 12-1-72 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 22 | 9-1-60 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 23 | 10-3-3 | 360 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 44 | 4-2-75 | 360 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 33 | 8-0-20 | 300 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-2-50 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 24 | 7-3-88 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 32 | 7-2-6 | 420 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 21 | 15-1-40 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1182 | 0-1-70 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 113 | 5-1-33 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-3-4 | 2,550 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 12 | 1-0-50 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 20 | 9-0-8.9 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 25 | 17-1-10 | 360 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 26 | 7-1-65 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-1-76 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 28 | 14-3-33 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 29 | 4-2-20 | 250 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-2-20 | 250 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-1-45 | 250 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 33 | 12-2-93 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 34 | 6-1-7 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 841 | 0-1-10 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 831 | 0-0-76 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 978 | 2-3-65 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-26 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 852 | 0-3-39 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 839 | 0-1-62 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 843 | 0-0-28 | 780 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 845 | 0-2-28 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 950 | 0-2-2 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 951 | 0-1-93 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 954 | 0-3-97 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 955 | 0-3-90 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 957 | 0-1-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 983 | 1-0-40 | 500 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 74 | 10-0-34 | 380 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 80 | 5-1-15 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 76 | 4-0-35 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 77 | 17-2-70 | 300 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 82 | 9-3-90 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 84 | 14-0-50 | 750 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-87 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 83 | 1-2-15 | 280 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 78 | 2-2-77 | 480 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 53 | 5-2-71 | 360 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 124 | 1-0-9 | 5,000 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-0-14 | 5,000 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-3-75 | 5,000 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 127 | 1-0-10 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 128 | 1-0-20 | 5,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 465 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 134 | 20-0-34 | 330 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 28 | 9-3-50 | 390 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 73 | 13-0-17 | 310 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 6040 | 00 | 1:4000 | 4 | 18-0-25 | 390 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-3-24 | 910 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-53.6 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-55 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-20 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-0-53 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-0-68 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-17 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-87 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-84 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-75 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-0-87 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5846 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-82 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-0-87 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-0-82 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-88 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-38 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-57 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-63 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-0-92 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-0-91 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-45 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-0-40 | 900 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-62 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-0-93 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-57 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-69 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-91 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-0-41 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-17 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-0-54 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5846 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-45 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-45 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-18 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-21 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-11 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-18 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-1-55 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-2-30 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-83 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-0-85 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-42 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-19 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-72 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-3-14 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-6 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-38 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-3-84 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 6 | 2-0-57 | 1,050 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-5 | 1,050 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-83 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5846 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-2-70 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-39 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-0-60 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-57 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-0-91 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-0-82 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-0-42 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-0-79 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-0-83 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-0-69 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-64 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-87 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-0-68 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-0-61 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-25 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-0-70 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-0-59 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-66 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-80 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-70 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-0-40 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-0-85 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-81 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-0 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5846 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-0-87 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-0-89 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-22 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-51 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 104 | 2-2-50 | 1,050 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-83 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 99 | 1-0-35 | 1,050 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-3-64 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 101 | 1-2-27 | 1,050 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-3-22 | 1,050 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-46 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-49 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-0-84 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-0-73 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-0-28 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-2-7 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|-------|
| 5846 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-62 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 944 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 62 | 10-1-60 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 63 | 6-1-30 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 840 | 0-0-89 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1020 | 0-1-43 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 846 | 0-3-26 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 848 | 0-1-52 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 953 | 0-1-0 | 780 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 956 | 0-1-90 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 958 | 0-3-5 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 959 | 0-2-93 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 960 | 0-2-25 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 962 | 0-1-73 | 780 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 81 | 25-3-25 | 230 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-0-35 | 280 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 43 | 8-2-46 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 125 | 2-1-50 | 5,500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 126 | 15-3-95 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 127 | 10-1-65 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 128 | 13-1-14.4 | 2,250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 129 | 21-2-50 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 130 | 19-3-15 | 420 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 70 | 13-2-75 | 300 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 29 | 16-3-47 | 260 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 49 | 8-3-37 | 420 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 50 | 2-2-22 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5860 | 00 | 1:4000 | 51 | 7-2-0 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 52 | 4-0-57 | 420 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 53 | 13-0-5 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 131 | 24-1-5 | 180 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 145 | 9-2-40 | 4,150 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 131 | 9-2-30 | 960 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-32 | 1,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-37 | 1,150 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 2 | 12-3-6 | 530 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 471 | 7-2-27 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 357 | 3-1-2 | 440 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 57 | 13-1-81 | 420 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-3-75 | 250 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 55 | 4-3-45 | 360 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 279 | 0-0-97 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-71 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-6 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-2-35 | 700 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 120 | 2-0-60 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-1-99 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 154 | 20-1-86 | 1,100 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 155 | 13-3-83 | 300 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 157 | 19-2-84 | 460 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 147 | 7-3-67 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 20 | 9-0-64 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 22 | 13-2-24 | 460 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-----------|-------|
| 5844 | 00 | 1:4000 | 23 | 6-1-26 | 460 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 24 | 5-1-50 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 29 | 11-2-67.5 | 530 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-30 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-33 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-67 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-56 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-80 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-32 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-16 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-16 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-17 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-92 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-0-78 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-37 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-61 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-3-12 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-2-44 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-75 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-19 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-60 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-12 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-9 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-27 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-6 | 200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-0-80 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-7 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-13 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 6042 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-0-85 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-23 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-34 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-29 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-44 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-49 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-68 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-0 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-7 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-82 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-0-90 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-20 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-33 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-65 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-76 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-75 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-2-7 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-50 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-67 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-88 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-19 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-12 | 200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-0-94 | 150 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-70 | 200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-2-45 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-50 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-84 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-89 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6042 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-53 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-70 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-5 | 150 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-66 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-25 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-10 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-55 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-55 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-0-91 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 75 | 4-3-27 | 900 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-2-79 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 900 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 842 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 829 | 0-1-48 | 5,500 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 48 | 10-0-26 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 138 | 9-0-11 | 4,800 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 142 | 3-2-50 | 5,500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 143 | 5-0-70 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 146 | 12-1-37 | 3,450 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 984 | 20-2-50 | 2,600 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 147 | 20-3-51 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 981 | 22-1-15 | 2,600 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 980 | 13-1-20 | 2,600 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 979 | 11-1-17 | 750 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 79 | 32-3-90 | 260 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-77 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-0-83 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5848 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-1-77 | 630 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-1-59 | 250 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-1-49 | 250 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-2-33 | 630 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-3-70 | 750 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-2-6 | 400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 130 | 2-1-33 | 18,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-53 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 132 | 1-0-66 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 134 | 1-1-97 | 5,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 364 | 2-0-65 | 1,150 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 365 | 1-1-82 | 1,150 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 49 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 49 | 13-0-90 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5856 | 00 | 1:4000 | 75 | 14-2-44 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-3-65 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 182 | 6-1-55 | 360 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-3-0 | 5,500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 139 | 25-0-65 | 360 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 140 | 25-2-65 | 230 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 137 | 26-2-37 | 2,250 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 28 | 12-3-10 | 360 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 29 | 9-1-5 | 360 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 30 | 19-2-0 | 820 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 34 | 6-0-65 | 1,250 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-54 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-0-77 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-77 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-0-74 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-48 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5848 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-0-54 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-0-44 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-67 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-57 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-0-58 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 88 | 11-1-73 | 410 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 89 | 22-0-10 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 82 | 7-0-0 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 93 | 22-3-65 | 300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 90 | 24-0-81 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 91 | 23-0-30 | 260 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 92 | 19-0-77 | 260 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 109 | 19-0-84 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 82 | 41-3-85 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 107 | 34-1-24 | 260 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 106 | 31-1-0 | 820 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 105 | 37-1-0 | 940 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 101 | 35-2-15 | 260 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 103 | 40-2-57 | 820 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5638 | 00 | 1:4000 | 104 | 33-1-79 | 940 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 102 | 32-2-75 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 100 | 41-0-22 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 99 | 35-3-87 | 260 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 98 | 10-1-0 | 200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 97 | 32-0-37 | 300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 96 | 8-3-6 | 410 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 95 | 16-1-6 | 300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 94 | 40-3-10 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 83 | 6-1-50 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 68 | 22-1-54 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 69 | 31-2-70 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 70 | 31-2-12 | 940 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 33 | 2-0-55 | 250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 413 | 2-1-44 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 466 | 3-0-44 | 1,250 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 122 | 9-0-95 | 470 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-2-50.5 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 59 | 6-3-60 | 530 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 54 | 13-3-20 | 840 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-1-78 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 3 | 15-0-0 | 390 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-2-16 | 810 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-1-15 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-3-10 | 1,800 |
| 6038 | 00 | 1:4000 | 3 | 11-1-83 | 230 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 13 | 7-1-79 | 650 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 27 | 6-0-70 | 740 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5846 | 00 | 1:4000 | 156 | 7-2-15 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-1-75 | 1,050 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 26 | 26-2-34 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-3-73 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 28 | 7-1-15 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 158 | 25-1-25 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 159 | 3-3-50 | 900 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-3-93 | 1,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 157 | 1-0-35 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 161 | 2-1-50 | 1,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 156 | 6-1-24 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-56 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 162 | 2-2-9 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-65 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 150 | 25-1-70 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 140 | 21-3-20 | 530 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 26 | 12-0-55 | 1,250 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 25 | 9-3-77 | 380 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 22 | 4-0-80 | 440 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 21 | 3-3-79 | 440 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-3-60.9 | 310 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-3-55 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 13 | 10-0-0 | 310 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-2-0 | 2,900 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 789 | 0-1-29 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 790 | 0-1-48 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 791 | 0-1-67 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 792 | 0-1-87 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 793 | 0-1-99 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-2-2 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-2-10 | 4,300 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 738 | 4-1-16.9 | 470 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 739 | 0-0-76.6 | 250 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 741 | 5-1-93.5 | 1,050 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 527 | 5-1-93.5 | 1,950 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 525 | 4-1-93.5 | 1,650 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 524 | 6-1-93.5 | 1,650 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 699 | 0-1-20.8 | 5,450 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-1-22.5 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-0-94 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-0-96 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-1-21.8 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-0-61.8 | 2,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 754 | 0-0-17.1 | 7,500 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-0-80 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-1-14 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-0-82.1 | 2,700 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-0-68.4 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-0-62.4 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 65 | 0-0-51.8 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 66 | 0-0-26 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 67 | 0-0-25.2 | 3,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 577 | 0-0-65.2 | 7,300 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 522 | 3-1-88.9 | 490 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 521 | 1-0-42.9 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5242 | 02 | 1:1000 | 520 | 3-1-88.8 | 510 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 554 | 3-1-88.9 | 510 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 519 | 3-1-88.7 | 510 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 30 | 0-2-57 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 31 | 0-2-61 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 32 | 0-1-29 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 33 | 0-1-29 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 34 | 0-2-55 | 1,100 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 51 | 3-1-30 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 53 | 0-3-92 | 850 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 572 | 0-0-9.3 | 2,900 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 534 | 1-0-5.2 | 2,650 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 501 | 0-2-60.5 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-1-82 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-0-91 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-0-95.5 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 505 | 0-1-80 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-1-84 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-2-72.8 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-0-92 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-0-70.7 | 2,700 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-0-48 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-0-94 | 640 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 18 | 2-0-48 | 640 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 36 | 0-1-30 | 5,700 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-0-92.8 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-1-92.8 | 10,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 703 | 0-1-0 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 108 | 0-1-1 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 109 | 0-1-1 | 4,300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 53 | 0-1-28 | 1,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-1-18.7 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-1-18.7 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 511 | 0-1-21.7 | 2,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1191 | 0-0-29.8 | 49,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 829 | 0-1-46.3 | 6,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 880 | 0-0-73.1 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 890 | 0-1-46.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-1-23.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-1-46.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-1-46.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-1-46.3 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 709 | 3-0-53.1 | 5,450 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 516 | 13-2-50 | 2,900 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-0-81.5 | 10,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 67 | 0-1-67 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 68 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 69 | 0-1-46 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 70 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 71 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 72 | 0-2-26 | 4,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 636 | 0-1-60.1 | 8,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 637 | 0-1-53.5 | 8,250 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 21 | 0-3-49 | 1,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-1-21.8 | 2,250 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 659 | 0-0-42.1 | 5,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 579 | 0-0-90.1 | 880 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-0-44 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 557 | 0-0-95.7 | 2,300 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 17 | 0-3-19 | 180 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 626 | 0-0-52.8 | 5,300 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-3-84.5 | 8,750 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 582 | 6-1-16.4 | 1,500 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 510 | 2-3-92.2 | 490 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 509 | 2-3-92.2 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 589 | 2-3-92.2 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 588 | 2-3-92.2 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 587 | 2-3-92.2 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 586 | 2-3-92.2 | 490 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 585 | 2-3-92.1 | 490 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 653 | 0-0-79.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 654 | 0-0-57.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 672 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 667 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 668 | 0-0-21.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 673 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 677 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 678 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 683 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 671 | 0-0-20.1 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 674 | 0-0-18.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 684 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 689 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 690 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 695 | 0-0-73.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 685 | 0-0-14.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 688 | 0-0-12.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 691 | 0-0-11.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 694 | 0-0-10.5 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 643 | 0-0-20.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 642 | 0-0-21.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 641 | 0-0-22.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 640 | 0-0-23 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 639 | 0-0-24 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 845 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 638 | 0-0-25.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 637 | 0-0-26.9 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 652 | 0-0-15.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 651 | 0-0-12.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 650 | 0-0-13.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 649 | 0-0-14.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 648 | 0-0-15.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 647 | 0-0-16.3 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 645 | 0-0-18.2 | 15,000 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 510 | 3-3-99 | 910 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 507 | 3-3-99 | 750 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 508 | 3-3-99 | 750 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 580 | 0-0-89.7 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 676 | 0-0-32.1 | 2,700 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-0-54.4 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-0-54.4 | 1,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 504 | 0-0-54.4 | 1,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-0-54.4 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-0-54.4 | 1,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 581 | 0-3-98.3 | 1,150 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 49 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 50 | 0-0-21 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 51 | 0-0-22 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 52 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 503 | 3-2-30.2 | 1,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-2-30 | 2,300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 513 | 0-1-6.3 | 2,300 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 531 | 1-1-15.6 | 960 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 508 | 8-0-0 | 490 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-3-0 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-3-0 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-3-0 | 1,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 811 | 0-0-40.4 | 8,400 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-0-44.7 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 807 | 0-0-42.2 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 808 | 0-0-75 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 809 | 0-0-82.5 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 810 | 0-0-82.5 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 694 | 0-1-65.1 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 693 | 0-1-65.1 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 692 | 0-1-65.1 | 780 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 691 | 0-1-65.1 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 690 | 0-1-65.1 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 689 | 0-1-65.1 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 688 | 0-1-65.1 | 780 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 687 | 0-1-65.1 | 780 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 558 | 0-0-48.4 | 6,500 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 48 | 0-0-35 | 300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 762 | 0-0-30.3 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 761 | 0-0-29.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 760 | 0-0-29.9 | 8,500 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 585 | 0-0-89.6 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-0-92 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 638 | 0-1-40.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 506 | 0-0-86.1 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 507 | 0-0-90 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-1-1 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-1-1 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-0-19.4 | 2,700 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 641 | 1-0-0 | 850 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 504 | 3-1-0 | 750 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 505 | 3-0-59.5 | 750 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 506 | 3-0-59.5 | 750 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 507 | 3-0-59.5 | 750 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 508 | 3-0-59.5 | 750 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 509 | 3-0-59.5 | 750 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 54 | 5-0-0 | 650 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 533 | 0-0-50 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 15 | 1:1000 | 531 | 0-0-80 | 2,300 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 134 | 0-0-63 | 300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 586 | 0-0-18.8 | 6,900 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 32 | 0-1-28 | 700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 568 | 2-2-0 | 7,900 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 503 | 1-1-0 | 7,900 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-1-1.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-1-2.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-0-11 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 851 | 0-1-61.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 543 | 0-1-11.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 605 | 0-0-26.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 604 | 0-1-0.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 603 | 0-1-0.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 602 | 0-1-0.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 601 | 0-0-50.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 599 | 0-1-8.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 613 | 0-0-32.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 614 | 0-1-0.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 855 | 0-0-40.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 888 | 0-1-0.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 615 | 0-1-4.2 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 606 | 0-0-71.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 607 | 0-0-91.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 608 | 0-1-47.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 609 | 0-1-56.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 610 | 0-1-0.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 611 | 0-1-0.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 612 | 0-0-68.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 671 | 0-1-48.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 670 | 0-1-85.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 669 | 0-2-6.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 668 | 0-2-27.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 667 | 0-0-46 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 666 | 0-0-92.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 665 | 0-0-96.3 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 628 | 0-0-67.7 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 629 | 0-1-35.4 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 630 | 0-1-3.8 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 631 | 0-0-25.5 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 632 | 0-0-20 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 633 | 0-0-20 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 634 | 0-0-20 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-0-83.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-0-76.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-1-88.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-1-71.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-1-54.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-1-81.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 686 | 0-1-24.9 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 685 | 0-1-24.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 684 | 0-1-23.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 683 | 0-1-24.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 682 | 0-1-32.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 681 | 0-1-52.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 749 | 0-1-24.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 750 | 0-1-24.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 751 | 0-1-23.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 752 | 0-1-24.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 753 | 0-0-98.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 754 | 0-1-23 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 755 | 0-0-43.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 772 | 0-0-64 | 15,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 15 | 0-1-93 | 2,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 16 | 0-2-43 | 1,750 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 18 | 0-2-26 | 1,750 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 37 | 0-2-71 | 1,150 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 38 | 0-2-72 | 1,150 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-2-6 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 14 | 0-1-11 | 5,200 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 505 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-0-79.5 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 587 | 0-2-27.4 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 588 | 0-2-0 | 1,750 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 589 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 647 | 0-0-55.6 | 1,400 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 683 | 0-0-22.4 | 2,600 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 684 | 0-0-58.4 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5438 | 00 | 1:4000 | 53 | 2-1-7 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-1-7 | 200 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-2-5 | 830 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 600 | 0-0-72 | 5,300 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 655 | 1-0-0 | 6,900 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-2-15.3 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-2-22.4 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-2-9.3 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-2-8.5 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 508 | 1-0-80.1 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-2-87.5 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-1-47.9 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-1-36.6 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-3-27.2 | 680 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-1-17.4 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-1-20.6 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 590 | 0-1-20.6 | 2,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 555 | 0-2-31.8 | 1,650 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 651 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 650 | 0-0-29.5 | 2,750 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-0-60.2 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 564 | 0-0-29.1 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 563 | 0-0-29.8 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 562 | 0-0-30.5 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 651 | 0-0-24.9 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 663 | 0-0-25 | 5,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-1-12.7 | 2,900 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 559 | 0-2-7.6 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-0-86.3 | 3,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 615 | 0-0-36.6 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 616 | 0-0-26.3 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 617 | 0-0-26.7 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 618 | 0-0-27.8 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 619 | 0-0-27 | 9,400 |
| 5856 | 05 | 1:1000 | 6 | 1-1-66 | 900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-0-30.7 | 2,900 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 16 | 7-0-40 | 300 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 513 | 4-1-47 | 960 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 512 | 4-1-47 | 850 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 511 | 4-1-47 | 850 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 510 | 4-1-47 | 850 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 535 | 4-1-47.4 | 960 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 536 | 4-1-47.3 | 850 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 537 | 4-1-47.4 | 850 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 538 | 4-1-47.5 | 850 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 57 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 571 | 0-0-79.3 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-1-8.9 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 578 | 0-1-2 | 2,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-2-97 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-1-73 | 1,900 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 114 | 1-1-95 | 1,900 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-2-32 | 1,900 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-69 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-3-17 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-3-17 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-3-40 | 1,750 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 796 | 0-0-47.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 797 | 0-0-96.5 | 4,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 701 | 0-0-96 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 748 | 0-0-71.1 | 7,900 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-1-41.3 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 708 | 10-0-85.9 | 490 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 709 | 4-0-85.9 | 490 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 826 | 0-0-90.9 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 827 | 0-1-23.1 | 3,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 528 | 1-0-0 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 530 | 0-2-0 | 4,650 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 532 | 0-1-1.8 | 2,650 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-3-8.3 | 2,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 503 | 3-1-65.9 | 4,300 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 594 | 0-1-17.2 | 680 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 611 | 0-1-25.1 | 3,300 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 838 | 0-0-63 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 839 | 0-0-19.5 | 7,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 841 | 0-0-83.1 | 7,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 635 | 0-1-11.6 | 3,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-1-11 | 3,000 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 55 | 1-3-20.6 | 900 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 588 | 1-0-0 | 2,650 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 528 | 0-0-62.5 | 1,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 526 | 0-0-63.2 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 16 | 1:1000 | 525 | 0-1-36.7 | 1,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 502 | 0-1-49.8 | 1,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-2-82 | 1,500 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-3-55.1 | 1,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 501 | 0-2-34.4 | 1,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-2-2.3 | 1,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 523 | 0-2-50.2 | 1,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 522 | 0-1-68.6 | 1,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-2-0 | 1,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 609 | 0-1-16.1 | 2,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-0-50.4 | 15,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 614 | 0-1-13.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 616 | 0-3-38.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 617 | 0-3-38.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 618 | 0-3-38.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 675 | 0-1-67 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 673 | 0-0-27.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 672 | 0-0-82.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 619 | 0-1-62.6 | 5,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 539 | 1-1-21.9 | 3,550 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 589 | 0-0-52.6 | 22,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 588 | 0-0-19.2 | 22,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 587 | 0-0-38.9 | 22,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 586 | 0-0-19.4 | 22,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 583 | 0-0-38.4 | 22,000 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-2 | 480 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 569 | 0-0-50.5 | 15,000 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 532 | 4-1-62.4 | 2,350 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 08 | 1:1000 | 533 | 4-1-62.3 | 2,050 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 534 | 4-1-62.4 | 1,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 535 | 4-1-62.4 | 1,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 536 | 4-1-62.3 | 2,050 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 666 | 0-0-94.3 | 43,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-2-53.3 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 539 | 1-0-0 | 3,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-1-31.1 | 4,000 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-1-23 | 960 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-0 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 12 | 17-2-70 | 210 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 17 | 12-1-10 | 380 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 18 | 24-2-90 | 230 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 19 | 3-3-80 | 150 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 20 | 28-0-81 | 210 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 24 | 14-1-2 | 440 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 25 | 31-0-75 | 310 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 22 | 8-3-20 | 310 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 21 | 9-3-50 | 270 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 5 | 13-0-55 | 310 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 948 | 1-1-60 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 85 | 5-2-17 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 86 | 7-0-44 | 2,600 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-3-13 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-2-60 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-2-69 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 4 | 7-3-50 | 2,250 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 5 | 8-0-10 | 2,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 87 | 4-0-33 | 3,450 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-3-56 | 3,450 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 89 | 2-0-29 | 150 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 90 | 3-0-57 | 4,150 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-0-24 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-97 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-1-33 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-2-36 | 750 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 432 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-0-58 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 282 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 283 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-0-57 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-0-57 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 126 | 6-0-49 | 330 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-11 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-0-67 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-13 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-0-56 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1033 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 290 | 0-0-53 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 286 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 696 | 0-0-82 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 707 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 53 | 2-2-45 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 678 | 1-3-93 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 970 | 0-1-27 | 500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 124 | 13-3-90 | 260 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 31 | 11-2-37 | 470 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-2-91 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-72 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 5848 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-24 | 750 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-29 | 750 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 549 | 0-3-33 | 12,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 714 | 0-2-79 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 775 | 0-1-51 | 10,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-0-54 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 288 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 285 | 0-0-57 | 2,000 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 7 | 10-1-2 | 300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-0-98 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-1-11 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-0-76 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-0-80 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-0-90 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-0-77 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-1-3 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-0-71 | 1,300 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-5 | 430 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-96 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-15 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-64 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-4 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5632 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-0 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-0 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-35 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-96 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-75 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-21 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-19 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-45 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-0-0 | 570 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-37 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-2-13 | 650 |
| 6032 | 00 | 1:4000 | 27 | 40-0-60 | 190 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 578 | 0-2-17 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 517 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 576 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 569 | 5-3-60 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1022 | 0-2-24 | 1,200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 117 | 11-1-60 | 360 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 118 | 20-0-36 | 360 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 119 | 10-1-81 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 164 | 8-3-20 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 165 | 1-3-31 | 1,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 145 | 7-1-50 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 147 | 20-0-25 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 148 | 8-2-70 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 149 | 12-1-80 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-3-62 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 153 | 7-3-82 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 155 | 4-0-20 | 740 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 60 | 4-1-64 | 460 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 30 | 19-0-5 | 530 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 21 | 10-0-32 | 740 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-1-60 | 480 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 8 | 3-2-22 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-0-78 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 154 | 3-1-15 | 850 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-2-60 | 360 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 6 | 12-1-90 | 310 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 10 | 6-0-70 | 420 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 17 | 9-2-13 | 1,100 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 19 | 19-3-75 | 820 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-0-21 | 820 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-2-75 | 380 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-2-45 | 150 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 1 | 7-1-95 | 310 |
| 5844 | 02 | 1:1000 | 507 | 8-0-30.8 | 640 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-2-83 | 1,800 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-2-30 | 1,800 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 23 | 1-0-0 | 1,800 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-72 | 1,900 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-41 | 1,900 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-2-25 | 1,800 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-2-49 | 1,800 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-2-38 | 1,800 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-43 | 1,800 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-47 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 4844 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-37 | 1,900 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-3-42 | 1,900 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-37 | 1,900 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-25 | 1,900 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-17 | 1,800 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-3-41 | 1,600 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 60 | 24-3-85 | 610 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-51 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-21 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-2-95 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-0-57 | 910 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-0-52 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-5 | 2,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-0-92 | 910 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 152 | 16-2-45 | 1,100 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-94 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-0-77 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 546 | 1-0-87 | 10,500 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 547 | 0-0-18 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-1-78 | 12,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 223 | 1-1-88.2 | 3,150 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-0-83 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-0-78 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-0-72 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-0-87 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-1-10 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-0-69 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-0-83 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-0-82 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-0-89 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-0-93 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-0-83 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-0-87 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-0-86 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-0-83 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-0-83 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-0-82 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-1-13 | 12,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-1-5 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-1-21 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-0-87 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-1-49 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-1-54 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-0-86 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-0-76 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-1-36 | 1,300 |
| 5448 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-14 | 5,200 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-26 | 280 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 153 | 1-0-84 | 5,500 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 12 | 3-3-60 | 300 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 37 | 4-3-50 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 185 | 24-1-74 | 260 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 144 | 5-1-80 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 676 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 661 | 0-1-64 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 914 | 1-0-76 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 915 | 0-2-8 | 1,050 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 47 | 5-3-5 | 4,150 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 141 | 11-1-31 | 260 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-2-40 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 861 | 0-3-57 | 2,550 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 36 | 6-3-46 | 180 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-1-62 | 440 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 652 | 0-1-39 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 869 | 0-1-40 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 807 | 0-1-22 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 832 | 0-1-46 | 500 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-1-36.1 | 2,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 50 | 0-0-84 | 1,000 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 532 | 4-0-53.3 | 400 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 531 | 3-2-37.8 | 350 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 558 | 0-2-84.6 | 2,650 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 587 | 0-0-78.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 588 | 0-0-78.7 | 2,200 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-42 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 122 | 3-2-78 | 1,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 646 | 0-0-48.4 | 5,500 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 25 | 0-1-39 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 26 | 4-3-87 | 810 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 27 | 4-3-87 | 610 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 28 | 0-3-35 | 1,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 693 | 0-1-36.6 | 3,000 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 48 | 3-0-25 | 300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 189 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 190 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 191 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 192 | 0-0-51 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 193 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 194 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 126 | 0-0-40 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 580 | 0-2-60.7 | 2,200 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 536 | 0-1-32 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5642 | 16 | 1:1000 | 537 | 0-1-32 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-0-94.3 | 700 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 513 | 1-2-93.3 | 1,250 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-2-46.6 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-2-37.9 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 598 | 0-0-46.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 599 | 0-0-45.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 600 | 0-0-71.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 601 | 0-0-90.2 | 5,500 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 506 | 0-1-46.7 | 780 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 507 | 3-2-47 | 1,750 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 90 | 0-2-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 91 | 0-1-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 122 | 0-1-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 92 | 0-1-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 93 | 0-2-31 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 94 | 0-1-39 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 95 | 0-2-49 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 96 | 0-2-48 | 850 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 678 | 0-3-38.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 664 | 0-0-44.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 684 | 0-0-72.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 686 | 1-0-2.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 688 | 0-2-70.3 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 683 | 0-0-31.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 682 | 0-1-3.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 681 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 59 | 0-2-0 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 02 | 1:2000 | 60 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 61 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 717 | 0-1-17.8 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 68 | 0-1-62 | 3,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 196 | 0-0-70 | 3,800 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-87 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-89 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 122 | 1-0-25 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-2-2 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-3-63 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-1-6 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 520 | 1-0-17 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 127 | 1-0-61 | 1,750 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 881 | 0-0-73.2 | 5,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 704 | 0-1-62.3 | 3,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 705 | 0-1-0 | 6,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 706 | 0-1-95.1 | 6,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 679 | 0-0-39.2 | 4,550 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 708 | 0-1-2.8 | 6,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-0-93.9 | 2,200 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 135 | 0-0-55 | 1,000 |
| 5238 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-43 | 1,100 |
| 5238 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-1-44 | 1,100 |
| 5238 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-1-44 | 1,100 |
| 5238 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-1-44 | 1,100 |
| 5238 | 08 | 1:1000 | 6 | 0-1-65 | 1,100 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-1-6.6 | 3,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 644 | 0-1-35 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 645 | 0-0-37.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 719 | 0-2-88.5 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 691 | 0-3-19.7 | 4,550 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 818 | 0-1-61.7 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 675 | 0-0-30 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 674 | 0-0-25.1 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 643 | 0-0-24.9 | 5,200 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 54 | 0-1-55 | 770 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 501 | 0-2-41.8 | 2,200 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 20 | 0-2-25 | 2,000 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 21 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 828 | 0-0-3.4 | 1,100 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 829 | 0-0-6 | 3,400 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 359 | 0-1-88 | 1,200 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 60 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 791 | 0-0-21.6 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 790 | 0-0-18.8 | 4,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 679 | 0-1-12 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 676 | 0-1-2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 675 | 0-1-16.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 673 | 0-0-31.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 674 | 0-1-0.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 677 | 0-1-1.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 678 | 0-1-25.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-0-55.3 | 15,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 756 | 0-0-35.3 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 757 | 0-0-35.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 758 | 0-0-70.5 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 759 | 0-1-14.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 754 | 0-1-20 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 755 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 524 | 10-0-0 | 1,150 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 525 | 12-3-40.2 | 980 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 615 | 0-0-26.8 | 43,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 618 | 0-1-1.3 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 604 | 0-0-70.8 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 605 | 0-0-85 | 11,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-1-53.3 | 2,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 637 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 519 | 3-2-27 | 640 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 664 | 0-0-20.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 665 | 0-0-19.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 666 | 0-0-19.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 667 | 0-0-19.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 668 | 0-0-19.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 669 | 0-0-19.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 670 | 0-0-19.5 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 671 | 0-0-32.8 | 8,500 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 110 | 0-1-15 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 111 | 0-1-18 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 112 | 0-1-51 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 114 | 0-1-9 | 4,300 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 544 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 543 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 510 | 8-3-34.8 | 880 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 58 | 0-0-89 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 04 | 1:1000 | 59 | 0-0-89 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 60 | 0-0-89 | 1,200 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 73 | 0-2-5 | 4,500 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 74 | 0-1-82 | 4,500 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 75 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 76 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 77 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 78 | 0-3-52 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 79 | 0-3-90 | 2,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 501 | 1-1-20.8 | 1,150 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 502 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-3-0 | 1,150 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 504 | 1-0-0 | 980 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 670 | 0-0-74.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 671 | 0-0-74.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 672 | 0-0-74.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 673 | 0-0-74.6 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 28 | 0-2-20 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 29 | 0-0-50 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 30 | 0-1-50 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 31 | 2-1-19 | 1,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-0-18.3 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-0-14.1 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 542 | 0-0-14 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 260 | 10-0-33 | 550 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 117 | 0-1-1 | 3,900 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 86 | 6-2-90 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 176 | 26-2-28 | 320 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6064 | 00 | 1:4000 | 115 | 16-0-42 | 260 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 178 | 10-3-21 | 180 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 12 | 26-0-91 | 330 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-3-45 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 84 | 6-1-13 | 300 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 85 | 16-2-66 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 186 | 8-2-57 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 187 | 5-2-85 | 250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 188 | 8-3-74 | 180 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 47 | 3-2-5 | 280 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 48 | 6-3-97 | 420 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-0-3 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-87 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 107 | 6-0-4 | 300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 109 | 8-0-31 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 110 | 3-0-33 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 112 | 3-0-1 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 113 | 3-0-35 | 200 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-27 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-3-49 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 57 | 4-1-25 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-55 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-67 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-62 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-3-50 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 171 | 1-0-15 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 177 | 3-3-30 | 420 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 64 | 7-3-20 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6064 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-3-17 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 98 | 4-2-47 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 111 | 6-1-85 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-0-60 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 63 | 2-3-75 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-3-70 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 61 | 2-3-68 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 65 | 5-0-45 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 68 | 5-3-14 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 58 | 7-2-45 | 300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 62 | 12-0-83 | 670 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 59 | 5-0-20 | 280 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 61 | 21-0-96 | 320 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-1-72 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-2-90 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-2-93 | 440 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 11 | 20-1-88 | 320 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-0-85.2 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-0-85.2 | 3,200 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 515 | 6-0-4.4 | 2,900 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 514 | 6-0-81.6 | 2,500 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 513 | 5-0-81.6 | 2,500 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 512 | 6-2-0 | 7,500 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-1-88.2 | 10,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-3-52 | 1,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 598 | 0-0-75.2 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 597 | 0-0-38 | 2,750 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-1-20 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 02 | 1:2000 | 22 | 0-2-19 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 54 | 0-2-22 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 55 | 0-2-24 | 2,000 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 23 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-1-62.7 | 1,100 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 615 | 0-0-90 | 43,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-1-57.6 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-0-44.3 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-0-90 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-0-92 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-1-94.3 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-0-96 | 2,700 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-1-79.3 | 300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 596 | 0-0-69.4 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 595 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 600 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 608 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 598 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 597 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 543 | 0-0-58.4 | 6,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 546 | 0-0-83.6 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 604 | 0-0-80.1 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1247 | 0-0-31.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1116 | 0-0-22.7 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1117 | 0-0-23.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1118 | 0-0-24.3 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1119 | 0-0-25.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1120 | 0-0-26 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1124 | 0-0-38.4 | 8,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1125 | 0-0-48.3 | 8,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 608 | 0-0-98.1 | 3,200 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-2-4.4 | 3,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 68 | 2-0-0 | 960 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 66 | 1-0-36 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 868 | 0-0-86.1 | 6,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 924 | 0-0-86.1 | 6,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-26.8 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 504 | 1-1-66.6 | 2,400 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-0-57.5 | 43,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-2-18.2 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-2-18.2 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-2-18.2 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-2-18.3 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-2-68 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-1-9.1 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-2-18.2 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 627 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 120 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 121 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 122 | 0-0-59 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 123 | 0-0-66 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 124 | 0-0-55 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 125 | 0-0-57 | 7,800 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 633 | 0-2-12.7 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-0-19 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 560 | 0-1-26.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-2-89.4 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 562 | 0-1-55.2 | 1,750 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-0-92.6 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 663 | 0-1-56.6 | 28,000 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-1-31.5 | 2,300 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 593 | 0-0-94.7 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 675 | 0-2-1.2 | 2,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 590 | 0-1-20 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-0-60 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 583 | 0-0-60 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 584 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 585 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-0-82 | 3,400 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 539 | 0-0-84.4 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 540 | 0-1-10.8 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 537 | 0-1-86.7 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-0-95.2 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 15 | 1:1000 | 536 | 0-0-96.1 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 534 | 0-1-46.3 | 2,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-0-99.4 | 6,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 659 | 0-0-27.7 | 2,200 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 97 | 2-0-96 | 450 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 98 | 2-1-70 | 380 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 99 | 2-0-29 | 450 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-2-2 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 101 | 9-3-72 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-3-52 | 450 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-3-98 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-1-50 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 124 | 1-3-2 | 380 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 121 | 1-2-86 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 120 | 2-1-47 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-67 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 111 | 7-3-54 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-3-88 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 109 | 9-3-50 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 108 | 5-0-3 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 106 | 4-2-57 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 105 | 2-1-5 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 107 | 8-2-3 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 104 | 6-2-42 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 103 | 10-1-85 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 102 | 3-3-31 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 114 | 1-2-89 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-0-99 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7656 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-2-10 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-95 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 93 | 10-2-42 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-3-55 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 86 | 2-2-70 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 94 | 1-3-27 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 81 | 4-2-39 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-2-21 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 87 | 9-0-78 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-2-32 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 86 | 1-0-57 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-0-48 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 84 | 2-2-23 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 83 | 5-1-13 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-78 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 75 | 3-0-46 | 130 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 76 | 2-0-6 | 630 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 77 | 2-0-83 | 630 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-3-46 | 750 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-2-36 | 750 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-3-79 | 880 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-3-2 | 1,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 50 | 7-2-11 | 750 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 51 | 3-0-68 | 880 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 90 | 10-0-46 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 22 | 2-2-64 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 23 | 7-0-43 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 20 | 4-0-95 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-3-55 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 28 | 3-0-47 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 30 | 5-1-66 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-0-82 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 26 | 2-1-65 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 31 | 4-0-13 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 32 | 3-0-63 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 33 | 2-0-8 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-3-25 | 180 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 35 | 5-0-63 | 180 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 36 | 5-0-18 | 440 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 24 | 8-0-25 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-3-20 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-3-6 | 700 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-0-52 | 610 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-1-64 | 530 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 96 | 9-1-19 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 95 | 5-1-40 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 94 | 3-1-66 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 97 | 3-3-14 | 180 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 101 | 2-1-52 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 102 | 6-2-43 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-2-3 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 105 | 1-2-37 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 107 | 3-0-74 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-0-43 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-1-39 | 180 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 99 | 5-0-25 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7258 | 00 | 1:4000 | 111 | 3-2-99 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 113 | 2-3-27 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 100 | 6-2-55 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 117 | 2-3-16 | 180 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 118 | 3-0-39 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-3-79 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-20 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-68 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-3-36 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 85 | 12-3-22 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 86 | 3-3-49 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 87 | 7-3-19 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 88 | 10-0-91 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-12 | 180 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 91 | 1-3-55 | 180 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 89 | 3-1-18 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 90 | 4-0-88 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 91 | 3-0-43 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 92 | 3-0-54 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 93 | 3-0-51 | 380 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 94 | 3-0-77 | 380 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 95 | 7-0-43 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 96 | 5-1-43 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 98 | 7-3-27 | 1,050 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 99 | 7-3-43 | 1,150 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 100 | 7-3-37 | 1,150 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 101 | 7-2-89 | 1,150 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 102 | 6-1-55 | 1,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5452 | 00 | 1:4000 | 103 | 6-3-51 | 1,150 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-1-49 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-34 | 3,800 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-45 | 3,800 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-32 | 3,800 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-26 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-2-30 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-0-86 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-88 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-7 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-91 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-12 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-2-13 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-2-42 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 128 | 11-1-34 | 2,050 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-3-78 | 2,400 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-1-76 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 29 | 8-1-1 | 1,050 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 28 | 6-1-45 | 480 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-0-66 | 910 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-70 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-76 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-60 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-60 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-30 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-0-75 | 490 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-0-55 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-0-64 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5252 | 00 | 1:4000 | 30 | 7-3-55 | 1,250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 45 | 12-1-75 | 330 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-0-89 | 1,050 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 22 | 4-3-26 | 1,250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-0-84 | 550 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-2-14 | 1,250 |
| 5052 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-3-26 | 1,050 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 19 | 8-0-85 | 660 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 300 | 14-1-87 | 340 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 123 | 3-2-60 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 90 | 2-3-9 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 84 | 6-3-89 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 82 | 6-3-58 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 83 | 5-0-89 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 81 | 6-1-4 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 78 | 5-1-71 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 79 | 5-1-74 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 80 | 4-0-30 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-1-60 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 74 | 2-3-33 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 73 | 5-3-28 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 72 | 2-2-33 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-3-72 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 70 | 8-3-12 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 69 | 6-3-36 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 60 | 4-2-73 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-0-84 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-3-66 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 7258 | 00 | 1:4000 | 64 | 2-1-81 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 65 | 4-0-31 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-3-74 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 67 | 3-3-89 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 68 | 1-3-13 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 77 | 9-1-80 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 54 | 5-2-9 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-1-86 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 46 | 2-1-47 | 180 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-86 | 180 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 51 | 3-2-69 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 56 | 7-1-81 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 53 | 3-0-82 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 52 | 7-2-13 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 49 | 3-3-91 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-1-2 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-3-10 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 37 | 3-1-32 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-1-73 | 260 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 42 | 3-2-97 | 3,350 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-74 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 41 | 2-2-36 | 1,400 |
| 5052 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-0-85 | 250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-2-66 | 250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 25 | 2-3-96 | 1,050 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-2-91 | 1,050 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-2-54 | 480 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 169 | 1-0-48 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-3-89 | 10,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 80 | 12-0-36 | 6,450 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 179 | 15-0-97 | 330 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-0-0 | 1,500 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 176 | 8-0-33 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 173 | 11-0-5 | 250 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 174 | 16-1-17 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 171 | 2-2-70 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-38 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-1-58.2 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-0-95 | 350 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-1-9 | 330 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 111 | 1-1-4 | 3,350 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 112 | 2-1-65 | 1,950 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-3-93 | 1,800 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-2-75 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-0-60 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-94 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-0-80 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-0-80 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-0-82 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-3-46 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 178 | 1-0-56 | 250 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 179 | 1-1-28 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-0-76 | 8,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-0-86 | 8,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-0-53 | 8,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-78 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5452 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-76 | 8,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-83 | 8,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-14 | 8,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-69 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 31 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 302 | 25-2-55 | 1,100 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 91 | 1-2-17 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-1-98 | 130 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 61 | 3-2-11 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 63 | 2-0-3 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-1-17 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 64 | 5-1-14 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-63 | 1,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 66 | 5-3-75 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 101 | 4-2-14 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 102 | 4-1-82 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-3-48 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 105 | 4-3-36 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 107 | 2-3-88 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 106 | 3-2-91 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 110 | 3-1-14 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 115 | 4-1-70 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 114 | 4-0-85 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 116 | 9-3-12 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 104 | 5-3-36 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-97 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 119 | 3-0-20 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-0-72 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7456 | 00 | 1:4000 | 120 | 3-1-84 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 121 | 3-2-14 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 124 | 8-1-5 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 125 | 4-3-52 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 148 | 2-2-93 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 129 | 5-1-4 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-3-61 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 156 | 2-2-59 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-3-53 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-1-83 | 750 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 87 | 4-2-85 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-19 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-3-36 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 161 | 3-1-8 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 160 | 1-2-68 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-40 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-49 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-48 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-35 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-2-71 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-0-96 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-2-74 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-0-75 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 126 | 1-0-7 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-2-37 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-1-13 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-2-13 | 880 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 61 | 4-3-61 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 62 | 4-0-17 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 64 | 1-1-42 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 63 | 3-2-81 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-3-11 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-3-3 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-3-33 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-27 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-2-24 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-2-45 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-3-93 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 75 | 2-2-89 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-1-40 | 300 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 130 | 9-1-75 | 1,800 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 131 | 1-0-69 | 2,400 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-57 | 1,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-76 | 1,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-84 | 1,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-93 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-3-0.3 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-3-29 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 58 | 3-0-22 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 59 | 2-0-15 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 60 | 2-0-34 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 100 | 7-1-77 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 99 | 6-1-48 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 98 | 5-0-25 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 97 | 1-0-17 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 96 | 2-1-42 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7456 | 00 | 1:4000 | 113 | 6-0-72 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 122 | 3-2-10 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 123 | 3-2-92 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 126 | 10-2-38 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-2-30 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 146 | 1-0-67 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-1-11 | 750 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 89 | 7-3-67 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-2-87 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 69 | 2-3-38 | 180 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-0-74 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 132 | 5-3-17 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 141 | 2-3-22 | 610 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 135 | 2-2-19 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 136 | 3-3-31 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 137 | 4-3-52 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 138 | 3-0-66 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 139 | 5-0-68 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 143 | 7-0-34 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 144 | 6-3-54 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 145 | 7-3-41 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 175 | 11-0-91 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 133 | 8-0-68 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 174 | 2-2-75 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 176 | 4-1-23 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 177 | 3-1-83 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-0-68 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 179 | 1-0-5 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-2-26 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 204 | 4-0-69 | 230 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 70 | 4-3-70 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 226 | 3-1-49 | 300 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 68 | 2-3-19 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 128 | 1-1-21 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-40 | 300 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 72 | 2-1-16 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-94 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 74 | 8-1-70 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-1-61 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 75 | 20-1-29 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 76 | 2-2-67 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-2-10 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-1-70 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-3-66 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 80 | 2-1-59 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 81 | 2-2-38 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 82 | 10-3-28 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-95 | 300 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 66 | 4-3-69 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 65 | 6-3-45 | 230 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 64 | 11-2-26 | 230 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-2-9 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-2-9 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-2-97 | 300 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 36 | 19-3-40 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 28 | 5-0-87 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7858 | 00 | 1:4000 | 19 | 4-1-75 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-0-54 | 180 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 18 | 6-1-23 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-2-84 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 17 | 16-2-41 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-0-18 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 12 | 12-0-33 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 13 | 4-3-29 | 130 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 14 | 4-1-80 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-2-15 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 25 | 9-1-12 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 83 | 2-3-38 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 84 | 3-1-70 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 149 | 1-1-49 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-3-60 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 150 | 1-1-19 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 152 | 1-2-45 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 154 | 4-1-20 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 165 | 1-0-3 | 450 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 158 | 1-3-62 | 450 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 159 | 1-1-62 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 160 | 2-3-68 | 380 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 73 | 8-3-89 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 72 | 2-1-21 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-86 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-77 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-2-69 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 45 | 2-0-8 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-3-63 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-2-13 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 46 | 2-3-26 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-62 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 175 | 1-2-60 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 52 | 3-1-12 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-2-15 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-2-60 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-2-32 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-0-57 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 78 | 3-2-81 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-2-52 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-3-44 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-3-9 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-1-5 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 138 | 5-1-20 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 136 | 4-3-24 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 137 | 3-1-60 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 135 | 11-3-81 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 90 | 10-0-71 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 91 | 11-1-73 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-2-80 | 1,000 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-2-50 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-3-25 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-1-72 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-79 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-2-44 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 87 | 1-0-63 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-0-94 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 92 | 3-3-7 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 93 | 2-3-34 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 94 | 5-0-53 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 100 | 12-1-22 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 101 | 18-3-40 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 95 | 4-0-14 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 96 | 10-2-31 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 99 | 10-3-59 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 98 | 5-1-51 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 97 | 6-3-46 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 102 | 8-3-22 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 133 | 3-2-57 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 134 | 3-3-45 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 132 | 2-2-24 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 130 | 5-1-50 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 131 | 10-0-24 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 129 | 3-3-59 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 127 | 2-3-35 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 128 | 4-3-12 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 126 | 5-1-45 | 230 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 635 | 1-2-99 | 1,900 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-3-26 | 180 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-0-32 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-0-40 | 180 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-0-95 | 180 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 21 | 6-3-31 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-41 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 87 | 4-2-88 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-3-21 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-0-60 | 300 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 90 | 4-2-5 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 91 | 2-0-51 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 93 | 8-1-91 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-60 | 300 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 95 | 14-3-17 | 190 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 96 | 2-3-64 | 230 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 97 | 14-1-31 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 201 | 3-1-79 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 202 | 2-2-20 | 180 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 199 | 2-2-57 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 197 | 4-1-56 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 196 | 5-3-40 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-3-63 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 193 | 1-2-17 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 189 | 3-2-80 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-0-31 | 180 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-3-4 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-2-5 | 190 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 44 | 3-1-44 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 47 | 7-0-43 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 40 | 5-1-83 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 39 | 2-2-72 | 180 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-15 | 300 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-2-63 | 180 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 40 | 4-2-21 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 7854 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-90 | 180 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-33 | 300 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-94 | 300 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-20 | 180 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 786 | 0-0-33.2 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 787 | 0-0-33.4 | 26,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 26 | 0-0-22 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 27 | 0-0-22 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 28 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 29 | 0-0-23 | 5,300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 720 | 0-1-2.9 | 57,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 505 | 0-0-72.9 | 6,700 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 64 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 127 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 128 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 129 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 130 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 131 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 132 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 133 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 134 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 135 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 136 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 137 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 138 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 139 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 140 | 0-0-17 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 141 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 142 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 144 | 0-0-22 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 145 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 146 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 147 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 148 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 149 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 150 | 0-0-26 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 151 | 0-0-24 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 152 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 153 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 154 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 155 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 156 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 157 | 0-0-24 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 158 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 159 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 160 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 161 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 162 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 163 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 164 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 165 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 166 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 167 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 168 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 169 | 0-0-17 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 170 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 171 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 172 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 173 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 174 | 0-0-22 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 175 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 176 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 177 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 178 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 179 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 180 | 0-0-26 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 181 | 0-0-24 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 182 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 183 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 184 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 185 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 186 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 187 | 0-0-24 | 7,800 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-0-87.3 | 2,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 126 | 0-0-34 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 188 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 570 | 0-1-65.2 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 571 | 0-1-65.2 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-1-65.2 | 3,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 570 | 2-0-67.1 | 1,750 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 627 | 0-1-34.2 | 3,200 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-1-7.6 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 660 | 2-2-0 | 6,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5638 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-0-84.5 | 2,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 696 | 0-1-11.1 | 3,950 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 552 | 0-0-88.1 | 5,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 733 | 0-0-86.2 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 532 | 0-1-34.2 | 32,500 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-14 | 180 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-3-27 | 300 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 27 | 4-3-91 | 300 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-0-70 | 180 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-1-46 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 93 | 5-0-31 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 125 | 9-0-20 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 123 | 5-0-11 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 121 | 5-0-44 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 120 | 7-3-47 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-1-92 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 118 | 8-3-31 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 119 | 4-2-49 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 122 | 9-3-48 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 124 | 6-0-91 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 109 | 18-3-60 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-0-19 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 158 | 3-3-41 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 159 | 4-2-9 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 160 | 14-3-48 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 161 | 3-0-82 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 162 | 4-0-70 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-65 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 157 | 18-2-83 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 163 | 5-2-20 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 164 | 4-0-88 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 166 | 4-0-64 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 165 | 8-1-88 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 131 | 5-3-3 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-2-44 | 200 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 133 | 10-1-76 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 134 | 9-3-61 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 135 | 5-2-77 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 136 | 1-3-88 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 137 | 5-2-61 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 139 | 7-0-66 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 140 | 4-1-16 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 141 | 8-2-90 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 104 | 4-2-12 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 105 | 3-3-21 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 106 | 3-3-84 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 145 | 10-1-26 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 108 | 17-0-72 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 143 | 13-1-25 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 142 | 4-3-21 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 111 | 5-3-31 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-3-43 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-0-90 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-1-30 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 112 | 4-1-66 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 114 | 3-3-31 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 115 | 9-3-79 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 116 | 4-1-34 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 141 | 6-0-28 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 140 | 3-1-68 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 142 | 5-1-79 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 145 | 6-2-20 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 144 | 2-2-53 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 146 | 14-3-51 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 143 | 4-0-14 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 148 | 3-1-36 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 150 | 4-2-31 | 130 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 151 | 18-0-53 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 149 | 10-0-56 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 152 | 13-3-95 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 191 | 1-1-60 | 880 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 192 | 1-1-89 | 880 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 190 | 1-0-64 | 1,000 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-3-37 | 450 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-41 | 510 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 182 | 2-3-81 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 181 | 2-2-21 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 179 | 2-2-67 | 170 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 178 | 1-0-73 | 880 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-3-18 | 1,000 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-2-97 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 207 | 7-2-20 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 144 | 5-1-63 | 180 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 145 | 5-3-45 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7258 | 00 | 1:4000 | 192 | 1-3-13 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 191 | 6-0-13 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 190 | 2-3-64 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 189 | 1-0-51 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 181 | 2-2-58 | 130 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-3-28 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 130 | 3-2-92 | 380 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 134 | 3-2-84 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 140 | 6-1-84 | 260 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 27 | 18-0-14 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-2-24 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-2-28 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-2-84 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-0-11 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-2-8 | 450 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-77 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-1-17 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-43 | 510 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 26 | 3-1-99 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-0-21 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-73 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 94 | 13-1-3 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 198 | 5-2-11 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 192 | 3-2-61 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 191 | 3-3-88 | 610 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 190 | 1-2-75 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 187 | 1-0-61 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-3-42 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7654 | 00 | 1:4000 | 45 | 6-3-61 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 48 | 6-1-26 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 38 | 11-0-10 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 39 | 3-3-45 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 37 | 12-3-43 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 198 | 4-1-23 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 199 | 4-1-23 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-2-14 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-2-22 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 205 | 10-3-74 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 204 | 1-1-83 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 206 | 7-3-55 | 190 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 180 | 1-0-61 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 185 | 1-3-71 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 184 | 1-3-82 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 183 | 1-3-48 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 182 | 1-2-56 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-0-66 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 186 | 1-0-77 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 131 | 3-0-35 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 132 | 4-0-82 | 130 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 133 | 6-2-33 | 130 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 135 | 1-2-65 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 126 | 7-0-33 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 127 | 3-3-15 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 128 | 8-0-89 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 129 | 3-3-25 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 136 | 7-2-37 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7458 | 00 | 1:4000 | 137 | 10-1-64 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 155 | 2-3-83 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 153 | 2-3-33 | 180 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 152 | 4-1-18 | 180 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 151 | 4-3-35 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 149 | 10-3-50 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-3-24 | 180 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 148 | 7-0-99 | 180 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 158 | 7-2-87 | 380 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 160 | 7-2-33 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 161 | 3-1-96 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 162 | 4-0-80 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 163 | 3-1-15 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 164 | 6-2-23 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 165 | 4-3-70 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 166 | 8-2-34 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 167 | 8-1-87 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 168 | 5-3-15 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 169 | 6-2-73 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 170 | 6-1-84 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 171 | 6-3-73 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 175 | 4-0-37 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 176 | 6-2-6 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 177 | 1-1-39 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 149 | 3-1-28 | 750 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 227 | 1-2-79 | 380 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-28 | 650 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-50 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7656 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-3-93 | 300 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-1-45 | 300 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 26 | 4-2-17 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-3-29 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-2-25 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-2-64 | 260 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 52 | 4-0-63 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 53 | 7-0-89 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 59 | 1-3-55 | 300 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 63 | 11-0-52 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 64 | 10-2-71 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 51 | 13-1-33 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 49 | 2-2-64 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-3-25 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 36 | 4-3-15 | 180 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 37 | 4-3-88 | 180 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 225 | 2-1-72 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 205 | 1-2-14 | 610 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-0-75 | 460 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-90 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-3-76 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-3-90 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 209 | 1-3-39 | 450 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 210 | 5-0-82 | 380 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-61 | 300 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 35 | 10-2-32 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-2-54 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-2-43 | 450 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-2-64 | 450 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-2-16 | 450 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-26 | 510 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-0-82 | 450 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-72 | 510 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-72 | 510 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-88 | 450 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-81 | 450 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-64 | 600 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-2-25 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-42 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-2-9 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-2-20 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-29 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-1-56 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 119 | 1-2-42 | 610 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 120 | 1-0-38 | 610 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-3-50 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 122 | 3-2-4 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-3-86 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 110 | 2-2-33 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 107 | 1-3-31 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 106 | 5-1-18 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 109 | 2-1-77 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 105 | 3-2-66 | 530 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-1-5 | 610 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-3-14 | 440 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 102 | 2-0-43 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 100 | 5-2-5 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 99 | 4-1-38 | 230 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-2-22 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 101 | 1-1-41 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-0-63 | 260 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 23 | 6-1-45 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 21 | 4-0-87 | 170 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-2-69 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-2-13 | 130 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-1-10 | 260 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 38 | 6-1-63 | 190 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 40 | 9-2-55 | 170 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 39 | 5-0-11 | 130 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 41 | 5-0-49 | 130 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-3-19 | 510 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-2-80 | 510 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 180 | 1-2-93 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 220 | 2-2-29 | 630 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 219 | 1-2-9 | 880 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-22 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-2-72 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-2-65 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 215 | 2-0-38 | 880 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 214 | 4-1-46 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 210 | 6-1-55 | 180 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 212 | 1-0-72 | 180 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 211 | 5-0-42 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 148 | 2-3-31 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7258 | 00 | 1:4000 | 230 | 2-3-32 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 232 | 1-0-34 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-1-79 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-2-4 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-2-48 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-2-68 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-1-11 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-1-0 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-2-97 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-2-71 | 510 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 241 | 1-2-66 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 242 | 1-3-51 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 187 | 1-0-96 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 186 | 1-0-36 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 183 | 2-1-31 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 227 | 1-2-37 | 450 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 228 | 1-1-10 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-3-70 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-91 | 1,000 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 41 | 8-1-9 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-1-80 | 450 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-95 | 450 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-88 | 510 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-2-14 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-64.7 | 700 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 58 | 13-2-61 | 230 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-2-83 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 145 | 1-0-14 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-22 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 118 | 1-3-22 | 180 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-2-68 | 260 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-47 | 700 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-70 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-2-69 | 700 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-78 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-1-63 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-1-48 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-0-39 | 610 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-38 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 185 | 3-1-72 | 1,300 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-0-67 | 660 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-2-18 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-2-77 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 174 | 5-2-65 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 173 | 1-2-21 | 130 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 172 | 7-3-69 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 171 | 19-1-26 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 170 | 5-0-85 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 169 | 2-3-17 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 168 | 8-0-61 | 410 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 167 | 3-3-15 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 165 | 4-0-64 | 880 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 164 | 6-2-9 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 163 | 22-2-32 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 162 | 3-3-83 | 130 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 161 | 15-3-7 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 7456 | 00 | 1:4000 | 160 | 9-3-92 | 190 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 159 | 5-1-68 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 158 | 5-3-82 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 156 | 5-1-91 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 157 | 2-3-27 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 155 | 2-1-70 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 147 | 3-1-60 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 146 | 3-3-10 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 154 | 4-0-71 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 150 | 8-1-94 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 153 | 4-3-78 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 152 | 3-2-45 | 750 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 253 | 4-0-12 | 880 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-3-5 | 1,000 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 174 | 8-3-84 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 173 | 5-1-81 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 122 | 6-2-13 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-26 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-51 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-2-55 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 121 | 5-2-82 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 120 | 3-2-88 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 119 | 1-1-76 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-25 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 193 | 2-2-46 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-76 | 610 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-3-54 | 610 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 114 | 2-0-59 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7458 | 00 | 1:4000 | 112 | 3-1-54 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 111 | 3-0-7 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 189 | 4-1-6 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 188 | 3-0-73 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 187 | 2-1-5 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 185 | 2-1-81 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 186 | 2-2-26 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 184 | 2-0-90 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 183 | 1-3-52 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 182 | 1-2-70 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 181 | 4-2-18 | 170 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 180 | 3-1-24 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 190 | 2-3-58 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-2-76 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 138 | 9-1-92 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-3-38 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-0-98 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-2-56 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 224 | 9-0-26 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 107 | 5-0-5 | 440 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 106 | 2-0-72 | 530 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 105 | 1-3-95 | 530 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 104 | 4-1-16 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 95 | 6-2-88 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-1-31 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 72 | 2-3-11 | 700 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 70 | 1-0-18 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-3-24 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7458 | 00 | 1:4000 | 68 | 2-0-47 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 71 | 4-1-33 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 66 | 3-3-40 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 65 | 4-3-60 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-43 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 62 | 7-0-61 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-0-50 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 59 | 2-3-23 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 58 | 2-0-88 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 57 | 5-0-3 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-1-14 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-1-81 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-1-40 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-1-18 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-1-21 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-49 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-11 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-70 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-3-14 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-0-1 | 300 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-1-80 | 260 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-1-7 | 180 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-0-8 | 170 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 2 | 23-3-74 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 213 | 5-0-47 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-3-87 | 750 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-51 | 510 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 194 | 2-0-80 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7654 | 00 | 1:4000 | 60 | 2-3-74 | 190 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 61 | 4-1-20 | 300 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 62 | 9-2-13 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 203 | 3-3-38 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 22 | 7-2-6 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 23 | 9-3-66 | 170 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 35 | 11-3-58 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 86 | 4-2-9 | 300 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 42 | 5-0-56 | 180 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 25 | 6-2-46 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-2-52 | 180 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-88 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-2-8 | 130 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-76 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 34 | 2-0-71 | 610 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-3-16 | 130 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 42 | 9-3-17 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 134 | 7-0-70 | 240 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 141 | 11-2-75 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 146 | 7-2-65 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-1-29 | 510 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-2-7 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 176 | 4-2-85 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 166 | 3-0-50 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 192 | 1-0-28 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-2-84 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 207 | 2-2-55 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 206 | 1-3-58 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7458 | 00 | 1:4000 | 205 | 1-1-43 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 204 | 2-0-78 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 203 | 1-3-59 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 202 | 1-3-54 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-3-53 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 200 | 2-0-51 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 199 | 4-1-19 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 198 | 3-2-2 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 197 | 3-2-95 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 196 | 1-0-43 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 194 | 1-2-27 | 180 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 208 | 3-0-11 | 180 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 210 | 3-1-88 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 211 | 2-0-7 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 212 | 1-2-77 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 213 | 1-3-90 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 214 | 2-1-35 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 215 | 3-1-18 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 216 | 4-0-16 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 217 | 3-2-11 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 218 | 9-1-79 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 219 | 14-0-57 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 220 | 6-0-52 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 221 | 3-3-51 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 222 | 4-0-55 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 109 | 3-0-38 | 700 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-1-36 | 610 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-3-17 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7458 | 00 | 1:4000 | 102 | 2-1-67 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-3-61 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-98 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 99 | 3-3-8 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 98 | 3-3-87 | 530 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 96 | 4-3-41 | 610 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 97 | 4-2-85 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 94 | 6-2-13 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 91 | 1-3-31 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-1-38 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-2-52 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 90 | 2-0-30 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 89 | 2-0-86 | 130 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-0-41 | 130 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 87 | 3-0-78 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 86 | 6-2-35 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 83 | 3-3-76 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-3-63 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 84 | 3-2-70 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-1-48 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 81 | 2-0-81 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-39 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-3-43 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 209 | 2-3-28 | 170 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-3-72 | 260 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-2-92 | 700 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-1-41 | 700 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 216 | 8-0-52 | 380 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 217 | 18-1-85 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-2-50 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 200 | 6-0-63 | 410 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-0-96 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-2-31 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-28 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-2-11 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-0-96 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-4 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-2-34 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-0-91 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-1-32 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-0-96 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 210 | 1-1-79 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 211 | 3-0-53 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 212 | 3-3-88 | 290 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 70 | 6-3-78 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 214 | 3-2-34 | 250 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 213 | 6-2-60 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 68 | 3-2-78 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 69 | 6-2-71 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-2-29 | 770 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 63 | 4-0-23 | 420 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-13 | 480 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 71 | 10-0-57 | 280 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 72 | 11-0-53 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 73 | 23-3-66 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 95 | 6-1-82 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 96 | 22-1-53 | 320 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 215 | 27-2-14 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-94 | 310 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-0-31 | 310 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 333 | 39-3-14 | 270 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 334 | 53-0-77 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-85 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-0-62 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-0-67 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-1 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-68 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 165 | 2-2-57 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 150 | 4-3-50 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 163 | 11-3-29 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 81 | 6-0-26 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 94 | 4-2-84 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 100 | 17-1-88 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 101 | 3-0-78 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-97 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-6 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-0-93 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-4 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-40 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 112 | 2-1-20 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-2-26 | 270 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 91 | 23-1-74 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 92 | 8-2-60 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 102 | 6-0-27 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 93 | 4-3-68 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-48 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-34 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 97 | 1-2-21 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-2-56 | 500 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 122 | 18-3-36 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 123 | 7-2-35 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 119 | 7-3-36 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-12 | 310 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 121 | 14-0-61 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 197 | 15-0-41 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 196 | 7-0-85 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-57 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-15 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-2-87 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 146 | 2-2-8 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-97 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 142 | 4-1-79 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 143 | 8-1-33 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 140 | 2-0-26 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 139 | 6-2-29 | 410 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 132 | 18-0-37 | 270 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 131 | 1-0-4 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-95 | 500 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 216 | 2-0-78 | 130 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 195 | 1-0-51 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-35 | 700 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-1-12 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7656 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-1-74 | 300 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-4 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 227 | 7-2-8 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-0-65 | 450 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-2-11 | 170 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 168 | 1-0-16 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 136 | 3-3-31 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-3-22 | 300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 139 | 4-3-49 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 67 | 5-1-4 | 170 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 161 | 4-1-78 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 162 | 4-1-87 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 149 | 5-0-10 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 145 | 1-2-17 | 580 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 90 | 7-3-90 | 380 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 91 | 7-1-56 | 200 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 93 | 5-1-76 | 440 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 21 | 3-3-70 | 360 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 22 | 7-2-24 | 420 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 22 | 8-2-50 | 230 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 23 | 13-0-9 | 420 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 23 | 16-2-18 | 360 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 24 | 9-2-43 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 74 | 6-3-6 | 580 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 75 | 20-0-84 | 410 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 76 | 6-3-50 | 580 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 77 | 19-1-82 | 320 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-1-67 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6066 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-2-85 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 83 | 3-2-10 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 84 | 7-0-47 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 85 | 7-1-65 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 72 | 3-2-37 | 360 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 26 | 10-1-64 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 87 | 1-1-26 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-2-71 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 127 | 8-0-68 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 135 | 4-3-96 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 134 | 4-0-17 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 82 | 2-2-68 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-3-52 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 83 | 2-1-70 | 380 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-66 | 200 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-52 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-63 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-48 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 104 | 7-3-31 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-1-79 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 99 | 11-3-65 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-3-46 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 98 | 5-2-27 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 97 | 8-0-23 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 102 | 13-3-77 | 300 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 127 | 4-2-15 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 125 | 3-0-84 | 250 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-48 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5864 | 00 | 1:4000 | 88 | 20-2-68 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 89 | 11-1-12 | 230 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-1-79 | 770 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-1-25 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 34 | 6-1-5 | 250 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 33 | 6-1-50 | 420 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 36 | 11-2-35 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-68 | 770 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 32 | 5-1-20 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-52 | 480 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-2-42 | 670 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 27 | 24-0-55 | 370 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-1-33 | 280 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 27 | 6-0-51 | 250 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-2-72 | 180 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 21 | 13-2-48 | 230 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-1-29 | 670 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-1-70 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-2-2 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 71 | 3-1-92 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 105 | 2-1-44 | 420 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-3-54 | 250 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 35 | 15-1-55 | 230 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-78 | 480 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 23 | 7-1-35 | 670 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 26 | 2-2-46 | 180 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-0-45 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-90 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1041 | 0-1-77 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1051 | 0-1-77 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1050 | 0-1-62 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1055 | 0-1-63 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1057 | 0-2-38 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1056 | 0-1-82 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1059 | 0-1-39 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1060 | 0-2-75 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1061 | 0-0-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1062 | 0-0-86 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1066 | 0-2-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1067 | 0-1-98 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1068 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1069 | 0-1-66 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1070 | 0-3-31 | 440 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1071 | 0-2-13 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1073 | 2-1-49 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1074 | 2-1-34 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1075 | 0-0-89 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1077 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1079 | 0-2-92 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1080 | 0-0-81 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1081 | 0-1-2 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1087 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1089 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1090 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1095 | 11-2-60 | 300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1092 | 0-0-78 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1091 | 0-1-96 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1094 | 0-0-97 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1096 | 3-3-12 | 900 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 111 | 4-1-58 | 300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 110 | 3-0-55 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-0-64 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-2-93 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-3-6 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-2-59 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-78 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-0-89 | 420 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-64 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-68 | 480 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 34 | 8-1-14 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 192 | 45-3-0 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 103 | 6-1-46 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 99 | 3-3-51 | 670 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 22 | 13-0-51 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 124 | 24-1-50 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 117 | 2-1-54 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 118 | 1-0-87 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 104 | 11-3-94 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-53 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-10 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 164 | 15-2-5 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 144 | 4-3-93 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 77 | 22-1-62 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1045 | 0-1-25 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1048 | 0-1-30 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1044 | 0-2-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1046 | 0-1-62 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1047 | 0-2-28 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1043 | 0-1-73 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1076 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1078 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1088 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-3-33 | 500 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-48 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-42 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 101 | 3-3-13 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 102 | 6-0-82 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 105 | 12-0-2 | 260 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 106 | 13-2-92 | 300 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 109 | 14-3-39 | 180 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 110 | 25-2-21 | 180 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 50 | 4-2-66 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 49 | 8-2-55 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 34 | 2-1-58 | 250 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 67 | 19-2-34 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 68 | 12-0-55 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 77 | 6-2-88 | 250 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-0-43 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 45 | 3-1-4 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1058 | 0-2-20 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-2-63 | 500 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 112 | 1-0-76 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5854 | 00 | 1:4000 | 32 | 3-2-45 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 33 | 6-2-37 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 97 | 23-0-79 | 2,250 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-91 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 99 | 8-3-4 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 100 | 14-3-85 | 300 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-3-67 | 180 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-0-75 | 260 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-2-41 | 770 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 46 | 4-0-27 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-2-22 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 96 | 4-2-18 | 250 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 101 | 3-3-88 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1052 | 2-2-89 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1053 | 0-3-26 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1054 | 0-1-88 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1065 | 0-2-12 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 107 | 4-3-56 | 360 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 108 | 15-1-26 | 260 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 115 | 10-3-19 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 118 | 11-3-62 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 84 | 10-0-9 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 83 | 6-3-77 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 82 | 8-3-63 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 80 | 18-0-65 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 55 | 4-0-8 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 179 | 4-1-75 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-0-22 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-2-40 | 700 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 121 | 2-0-59 | 610 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 125 | 2-3-27 | 610 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 92 | 4-1-92 | 440 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 92 | 14-0-52 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 91 | 17-1-71 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 93 | 24-2-56 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-0-81 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-3-43 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 96 | 5-2-75 | 360 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 87 | 1-3-19 | 420 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 21 | 5-3-88 | 670 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1042 | 0-0-86 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1093 | 0-2-14 | 1,200 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 28 | 12-2-29 | 390 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-2-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 103 | 6-0-52 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 113 | 12-3-35 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 114 | 2-2-83 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 116 | 6-0-35 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 79 | 8-1-37 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 78 | 8-1-91 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 39 | 9-3-60 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-80 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 38 | 6-3-4 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 37 | 6-1-38 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 36 | 4-2-26 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 35 | 8-3-83 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 102 | 17-1-70 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 103 | 16-1-83 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 61 | 11-2-94 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 62 | 16-0-45 | 300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 60 | 9-0-2 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 51 | 13-2-5 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 52 | 8-3-64 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 53 | 29-2-31 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 54 | 10-3-28 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 55 | 29-1-24 | 300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 56 | 14-2-55 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 57 | 19-0-5 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 58 | 4-3-84 | 250 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 59 | 4-3-16 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 66 | 8-3-30 | 300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 69 | 15-2-58 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 65 | 3-1-55 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 64 | 6-1-93 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 63 | 9-0-64 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 72 | 10-1-16 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 73 | 10-0-43 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 75 | 18-1-76 | 300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 76 | 3-3-6 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-3-62 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1049 | 0-1-56 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1064 | 0-1-55 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1072 | 0-1-76 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1082 | 0-1-24 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5854 | 00 | 1:4000 | 42 | 11-3-75 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 43 | 7-1-6 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-2-24 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1100 | 0-1-9 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1097 | 0-0-84 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1098 | 0-1-30 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1099 | 0-1-24 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1101 | 0-2-25 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1102 | 0-1-42 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1103 | 5-1-8 | 630 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1104 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1105 | 0-0-74 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1344 | 0-1-46 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1126 | 0-0-87 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1346 | 0-0-72 | 2,900 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 508 | 2-0-0 | 740 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 545 | 2-0-0 | 850 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 544 | 2-0-0 | 1,050 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 18 | 6-3-33 | 2,250 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 92 | 0-2-2 | 1,300 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 25 | 0-1-45 | 5,500 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-1-90.6 | 1,150 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 735 | 0-0-51.9 | 32,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 689 | 0-0-24.5 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 819 | 0-0-19.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 694 | 0-0-19.7 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 695 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 696 | 0-0-19.8 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 820 | 0-0-19.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 821 | 0-0-25 | 5,200 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 602 | 0-0-60.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 601 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 599 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 609 | 0-0-59.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 610 | 0-0-64.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 611 | 0-1-3.5 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 612 | 0-0-66.6 | 6,300 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 512 | 7-3-54.8 | 1,050 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-0-56.8 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-1-46.1 | 3,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 547 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-0-95.1 | 12,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-46 | 1,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-0-50.8 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-0-52.9 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-0-52.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 549 | 0-0-74 | 7,800 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 571 | 1-0-45 | 3,950 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 509 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 510 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 511 | 3-0-0 | 1,150 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 512 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 513 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 514 | 1-0-0 | 4,100 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 579 | 0-1-57.9 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-0-60 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-1-20 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 593 | 0-1-24.7 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 591 | 0-1-20 | 2,700 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 79 | 0-2-70 | 450 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-0-76.5 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-0-76.5 | 1,300 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-0-76.5 | 1,300 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-0-88.1 | 1,300 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 596 | 0-0-25.2 | 7,200 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 624 | 0-0-23.3 | 10,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 625 | 0-0-21.5 | 10,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 626 | 0-0-22.7 | 10,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 799 | 0-0-19.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 800 | 0-0-15.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 801 | 0-0-15.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 802 | 0-0-27.4 | 5,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 720 | 0-0-28.1 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 719 | 0-0-24.6 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 718 | 0-0-24.8 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 717 | 0-0-25 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 716 | 0-0-25.1 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 919 | 0-0-25.3 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 920 | 0-0-25.3 | 17,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 729 | 0-0-28.5 | 5,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 627 | 0-0-89.9 | 3,800 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-2-23 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 111 | 1-2-24 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 580 | 0-0-28.2 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 584 | 0-0-86.8 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 583 | 0-0-94.4 | 3,500 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 579 | 0-0-50.3 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-0-50.5 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-0-52.9 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-0-48.9 | 7,800 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 785 | 0-1-39.4 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 786 | 0-1-43.6 | 5,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 873 | 0-0-21.1 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 874 | 0-0-18.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 875 | 0-0-17.9 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 876 | 0-0-17.5 | 9,400 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 534 | 0-0-16.5 | 4,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 523 | 0-0-16.8 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1001 | 0-0-17.1 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1002 | 0-0-17.5 | 4,300 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-1-60.3 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 563 | 2-0-0 | 4,550 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 727 | 1-0-35.7 | 4,550 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 726 | 1-0-8 | 4,550 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 725 | 1-0-0 | 4,550 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 723 | 1-0-0 | 4,550 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 700 | 0-2-63.6 | 4,550 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 710 | 0-2-73.5 | 2,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 179 | 1-2-44 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 338 | 0-2-12 | 670 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 339 | 0-0-90 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 340 | 0-1-17 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-0 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-10 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 186 | 2-0-53 | 420 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 512 | 16-1-22.3 | 2,050 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 817 | 0-0-69.5 | 5,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 614 | 0-1-12.4 | 4,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 787 | 0-1-18 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 788 | 0-1-18 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 789 | 0-1-18 | 17,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-1-3.1 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-1-3.1 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 542 | 0-1-3.2 | 4,200 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 541 | 0-1-3.2 | 4,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 834 | 0-2-50 | 15,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 866 | 0-1-35.5 | 3,500 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-3-23 | 330 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 109 | 1-3-23 | 330 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 773 | 0-0-83 | 2,200 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-2-6 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 546 | 0-1-80 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 548 | 0-0-90 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-2-51.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 595 | 0-1-68.6 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-3-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-2-40.6 | 2,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 952 | 0-0-60.2 | 7,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 953 | 0-0-76.3 | 7,200 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 108 | 0-2-80 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 109 | 0-2-24 | 650 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 110 | 1-1-58 | 650 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 727 | 0-0-85.8 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 728 | 0-1-11.2 | 2,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 129 | 1-0-42 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-3-36 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-45 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-42 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-3-79 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 135 | 5-1-87 | 440 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 589 | 0-1-1.8 | 2,300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-1-50 | 3,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 636 | 0-0-86.8 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 655 | 2-1-2.9 | 7,500 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 583 | 0-0-98.1 | 8,750 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 637 | 0-2-37.1 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 638 | 0-0-88.9 | 10,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-0-99.5 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-2-48.6 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-0-99.5 | 6,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 864 | 0-1-62.7 | 6,200 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 618 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-0-87.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 615 | 0-1-4.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 603 | 0-0-95.3 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 604 | 0-1-15.1 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5448 | 01 | 1:1000 | 616 | 0-0-59.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 617 | 0-0-60 | 6,300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-1-19.2 | 3,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 558 | 0-0-96.1 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 556 | 0-0-53.7 | 5,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 557 | 0-0-65.4 | 3,300 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 654 | 0-0-44.3 | 37,500 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 501 | 43-0-55.8 | 1,400 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 597 | 0-1-0 | 5,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-1-27.7 | 9,000 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-1-98 | 1,100 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 43 | 0-0-41 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 64 | 1-0-9 | 2,400 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 134 | 7-0-27 | 390 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-75 | 1,200 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 150 | 5-1-56 | 250 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 522 | 0-0-26 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1013 | 0-0-47 | 310 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 71 | 17-0-50 | 300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 24 | 15-3-25 | 260 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 72 | 5-0-14 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 83 | 7-3-2 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 572 | 0-1-74 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 564 | 0-2-77 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 562 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 565 | 0-2-14 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-18 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-0 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5856 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-2-2 | 1,050 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-30 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-2-75 | 1,050 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 64 | 5-3-92 | 260 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 63 | 4-3-75 | 900 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 65 | 2-2-17 | 280 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-0-55 | 280 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 68 | 9-3-35 | 260 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-11 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-2 | 480 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 24 | 8-0-65 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-3-13 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 573 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 567 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 568 | 3-3-75 | 650 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 181 | 1-2-77 | 420 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-3-22 | 360 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-3-44 | 360 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-2-4 | 480 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-0-60.4 | 6,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 587 | 0-0-39.1 | 2,900 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 502 | 0-1-12.4 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 501 | 1-0-62.9 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 501 | 0-3-0.1 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-1-21.7 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 502 | 0-2-0 | 1,300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 103 | 0-1-94 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 65 | 0-0-31 | 3,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 573 | 0-1-11 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 572 | 0-1-42.9 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 571 | 0-1-49.5 | 5,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-0-21 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-0-20.4 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-0-20.1 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-0-20.2 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 670 | 0-0-30.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 669 | 0-0-22.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 668 | 0-0-22.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 865 | 0-0-22.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 667 | 0-0-22.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 666 | 0-0-21.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 665 | 0-0-29.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 671 | 0-0-85 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 725 | 0-0-27.4 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 612 | 0-0-36.9 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 587 | 0-0-93.6 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 586 | 0-0-99.8 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 611 | 0-0-85.9 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 606 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 607 | 0-0-99.8 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 608 | 0-0-98.9 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 613 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 614 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-1-18.1 | 2,000 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 67 | 0-2-49 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 80 | 5-1-31 | 3,450 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 560 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-37 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 99 | 2-0-0 | 180 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 56 | 0-1-0 | 850 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-1-65.4 | 2,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 35 | 0-1-19 | 500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 36 | 0-1-19 | 500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 521 | 0-0-75.7 | 2,700 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 520 | 0-0-58.1 | 2,050 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 519 | 0-0-58.8 | 1,750 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 512 | 0-1-45.8 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-1-16.2 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 514 | 0-1-2.3 | 2,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 572 | 0-0-47.9 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-0-52.2 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-1-54.8 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-0-89.9 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 637 | 0-0-48.9 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 638 | 0-0-58.9 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-0-87.9 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 574 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 73 | 9-1-65 | 1,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 74 | 9-1-66 | 650 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 708 | 0-0-37.8 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 709 | 0-0-58.2 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 710 | 0-0-70.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 707 | 0-0-84.3 | 2,700 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 832 | 0-0-45.7 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 831 | 0-0-35.9 | 23,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 830 | 0-0-25.9 | 23,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-1-1.1 | 2,700 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-0-89.7 | 3,000 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-43 | 250 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 11 | 3-3-87 | 420 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-90 | 180 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-2-23 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-3-33 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-2-70 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-1-32 | 770 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 76 | 13-3-17 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-2-31 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-2-57 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 228 | 1-3-90 | 250 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 221 | 9-0-23 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-2-49 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-2-67 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 229 | 5-2-2 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 194 | 7-1-8 | 260 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 195 | 17-0-18 | 180 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 78 | 6-1-86 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-7 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 126 | 8-1-87 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 178 | 2-3-58 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7456 | 00 | 1:4000 | 177 | 3-1-2 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 175 | 5-1-16 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 131 | 6-2-38 | 320 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 588 | 0-1-13.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 600 | 0-1-13.4 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 599 | 0-1-13.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 589 | 0-1-13.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 590 | 0-1-13.3 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 598 | 0-1-13.3 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 591 | 0-1-13.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 592 | 0-1-54.7 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 579 | 0-0-99.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 581 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 587 | 0-1-13.7 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 586 | 0-0-78.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 585 | 0-0-80 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 582 | 0-2-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 583 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 26 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 127 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 128 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 129 | 0-1-0 | 2,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 92 | 0-2-34 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 93 | 0-2-22 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 94 | 0-2-12 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 95 | 0-2-32 | 1,000 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 123 | 2-2-42 | 420 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5642 | 04 | 1:2000 | 36 | 0-2-30 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 33 | 0-2-0 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 19 | 0-2-0 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 20 | 0-2-0 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 21 | 0-2-12 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 22 | 0-1-0 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 23 | 0-2-0 | 850 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1012 | 0-1-12 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 570 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 574 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 571 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 566 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 795 | 0-0-28.1 | 10,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 796 | 0-0-23.4 | 10,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 797 | 0-0-26.6 | 10,000 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-0-54.8 | 2,700 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-0-50.4 | 15,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 51 | 0-0-69 | 1,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 52 | 0-0-29 | 300 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 32 | 0-1-34 | 1,100 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 851 | 0-0-26.9 | 3,500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 71 | 0-1-9 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 73 | 0-0-70 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 74 | 0-0-62 | 500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 887 | 0-0-5.4 | 4,050 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 105 | 0-0-97 | 510 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-1-12.6 | 2,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-1-48.6 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 04 | 1:1000 | 642 | 0-3-47.1 | 740 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 505 | 0-0-95.4 | 2,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 606 | 0-0-74.2 | 2,500 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 605 | 0-0-72.9 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 502 | 0-0-47 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 501 | 0-0-86.9 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 503 | 0-1-36.8 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 507 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 508 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 126 | 1-0-0 | 960 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 81 | 0-1-47 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 553 | 10-0-0 | 1,100 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 501 | 6-3-65.4 | 1,100 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-41 | 510 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 56 | 0-0-31 | 510 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 136 | 9-0-4 | 1,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 137 | 4-2-2 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 139 | 4-2-3 | 1,750 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 195 | 0-0-34 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 196 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 197 | 0-0-30 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 198 | 0-0-34 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 199 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 200 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 201 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 700 | 0-0-87.7 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 701 | 0-0-87.7 | 2,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 531 | 0-1-90.4 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 532 | 0-2-0.3 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 533 | 0-2-0.4 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 535 | 0-0-10.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 534 | 0-0-9.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-0-67.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-0-67.5 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-0-67.5 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-0-67.5 | 6,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 506 | 0-0-26 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-0-20.3 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-0-27.1 | 3,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 601 | 0-0-22.9 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 600 | 0-0-20.3 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 599 | 0-0-20.3 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 598 | 0-0-20.3 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 597 | 0-0-20.4 | 43,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 55 | 0-0-74 | 510 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 642 | 0-0-97.3 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 600 | 0-0-97 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 599 | 0-0-97 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 628 | 0-1-0 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 623 | 0-2-49.9 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 651 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 632 | 0-0-99.5 | 2,000 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 631 | 0-0-99.7 | 2,000 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-0-74 | 4,700 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-0-73.4 | 4,700 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 510 | 0-0-72.7 | 4,700 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-1-25.2 | 4,700 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-0-96.5 | 4,700 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-1-29.2 | 4,700 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 513 | 1-1-25.8 | 1,100 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 507 | 1-2-26.4 | 1,100 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 667 | 0-0-23.6 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 668 | 0-0-21 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 669 | 0-0-21 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 670 | 0-0-21 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 671 | 0-0-21 | 43,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 518 | 0-0-26.3 | 49,000 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 538 | 0-1-99 | 1,100 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-1-3.7 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 527 | 0-1-3.7 | 2,300 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 619 | 0-0-74.5 | 2,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 638 | 0-0-34.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 637 | 0-0-22.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 636 | 0-0-22.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 635 | 0-0-22.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 634 | 0-0-22.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 633 | 0-0-44.3 | 19,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 632 | 0-0-44.3 | 19,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 631 | 0-0-58.1 | 19,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-2-87.2 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-2-87.2 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-2-87.2 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-0-75 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-0-11 | 1,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-0-50.4 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-1-31.1 | 4,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-0-58.3 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-0-58.3 | 4,700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-0-58.3 | 4,700 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 32 | 2-3-81 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 33 | 3-2-94 | 1,150 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 921 | 0-0-25.7 | 17,000 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 518 | 0-0-9.8 | 7,900 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 785 | 0-0-23.9 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 699 | 0-0-23.9 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 622 | 0-0-24 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 623 | 0-0-24 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 624 | 0-0-24 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 625 | 0-0-48 | 30,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 626 | 0-2-63.2 | 30,000 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 501 | 1-0-0 | 1,800 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 770 | 1-0-81.4 | 32,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-2-0 | 2,900 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-0-48.6 | 780 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-0-76.2 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5446 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 563 | 0-2-99.5 | 3,300 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 501 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-1-75.9 | 1,650 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 646 | 0-1-75.8 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 647 | 0-1-75.8 | 2,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-1-86 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-83 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-86 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-2-89 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-1-68.5 | 5,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1004 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1002 | 3-3-5 | 900 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 26 | 10-1-75 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 575 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-11 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-79 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-70 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-3-13 | 1,050 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-2-0 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5856 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-47 | 280 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-2-36 | 480 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 61 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 62 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-90 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 138 | 5-3-42 | 1,250 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 205 | 0-1-19 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 206 | 0-1-11 | 4,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-0-34 | 5,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 184 | 9-1-76 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 183 | 9-1-76 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 188 | 9-1-76 | 910 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 70 | 1-0-0 | 610 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1337 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 584 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-3-6 | 370 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 30 | 0-2-44 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 31 | 0-2-54 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 32 | 0-3-11 | 2,000 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 33 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5840 | 06 | 1:1000 | 502 | 6-0-0 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 502 | 6-0-0 | 910 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 503 | 6-0-0 | 910 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 504 | 6-0-0 | 910 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-0-23.4 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-0-21.5 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-0-25.9 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-0-25.9 | 7,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-0-19.1 | 7,900 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 759 | 0-1-49.3 | 2,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-1-34.5 | 6,800 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 12 | 0-2-18 | 2,300 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 13 | 0-1-67 | 1,100 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 14 | 0-1-74 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 16 | 0-1-68 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 17 | 0-1-78 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 18 | 0-1-72 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 19 | 0-1-67 | 1,100 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 818 | 0-0-30.4 | 7,900 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 635 | 0-0-20 | 15,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 706 | 0-0-34.5 | 63,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 705 | 0-0-28.4 | 63,000 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 190 | 7-2-27 | 4,150 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 519 | 0-0-47.9 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 623 | 0-0-61.7 | 32,500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 58 | 0-1-95 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 59 | 0-1-28 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 60 | 0-0-46 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 61 | 0-0-49 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 62 | 0-0-49 | 250 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 63 | 0-1-79 | 770 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-0-25.7 | 5,700 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-0-15.9 | 5,700 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-0-15.9 | 5,700 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-0-15.9 | 5,700 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 215 | 0-1-20 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5632 | 06 | 1:1000 | 111 | 0-2-75 | 650 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 581 | 0-1-8 | 1,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 865 | 0-0-54.3 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 755 | 0-0-61.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 753 | 0-0-64.4 | 3,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1003 | 7-0-25 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 182 | 1-0-27.2 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 524 | 0-2-69 | 1,050 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-0-66.2 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-0-66.2 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-0-66.2 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 559 | 0-0-66.2 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-0-66.2 | 2,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 529 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 528 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 659 | 0-0-22.7 | 4,200 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 351 | 1-2-0 | 1,300 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 624 | 0-2-79.8 | 32,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-0-17.9 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-19.9 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-0-19.9 | 4,500 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-2-0 | 3,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-0-19.2 | 37,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 610 | 0-0-25.5 | 43,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 716 | 0-0-48.1 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 631 | 0-0-23.4 | 48,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 02 | 1:1000 | 630 | 0-0-24.4 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 717 | 0-0-25.6 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 718 | 0-0-26.8 | 48,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 710 | 0-1-86.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 709 | 0-2-29.6 | 2,200 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 49 | 3-0-25 | 530 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 50 | 2-2-93 | 530 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 530 | 0-0-56.9 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 529 | 0-0-67.2 | 6,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 66 | 0-0-18 | 3,500 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-1-53.4 | 2,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 634 | 0-0-30.3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 633 | 0-0-20.1 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 632 | 0-0-20.1 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 631 | 0-0-30.1 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 824 | 0-0-21.5 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 828 | 0-0-21.5 | 5,200 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 520 | 1-3-0 | 1,550 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 232 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 207 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 208 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 209 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 210 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 211 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 625 | 0-0-66.1 | 11,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 535 | 0-1-40.2 | 12,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-38 | 6,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 95 | 6-1-66 | 8,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 00 | 1:4000 | 97 | 4-2-36 | 360 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 98 | 8-0-0 | 540 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 516 | 0-0-31.8 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 517 | 0-0-26.8 | 3,500 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 594 | 0-3-47.6 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 593 | 0-3-47.6 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 592 | 0-3-47.6 | 3,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 52 | 0-0-61 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 583 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 603 | 0-0-49.5 | 3,300 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 725 | 0-0-32.4 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 726 | 0-0-26.7 | 43,000 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-1-56.2 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 515 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 516 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 518 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-3-43 | 960 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 866 | 0-0-54.8 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-0-33.7 | 43,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-0-33.1 | 43,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 851 | 0-0-29.6 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 852 | 0-0-25.7 | 17,000 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-1-2.2 | 1,100 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-1-1.8 | 1,100 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-1-1.9 | 1,100 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-1-2 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5642 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-1-8.1 | 4,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 610 | 0-0-25.9 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1081 | 0-0-21.8 | 27,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1080 | 0-0-29.3 | 27,000 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-0-27.1 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 504 | 0-0-27.9 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 503 | 0-0-31 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 505 | 0-0-31.9 | 3,200 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 666 | 0-0-62 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 667 | 0-0-65.5 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 663 | 0-0-62 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 664 | 0-0-65 | 6,000 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 601 | 0-0-90 | 7,800 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 62 | 0-2-14 | 1,800 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 86 | 0-0-77 | 500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 652 | 0-1-93.6 | 2,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 644 | 0-0-19.3 | 17,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 651 | 0-0-19 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 652 | 0-0-19 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 653 | 0-0-19.1 | 3,200 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 654 | 0-0-29.5 | 3,200 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 543 | 22-0-84.5 | 880 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-0-90.2 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 502 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 501 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 509 | 0-2-93.6 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 508 | 0-0-75 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 507 | 0-1-26 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 09 | 1:1000 | 506 | 1-3-44.6 | 3,300 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-1-9.7 | 1,400 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 507 | 0-1-41 | 3,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-1-30.6 | 5,300 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 530 | 2-0-91.8 | 1,150 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 529 | 1-2-51.2 | 1,150 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 49 | 2-0-39 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 50 | 0-0-96 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 22 | 3-0-0 | 3,350 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 533 | 0-1-50 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 534 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 613 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-0-60.7 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 810 | 0-0-35.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 811 | 0-0-15.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 812 | 0-0-17.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 813 | 0-0-40.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 868 | 0-1-15.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 867 | 0-1-15.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 866 | 0-1-15.6 | 5,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 629 | 0-1-15.4 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 630 | 0-1-56.8 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 631 | 0-1-56.9 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 632 | 0-1-84.5 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 633 | 0-1-73 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 634 | 0-1-60 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 614 | 0-0-43.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 757 | 0-0-93.2 | 5,700 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-0-51.5 | 2,500 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-0-51.5 | 2,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 650 | 0-1-14.3 | 17,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 648 | 0-0-73 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 752 | 0-0-71.6 | 3,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 753 | 0-0-30.3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 752 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 751 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 750 | 0-0-20.1 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 749 | 0-0-20.1 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 748 | 0-0-30.1 | 5,200 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 99 | 2-2-98 | 1,350 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 613 | 0-0-50.9 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 554 | 2-0-0 | 3,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 567 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 568 | 1-0-0 | 4,650 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 569 | 1-0-0 | 4,650 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 570 | 2-0-0 | 4,650 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 571 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 579 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 625 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 44 | 32-0-46 | 530 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 742 | 0-2-10.7 | 43,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 540 | 0-1-49.7 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 781 | 0-0-41.5 | 5,500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-16 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-49 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-0-99 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-15 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-20 | 850 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 864 | 0-0-31.6 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 865 | 0-0-20 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 866 | 0-0-20 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 867 | 0-0-20 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 868 | 0-0-20 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 869 | 0-0-20 | 9,400 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 592 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 212 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 213 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 214 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 215 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 216 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 691 | 0-0-56 | 4,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 729 | 1-0-0 | 5,200 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 571 | 0-0-49.4 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 572 | 0-2-1.1 | 1,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 853 | 0-0-24.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 852 | 0-0-24.4 | 5,200 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 634 | 3-2-28 | 1,400 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 507 | 3-0-48 | 2,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 881 | 0-1-54.5 | 6,700 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 579 | 0-0-9.5 | 3,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 782 | 0-2-19 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 783 | 0-1-70.8 | 1,400 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 34 | 1-1-46 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5846 | 04 | 1:2000 | 35 | 1-1-46 | 850 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 36 | 1-1-46 | 740 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 672 | 0-0-21 | 43,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 32 | 0-0-11 | 1,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 33 | 0-0-10 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 34 | 0-0-14 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 35 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 36 | 1-0-0 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 606 | 0-1-36.5 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 608 | 1-1-5.2 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 565 | 1-0-38.4 | 1,800 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 116 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 24 | 13-0-41.1 | 390 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 19 | 0-0-48.9 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 683 | 0-0-82.6 | 5,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 719 | 1-0-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 720 | 1-0-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 718 | 1-0-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 583 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 717 | 0-2-25.2 | 5,200 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 82 | 0-1-22.4 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 83 | 0-1-22.3 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 738 | 0-0-87.4 | 6,800 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 739 | 0-0-61 | 6,800 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 596 | 0-2-44.2 | 1,650 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 587 | 1-0-15.5 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 15 | 1:1000 | 629 | 0-1-42.9 | 3,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-0-37 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-0-25 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-0-24 | 4,300 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 629 | 0-0-8.3 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 632 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 634 | 0-0-24.2 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 633 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 717 | 0-0-35.3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 720 | 0-0-29.6 | 5,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 704 | 0-0-37.4 | 48,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 703 | 0-0-18.7 | 48,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 702 | 0-0-18.7 | 48,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 701 | 0-0-18.7 | 48,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-1-9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 598 | 0-1-2.2 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 551 | 0-1-25.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 599 | 0-2-6.6 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 03 | 1:1000 | 597 | 0-1-80 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 596 | 0-0-90 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-2-70.2 | 2,700 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 622 | 0-1-29.7 | 5,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 712 | 0-1-11.8 | 3,200 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-0-90 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 602 | 0-1-80 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 601 | 0-1-80 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-1-80 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-0-90 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-1-80.1 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-0-90 | 2,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 743 | 0-1-80 | 4,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 762 | 0-0-30 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 761 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 760 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 76 | 0-1-47 | 570 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 707 | 0-0-76.8 | 6,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-3-0 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 159 | 3-0-34 | 1,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 573 | 0-1-32.4 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 634 | 0-1-32.3 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 635 | 0-0-6.1 | 680 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-3-85 | 510 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-3-85 | 510 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-3-85 | 510 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-3-85 | 510 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-2-31 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-2-2 | 510 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-1-29 | 600 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-2-29 | 690 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-1-93 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-2-22 | 830 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-2-94 | 960 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 782 | 0-0-91.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 915 | 0-0-48 | 6,800 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 745 | 0-0-92.7 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 746 | 0-0-92 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 743 | 0-0-78.4 | 4,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 916 | 0-0-61.7 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 917 | 0-0-82.6 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-0-78.1 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 919 | 0-0-37.1 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 918 | 0-0-38.7 | 6,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-2-0 | 420 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 41 | 1-0-0 | 830 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 42 | 0-2-0 | 830 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 43 | 0-2-0 | 830 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 44 | 0-2-0 | 830 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 664 | 0-1-52.3 | 1,400 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 64 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 634 | 0-1-53.2 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 633 | 0-1-52.7 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 636 | 0-2-0 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 635 | 0-0-86.1 | 4,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 710 | 1-0-16.1 | 2,350 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 09 | 1:1000 | 711 | 0-2-55.6 | 680 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 712 | 0-3-38 | 950 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 539 | 0-2-6.8 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 540 | 0-1-20.2 | 1,100 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 612 | 0-0-95.7 | 2,700 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-0-61.6 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-0-61 | 1,900 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 57 | 17-0-0 | 380 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-0-24 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-0-20 | 4,300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-76 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-0-20 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-2-4 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-3-25 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-0-90 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5864 | 00 | 1:4000 | 55 | 2-2-5 | 230 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 532 | 4-1-70.5 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 766 | 2-0-6 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 117 | 0-0-54.5 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 118 | 0-0-55.4 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 119 | 0-0-54.7 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1338 | 0-1-0 | 1,200 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 59 | 0-1-7 | 1,900 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 170 | 1-3-29 | 3,450 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-2-19 | 3,450 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 592 | 0-1-63 | 680 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 591 | 0-1-66 | 680 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 623 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 594 | 0-2-0 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-1-6.3 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 610 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 609 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-1-65.7 | 18,000 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 515 | 5-0-0 | 940 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 557 | 1-3-50.3 | 480 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-0-49.2 | 5,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 638 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 778 | 0-1-9 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 757 | 0-1-9 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 807 | 0-1-8.8 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 808 | 0-1-27.9 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 809 | 0-0-99.2 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 810 | 0-0-99.4 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 811 | 0-0-99.6 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 766 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 723 | 0-0-17.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 724 | 0-0-17.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 725 | 0-0-17.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 917 | 0-0-17.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 916 | 0-0-18.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 727 | 0-0-18.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 728 | 0-0-18.5 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 794 | 0-0-84.1 | 5,600 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 101 | 2-1-89 | 2,200 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 102 | 3-1-14 | 1,800 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-0-15 | 1,800 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-3-52 | 2,200 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 105 | 2-3-15 | 2,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 772 | 0-1-67.7 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 822 | 0-2-13.3 | 5,950 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 771 | 0-1-67 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 770 | 0-1-67 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 661 | 0-3-82.9 | 1,100 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 759 | 0-3-82.9 | 1,100 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 758 | 0-3-82.9 | 1,100 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 754 | 1-0-17.4 | 5,950 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 755 | 1-0-17.4 | 5,950 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 756 | 1-0-17.4 | 5,950 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 757 | 1-0-17.4 | 5,950 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 872 | 0-0-27.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 873 | 0-0-23.8 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 676 | 0-0-22.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 874 | 0-0-23 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 875 | 0-0-23.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 677 | 0-0-23.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 876 | 0-0-27.2 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 642 | 0-0-19.6 | 5,200 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 536 | 0-2-0 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-2-0 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-2-0 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 521 | 1-0-0 | 1,300 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-3-36.3 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 523 | 3-0-0 | 1,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 860 | 0-0-60.6 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 547 | 2-1-76 | 39,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 732 | 1-3-25 | 2,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 9 | 6-1-51 | 46,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 10 | 7-0-78 | 1,450 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 706 | 0-1-49 | 21,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 687 | 0-0-23.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 862 | 0-0-23.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 861 | 0-0-23 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 860 | 0-0-23.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 859 | 0-0-23.9 | 5,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 625 | 0-1-28.3 | 3,200 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 514 | 1-2-81.6 | 1,250 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 517 | 1-1-85.7 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 516 | 1-1-16.2 | 1,050 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 733 | 0-0-83.5 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5632 | 05 | 1:1000 | 77 | 0-1-29 | 650 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-0-93.7 | 1,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1417 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1420 | 0-1-33 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1418 | 0-1-45 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1419 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 684 | 0-1-92.4 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 685 | 0-0-93.5 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 358 | 0-0-37 | 2,900 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 734 | 0-1-1.8 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 663 | 0-1-31.2 | 810 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 664 | 0-1-21 | 2,300 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 26 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 65 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 618 | 4-0-44.5 | 13,500 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 583 | 1-0-74.1 | 3,700 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 567 | 0-1-9.1 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 606 | 0-1-87.9 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 605 | 1-0-12.8 | 4,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 819 | 0-0-68.3 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 820 | 0-0-62 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-0-64.8 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 821 | 0-0-64 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 822 | 0-0-60.4 | 6,800 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 20 | 1-0-0 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 21 | 0-2-35 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 22 | 0-2-7 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 23 | 0-2-0 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 01 | 1:1000 | 613 | 0-0-62.7 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-0-93.4 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-1-4.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 607 | 0-0-3.3 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 605 | 0-0-66.1 | 6,300 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 34 | 0-3-15 | 450 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 503 | 0-0-89.8 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-2-41.4 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 695 | 0-2-0 | 3,550 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 624 | 0-0-49.4 | 3,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 318 | 6-3-75 | 530 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 24 | 0-1-0 | 850 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 718 | 1-1-64.3 | 1,400 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 618 | 0-0-44.4 | 8,500 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-2.9 | 2,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 186 | 0-1-11 | 1,200 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 519 | 14-0-5.9 | 1,150 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 676 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 554 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-0-92.8 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1184 | 0-1-51 | 2,900 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-0-57 | 1,750 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 40 | 1-0-57 | 1,750 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-0-57 | 1,750 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-2-48 | 1,300 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 36 | 0-0-21.8 | 1,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-2-7.7 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5638 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-0-79.2 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-1-3.5 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-1-16 | 2,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 639 | 0-2-0 | 850 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 604 | 0-0-95.1 | 850 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 598 | 0-0-98 | 850 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 503 | 0-0-98 | 850 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-2-30.5 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-1-6.3 | 700 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 702 | 0-1-17.8 | 700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 817 | 0-0-54.1 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 570 | 0-0-23.2 | 43,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-1 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-0 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-0 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-1 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-2 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-0 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-61 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-33 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-0-71 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-0-71 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-39 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-68 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-71 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-57 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-62 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5646 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-62 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-66 | 7,900 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 604 | 0-2-17.3 | 10,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 15 | 17-0-46 | 680 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 33 | 4-0-79 | 8,750 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-51 | 10,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 17 | 13-0-40 | 2,050 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 34 | 5-2-11 | 1,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-2-25.4 | 6,250 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 706 | 0-0-56.9 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 707 | 0-0-19.9 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 708 | 0-0-18.9 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 709 | 0-0-19.9 | 21,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 667 | 0-1-98 | 3,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1074 | 0-0-8 | 21,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1075 | 0-3-25.3 | 28,500 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 76 | 0-1-10 | 700 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 77 | 0-1-64 | 700 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 763 | 0-0-25 | 5,200 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 217 | 0-0-45 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 218 | 0-0-42 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 219 | 0-0-42 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 220 | 0-0-42 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 221 | 0-0-42 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 222 | 0-0-42 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 223 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 224 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 225 | 0-0-50 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 08 | 1:1000 | 226 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 227 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 228 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 229 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 230 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 871 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-65 | 2,900 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-2-23 | 250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-0-35 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 156 | 1-1-65 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 157 | 3-1-94 | 2,000 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 518 | 4-2-8.6 | 1,150 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 908 | 7-3-53.6 | 3,950 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 632 | 0-1-6.3 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 633 | 0-1-6.3 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-34 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 161 | 3-3-60 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 162 | 3-3-60 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 163 | 3-3-60 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 164 | 3-3-60 | 380 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 165 | 3-3-60 | 310 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-2-57 | 880 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 651 | 1-1-15.3 | 2,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 650 | 0-0-92.5 | 2,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 649 | 0-0-60.1 | 2,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 648 | 1-2-41.8 | 2,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 560 | 2-0-46.7 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 03 | 1:1000 | 561 | 2-0-67.8 | 2,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 562 | 1-3-62.8 | 2,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 563 | 1-3-40.8 | 2,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 779 | 0-1-3.3 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 778 | 0-0-58.7 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 777 | 0-0-54.5 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 776 | 0-0-53.5 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 775 | 0-0-54 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 774 | 0-0-55.1 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 773 | 0-0-58.1 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 652 | 1-0-15.4 | 6,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 653 | 0-0-27.1 | 4,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 647 | 2-0-71.2 | 6,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 559 | 1-2-84.8 | 1,100 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 646 | 3-1-81.4 | 4,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 558 | 1-2-76.7 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 557 | 1-3-85.5 | 1,100 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 556 | 2-0-23.9 | 1,450 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 663 | 0-2-7.8 | 1,950 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 664 | 0-1-23.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 665 | 0-1-49.6 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 774 | 0-0-2.4 | 2,200 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 10 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 11 | 3-1-45 | 1,750 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 12 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 13 | 3-0-0 | 1,750 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 14 | 4-0-0 | 1,750 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 15 | 5-0-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 693 | 0-0-25.2 | 9,400 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-0-62.4 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-0-62.4 | 2,700 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 292 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-2-0 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 152 | 2-0-99 | 2,850 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 153 | 1-1-50 | 2,850 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 34 | 1-0-61 | 530 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-1-12 | 5,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-2-39.1 | 3,950 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 33 | 0-3-90 | 610 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 778 | 0-0-11 | 2,750 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-0-89.3 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 833 | 0-0-63.2 | 6,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 630 | 0-0-3.5 | 6,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 641 | 0-0-19.7 | 1,450 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 519 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 591 | 1-0-35 | 3,300 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 564 | 0-3-97.4 | 2,900 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 577 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 503 | 0-2-0 | 2,900 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 508 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-1-67.1 | 850 |
| 7456 | 02 | 1:1000 | 22 | 0-3-93 | 1,000 |
| 7256 | 02 | 1:1000 | 57 | 0-1-45 | 880 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-1-0 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-0-99.5 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 568 | 0-0-99.5 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-1-14.8 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 569 | 0-0-98.9 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-0-94.9 | 6,300 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 914 | 0-1-43.7 | 6,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 39 | 0-2-26 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 40 | 0-2-26 | 1,300 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 549 | 1-0-29.6 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 556 | 0-0-96 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 690 | 0-0-40.6 | 4,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 56 | 0-1-0 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 57 | 0-1-19 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 58 | 0-1-18 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 59 | 0-1-18 | 950 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 507 | 2-1-16.3 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 510 | 1-2-89.3 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 527 | 1-0-0 | 1,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 615 | 0-1-12 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 870 | 0-1-12.8 | 5,200 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-0-67.3 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-0-71.4 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-0-74.2 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-0-76.8 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-0-77.5 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-0-77.1 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-0-76.7 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-0-76.3 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 504 | 0-0-99.5 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 508 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 507 | 0-1-0 | 6,300 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-1-44.1 | 10,500 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 512 | 1-0-12.1 | 10,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 26 | 8-1-12 | 7,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-1-36 | 1,650 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 27 | 5-0-94 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-2 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-3 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-31 | 4,500 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-1-31 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-0-19 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-76 | 5,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-97 | 5,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-2-14 | 5,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-95 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-97 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-2 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-1 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-3 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-0-25 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-2-0 | 5,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 541 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 504 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 505 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 506 | 0-1-73.5 | 3,300 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-0-90 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-0-90 | 2,700 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 75 | 0-1-4 | 500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 35 | 0-0-86 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 34 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 33 | 0-1-20 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 32 | 0-1-32 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 31 | 0-1-27 | 5,300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-2-89 | 440 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-0-51 | 440 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-0-23 | 440 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-3-97 | 530 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-3-72 | 530 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-1-49 | 700 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 169 | 1-1-58 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-0-71 | 610 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 682 | 0-2-28.4 | 3,950 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 683 | 0-2-31.7 | 4,500 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 127 | 0-0-85.2 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 128 | 0-0-85.2 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 129 | 0-0-85.2 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 130 | 0-0-85.2 | 2,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 647 | 0-0-80.4 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 646 | 0-1-4.7 | 32,500 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 200 | 8-1-5 | 190 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 57 | 0-3-0 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 58 | 0-3-0 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 59 | 0-1-50 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 60 | 0-3-0 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 61 | 0-3-0 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 62 | 0-3-0 | 740 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 760 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 761 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 762 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 764 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 765 | 0-1-0 | 5,300 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 569 | 0-2-27.8 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 570 | 0-0-70.8 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 573 | 0-0-73.2 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 571 | 0-0-69.9 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 576 | 0-0-75 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 584 | 0-0-95 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 577 | 0-0-80.8 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 16 | 1:1000 | 585 | 0-1-59 | 3,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 674 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 882 | 0-0-28.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 881 | 0-0-22.7 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 880 | 0-0-22.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 879 | 0-0-22.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 878 | 0-0-27.5 | 5,200 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-0-30 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-0-23 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-0-25 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 794 | 0-0-17.2 | 17,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 793 | 0-0-15.9 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-0-31.4 | 27,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-1-22 | 18,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-0-22.5 | 18,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-0-14.5 | 18,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 557 | 0-1-74.9 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 641 | 0-1-63.6 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 640 | 0-1-59.5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 638 | 0-2-68 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-1-87.7 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 642 | 0-1-84.2 | 2,000 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 43 | 6-0-47 | 180 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 544 | 1-0-98.1 | 2,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 545 | 4-0-36.4 | 1,450 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 547 | 3-1-80 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5644 | 03 | 1:1000 | 548 | 3-0-80 | 2,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-0-83.6 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-0-83.5 | 6,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 652 | 1-1-57.1 | 10,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 653 | 1-1-72.9 | 5,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 655 | 0-2-0 | 5,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 651 | 0-2-35.2 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 650 | 0-3-22.9 | 6,600 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 605 | 0-1-30.7 | 2,000 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 736 | 0-0-75.6 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 661 | 0-0-69.9 | 2,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 135 | 1-1-6 | 49,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 749 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 750 | 0-0-56 | 6,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 543 | 21-1-11 | 4,950 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1047 | 0-0-80 | 4,800 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 60 | 9-1-74 | 810 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 100 | 9-3-17.4 | 6,250 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 767 | 0-0-37.6 | 6,800 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 783 | 1-3-63.1 | 10,500 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 320 | 1-1-32 | 850 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 16 | 26-3-0 | 2,200 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-3-89 | 4,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1083 | 0-0-18.5 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1084 | 0-0-17.4 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1085 | 0-0-16.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1086 | 0-0-16.3 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1087 | 0-0-16.2 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1088 | 0-0-20.8 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1089 | 0-0-18.2 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1090 | 0-0-18.1 | 32,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 381 | 0-1-46 | 480 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 46 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1068 | 0-0-28.2 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1069 | 0-0-28.2 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1070 | 0-0-28.2 | 7,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1428 | 0-0-71 | 1,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 655 | 0-0-25.6 | 7,800 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 656 | 0-0-20.4 | 7,800 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-12 | 1,100 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-0-98 | 1,100 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-0-98 | 1,100 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-98 | 1,100 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-98 | 1,100 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-8 | 1,100 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 657 | 0-0-20.3 | 7,800 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 595 | 0-0-80 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 596 | 0-0-80 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 597 | 0-0-80 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 598 | 0-0-92 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 599 | 0-0-92 | 2,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 362 | 0-1-93 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 474 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-0-85 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-1-0 | 700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-0 | 700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-0 | 700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 922 | 0-1-40.1 | 5,700 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 692 | 0-0-42.5 | 6,500 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 29 | 4-0-0 | 300 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 30 | 4-0-0 | 300 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 31 | 4-0-0 | 300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 28 | 24-2-3 | 880 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 691 | 0-1-5 | 4,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-36 | 12,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-61 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 803 | 0-1-11 | 1,400 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-0-51 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-51 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-0-53 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-0-53 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-0-53 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5648 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-51 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-51 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-0-54 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-54 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-8 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-5 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-90 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-0-80 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-14 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-0-43 | 5,200 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-9 | 6,500 |
| 5448 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-87 | 5,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 58 | 4-0-37 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 59 | 10-0-16 | 250 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 505 | 4-3-6.9 | 4,650 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 513 | 1-0-70.4 | 4,650 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 506 | 0-0-37.1 | 5,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 686 | 0-1-19 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 687 | 0-1-29 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 688 | 0-1-32 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 689 | 0-1-27 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 690 | 0-1-36 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 693 | 0-1-46 | 4,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-76 | 5,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-25 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-25 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5646 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-25 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-25 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-3-83 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 98 | 2-0-0 | 6,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-76 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-2-56 | 5,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-90 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-2-47 | 5,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-31 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-2-51 | 6,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-2-18 | 6,900 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 694 | 0-1-90 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 696 | 0-0-98 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 695 | 0-0-99 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 795 | 0-0-88 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 697 | 0-0-80 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 698 | 0-1-42 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 699 | 0-0-85 | 680 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-3-80 | 5,500 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-1-95 | 4,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 897 | 0-0-67 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 896 | 0-0-88 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 894 | 0-0-87 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 895 | 0-0-43 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 898 | 0-2-6 | 5,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 200 | 8-3-66 | 300 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 201 | 8-3-66 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5658 | 00 | 1:4000 | 202 | 8-3-74 | 420 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 203 | 8-3-66 | 300 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 204 | 8-3-66 | 360 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 665 | 0-0-69.3 | 2,300 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 541 | 1-0-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 540 | 1-0-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 539 | 1-0-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 511 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 510 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 509 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 508 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 165 | 49-3-35 | 210 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 166 | 24-1-98 | 310 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 665 | 0-0-57.5 | 10,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 666 | 0-0-17.4 | 10,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 502 | 0-0-3.2 | 6,500 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 668 | 0-0-72.3 | 5,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 501 | 0-0-71 | 5,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 647 | 0-0-62.5 | 10,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 648 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 650 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 649 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 651 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 652 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 654 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 653 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 645 | 0-0-48.2 | 10,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 07 | 1:1000 | 646 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 644 | 0-0-62.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 643 | 0-0-32.8 | 10,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 642 | 0-0-80.6 | 10,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 641 | 0-0-64.5 | 10,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 868 | 0-0-53.6 | 5,400 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 640 | 0-1-76 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 662 | 0-1-60 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 641 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 642 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 643 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 644 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 645 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 646 | 0-0-40 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 634 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 635 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 636 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 637 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 638 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 631 | 0-0-73 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 632 | 0-0-80 | 2,500 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 633 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 45 | 0-1-65 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 46 | 0-1-49 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 37 | 0-1-50 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 47 | 0-1-32 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 48 | 0-1-27 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 49 | 0-1-21 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 01 | 1:2000 | 50 | 0-3-29 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 562 | 0-1-49.7 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 561 | 0-1-38.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 555 | 1-2-62.2 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 557 | 0-3-50.8 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 556 | 0-1-99 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 502 | 1-0-29.4 | 5,300 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 504 | 0-2-18.5 | 5,300 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 27 | 0-0-91 | 2,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 715 | 0-0-90.7 | 17,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-0-52.6 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 720 | 0-1-66 | 11,000 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 512 | 6-2-5.6 | 6,150 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-1-7.1 | 3,400 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 64 | 17-3-64 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-3-45 | 1,300 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 86 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 87 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 96 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 94 | 0-1-1.7 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 95 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 131 | 0-0-25 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-0-50.1 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 23 | 0-1-37 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 24 | 0-1-25 | 2,200 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 505 | 0-1-60 | 1,300 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 106 | 0-1-15 | 510 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 638 | 0-1-0 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5844 | 01 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 526 | 0-1-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 850 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 601 | 0-2-53.9 | 30,000 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 519 | 0-0-95.2 | 2,000 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 518 | 0-0-83.4 | 2,000 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-0-73.1 | 2,000 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 516 | 0-0-84.2 | 2,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 187 | 0-0-86 | 2,900 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 694 | 0-1-74.9 | 2,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 360 | 0-3-54 | 3,450 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 642 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 641 | 0-0-59.1 | 2,300 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-0-50.4 | 1,900 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 271 | 0-1-2 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-1-68 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 282 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 283 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 285 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 286 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-2-10 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-1-25 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-1-24 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-1-24 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-1-13 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-0-90 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 316 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 317 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 318 | 0-0-98 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-1-23 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 331 | 0-1-17 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-0-82 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 328 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 327 | 0-0-81 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 326 | 0-0-84 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-0-84 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-1-12 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 321 | 0-1-25 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 180 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 181 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 301 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-1-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 396 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 293 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 288 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-1-36 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-0-98 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 279 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-1-73 | 1,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 18 | 0-0-31 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 24 | 0-0-72 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 127 | 0-0-94.8 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 125 | 0-0-91.8 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 123 | 0-0-75.3 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 355 | 0-0-95 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 358 | 0-0-96 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 134 | 0-0-22 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 132 | 0-0-23 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 130 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 128 | 0-0-76.9 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 386 | 0-0-88 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 393 | 0-1-37 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 391 | 0-1-43 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 390 | 0-1-38 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 382 | 0-1-30 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 380 | 0-1-52 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 375 | 0-1-31 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 373 | 0-1-25 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 118 | 0-1-12 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 115 | 0-0-63 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 116 | 0-2-7 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 117 | 0-1-11 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 374 | 0-1-97 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 381 | 0-2-3 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 351 | 0-1-29 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 350 | 0-0-89 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-0-88 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 348 | 0-0-86 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-1-23 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-1-14 | 9,500 |
| 5450 | 43 | 1:500 | 3 | 0-0-96 | 9,500 |
| 5450 | 43 | 1:500 | 4 | 0-0-92 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 341 | 0-0-98 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 99 | 0-1-71 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 129 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 342 | 0-0-97 | 9,500 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 637 | 0-0-89 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 641 | 0-0-80 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 108 | 0-0-80 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-0-69 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-0-64 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-0-66 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 638 | 0-0-89 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 88 | 0-0-99 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 640 | 0-0-80 | 5,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 35 | 15-1-8 | 980 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 734 | 0-1-56.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 735 | 0-1-56.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 736 | 0-1-56.8 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-0-2.2 | 30,000 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-91 | 2,200 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 124 | 10-3-62 | 260 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 571 | 0-0-72.1 | 5,200 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 551 | 0-0-5.2 | 700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 564 | 0-2-39.2 | 9,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 571 | 0-0-43.8 | 5,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-0-24.9 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-0-23.6 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-0-23.6 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 511 | 0-0-23.6 | 30,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-0-5.5 | 3,450 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-0-82.8 | 5,200 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 519 | 3-2-23.3 | 4,650 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 520 | 1-0-70.4 | 4,650 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 521 | 1-0-70.4 | 4,650 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 522 | 1-0-70.4 | 4,650 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 21 | 3-3-82 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5640 | 00 | 1:4000 | 23 | 3-3-84 | 1,150 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-3-84 | 1,150 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-3-83 | 1,150 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 574 | 5-0-24.9 | 380 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 577 | 3-1-43.1 | 490 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 844 | 0-0-69.9 | 17,000 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-3-63.8 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 586 | 0-0-80.8 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-1-96.8 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-1-22.9 | 4,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 733 | 0-0-57.5 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 922 | 0-0-56.8 | 5,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 726 | 0-1-85.6 | 2,300 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-0-60 | 2,700 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 584 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 585 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 565 | 1-0-18.8 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 561 | 0-3-42.8 | 4,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 923 | 0-0-25.5 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 611 | 0-0-24.1 | 43,000 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 606 | 0-0-68.1 | 6,300 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 523 | 1-0-61.3 | 1,650 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 522 | 1-0-61.1 | 1,650 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 521 | 1-0-61.1 | 1,650 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 519 | 1-0-61.1 | 1,650 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-0-50.1 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-1-42.3 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 07 | 1:1000 | 509 | 0-1-42.3 | 3,000 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 41 | 3-0-74 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 42 | 2-2-83 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 40 | 0-3-69 | 1,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 656 | 0-1-72.9 | 7,500 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 41 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 42 | 0-3-70 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 43 | 0-3-70 | 1,150 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 53 | 0-1-76 | 300 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 61 | 0-1-6 | 1,200 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-2-53 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-69 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-2-37 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-71 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-0-80 | 1,800 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 512 | 0-1-19.7 | 43,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 730 | 0-0-72.4 | 2,200 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 533 | 0-1-9.5 | 2,300 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-0-39.9 | 2,700 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 35 | 0-0-66.1 | 510 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 758 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 773 | 0-1-7 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 774 | 0-1-9 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 775 | 0-0-20.5 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 776 | 0-1-7 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 777 | 0-1-6.6 | 5,300 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 554 | 0-1-67 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 555 | 0-2-37.2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-1-13.5 | 7,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 753 | 0-0-15.1 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 752 | 0-0-14.8 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 751 | 0-0-14.5 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 750 | 0-0-14.2 | 43,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 122 | 2-0-16 | 1,750 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 60 | 18-0-72 | 1,850 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 34 | 0-1-67 | 2,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 35 | 0-0-73 | 2,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 36 | 0-1-14 | 2,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 7 | 0-0-99 | 9,500 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 296 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 301 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-0-66 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-0-48 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-2-33.5 | 2,300 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 507 | 3-3-39.9 | 980 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 503 | 3-3-39.8 | 980 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 504 | 3-3-39.8 | 980 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 361 | 0-2-71 | 2,550 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 525 | 6-1-41.9 | 1,900 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 669 | 0-1-61.2 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 668 | 0-1-61.2 | 32,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 584 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-1-27.9 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-1-50 | 5,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-0-97 | 2,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 142 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 141 | 0-0-98 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 69 | 0-1-21 | 12,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 578 | 0-0-37.5 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 579 | 0-0-30.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 580 | 0-0-30.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 581 | 0-0-30.8 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 842 | 0-0-30.8 | 6,200 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-1-89 | 1,100 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 698 | 0-0-89.6 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 752 | 0-0-22.6 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 753 | 0-0-46.9 | 7,900 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 8 | 6-3-39 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 9 | 12-0-6 | 610 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-3-2 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5852 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-2-34 | 700 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 5 | 40-3-55 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 11 | 3-2-81 | 750 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 11 | 5-1-79 | 290 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 12 | 6-1-12 | 330 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-1-43 | 380 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 26 | 12-1-93 | 700 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-2-47 | 380 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 16 | 4-0-8 | 660 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-2-91 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-2-66 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 61 | 2-3-77 | 660 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 472 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 473 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 475 | 0-1-33 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 469 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 470 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 471 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 400 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 398 | 0-0-90 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 399 | 0-1-60 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 466 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 467 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 468 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 461 | 0-1-90 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 462 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 463 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 465 | 0-0-99 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 410 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 408 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 406 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 404 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 402 | 0-1-51 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 405 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 407 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 409 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 411 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 455 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 457 | 0-0-99.8 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 458 | 0-0-99.7 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 459 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 460 | 0-1-33 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 454 | 0-1-13 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 453 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 452 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 451 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 450 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 449 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 422 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 420 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 418 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 416 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 414 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 412 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 413 | 0-1-2 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 415 | 0-1-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 417 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 419 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 421 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 423 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 448 | 0-1-89 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 446 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 445 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 444 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 434 | 0-0-96 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 432 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 430 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 428 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 425 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 427 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 429 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 431 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 433 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 435 | 0-0-97 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 443 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 447 | 0-1-77 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 442 | 0-1-92 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 441 | 0-1-12 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 440 | 0-1-11 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 477 | 0-3-16 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 397 | 1-0-64 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 439 | 0-1-2 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 438 | 0-1-4 | 1,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 437 | 0-1-5 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 436 | 0-1-21 | 1,500 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 9 | 9-0-12 | 330 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 2 | 39-1-11 | 310 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 1 | 53-1-55 | 260 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 8 | 19-2-48 | 310 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 7 | 10-1-40 | 350 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 4 | 9-3-34 | 560 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 24 | 1-1-94 | 560 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-1-51 | 660 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-0-49 | 660 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 23 | 4-0-28 | 470 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 22 | 2-1-32 | 560 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-2-36 | 750 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-3-90 | 200 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 60 | 18-3-69 | 290 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 59 | 39-2-32 | 470 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-1 | 470 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-96 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-2 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-11 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-39 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-35 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-2-80 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-56 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-2 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-12 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-2-18 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-1-61 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6052 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-2-4 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-3-99 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-0-58 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-3-5 | 550 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-2-79 | 550 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-33.2 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-2-17 | 550 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 558 | 0-0-78.9 | 3,200 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 515 | 0-0-49.7 | 2,700 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 752 | 0-1-49.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 751 | 0-2-20.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 750 | 0-0-95.9 | 2,200 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 200 | 6-2-23 | 330 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 650 | 0-0-90.6 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 638 | 0-1-43.3 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 790 | 0-1-43.8 | 4,300 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 639 | 0-1-52.2 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 640 | 0-1-11.8 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 791 | 0-2-0 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 792 | 0-0-77.6 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 793 | 0-1-25 | 4,300 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 521 | 0-0-8.2 | 30,000 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 13 | 0-2-98 | 1,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 71 | 17-3-48 | 530 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-2-38.7 | 1,900 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 541 | 0-3-62.1 | 15,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 721 | 0-1-4.4 | 6,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-1-96.9 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5652 | 00 | 1:4000 | 72 | 19-1-11 | 230 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 35 | 0-2-58 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 131 | 0-2-59 | 1,100 |
| 6066 | 15 | 1:1000 | 4 | 0-1-17 | 770 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-0-60 | 3,300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 502 | 0-0-37 | 2,300 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-3-33.5 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 11 | 5-0-1 | 390 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-1-12.9 | 460 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-1-42.2 | 460 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 20 | 2-2-45.4 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-52.1 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 17 | 9-3-57.9 | 390 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 18 | 5-0-54.4 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-91.1 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-0-12.6 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-40.4 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-1-52.4 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-3-99.1 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-1-2.1 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-0-70.2 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-3-63.4 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-2-59.3 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-2-18.3 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-0-75.6 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-0-57.1 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-2-59 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 49 | 7-2-12.6 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6052 | 00 | 1:4000 | 47 | 8-1-62.9 | 260 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 42 | 5-3-94.1 | 700 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-2-54.4 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 40 | 7-3-36 | 700 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-3-12.5 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-0-49.2 | 640 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-94.5 | 750 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-0-60.1 | 750 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-0-52.3 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-63.2 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-55.7 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-0-53.8 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-29.3 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-27.4 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-0-79.8 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-81.5 | 730 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 296 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 433 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 372 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 316 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 317 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 318 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 319 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 320 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 321 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 322 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 323 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 326 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 327 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 328 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 19 | 0-0-71 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 333 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-1-41 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 336 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 337 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 338 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 339 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 340 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 341 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 345 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 348 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-0-47 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 350 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 351 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 352 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 353 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 354 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 355 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 356 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 357 | 0-0-56 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 358 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 359 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 360 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 361 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 362 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 119 | 2-3-50 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-3-43 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 15 | 19-2-73 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-9 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-0 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-4 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-96 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-0 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-13 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-2 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-0 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-0-96 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-97 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-90 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-84 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-97 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-2 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-89 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-3 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-2-17 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-9 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-17 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-2 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-19 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-9 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-10 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-0-90 | 480 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 957 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 958 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 959 | 0-0-16 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 960 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 961 | 0-0-16.1 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 962 | 0-0-16.1 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 963 | 0-0-16.1 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 964 | 0-0-16.1 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 991 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 990 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 777 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 776 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 775 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 774 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 773 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 956 | 0-0-16.1 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 955 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 954 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 953 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 952 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 951 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 950 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 949 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 940 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 939 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 938 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 937 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 936 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 935 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 934 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 933 | 0-0-17 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 932 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 931 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 930 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 929 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 928 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 927 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 926 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 925 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 948 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 947 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 946 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 945 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 944 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 943 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 942 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 941 | 0-0-16.9 | 9,000 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-33 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-2-8 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-25 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-2-8 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-2 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-4 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-9 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-5 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-83 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-7 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-18 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-14 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-8 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-0-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-0-12 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-10 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-2-17 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-4 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-3-24 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-0-62 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-92 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-0-35 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-87 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-81 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-77 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-54 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-0-67 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-79 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-89 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 66 | 8-0-90 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-8 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-2-93 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-9 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-2-7 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 73 | 2-1-96 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-2-89 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-0-30 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-0-40 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-0-90 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-50 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-2-65 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-86 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-3-60 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-4 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-98.3 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-0-97 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-2-11 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-99 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-85 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-0-81 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-0 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-7 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-15 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-86 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-2-8 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-2-16 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-84 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-3-58 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-93 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-0-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-0-89 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-3 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-0-98 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-0-85 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-0-89 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-0-94 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-3-69 | 360 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-1-93 | 1,300 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-0-63 | 1,500 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-0-69 | 750 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-64 | 750 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-67 | 750 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-65 | 750 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-74 | 750 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 25 | 31-1-10 | 260 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 274 | 3-3-80 | 2,000 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-3-91.6 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 59 | 2-0-22.9 | 1,500 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-61.7 | 1,500 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-3-24 | 200 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 54 | 12-3-88.1 | 550 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 34 | 2-1-9.1 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-3-4.2 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-3-64 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-1-56.8 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-4.6 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-87.4 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-0-98.2 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-0-67.7 | 730 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-0-84 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 42 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-25 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 40 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 10 | 1:500 | 41 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-38 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-0-86 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-4 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-0-88 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-0-81 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-1-14 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-0-84 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-0-87 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-89 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-12 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-81 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-0-85 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-0-80 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-0-87 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 26 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-13 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-92 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-0-93 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-0-94 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-0-95 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-0-83 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-0-83 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|--------|-------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-0-92 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-0-87 | 1,300 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 147 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 109 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 107 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 389 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 388 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1043 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 113 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 110 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 102 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 101 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 111 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 112 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 108 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 367 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 372 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1037 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 366 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 365 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1038 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1039 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 364 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 394 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 396 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 516 | 0-0-20 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 517 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 487 | 0-0-60 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 488 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 489 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 490 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 491 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 492 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 493 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 494 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 495 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 496 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 515 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 514 | 0-1-3 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 513 | 0-1-1 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 512 | 0-1-5 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 511 | 0-1-6 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 510 | 0-0-63 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 509 | 0-0-57 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 508 | 0-0-65 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 507 | 0-1-46 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 479 | 0-0-22 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 485 | 0-0-20 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 484 | 0-0-20 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 481 | 0-0-19 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 482 | 0-0-20 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 483 | 0-0-20 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 499 | 0-0-80 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 500 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 501 | 0-0-67 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 503 | 0-0-30 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 497 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 502 | 0-0-37 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 505 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 506 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 498 | 0-0-20 | 7,800 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 14 | 3-1-0 | 1,150 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 6 | 7-2-16.7 | 200 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 5 | 10-3-13.5 | 1,150 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 9 | 20-1-90.4 | 310 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 6 | 10-3-11.9 | 340 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-50 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-51.9 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-53.9 | 640 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-0-56.3 | 750 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-77.8 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-15.4 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-3-17.2 | 200 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-3-87.6 | 1,500 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-0-84 | 1,500 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 53 | 7-2-40.1 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 50 | 7-1-34.2 | 550 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-67.2 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-1.7 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-5.7 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-81.6 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-0-68.5 | 1,500 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-57.4 | 980 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 29 | 2-1-94.1 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 6052 | 00 | 1:4000 | 94 | 1-2-44.9 | 330 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-1-1.9 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-1 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 31 | 2-0-45 | 640 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-0-50 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-1-46 | 640 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-3-86.7 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 97 | 1-1-86 | 640 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 35 | 15-0-46.7 | 550 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-95 | 480 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 15 | 14-0-68 | 1,050 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 14 | 11-2-26 | 280 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 13 | 11-0-10 | 280 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 12 | 28-0-94 | 280 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 10 | 6-3-54 | 1,150 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 11 | 4-3-43 | 1,200 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 18 | 2-1-84 | 1,150 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 19 | 5-1-1 | 1,050 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 17 | 14-0-65 | 750 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 20 | 6-0-75 | 1,050 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 21 | 9-1-60 | 1,750 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 22 | 2-1-95 | 1,750 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-2-1 | 900 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 8 | 22-2-31 | 280 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-0-79 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-0-24 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-0-83 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 521 | 9-1-55 | 4,750 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 560 | 0-0-26 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 559 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 544 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 543 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 542 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 539 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 522 | 0-1-83 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 558 | 0-1-99 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 545 | 0-1-99 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 546 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 557 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 556 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 547 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 548 | 0-0-99 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 555 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 554 | 0-0-98 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 549 | 0-0-97 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 550 | 0-0-93 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 553 | 0-0-93 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 552 | 0-0-43 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 551 | 0-1-6 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 531 | 0-1-15 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 530 | 0-2-35 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 529 | 0-1-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 532 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 533 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 528 | 0-1-20 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 534 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 535 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 525 | 0-1-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 536 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 537 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 524 | 0-1-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 573 | 0-1-2 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 574 | 0-2-23 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 523 | 0-2-39 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 538 | 0-0-99 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 572 | 0-1-10 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 571 | 0-1-39 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 570 | 0-1-56 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 567 | 0-0-47 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 566 | 0-1-73 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 565 | 0-1-11 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 563 | 0-0-38 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 564 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 562 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 561 | 0-0-30 | 9,500 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 8 | 2-3-42 | 230 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-5 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-83 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-6 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-15 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-98 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-98 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-0-89 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-0-86 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-0-88 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 173 | 3-3-62 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 144 | 1-0-84 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 143 | 2-0-61 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 141 | 2-1-57 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 140 | 2-1-12 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-0-46 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 138 | 2-0-46 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 137 | 1-3-50 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 135 | 1-3-53 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 136 | 2-0-15 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 146 | 6-1-44 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 147 | 6-2-5 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 148 | 6-2-36 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-52 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-80 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-88 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 161 | 13-0-8 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 183 | 26-1-66 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 184 | 15-1-28 | 260 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 187 | 10-0-86 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-2-10 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-2-10 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-2-0 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-0-96 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-0-56 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-0-56 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 194 | 2-1-2 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 195 | 1-0-35 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 196 | 18-1-4 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 197 | 8-0-85 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 198 | 6-3-54 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-3-66 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-3-25 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-8 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-77 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-3-61 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-92 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-92 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 171 | 46-1-25 | 230 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 172 | 27-1-18 | 230 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 168 | 24-1-64 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 167 | 10-2-8 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 166 | 4-3-36 | 150 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 165 | 13-3-90 | 230 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 175 | 17-0-27 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 174 | 4-3-31 | 150 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-1 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-1-13 | 3,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-26 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-77 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-12 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-41 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-40 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5646 | 13 | 1:1000 | 563 | 0-1-45 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-0-93 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-0-84 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 558 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-92 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-0-88 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 575 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-0-83 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 568 | 0-0-86 | 7,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-0-70 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 401 | 0-1-39 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-95 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-99 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 579 | 0-0-9 | 2,150 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-0-94 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-0-93 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-0-94 | 3,300 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 8 | 2-2-3 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-0-0 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-0-87 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 36 | 3-2-8 | 550 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-92 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-2-0 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-69 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6252 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-96 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 58 | 6-2-26 | 350 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-0-68 | 1,300 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-0-61 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-3-19 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-3-92 | 730 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-70 | 750 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 214 | 5-3-34 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 211 | 1-2-8 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 210 | 1-1-97 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 209 | 3-3-36 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 208 | 2-0-36 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 212 | 8-3-66 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-1-27 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-76 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 205 | 7-0-97 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 199 | 5-0-34 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 200 | 1-0-80 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 201 | 4-1-45 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 204 | 3-2-98 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 163 | 10-3-78 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 145 | 28-3-44 | 260 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 170 | 21-1-14 | 230 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 179 | 5-2-23 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 180 | 5-0-29 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 181 | 5-1-1 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 182 | 6-2-10 | 420 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 217 | 5-0-37.8 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 218 | 15-0-87 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 219 | 13-2-35 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 241 | 3-0-3 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 224 | 1-3-93 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 225 | 3-2-2 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 226 | 6-1-25 | 260 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 227 | 16-2-79 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 42 | 7-3-12 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 41 | 8-2-62 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 40 | 8-1-83 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 45 | 16-2-36 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 44 | 11-0-10 | 260 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-2-63 | 200 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 46 | 22-0-11 | 360 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 48 | 13-3-72 | 260 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 37 | 2-3-66 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 38 | 21-1-72 | 260 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-3-65 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 230 | 2-3-48 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 229 | 9-2-35 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 228 | 23-3-55 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 232 | 24-0-42 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 243 | 16-3-35 | 360 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 357 | 0-1-17 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 217 | 7-0-2 | 360 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 344 | 1-0-87 | 420 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 8 | 9-2-77 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 4838 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-3-42 | 1,050 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-2-77 | 1,050 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-0-58 | 280 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-1-8 | 280 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 6 | 2-2-3 | 280 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 4 | 2-0-92 | 280 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-2-37 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-1-63 | 720 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 167 | 35-0-62 | 940 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 231 | 32-0-24 | 170 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 141 | 5-1-99 | 1,050 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 575 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-3-43 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-2-58 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-2-83 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-2-75 | 4,800 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 215 | 7-3-16 | 260 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 216 | 20-0-73 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 220 | 2-0-25 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 237 | 2-0-44 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 238 | 1-3-69 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 239 | 6-2-95 | 300 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-0-79 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 231 | 48-2-91 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 244 | 14-1-85 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-3-70 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 213 | 9-0-54 | 300 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 233 | 7-3-8 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 234 | 5-0-33 | 230 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 235 | 6-3-55 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 236 | 4-3-20 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-86 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-91 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-92 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-0-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-3-1 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-0-94 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-71 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-3-70 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-95 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-78 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-81 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-1-88 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-3-64 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-2-11 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-1-91 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-1-25 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 165 | 7-2-0 | 300 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 328 | 0-1-30 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-0-88 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 327 | 0-0-82 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 326 | 0-0-97 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-0-90 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-0-84 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-2-70 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-1-75 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 5452 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-2-15 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-2-1 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-0-86 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-0-91 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-0-96 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-1-79 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-0-84 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-56 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-0-98 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-1-81 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-0-74 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-0-93 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-1-90 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 166 | 8-0-29 | 360 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 330 | 4-3-47 | 360 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-2-1 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-8 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-1 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-1-91 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-0-93 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 332 | 9-0-64 | 360 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 333 | 1-2-85 | 420 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-1-52 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-1-3 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 336 | 0-0-96 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 337 | 0-2-39 | 420 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 338 | 0-1-4 | 480 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 41 | 4-2-98 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6250 | 00 | 1:4000 | 8 | 4-2-66 | 730 |
| 6250 | 00 | 1:4000 | 7 | 20-2-29 | 550 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-80 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-11 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-3-48 | 640 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 90 | 15-2-42 | 380 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 164 | 5-0-35 | 290 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-1-21 | 1,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-0-94 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-0-92 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-0-92 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 548 | 0-0-97 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-0-16 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 556 | 0-0-50 | 7,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-4 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 582 | 0-1-1 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 583 | 0-1-1 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-97 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-8 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-92 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-7 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-1-5 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-1-3 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 577 | 0-0-95 | 3,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-1 | 3,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-19 | 3,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-24 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-7 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 562 | 0-2-41 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 546 | 0-1-1 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 547 | 0-1-17 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 548 | 0-1-12 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-1-38 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-1-44 | 3,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 733 | 0-1-12 | 5,500 |
| 5446 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-80 | 5,400 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 694 | 0-1-81 | 2,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-86 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-29 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-23 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-18 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-26 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 582 | 0-1-36 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 592 | 0-0-97 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 560 | 2-3-38.2 | 4,050 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-23 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-39 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-0 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-0-97 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 601 | 0-1-85 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-12 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-0-85 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-98 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-2-23 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-0-52 | 2,250 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 37 | 0-1-33 | 5,300 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 4 | 32-1-58 | 230 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 608 | 11-2-66.6 | 490 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 789 | 0-0-92.3 | 6,500 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 568 | 4-0-99.6 | 12,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 726 | 0-0-63.5 | 2,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-0-53.2 | 2,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-2-90 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 624 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 40 | 1-1-78 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 41 | 0-2-76 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 42 | 1-1-42 | 1,750 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 43 | 1-1-59 | 1,750 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 578 | 0-0-26.9 | 48,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 577 | 0-0-25.2 | 48,000 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 4 | 1-0-12 | 850 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 719 | 0-1-17.9 | 17,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 575 | 0-0-59.3 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 678 | 0-0-59.3 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 533 | 0-0-71.4 | 2,600 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 534 | 0-1-50 | 4,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 535 | 0-1-50 | 4,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 618 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 619 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 620 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 130 | 0-1-50.2 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 132 | 0-2-0 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 133 | 2-2-77 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 134 | 2-2-28 | 830 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1114 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1116 | 0-1-29 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1117 | 0-1-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1118 | 0-1-20 | 1,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 628 | 0-1-61.5 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 627 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 626 | 0-0-80 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4846 | 16 | 1:1000 | 625 | 0-0-78.1 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 629 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 630 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 38 | 3-1-8 | 1,750 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 39 | 2-0-64 | 2,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 654 | 0-2-0 | 5,800 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 49 | 0-0-95 | 300 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 50 | 0-1-15 | 300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 635 | 0-0-79.3 | 720 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 525 | 4-0-77.5 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 526 | 4-0-35.9 | 960 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 527 | 4-0-17.3 | 960 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 559 | 0-1-13.8 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 560 | 0-1-13.9 | 2,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 626 | 0-0-99.7 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 627 | 0-0-65.4 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 628 | 0-0-59.2 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 630 | 0-0-60.3 | 2,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 534 | 0-1-17.2 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 541 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 542 | 1-3-72.8 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 573 | 1-3-14.5 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 572 | 0-1-32.4 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 573 | 1-0-61 | 3,950 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 574 | 1-0-72.6 | 3,950 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 575 | 1-0-73.5 | 3,950 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 576 | 1-0-73.8 | 3,950 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6064 | 00 | 1:4000 | 202 | 3-0-36 | 320 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 203 | 3-2-43 | 320 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 204 | 3-3-12 | 320 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 205 | 3-2-14 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 206 | 3-2-23 | 180 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 46 | 0-2-60 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 47 | 0-2-62 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 48 | 0-1-96 | 1,300 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 66 | 0-1-32 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-74 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-2-72 | 1,750 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-0-63 | 1,750 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 105 | 6-3-46 | 1,500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-3-89 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 601 | 0-0-87.2 | 4,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 670 | 0-0-27.2 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 789 | 0-0-19.8 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 669 | 0-0-20.5 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 668 | 0-0-20.9 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 667 | 0-0-31 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 671 | 0-0-26.5 | 5,600 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 78 | 0-2-89 | 650 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-1-98.7 | 30,000 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 87 | 0-2-24 | 500 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 15 | 0-2-5 | 1,100 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 16 | 0-1-77 | 1,100 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 17 | 0-1-73 | 1,100 |
| 5242 | 04 | 1:2000 | 18 | 0-3-32 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5636 | 00 | 1:4000 | 119 | 2-1-92 | 410 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 120 | 2-1-92 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 118 | 6-0-45 | 330 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 136 | 2-0-0 | 530 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 625 | 0-0-83.4 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 624 | 0-0-83.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 623 | 0-0-83.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 621 | 0-0-82.7 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 620 | 0-0-87.6 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 619 | 0-1-8.8 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 381 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 374 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 635 | 1-3-12 | 2,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-2-45.8 | 10,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 536 | 3-2-4.1 | 5,650 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 537 | 3-3-76.5 | 5,650 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 2,000 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 35 | 0-1-3.1 | 700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 36 | 0-1-21.3 | 700 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 504 | 1-1-30.2 | 880 |
| 5044 | 07 | 1:1000 | 501 | 1-1-30.1 | 880 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 514 | 0-1-9.8 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 686 | 0-0-51.1 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 701 | 0-0-45.1 | 3,500 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 132 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 133 | 0-1-44 | 280 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 604 | 0-0-48.4 | 2,200 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 597 | 1-0-0 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5442 | 08 | 1:1000 | 512 | 1-0-0 | 380 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 282 | 5-0-42 | 3,550 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 504 | 4-2-71.6 | 4,550 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 502 | 30-1-28.7 | 9,700 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 728 | 0-0-19.5 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 731 | 0-0-19.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 742 | 0-1-15.4 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 741 | 0-1-86.3 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 740 | 0-1-86.9 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 739 | 0-1-89.2 | 5,400 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 567 | 0-0-24.8 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 566 | 0-0-25.8 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 565 | 0-1-40.2 | 5,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 783 | 0-0-73.7 | 3,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 741 | 0-0-89.3 | 57,500 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-3-21 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1024 | 0-2-75 | 1,200 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-1-0 | 2,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 605 | 0-0-94.6 | 3,200 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 536 | 1-0-23.3 | 3,500 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 625 | 0-1-5 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 613 | 0-0-96.6 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 612 | 0-0-88.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 624 | 0-1-52.2 | 2,200 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-1-52.4 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-0-80.7 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-0-78.7 | 2,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 63 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 49 | 1-2-0 | 910 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 50 | 1-2-0 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 28 | 1-2-0 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 29 | 1-0-0 | 980 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 43 | 0-1-43 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 44 | 0-1-6 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 46 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 45 | 0-3-54 | 1,300 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 621 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 622 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 623 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 624 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 625 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 626 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 627 | 0-0-19 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 628 | 0-0-19 | 9,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 605 | 0-1-5 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 608 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 609 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 612 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 613 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 614 | 0-0-76 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 607 | 0-0-66.4 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 610 | 0-0-66.4 | 2,700 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 601 | 0-1-3 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 602 | 0-1-3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 603 | 0-1-3 | 5,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 792 | 1-0-44.7 | 15,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-1-6.5 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 501 | 12-2-56.2 | 680 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 590 | 2-0-27.9 | 2,000 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 59 | 0-1-58 | 300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 208 | 3-0-0 | 670 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 33 | 0-1-7 | 1,100 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 518 | 0-3-0 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-2-53.3 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 519 | 0-2-67.9 | 1,500 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 646 | 0-2-77.3 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 645 | 0-3-77.2 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 644 | 0-1-69.4 | 2,300 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 81 | 0-1-60 | 3,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 727 | 0-2-69.9 | 9,400 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-1-90.9 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 551 | 1-1-17 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 552 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 10 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 11 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 12 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5848 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5848 | 11 | 1:1000 | 8 | 0-0-81 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5848 | 11 | 1:1000 | 9 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 51 | 0-1-58 | 2,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 64 | 3-2-13 | 1,450 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 65 | 2-0-14 | 1,150 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-1-45.4 | 1,900 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 520 | 0-3-0 | 1,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 622 | 0-0-44.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 621 | 0-0-29.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 620 | 0-0-29.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 619 | 0-0-29.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 618 | 0-0-29.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 617 | 0-0-29.7 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 616 | 0-0-29.7 | 5,500 |
| 5640 | 02 | 1:1000 | 545 | 15-2-79.7 | 690 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 339 | 0-1-95 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 340 | 0-1-0 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 342 | 0-0-97.5 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-0-97 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-95 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 359 | 0-0-94 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-28 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-19 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-27 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-1-22 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-35 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 358 | 0-1-13 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 350 | 0-1-94 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 352 | 0-1-2 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5452 | 00 | 1:4000 | 351 | 0-2-1 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-2-0 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 347 | 1-1-18 | 420 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 353 | 0-1-13 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 354 | 0-1-36 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 355 | 0-1-0 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 356 | 0-0-82 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-2-81 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 219 | 2-2-91 | 360 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 346 | 1-1-35 | 420 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 345 | 2-0-18 | 420 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-1-27 | 1,250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 46 | 8-0-42 | 1,050 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 47 | 5-3-42 | 1,250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 48 | 4-2-42 | 1,250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-2-60 | 1,250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 51 | 2-0-51 | 1,400 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 273 | 11-0-90 | 940 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 47 | 1-2-46 | 730 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-2-45 | 640 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-2-45 | 640 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 82 | 0-1-63 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 102 | 0-0-99 | 3,200 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 578 | 0-1-46 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-0 | 6,700 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-21 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 571 | 0-1-31 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-33 | 5,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 11 | 1:1000 | 568 | 0-0-90 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 573 | 0-0-97 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-0 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 568 | 0-0-52 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-0 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 572 | 0-1-10 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 565 | 5-0-63 | 3,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-3-99 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 561 | 0-2-55.5 | 5,400 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-0-25 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-35 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-0-99 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-0 | 4,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-0-54 | 6,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-0-54 | 6,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-1-16.3 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-1-16.3 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 170 | 3-1-35 | 440 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 907 | 0-1-10.4 | 8,500 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 66 | 0-1-28 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 60 | 0-1-98 | 950 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 614 | 0-1-8.9 | 3,500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 177 | 4-2-71 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 230 | 1-2-10 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 314 | 14-3-52 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5866 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-24 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 26 | 13-3-87 | 230 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 27 | 10-2-17 | 230 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 28 | 9-2-55 | 230 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-88 | 310 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 30 | 16-3-67 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 155 | 11-3-24 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 154 | 1-0-93 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 153 | 4-3-67 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-2-3 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 306 | 2-1-3 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-84 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 309 | 2-3-57 | 260 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-1-36.9 | 3,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 171 | 1-0-3 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 511 | 13-3-83 | 300 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 615 | 0-0-55.3 | 4,200 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-1-46.8 | 5,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 63 | 1-2-0 | 700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 536 | 2-3-0 | 1,150 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 605 | 0-1-9.6 | 2,700 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 504 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 627 | 0-0-31.2 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 628 | 0-0-51.3 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 632 | 0-2-32.2 | 850 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 88 | 0-0-89 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 89 | 0-0-82 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5660 | 07 | 1:1000 | 90 | 0-0-68 | 500 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-1-10 | 1,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 224 | 10-0-0 | 230 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 582 | 0-0-37.9 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 583 | 0-0-40.5 | 2,000 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 584 | 0-0-44.3 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 52 | 0-1-4 | 5,700 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 589 | 0-0-14.4 | 1,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 587 | 0-2-23.8 | 1,750 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-0-10.3 | 780 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 521 | 0-1-34.8 | 2,900 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-1-21.3 | 2,500 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-0-50 | 850 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 123 | 7-0-0 | 1,150 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 124 | 3-0-0 | 1,150 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 657 | 0-1-8.2 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 38 | 1-0-22.6 | 780 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 39 | 0-3-47.2 | 700 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 40 | 0-3-6.1 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 41 | 1-1-63.8 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 42 | 0-2-83.1 | 780 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 43 | 0-1-42.1 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 584 | 1-0-65.1 | 1,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 611 | 0-0-35.5 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 610 | 0-0-16.3 | 3,500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 307 | 11-3-21 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 308 | 6-0-55 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 150 | 10-1-21 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-2-45 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-81 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-2-58 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-5 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-32 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 146 | 4-2-30 | 250 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 142 | 16-3-9 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 144 | 9-2-0 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 143 | 16-2-32 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 139 | 30-2-32 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 138 | 17-2-18 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-72 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-3-21 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 135 | 3-2-82 | 580 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-61 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 133 | 12-1-87 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-82 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-50 | 500 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 23 | 31-2-2 | 360 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-3-86 | 250 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 25 | 18-0-7 | 480 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 14 | 5-3-13 | 420 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 15 | 6-2-26 | 360 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 18 | 18-0-33 | 230 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-1-82 | 250 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-2-40 | 360 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-85 | 770 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 112 | 30-3-62 | 320 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5866 | 00 | 1:4000 | 39 | 2-0-65 | 420 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-2-50 | 480 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 36 | 4-3-55 | 260 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 185 | 13-3-33 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 162 | 31-3-28 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 164 | 42-0-62 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 169 | 34-2-76 | 260 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 223 | 34-3-46 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 177 | 15-2-82 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 178 | 4-1-73 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 47 | 10-2-3 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 39 | 19-1-78 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-3 | 4,800 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-43 | 5,500 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 341 | 0-2-0 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-0-76 | 480 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 348 | 0-2-2 | 480 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 45 | 5-0-0 | 9,000 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-56 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-0-77 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-23 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-0-91 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-77 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-85 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-0-78 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-32 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-49 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4646 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-17 | 1,900 |
| 4648 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-0-73 | 1,900 |
| 4648 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-0-75 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-5 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-0-81 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-0-76 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-74 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-42 | 1,900 |
| 4648 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-17 | 1,900 |
| 4648 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-0-45 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-89 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 22 | 5-0-35 | 1,650 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 640 | 0-2-3.9 | 3,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 641 | 0-1-24.3 | 3,300 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-1-1.2 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 732 | 0-1-8.9 | 2,000 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 69 | 3-0-0 | 1,900 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 369 | 0-1-44 | 1,300 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 501 | 0-2-98.2 | 5,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 736 | 0-0-22.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 737 | 0-0-20.2 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 738 | 0-0-20.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 735 | 0-0-19.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 734 | 0-0-19.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 733 | 0-0-19.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 732 | 0-0-19.7 | 5,400 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 587 | 0-2-5 | 2,600 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 718 | 0-1-35.9 | 2,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 632 | 0-1-16.2 | 2,600 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 635 | 0-1-60 | 2,600 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 720 | 0-0-80 | 2,600 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 853 | 0-0-40 | 2,600 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-1-45.8 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-1-28.2 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 863 | 0-0-29.9 | 43,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 250 | 3-3-50 | 260 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 780 | 0-1-11.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 778 | 0-1-11.5 | 2,700 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 503 | 0-1-70 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-1-50 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-2-54 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 549 | 0-0-24.1 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 780 | 0-0-28.6 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 779 | 0-0-24.3 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 778 | 0-0-27.7 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 777 | 0-0-28 | 4,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 775 | 0-0-22.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 774 | 0-0-19.6 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 773 | 0-0-19.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 772 | 0-0-28.4 | 5,200 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 512 | 10-0-0 | 280 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 65 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 66 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 67 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 68 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 69 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 70 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 71 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 72 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 73 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 74 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 75 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 76 | 0-1-0 | 2,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 532 | 0-0-98 | 4,000 |
| 4844 | 10 | 1:1000 | 533 | 0-0-97.5 | 4,000 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 554 | 0-0-75.6 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-0-72.7 | 1,100 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 556 | 0-0-73.1 | 1,100 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1183 | 15-3-61 | 490 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 574 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 572 | 2-1-68 | 2,900 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 564 | 6-0-73.3 | 1,500 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 46 | 16-2-15 | 810 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 699 | 0-0-50.1 | 5,300 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 754 | 0-0-87.3 | 2,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 637 | 0-0-35.8 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-1-26.9 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 521 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 522 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 35 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 36 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 37 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 38 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 39 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 40 | 0-0-96 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 41 | 0-2-94 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 42 | 0-1-63 | 1,300 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1018 | 0-0-54.8 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1019 | 0-0-18.1 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1020 | 0-0-18.1 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1021 | 0-0-18.5 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1023 | 0-0-53.7 | 5,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 342 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-1-50 | 2,000 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 580 | 1-0-64.6 | 1,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 848 | 0-0-90 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 849 | 0-0-90 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 850 | 0-0-97.3 | 5,200 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 732 | 0-0-80.3 | 680 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 575 | 0-1-85.3 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 576 | 0-1-11 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 577 | 0-1-5.9 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 578 | 0-2-14.1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5640 | 16 | 1:1000 | 579 | 0-1-21.7 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 580 | 0-1-11.7 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 581 | 0-1-97.8 | 2,000 |
| 5650 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-0-78.8 | 250 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 631 | 0-1-62.6 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 869 | 0-0-52.5 | 5,200 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 82 | 0-1-92 | 650 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 628 | 0-0-50 | 5,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 641 | 0-2-40.1 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 642 | 0-3-80.4 | 3,050 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 201 | 3-2-63 | 1,050 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-0-50 | 850 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-1-51 | 1,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 638 | 0-0-86.4 | 680 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-1-8 | 700 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 608 | 0-0-83.6 | 2,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-0-89 | 480 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-0-84.5 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 543 | 0-0-78.8 | 2,300 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 542 | 0-0-80.7 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 701 | 0-0-92.7 | 2,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 140 | 1-2-74 | 830 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 801 | 0-0-33.2 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 800 | 0-0-16.6 | 6,000 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-61 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-0-50 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-10 | 770 |
| 5844 | 04 | 1:2000 | 7 | 13-0-10 | 740 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 589 | 0-0-30.6 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 588 | 0-0-30.7 | 43,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 83 | 5-0-0 | 530 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 583 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-0-96.7 | 2,000 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 4,200 |
| 4846 | 03 | 1:1000 | 509 | 15-0-28.7 | 280 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 647 | 0-0-20.7 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 768 | 0-0-21.3 | 7,200 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 107 | 0-1-12 | 510 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 606 | 0-0-47.6 | 4,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-0-65.2 | 3,400 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 525 | 2-2-50.1 | 3,000 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 504 | 2-3-51.5 | 3,400 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 626 | 0-1-15.4 | 1,900 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 546 | 1-1-55.3 | 280 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 746 | 0-0-35.4 | 6,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 784 | 0-0-38 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 785 | 0-0-20.7 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 786 | 0-0-20.6 | 13,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 912 | 0-0-20.2 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 911 | 0-0-16.8 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 910 | 0-0-14.3 | 57,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 909 | 0-0-13.1 | 57,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 685 | 0-0-62.7 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 688 | 0-0-36.3 | 9,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 687 | 0-0-36.3 | 9,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 723 | 0-0-87 | 43,000 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 639 | 0-0-40.9 | 5,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-0-95.2 | 6,800 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 53 | 1-2-49.4 | 910 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 102 | 3-0-91 | 980 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 105 | 3-0-87 | 980 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 287 | 3-0-85 | 980 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 288 | 3-0-51 | 1,150 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 289 | 3-1-23 | 980 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-0-72.9 | 5,700 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 85 | 7-2-83 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 86 | 9-0-64 | 260 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-1-32.2 | 2,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-1-32.6 | 2,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 765 | 1-0-4.6 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 666 | 0-2-12 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 665 | 0-2-87.9 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 664 | 0-2-87.5 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 663 | 0-2-87.5 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 662 | 0-2-87.5 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 70 | 0-1-36 | 3,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 645 | 0-1-32.1 | 3,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 168 | 6-0-24 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 169 | 4-3-16 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 170 | 3-0-5 | 390 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 171 | 2-2-20 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 172 | 2-1-19 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-0-54 | 1,200 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 108 | 0-0-68 | 510 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 640 | 0-1-6 | 6,500 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 641 | 0-1-34.1 | 3,500 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 667 | 0-0-49 | 6,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 610 | 0-1-84.3 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 611 | 0-2-8.1 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 612 | 0-2-1.9 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 613 | 0-2-8.9 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 614 | 0-2-90.8 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 615 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 616 | 0-3-68.6 | 2,300 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 3,000 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 3,000 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-3-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 533 | 1-0-0 | 2,250 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 532 | 1-0-0 | 2,250 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-2-0 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5838 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-1-59.5 | 2,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 888 | 0-0-27.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 871 | 0-0-20.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 889 | 0-0-20.3 | 9,400 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 538 | 6-3-36.7 | 810 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-0-44 | 1,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 724 | 0-1-3.1 | 3,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 725 | 0-0-92.1 | 3,300 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 841 | 0-1-1.9 | 2,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 842 | 0-1-1.6 | 2,500 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 81 | 0-0-58 | 650 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 577 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 186 | 3-0-0 | 980 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 14 | 0-0-56 | 300 |
| 7256 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-0-56 | 300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 302 | 1-1-77 | 49,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 303 | 1-3-46 | 42,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 304 | 1-1-6 | 49,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1133 | 0-3-67 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1134 | 0-3-68 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1135 | 0-3-68 | 4,800 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 755 | 0-1-76.2 | 2,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 181 | 1-2-53 | 640 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 86 | 5-1-87 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-3-76 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 90 | 6-3-82 | 360 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 791 | 0-0-25 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 790 | 0-0-25.2 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 789 | 0-0-25 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 788 | 0-0-25 | 5,500 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 85 | 5-1-12 | 590 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 86 | 5-1-12 | 520 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 87 | 5-1-12 | 520 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 400 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 684 | 2-3-80.7 | 680 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 518 | 3-3-20.8 | 680 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 517 | 3-1-81.5 | 680 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 516 | 3-3-28.8 | 680 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 515 | 3-1-95 | 680 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 211 | 3-0-0 | 130 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 212 | 2-0-92 | 130 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 213 | 2-0-92 | 300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 906 | 0-0-53.4 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 907 | 0-0-43.4 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 909 | 0-0-43.4 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 908 | 0-0-43.5 | 43,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 345 | 0-1-32 | 2,000 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 80 | 0-1-4 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 81 | 0-1-29 | 510 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 82 | 0-0-32 | 1,900 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 781 | 0-1-17.9 | 17,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 623 | 0-1-65.2 | 5,200 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 54 | 0-0-98 | 510 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 7 | 2-0-0 | 640 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 8 | 3-0-0 | 640 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1136 | 1-1-0 | 4,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1137 | 1-0-0 | 500 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 83 | 0-1-5 | 650 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 97 | 0-1-3 | 1,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 98 | 0-0-60 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 99 | 0-0-63 | 300 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 36 | 0-0-63 | 300 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 37 | 0-0-91 | 300 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 732 | 0-0-94.1 | 10,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 624 | 0-1-23.8 | 5,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 633 | 0-2-27.4 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 634 | 0-2-69.9 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 716 | 0-2-73.8 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 717 | 1-0-42.3 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 630 | 0-2-21.5 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 631 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 636 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 637 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 714 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 715 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 719 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 790 | 1-0-0 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 882 | 1-0-0 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 713 | 0-1-61.8 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 639 | 0-1-60.3 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 638 | 0-1-59.1 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 628 | 0-1-70.4 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 796 | 0-2-30.3 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 789 | 0-2-7.4 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 03 | 1:1000 | 788 | 0-2-8.7 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 722 | 0-2-10.1 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 794 | 0-1-72.9 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 793 | 0-1-32.5 | 5,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 792 | 0-1-16.4 | 1,800 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 791 | 0-1-8.5 | 5,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 571 | 0-0-40.6 | 9,500 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-2-37.7 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 559 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 560 | 0-2-11.2 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 561 | 0-1-6.9 | 780 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 562 | 0-1-70.1 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 563 | 0-1-43.4 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-2-71.8 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-2-78.6 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-1-71.6 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 554 | 0-1-27.9 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 555 | 0-2-15.8 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-2-40 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 539 | 0-1-42.9 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 540 | 0-0-29.9 | 1,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 719 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 708 | 0-1-61 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 707 | 0-1-10.3 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 567 | 0-1-63.6 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 557 | 0-2-94.9 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-1-22 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5840 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-2-98.4 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-1-31.3 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 517 | 1-0-34.6 | 1,750 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 534 | 0-1-69.8 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 535 | 0-1-38.3 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 536 | 0-1-37.2 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 173 | 22-3-35 | 230 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 942 | 0-0-85.1 | 32,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-1-20.2 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-1-6.8 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-0-43.7 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 513 | 0-0-43.7 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-0-43.8 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-3-86.9 | 1,250 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-0-55 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-1-45 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-1-40 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-1-45 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-0-72 | 5,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 179 | 11-0-93 | 460 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1025 | 0-2-91 | 2,900 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 644 | 0-1-90.2 | 3,050 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 636 | 0-0-44.8 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 637 | 0-0-34.2 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 638 | 0-0-34.3 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 639 | 0-0-33.7 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 640 | 0-0-42.5 | 2,700 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 79 | 0-0-71 | 650 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 125 | 2-0-0 | 1,500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 90 | 0-0-87 | 500 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 67 | 0-0-68 | 5,700 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 566 | 0-1-28.8 | 1,900 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 139 | 0-2-0 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 138 | 0-2-0 | 950 |
| 5846 | 14 | 1:1000 | 515 | 3-2-87.7 | 480 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 773 | 0-0-23 | 11,000 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 37 | 0-0-83 | 700 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 666 | 0-1-56.4 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 532 | 0-1-55.7 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 667 | 0-0-61.2 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 645 | 0-2-37.7 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 535 | 0-2-0 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 534 | 0-3-73.8 | 7,450 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1026 | 0-1-11 | 2,900 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 779 | 0-3-76.1 | 10,500 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-1-17 | 5,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 135 | 22-3-38 | 700 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 879 | 0-2-81.3 | 49,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1081 | 0-0-15.6 | 1,100 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 881 | 0-1-9.2 | 49,500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 188 | 1-1-46 | 1,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 780 | 1-0-1.9 | 5,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 933 | 0-0-1.2 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 827 | 0-0-77.4 | 52,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 828 | 0-0-54.4 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 829 | 0-0-63.9 | 52,500 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 527 | 5-0-0 | 1,900 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 855 | 0-1-31.9 | 7,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 597 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 596 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 595 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 594 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 593 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 592 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 591 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 590 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 589 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 588 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 587 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 586 | 0-0-25 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 585 | 0-0-25 | 9,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 645 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 646 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 647 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 648 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 649 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 650 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 651 | 0-0-85.2 | 2,700 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 837 | 0-0-40.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 838 | 0-0-30.4 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 841 | 0-0-37.4 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 840 | 0-0-30.5 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 839 | 0-0-30.9 | 6,200 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 231 | 4-1-4 | 380 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-3-16 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-1-71 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-1-14 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-14 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-1-23 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-1-11 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 207 | 1-3-89 | 770 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 505 | 0-1-71.3 | 5,700 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 506 | 0-1-54 | 5,700 |
| 5652 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-0-47 | 18,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 85 | 3-2-40 | 10,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 87 | 4-0-41 | 9,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-0-41 | 1,150 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-2-33.4 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-1-88.8 | 2,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 689 | 0-1-64.3 | 43,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 97 | 0-2-17 | 2,000 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 543 | 0-1-15.7 | 2,700 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 128 | 15-2-41 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 129 | 7-3-20 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 215 | 1-1-25 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 216 | 2-0-62 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 218 | 2-0-62 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 219 | 2-0-63 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-38 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-84 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 812 | 0-1-16.6 | 8,500 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 620 | 0-0-83.1 | 2,000 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 80 | 0-2-16 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 40 | 28-2-55 | 2,350 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 524 | 1-1-13.8 | 9,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 644 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 645 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 647 | 0-0-84.2 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 910 | 0-0-50.9 | 5,500 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 575 | 1-0-24.5 | 2,100 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 576 | 1-0-24.5 | 800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 577 | 1-0-24.5 | 800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 578 | 1-0-24.5 | 2,100 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 704 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 692 | 0-0-43.2 | 10,500 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 737 | 0-0-46.3 | 10,500 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 679 | 0-2-9.3 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 680 | 0-2-9.3 | 2,000 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 581 | 0-0-92.7 | 1,900 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-0-5.4 | 1,100 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 772 | 0-0-27.4 | 3,200 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 3 | 6-3-75 | 610 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 854 | 0-0-66.7 | 7,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 731 | 14-1-46.2 | 940 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 627 | 0-2-0 | 12,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 702 | 0-1-92.6 | 3,950 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 573 | 1-2-8.3 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-2-0 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-2-50 | 1,250 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 651 | 0-2-70 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 652 | 0-3-0 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 678 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 665 | 0-0-43.2 | 2,700 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 843 | 0-1-1.5 | 6,400 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 627 | 0-0-65.9 | 4,200 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 76 | 0-2-87 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-0-90.2 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-0-90 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-0-90 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-0-90 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-0-90 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-1-10 | 480 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 12 | 5-0-84 | 580 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 569 | 0-1-41.9 | 2,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 603 | 0-0-55.6 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 604 | 0-0-66.8 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 605 | 0-0-83.8 | 280 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 884 | 0-0-23.9 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 885 | 0-0-22.8 | 43,000 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 543 | 0-0-90.5 | 300 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 149 | 25-3-92 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 44 | 4-3-48 | 180 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 234 | 4-3-48 | 190 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 235 | 4-3-48 | 190 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 96 | 0-2-18 | 300 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 7 | 17-3-94 | 690 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5040 | 00 | 1:4000 | 95 | 3-1-44 | 1,250 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 98 | 3-1-32 | 1,750 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 734 | 0-0-52.1 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 733 | 0-0-52.1 | 6,500 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 9 | 5-2-56 | 1,050 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 860 | 0-1-21.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 862 | 0-1-46.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 864 | 0-1-8.4 | 15,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 594 | 0-1-45.9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 593 | 0-1-19.9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 591 | 0-0-77.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 590 | 0-0-99 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 589 | 1-0-10.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-1-38.7 | 2,700 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 217 | 0-2-95 | 500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 665 | 0-1-7.6 | 10,000 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 40 | 2-0-65 | 1,500 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 41 | 2-0-65 | 1,250 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-0-65 | 1,250 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-0-65 | 1,250 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-0-65 | 1,100 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 45 | 3-1-31 | 1,100 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 44 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 45 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 639 | 0-1-17.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 728 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 730 | 2-3-37.1 | 1,750 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 575 | 0-1-98.9 | 10,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 06 | 1:1000 | 629 | 0-0-66.3 | 10,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 631 | 0-0-73 | 10,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 629 | 3-3-72.2 | 1,100 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 802 | 0-1-10 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 803 | 0-0-88 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 804 | 0-0-81 | 9,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 924 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-0-60 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-0-54.1 | 7,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 704 | 0-0-21 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 703 | 0-0-34 | 37,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 584 | 0-0-54.6 | 6,700 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1131 | 0-1-11 | 1,200 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 342 | 0-2-35 | 5,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-2-35 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-2-35 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-1-18 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-18 | 480 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 864 | 0-0-92.2 | 3,500 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-0-99.7 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-0-99.7 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-0-99.7 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-0-99.7 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-1-99.4 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-0-99.7 | 3,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1314 | 0-0-47 | 49,000 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-2-30.6 | 1,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5648 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-2-30.7 | 1,600 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-2-30.7 | 1,600 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-2-30.7 | 1,600 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-2-30.6 | 1,600 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 623 | 0-0-67.9 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 624 | 0-0-79.7 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 625 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 626 | 0-0-82.2 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 627 | 0-0-83.4 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 628 | 0-0-4.5 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 743 | 0-1-20.9 | 2,200 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 61 | 0-0-73 | 1,900 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 774 | 0-0-53.8 | 3,200 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 589 | 0-1-38 | 6,700 |
| 5842 | 01 | 1:2000 | 17 | 4-2-15 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 401 | 4-3-49 | 1,150 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 402 | 4-3-49 | 700 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 403 | 4-3-49 | 700 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 404 | 4-3-49 | 480 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4844 | 12 | 1:1000 | 508 | 0-0-36 | 2,700 |
| 4844 | 12 | 1:1000 | 509 | 0-0-34.4 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 651 | 0-0-55 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 644 | 0-0-31.3 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 645 | 0-0-33.7 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 646 | 0-0-60 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4844 | 11 | 1:1000 | 647 | 0-0-60 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 648 | 0-0-61.6 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 649 | 0-2-41.8 | 2,700 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 85 | 2-0-0 | 670 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 578 | 1-1-34 | 5,000 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 81 | 0-1-52 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 80 | 0-2-33 | 1,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 891 | 0-1-10.6 | 11,000 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 62 | 3-0-41 | 4,800 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 860 | 0-0-87.7 | 4,300 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 510 | 11-0-74.8 | 3,050 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-2-0 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-2-0 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-2-0 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 119 | 1-0-0 | 1,800 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 366 | 16-3-85 | 1,250 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 609 | 0-0-16.5 | 3,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 672 | 0-0-99.4 | 5,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-0-72.6 | 850 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 189 | 0-0-29 | 1,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 756 | 0-1-56.9 | 2,200 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 84 | 0-1-0 | 850 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 85 | 0-1-0 | 850 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 666 | 0-1-44.6 | 2,300 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 662 | 0-0-52.2 | 2,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 638 | 0-2-25 | 30,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 639 | 1-0-45.7 | 22,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 02 | 1:1000 | 640 | 0-2-45.7 | 22,500 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 21 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 501 | 5-1-44 | 330 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-0-31.4 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 729 | 2-0-9.9 | 2,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 846 | 0-0-30 | 43,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 847 | 0-2-0.8 | 1,400 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 613 | 0-0-82.9 | 2,700 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 614 | 0-0-86 | 2,700 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 36 | 0-2-45 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 37 | 0-0-89 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 38 | 0-2-46 | 2,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 79 | 5-0-0 | 1,150 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 80 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 82 | 0-3-0 | 1,150 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 83 | 1-1-36 | 1,150 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 577 | 0-2-38.4 | 2,700 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1049 | 0-0-44.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1050 | 0-0-87.8 | 8,500 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-2-54.3 | 3,400 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1047 | 0-0-69.6 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1048 | 0-1-31.1 | 32,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 915 | 0-0-31.7 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 916 | 0-0-23.4 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 917 | 0-0-23.6 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 918 | 0-0-23.5 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 919 | 0-0-23 | 8,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 07 | 1:1000 | 920 | 0-0-34.7 | 8,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 915 | 0-2-27.4 | 43,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 606 | 0-0-88.9 | 2,300 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 629 | 0-0-40 | 3,800 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 716 | 0-2-6.4 | 4,500 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 77 | 1-1-98 | 680 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 78 | 1-1-65 | 680 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 524 | 4-3-58.8 | 3,050 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-0-41.2 | 4,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 29 | 1-2-83 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 30 | 0-1-59 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 31 | 0-2-16 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 32 | 0-2-1 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 33 | 0-1-96 | 18,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 34 | 0-1-99 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-70 | 1,100 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 583 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 584 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 585 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 586 | 0-0-66 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 685 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 579 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 580 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 581 | 0-0-48 | 7,800 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 83 | 1-0-0 | 670 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 84 | 1-0-0 | 670 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 145 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 146 | 0-2-0 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-1-20.7 | 2,700 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 523 | 0-0-89.8 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-0-82.2 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 527 | 0-1-80 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-1-18.1 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-1-34.4 | 1,300 |
| 5832 | 01 | 1:2000 | 401 | 12-2-27 | 130 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 100 | 0-1-60 | 880 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 17 | 0-1-29 | 650 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 815 | 0-0-23.8 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 816 | 0-0-16.8 | 6,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 720 | 0-1-3.4 | 3,000 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 37 | 2-1-16 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-1-82 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-1-89 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-1-7 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-0-97 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-1-10 | 2,300 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 577 | 1-3-58.4 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-1-95.4 | 2,000 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 45 | 0-1-64 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 46 | 0-1-91 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 47 | 0-2-15.5 | 2,300 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-2-85.5 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 651 | 0-1-62.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 14 | 1:1000 | 669 | 0-1-18.8 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 670 | 0-1-7 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 671 | 0-1-67.1 | 380 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 672 | 0-1-70.7 | 380 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-0-97 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 863 | 0-0-87.3 | 2,700 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 541 | 3-1-63.3 | 940 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 542 | 3-1-63.3 | 940 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 543 | 3-1-63.3 | 880 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 544 | 3-1-63.3 | 880 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 545 | 3-1-63.4 | 880 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 860 | 0-0-52.2 | 7,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 613 | 0-0-62.1 | 2,200 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 577 | 0-1-97.1 | 3,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 183 | 5-2-29 | 530 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 184 | 2-3-22 | 530 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 542 | 0-1-5.4 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 684 | 0-0-52 | 2,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 751 | 2-0-81.8 | 3,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 683 | 0-1-13.7 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 685 | 0-1-14.4 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 686 | 0-2-21.7 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 687 | 0-1-14.7 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 688 | 2-2-44 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 689 | 0-1-98.2 | 4,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-1-6 | 480 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-2-0 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 525 | 1-0-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 735 | 0-1-36.1 | 4,500 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 563 | 0-1-17.6 | 2,900 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-0-81 | 510 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 106 | 6-0-29 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 107 | 6-0-29 | 230 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 54 | 0-2-24 | 880 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 11 | 4-3-57 | 700 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-1-59 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 15 | 8-0-94 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 12 | 6-1-65 | 130 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 30 | 6-0-5 | 810 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-2-18 | 350 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 8 | 6-0-83 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 10 | 6-0-53 | 130 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 43 | 5-0-7 | 300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-0-87 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 41 | 6-0-93 | 350 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 40 | 11-3-5 | 220 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 39 | 24-1-90 | 170 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-72 | 250 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-81 | 250 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 27 | 9-0-83 | 220 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 26 | 2-2-27 | 400 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 25 | 2-3-59 | 300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 38 | 4-0-69 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 125 | 7-3-95 | 190 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 142 | 11-1-59 | 350 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 126 | 16-0-6 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5834 | 00 | 1:4000 | 72 | 10-2-10 | 130 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 164 | 11-3-20 | 130 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 156 | 15-3-60 | 170 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 238 | 2-3-76 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 189 | 9-3-77 | 270 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 73 | 12-2-33 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 127 | 1-1-21 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 128 | 6-0-67 | 410 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 129 | 5-1-38 | 410 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-2-76 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 131 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-29 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-38 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-2-46 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-3-94 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 140 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 141 | 9-1-76 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-3-61 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-3-51 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 208 | 14-0-95 | 350 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 207 | 12-1-9 | 410 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 155 | 7-2-51 | 300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 144 | 3-0-58 | 300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 143 | 1-0-36 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 163 | 7-2-58 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 145 | 4-1-28 | 810 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 160 | 2-0-45 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 162 | 2-1-60 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-63 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-2-27 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 146 | 23-3-75 | 190 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 157 | 12-3-1 | 300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 147 | 9-2-38 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 148 | 8-3-30 | 170 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 149 | 7-2-95 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-1-60 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 152 | 4-3-47 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 153 | 14-3-89 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 154 | 4-2-63 | 490 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 23 | 10-1-85 | 130 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 24 | 10-3-37 | 350 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 35 | 3-0-8 | 400 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 37 | 8-2-25 | 300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 36 | 4-1-64 | 350 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 34 | 14-2-64 | 220 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 33 | 5-1-64 | 410 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 32 | 13-2-47 | 130 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-0-10 | 350 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 20 | 4-3-94 | 130 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-21 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-2-87 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-67 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-37 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-94 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-34 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-26 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-0-31 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-2-76 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-31 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-0-79 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-84 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-39 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-65 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-45 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-93 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-39 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-33 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-63 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-4 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-48 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-3-35 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 81 | 4-2-19 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 80 | 5-0-60 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-18 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-2-23 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-6 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-48 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-2-27 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-56 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-61 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-0-39 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 166 | 2-1-22 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 167 | 6-2-40 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 168 | 5-1-18 | 330 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 169 | 24-0-15 | 300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 170 | 8-3-23 | 610 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 171 | 3-2-79 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 172 | 4-2-65 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 173 | 6-2-6 | 810 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 174 | 6-2-79 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 175 | 6-1-10 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 176 | 30-1-28 | 350 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 177 | 14-3-5 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 178 | 6-0-1 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 180 | 28-0-5 | 270 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 184 | 48-3-77 | 270 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 185 | 17-3-23 | 170 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 186 | 30-0-27 | 220 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 187 | 25-3-52 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 188 | 29-2-75 | 270 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 190 | 6-1-84 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 191 | 7-2-36 | 220 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 193 | 15-1-25 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 194 | 10-2-42 | 220 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 195 | 17-0-86 | 300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 196 | 33-2-38 | 170 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 197 | 8-1-25 | 190 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 198 | 13-0-45 | 220 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 199 | 23-2-41 | 170 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 200 | 9-0-74 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 201 | 13-2-85 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 202 | 13-0-78 | 530 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 203 | 27-2-19 | 170 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 205 | 7-2-59 | 220 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 46 | 12-2-25 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-1-81 | 380 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 22 | 17-0-46 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 185 | 9-2-76 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 45 | 19-2-81 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 68 | 12-3-61 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 67 | 9-3-77 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 66 | 4-2-26 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 65 | 7-0-43 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-3-51 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 50 | 2-3-47 | 2,650 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 41 | 26-3-55 | 470 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 40 | 28-3-73 | 290 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 42 | 7-0-37 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 43 | 9-1-12 | 230 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 31 | 21-0-65 | 380 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 30 | 7-3-15 | 440 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 29 | 7-1-33 | 380 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 28 | 7-2-68 | 380 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 26 | 27-1-42 | 380 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 34 | 8-3-8 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 27 | 34-2-15 | 380 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 24 | 15-0-83 | 330 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 25 | 25-1-88 | 230 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 32 | 10-3-26 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5834 | 00 | 1:4000 | 33 | 2-1-49 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 35 | 4-1-23 | 530 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 36 | 5-3-93 | 380 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 37 | 4-2-90 | 440 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 38 | 3-0-84 | 530 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 44 | 7-3-95 | 3,050 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 52 | 7-0-31 | 2,650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 71 | 3-2-10 | 700 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 53 | 8-1-73 | 250 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 54 | 14-2-5 | 530 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 55 | 12-1-53 | 610 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 56 | 9-3-8.5 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 59 | 12-2-63 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 76 | 13-3-62 | 490 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 13 | 28-2-42 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 12 | 12-3-37 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 18 | 7-1-18 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 20 | 17-1-41 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 241 | 11-2-13 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 9 | 12-1-23 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 10 | 10-1-10 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 174 | 29-2-80 | 1,650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-1-23 | 2,650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-7 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-92 | 3,500 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 67 | 8-0-66 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 70 | 16-2-40 | 130 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 209 | 5-2-40 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 210 | 2-2-86 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 211 | 2-1-15 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 213 | 1-2-96 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-1-65 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 215 | 1-2-24 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 216 | 2-2-65 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 64 | 14-1-20 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 65 | 7-1-10 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 66 | 8-0-70 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 69 | 14-1-10 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 58 | 22-0-30 | 300 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 74 | 6-0-30 | 300 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 54 | 6-2-50 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 47 | 5-0-10 | 220 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 50 | 15-0-0 | 220 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-2-0 | 1,150 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 53 | 11-1-60 | 130 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-2-0 | 810 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-0-20 | 300 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 56 | 9-2-50 | 130 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 41 | 5-3-97 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 64 | 2-1-56 | 2,200 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 45 | 2-1-93 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 245 | 8-2-30 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 187 | 11-0-28 | 410 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 182 | 7-0-55 | 440 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 180 | 6-0-32 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 78 | 3-2-22 | 980 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 70 | 13-3-77 | 530 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 19 | 13-0-20 | 530 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 17 | 12-1-54 | 440 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 15 | 10-2-97 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 5 | 14-0-50 | 700 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-35 | 650 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 34 | 3-3-53 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 172 | 19-3-85 | 1,450 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 22 | 19-3-70 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 171 | 9-3-23 | 2,200 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 3 | 7-0-10 | 3,050 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 7 | 8-1-80 | 1,650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-1-20 | 3,050 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-3-57 | 700 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 42 | 7-0-8 | 300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-3-60 | 1,000 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 93 | 5-1-37 | 530 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 255 | 6-0-22 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 256 | 6-0-95 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 57 | 12-0-33 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 58 | 15-0-33 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-24 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-0-14 | 530 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-2-57 | 2,650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-2-91 | 2,650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-3-34 | 2,650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-3-82 | 2,200 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 143 | 1-2-16 | 1,050 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-2-40 | 880 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 145 | 7-1-53 | 880 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 144 | 2-1-68 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 146 | 4-1-47 | 1,250 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-1-45 | 880 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 147 | 7-1-88 | 880 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 148 | 2-3-84 | 1,250 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-1-97 | 1,400 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-69 | 1,400 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 12 | 6-3-3 | 1,100 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 11 | 7-0-16 | 280 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 33 | 8-3-36 | 660 |
| 4838 | 00 | 1:4000 | 13 | 19-3-77 | 520 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 32 | 19-1-45 | 570 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-1-52 | 1,400 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-20 | 1,400 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-3-32 | 880 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 28 | 4-1-29 | 280 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 27 | 7-2-8 | 660 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-56 | 1,400 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-38 | 1,400 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 24 | 8-2-63 | 660 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 20 | 4-0-4 | 1,250 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 21 | 8-2-76 | 880 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 22 | 5-0-56 | 280 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 23 | 2-1-66 | 660 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 4840 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-2-1 | 1,050 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 19 | 5-2-19 | 1,250 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-3-24 | 1,250 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 15 | 2-1-21 | 1,050 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-2-36 | 1,050 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 12 | 9-3-37 | 880 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-2-34 | 1,400 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 67 | 12-2-53 | 880 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 68 | 35-0-24 | 280 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 11 | 33-1-39 | 570 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 10 | 22-2-36 | 450 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-17 | 1,200 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 25 | 4-3-44 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 78 | 4-2-72 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 79 | 17-1-50 | 560 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 80 | 26-0-98 | 650 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 85 | 3-3-87 | 1,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 88 | 18-0-0 | 880 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 172 | 11-2-50 | 880 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-2-85 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-2-35 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-2-48 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-87 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-21 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-29 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-2-38 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-2-97 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-2-2 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-2-12 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-21 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-28 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-0-65 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-78 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-2-64 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-0-53 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-2-40 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-38 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-3-5 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-43 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-27 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-2-57 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-3-15 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-2-65 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-3-42 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-95 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-39 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-2-21 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-86 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-63 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-84 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-71 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-54 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-77 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-2-15 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-2-22 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-57 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-77 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-0-65 | 420 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-0-60 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-53 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-13 | 570 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-77 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-15 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-0-14 | 230 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-36 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-50 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-8 | 650 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-5 | 650 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 22 | 0-1-55 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 79 | 0-1-3 | 650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 78 | 0-2-85 | 250 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 46 | 2-1-26 | 490 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-3-45 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 124 | 2-0-61 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 123 | 2-2-31 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 122 | 4-1-18 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 121 | 4-0-34 | 570 |
| 5632 | 03 | 1:1000 | 23 | 7-3-69 | 490 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 116 | 1-2-87 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-0-56 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 118 | 1-2-39 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 119 | 1-2-6 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 120 | 1-0-36 | 960 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5242 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-3-69 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-3-27 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-0-95 | 1,100 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 549 | 0-1-99.9 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 550 | 0-1-84.5 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 551 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 552 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 553 | 1-1-32.9 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-0-29.8 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-0-29.9 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-0-25.1 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 541 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 542 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 543 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 544 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 545 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 546 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 863 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-0-89.7 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-0-35.5 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-0-33.2 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-0-31 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-0-28.8 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-0-26.6 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-0-24.3 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-0-22.1 | 12,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 856 | 0-1-14.1 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 507 | 0-1-2.8 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-1-9.1 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-1-15.6 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 510 | 0-1-26.5 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-1-25.1 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-3-0 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-1-57.2 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 516 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 857 | 0-1-40.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 858 | 0-1-58.3 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 520 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-1-1.6 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 859 | 0-0-89 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-1-25.7 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 538 | 0-1-25 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 04 | 1:1000 | 537 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 536 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 534 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 861 | 0-1-25 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 865 | 0-0-93.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 866 | 0-1-19.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 867 | 0-1-36 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 868 | 0-0-46.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 869 | 0-1-57.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 870 | 0-1-53.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 871 | 0-2-79.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 873 | 0-1-55.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 874 | 0-1-37.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 875 | 0-0-33.1 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 876 | 0-1-92.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 877 | 0-1-72.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 878 | 0-1-88.9 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 547 | 0-3-9.4 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 548 | 0-2-54.6 | 15,000 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 52 | 14-1-0 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-2-17 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-2-94 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-3-12 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 217 | 7-3-45 | 350 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-6 | 3,500 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 218 | 2-0-48 | 490 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-73 | 2,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-2-38 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 219 | 3-0-10 | 1,150 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-2-48 | 3,500 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 220 | 20-0-35 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-2-62 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-0-53 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 60 | 2-2-60 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 59 | 5-2-60 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 75 | 11-3-7 | 250 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 55 | 15-1-50 | 170 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 51 | 18-1-20 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 226 | 3-3-84 | 570 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 71 | 10-1-60 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 68 | 8-2-40 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-0-20 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 61 | 8-1-20 | 130 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-28 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-54 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-0-53 | 650 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 86 | 8-0-5 | 510 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 87 | 5-2-29 | 510 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 88 | 5-3-43 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 89 | 4-2-85 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 90 | 4-1-58 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 91 | 4-2-33 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 92 | 4-2-18 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 93 | 3-3-93 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5242 | 00 | 1:4000 | 94 | 4-0-88 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 95 | 29-0-67 | 390 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 114 | 2-1-64 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-20 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 97 | 7-1-86 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-17 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-60 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-42 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-2-23 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-0-99 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-2 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 106 | 1-1-79 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-6 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-86 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-2-85 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-2-57 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-0-65 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-24 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-0-97 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-50 | 1,100 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-2-3 | 3,450 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 262 | 2-0-85 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 263 | 26-3-43 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 291 | 24-0-31 | 2,250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 292 | 23-0-31 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 293 | 19-2-65 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 295 | 38-2-70 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 296 | 26-2-51 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5662 | 00 | 1:4000 | 297 | 31-0-5 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 298 | 36-3-8 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 299 | 25-0-98 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 300 | 36-1-77 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 301 | 33-2-73 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 303 | 34-3-17 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 302 | 45-0-34 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-2-95 | 1,700 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 39 | 34-3-60 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 114 | 1-3-7 | 1,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 115 | 2-0-17 | 680 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 116 | 3-1-83 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 117 | 4-3-2 | 8,750 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-88.5 | 1,900 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 783 | 3-0-25.3 | 26,500 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 23 | 5-0-48.8 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 704 | 0-0-68 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 705 | 0-0-47.1 | 3,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1599 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1600 | 0-1-18 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1601 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 803 | 0-0-72.2 | 4,000 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 215 | 2-0-50 | 4,800 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 216 | 2-2-63 | 180 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-0-36.5 | 2,500 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 29 | 9-0-81 | 280 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 111 | 8-3-32 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-2-93 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5652 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-2-21 | 610 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 114 | 6-0-78 | 610 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-3-56 | 1,300 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 51 | 3-1-13 | 1,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 350 | 43-1-33 | 820 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 15 | 16-1-14 | 530 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 17 | 8-1-54 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 33 | 13-3-75 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 32 | 4-3-97 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 30 | 10-2-87 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-3-30 | 750 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 27 | 4-3-77 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-3-81 | 750 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 34 | 23-1-59 | 310 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 35 | 22-2-87 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 37 | 9-2-36 | 470 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 38 | 16-1-76 | 470 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 43 | 7-3-15 | 400 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-0-63 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-0-68 | 750 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 40 | 11-1-36 | 560 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 95 | 22-0-88 | 380 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 94 | 9-1-58 | 450 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-23 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-7 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-3-75 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-35 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-87 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-18 | 1,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 51 | 0-0-69 | 2,200 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-4 | 650 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 39 | 15-1-68 | 470 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 96 | 19-1-43 | 250 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 97 | 33-1-91 | 330 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 121 | 14-1-57 | 290 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 122 | 1-3-83 | 610 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 75 | 7-1-33 | 610 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 76 | 11-2-20 | 560 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 118 | 8-3-98 | 230 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 119 | 19-2-57 | 330 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 120 | 9-1-79 | 290 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 123 | 12-2-19 | 380 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 117 | 14-1-36 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 73 | 11-0-85 | 440 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 77 | 3-3-45 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 78 | 21-2-56 | 440 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 79 | 24-2-67 | 290 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 93 | 13-1-10 | 280 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 91 | 11-1-53 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 92 | 8-3-46 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 224 | 7-3-97 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 225 | 9-0-21 | 450 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 228 | 11-2-49 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 227 | 12-3-65 | 260 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 279 | 12-1-13 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 125 | 11-3-82 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 124 | 6-2-6 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-86 | 1,000 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 50 | 2-0-4 | 180 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 51 | 2-0-5 | 180 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-0-60 | 480 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-86 | 1,000 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 54 | 9-1-14 | 480 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-70 | 1,000 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 55 | 2-0-83 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-97 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-17 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-7 | 650 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 223 | 8-1-21 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 230 | 12-1-30 | 410 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 159 | 7-3-15 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-1-40 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 253 | 23-3-93 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 363 | 0-1-3 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 362 | 0-1-9 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-1-11 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 361 | 0-1-0 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-1-21 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 365 | 3-2-37 | 180 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 266 | 4-1-70 | 230 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-0-97 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-0-86 | 650 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-0-81 | 250 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-74 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 161 | 5-2-70 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 114 | 3-2-25 | 380 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-3-51 | 440 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-2-97 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-41 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 118 | 6-0-81 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 119 | 9-2-25 | 300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 120 | 6-2-25 | 580 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 124 | 14-3-83 | 260 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 129 | 16-3-80 | 300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 130 | 2-2-19 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 131 | 9-0-18 | 480 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 30 | 10-1-14 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-2-31 | 410 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 28 | 3-0-17 | 410 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-2-96 | 410 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 162 | 9-0-90 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 163 | 4-0-78 | 580 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-1-28 | 580 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 629 | 0-1-14 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 935 | 0-2-53 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 643 | 0-1-63 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 892 | 1-0-26 | 8,250 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 833 | 0-0-21 | 11,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 628 | 0-2-45 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 627 | 0-0-66 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 626 | 0-0-79 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 625 | 0-1-99 | 11,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 4646 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-14 | 1,900 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-50 | 3,000 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-67 | 3,400 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-93 | 3,400 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 150 | 5-0-20 | 250 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 256 | 53-1-2 | 2,250 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 255 | 10-3-73 | 2,250 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 254 | 26-3-50 | 2,250 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 253 | 40-2-23 | 2,250 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-2-20 | 650 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 132 | 4-1-8 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 122 | 3-3-48 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 131 | 3-2-9 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 130 | 5-1-42 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 129 | 4-1-39 | 180 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 127 | 11-2-40 | 180 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 126 | 13-0-87 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 128 | 12-3-28 | 250 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 125 | 6-1-16 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 124 | 8-2-30 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 123 | 7-0-44 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 99 | 19-3-78 | 260 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 126 | 8-1-13 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 100 | 4-0-48 | 250 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-1-96 | 18,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 90 | 5-3-88 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 91 | 1-1-4 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 95 | 2-3-51 | 18,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5652 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-41 | 18,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 97 | 3-0-35 | 16,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 94 | 4-0-5 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 100 | 4-0-39 | 250 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 99 | 3-1-85 | 250 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-3-87 | 18,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-2-24 | 610 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-3-43 | 700 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-55 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-54 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-87 | 650 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-48 | 750 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 108 | 13-2-70 | 310 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 109 | 21-2-69 | 470 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 103 | 7-3-94 | 560 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-0-9 | 5,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 101 | 10-2-39 | 16,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-0-84 | 650 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-1-58 | 4,750 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-2-46 | 1,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-1-87 | 1,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-0-78 | 1,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-37 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-1-1 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 283 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 284 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 285 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 286 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 120 | 50-0-0 | 520 |
| 6034 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-2-57 | 3,050 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 175 | 1-1-9.3 | 1,900 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 90 | 1-0-43 | 1,600 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-99 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-78 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-13 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-35 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-68 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-2-5 | 1,600 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-91 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-77 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-62 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-48 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-41 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-37 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-32 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-38 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 4842 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-4 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-13 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-16 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-55 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-32 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 106 | 1-1-23 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-18 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-3 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-3 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-2 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-1-1 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|--------|
| 4842 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-31 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-1 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-1-3 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-4 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-26 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-95 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-1-47 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-16 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-2-32 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-16 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-16 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-16 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-1-62 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-3-69 | 1,600 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-2-14 | 1,600 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-94 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-63 | 1,800 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1047 | 0-0-99 | 1,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 115 | 5-0-0 | 11,500 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 352 | 0-2-31 | 12,000 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 64 | 10-1-29 | 260 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 63 | 11-3-58 | 550 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 62 | 13-2-45 | 460 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 61 | 2-0-0 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 60 | 27-1-36 | 390 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 59 | 12-0-75 | 550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6252 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-3-7 | 640 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 53 | 9-0-6 | 940 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 52 | 22-2-76 | 1,100 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 56 | 13-2-59 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 54 | 3-2-69 | 610 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 52 | 9-1-53 | 530 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 55 | 18-3-86 | 450 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 101 | 1-0-0 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-2-31 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-3-70 | 730 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-0-79 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 105 | 1-1-79 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 106 | 1-1-58 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 107 | 1-0-32 | 640 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-2-80 | 730 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 50 | 10-1-70 | 230 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 36 | 5-0-71 | 310 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-2-69 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-15 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 226 | 10-0-43 | 670 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 91 | 17-3-89 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 125 | 4-1-29 | 280 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 40 | 2-1-21 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 32 | 13-0-33 | 260 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 172 | 1-1-63 | 1,650 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 277 | 4-1-45 | 680 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-3-45 | 1,900 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 185 | 2-1-65 | 1,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5648 | 00 | 1:4000 | 186 | 2-1-63 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 187 | 2-1-63 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 188 | 2-1-57 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 189 | 2-1-66 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 190 | 2-1-64 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 191 | 2-1-64 | 1,600 |
| 5446 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-1-64 | 49,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-1-0 | 850 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-5 | 5,200 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-0-84 | 5,200 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 77 | 21-0-60 | 190 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 81 | 4-1-51 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 80 | 4-1-46 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 79 | 4-2-94 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 78 | 5-2-97 | 250 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 87 | 2-1-50 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 82 | 14-1-5 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 84 | 2-3-68 | 250 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 88 | 5-1-30 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 85 | 5-2-40 | 250 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 86 | 11-0-20 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 89 | 4-1-90 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 90 | 14-2-33 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 91 | 6-2-30 | 250 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 72 | 13-0-5 | 1,650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-97 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-2-24 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-35 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-2-83 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-2-81 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-22 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-0-93 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-2-14 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-3-26 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-2-92 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-1-98 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-0-82 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-78 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-63 | 1,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-96 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-69 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-92 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-3 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-2-63 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-2-28 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-2-18 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-6 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-76 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-0-94 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-2-46 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-87 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 146 | 1-0-64 | 570 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-2-32 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-43 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-18 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-2-33 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-2-67 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-2-67 | 570 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-3-7 | 570 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-3-2 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-78 | 420 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 29 | 0-0-77 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 26 | 0-0-48 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 27 | 0-0-29 | 1,300 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 28 | 0-0-44 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 52 | 0-0-82 | 910 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 11 | 0-1-58 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 12 | 0-0-74 | 2,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-1-52 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 598 | 1-0-78 | 5,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 597 | 1-0-78 | 5,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 596 | 1-0-78 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 595 | 0-2-0 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 594 | 0-2-0 | 5,700 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 200 | 1-2-68 | 1,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-0-57 | 1,600 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 202 | 1-1-5 | 1,050 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 203 | 1-0-83 | 1,050 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-2-34 | 1,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-2-33 | 1,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-2-72 | 1,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-2-8 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-22 | 1,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-2-60 | 1,050 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-3-94 | 900 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 211 | 1-2-25 | 900 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-0-41 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-19 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-0-68 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-27 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-6 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-62 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-54 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-0-91 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-0-12 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-0-60 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-3-22 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-17 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-2-84 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-1 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-0-60 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-0-97 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-0-91 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-26 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 58 | 3-1-74 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-29 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-85 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-0-30 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-3-12 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-50 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-68 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-13 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-3-23 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-0-66 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-53 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-3-19 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-0-58 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-3-88 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-6 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-69 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-2-92 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-13 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-0-62 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-55 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-0-46 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-0-27 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-65 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-71 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-51 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-62 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-0-61 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-47 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-54 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-0-71 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-77 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-0-67 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-0-33 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-0-74 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-0-34 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-0-24 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-0-44 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-0-31 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-0-28 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-0-33 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-32 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-67 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-0-59 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-48 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-22 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-40 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-0-42 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-0-77 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-0-90 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-37 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-45 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-44 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-0-46 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-0-33 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-59 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-0-22 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-0-29 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-4 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-35 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-0-86 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-4 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-43 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-45 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-0-74 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-0-89 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-0-82 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-0-68 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-0-99 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-0-54 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-96 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-2-59 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-0-65 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-0-59 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-0-29 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-0-76 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-0-64 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-1-64 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-0-24 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-92 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-42 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-2-47 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-2-89 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-3-51 | 330 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-0-95 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-2-83 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-1-48 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-0-73 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-0-72 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-0-70 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-27 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-0-55 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-0-88 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 186 | 1-2-24 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-7 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-85 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 194 | 1-0-14 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 195 | 2-2-26 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-1-52 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-2-4 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-0-89 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-54 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-20 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-2-11 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-0-81 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-0-84 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-25 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-0-72 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-0-40 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-0-52 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-0-79 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-0 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-1-64 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-0-89 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 290 | 0-0-95 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 282 | 0-1-60 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 297 | 1-3-11 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-0-20 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 296 | 3-1-51 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-1-68 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-0-90 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-3-5 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 293 | 0-0-76 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-0-88 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-85 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-0-66 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-0-78 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-2-57 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-98 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-81 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-3-57 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-2-43 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-60 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-77 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-27 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-7 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-1-74 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 288 | 0-0-39 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-0-84 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-0-46 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-0-55 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-94 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-33 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-0-84 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-0-93 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-83 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-0-28 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-3-58 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-1-61 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-19 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-12 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-1-8 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-39 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-1-18 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-3 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-41 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-0-73 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-0-61 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-0-44 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-17 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-0-41 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-0-57 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-2-16 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-0-63 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-0-94 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-0-94 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-20 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-0-97 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-74 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-96 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-72 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-49 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-17 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-21 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-12 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-0-74 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-2-52 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-0-47 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-0-32 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-0-28 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-0-43 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-51 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-21 | 510 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 144 | 1-3-90 | 18,000 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-2-96 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-27 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-0-38 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-3-31 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-1-3 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-4 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-0-67 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-0-82 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-2-45 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-11 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-2-4 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-0-72 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 208 | 4-0-19 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 299 | 3-0-13 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-1-92 | 510 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-0-34 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 215 | 5-1-88 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 216 | 4-3-38 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 218 | 5-1-70 | 380 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 217 | 5-2-82 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 219 | 7-1-21 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 220 | 9-0-33 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 221 | 2-2-91 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 222 | 2-1-76 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 223 | 3-2-29 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 224 | 4-2-3 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-0-94 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 226 | 13-0-96 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 228 | 2-0-40 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 230 | 2-2-2 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 232 | 8-3-67 | 230 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 231 | 1-3-4 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 235 | 1-1-78 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 236 | 3-2-32 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 237 | 5-2-45 | 280 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 240 | 5-1-66 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 239 | 1-3-38 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 241 | 4-1-66 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 242 | 1-3-46 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 243 | 2-2-22 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 238 | 7-0-90 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 234 | 8-2-27 | 190 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 233 | 7-1-75 | 190 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 244 | 1-3-79 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 245 | 1-0-40 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 246 | 1-1-91 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 247 | 1-1-18 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 248 | 1-1-91 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 249 | 8-1-78 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 251 | 2-3-33 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 252 | 2-3-76 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 253 | 2-1-94 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 250 | 3-0-29 | 280 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-3-0 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 255 | 1-0-23 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-2-83 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-2-59 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-3-48 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-2-76 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-3-64 | 130 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 260 | 5-3-60 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 261 | 3-1-51 | 260 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 651 | 0-3-66 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 652 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 653 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 654 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 656 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 657 | 0-3-97 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 640 | 4-1-34 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 624 | 4-1-34 | 690 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 625 | 4-1-34 | 690 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 626 | 4-1-34 | 690 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 627 | 4-1-34 | 690 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 806 | 1-2-68 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 812 | 0-0-86 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 733 | 0-0-30.1 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 734 | 0-0-22.2 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 735 | 0-0-18.4 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 736 | 0-0-18.3 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 737 | 0-0-18.2 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 738 | 0-0-18.1 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 739 | 0-0-18 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 740 | 0-0-18.4 | 7,900 |
| 4842 | 08 | 1:1000 | 506 | 16-2-1.5 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 222 | 1-3-19 | 180 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 758 | 0-0-42.6 | 2,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-2-0 | 2,000 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 36 | 0-2-65 | 510 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 182 | 1-2-29 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 183 | 1-2-67 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 184 | 1-2-41 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 189 | 4-0-94 | 460 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-0-92.6 | 1,900 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 534 | 0-0-92.6 | 1,900 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 134 | 0-3-46 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 135 | 0-3-46 | 960 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 136 | 0-3-46 | 960 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 68 | 0-2-98 | 1,100 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 549 | 3-2-67.1 | 1,750 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-0-20.2 | 7,800 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-1-36 | 2,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 791 | 0-0-26.5 | 7,500 |
| 4848 | 15 | 1:1000 | 505 | 3-0-0 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4842 | 12 | 1:1000 | 513 | 0-2-45.8 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 515 | 1-1-51.5 | 1,300 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 517 | 2-2-44.8 | 940 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 587 | 0-1-20.6 | 2,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 679 | 0-0-85.9 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 680 | 0-1-1.7 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 681 | 0-1-17.3 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 682 | 0-1-32.8 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 692 | 0-0-99.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 693 | 0-0-99.6 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 694 | 0-0-99.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 695 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 696 | 0-0-99.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 699 | 0-1-2.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 700 | 0-1-1.9 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 701 | 0-1-1.4 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 702 | 0-2-1.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 703 | 0-1-2.1 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 704 | 0-1-1.9 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 705 | 0-1-1.4 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 706 | 0-2-1.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 707 | 0-0-99.1 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 708 | 0-0-99.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 709 | 0-0-99.8 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 710 | 0-1-35.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 711 | 0-0-99.1 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 712 | 0-0-99.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 713 | 0-0-99.8 | 4,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 14 | 1:1000 | 677 | 0-0-88 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 678 | 0-1-65.8 | 4,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 607 | 0-3-68.8 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 608 | 0-1-10.4 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 609 | 0-0-57.1 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 610 | 0-1-50 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 611 | 0-1-60.7 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 612 | 0-1-60.7 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 613 | 0-3-28.7 | 2,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 704 | 0-1-18.5 | 5,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 705 | 0-1-0 | 800 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 686 | 2-0-0 | 780 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 519 | 2-0-0 | 680 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 520 | 2-2-43 | 680 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 733 | 0-1-63.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 734 | 0-1-70 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 567 | 1-0-4 | 5,200 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 201 | 3-1-13 | 310 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 570 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1036 | 0-0-23.6 | 15,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1037 | 0-0-27.1 | 15,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-96 | 1,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-0 | 850 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-1-61.6 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 547 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 527 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 548 | 1-0-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 15 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 529 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 539 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 540 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-1-3.3 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-1-5.9 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-1-79.4 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-1-28.4 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-2-6.9 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-1-4.2 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-2-10.5 | 1,400 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 625 | 2-2-38.6 | 22,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 624 | 2-3-80.5 | 22,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 667 | 0-1-98.3 | 30,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 73 | 0-2-4 | 2,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 72 | 1-1-16 | 3,200 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-1-96 | 480 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 548 | 0-0-65.4 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 607 | 0-2-39.5 | 2,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 916 | 0-0-93 | 8,500 |
| 5648 | 04 | 1:2000 | 33 | 0-2-7 | 12,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 576 | 4-1-96.3 | 1,500 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 577 | 4-2-84.1 | 1,750 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 578 | 4-2-12.2 | 1,750 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 579 | 2-0-65.4 | 1,750 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 580 | 1-0-89.8 | 2,000 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 581 | 1-3-27.3 | 1,750 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 582 | 1-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 15 | 1:1000 | 583 | 1-0-0 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-1-86.3 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-1-68.7 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-0-50 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 589 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 598 | 0-1-44.1 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 599 | 0-1-24.1 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 601 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 602 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 603 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 604 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 605 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 746 | 0-2-94.8 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 748 | 0-1-26.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 749 | 0-1-62.9 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 846 | 0-0-50 | 7,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 847 | 0-0-50 | 7,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 864 | 0-1-8.1 | 6,800 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 840 | 0-0-76.6 | 15,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 575 | 8-1-33 | 14,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 141 | 3-2-88 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 142 | 1-0-0 | 830 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 143 | 0-3-79 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 144 | 1-1-16 | 950 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-1-0 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1140 | 0-2-25 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1142 | 0-1-99.7 | 5,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-1-80 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-1-80 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-1-80 | 4,500 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-1-80 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-1-80 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-1-80 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-1-80 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-1-80 | 4,500 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 684 | 0-0-80 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 587 | 0-0-75 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 588 | 0-0-72 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 589 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 590 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 591 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 698 | 0-1-13.7 | 4,000 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-2-0 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5044 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-3-97 | 2,700 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-3-50 | 2,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 870 | 0-0-62.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 874 | 0-0-65.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 873 | 0-0-65.5 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 872 | 0-0-65.5 | 5,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 869 | 0-0-62.4 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 871 | 0-0-65.7 | 5,400 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1035 | 0-0-51 | 2,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-1-8 | 4,300 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 835 | 0-0-53.9 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 836 | 0-0-41.6 | 1,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 837 | 0-0-41.5 | 1,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 838 | 0-0-54.1 | 1,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 839 | 0-0-54.4 | 1,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 840 | 0-0-62.2 | 11,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 651 | 0-1-69.4 | 2,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 759 | 0-0-52.6 | 7,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 760 | 0-0-74.6 | 30,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 620 | 3-0-46.5 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 621 | 1-1-11.9 | 3,550 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 622 | 1-1-3.8 | 3,550 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 623 | 1-1-3.8 | 3,550 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 624 | 2-3-88 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 625 | 1-1-94 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 626 | 1-1-94 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 627 | 5-3-48.5 | 2,550 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 28 | 2-3-50 | 980 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5838 | 03 | 1:2000 | 29 | 2-2-85 | 980 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 30 | 2-0-73 | 980 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 31 | 2-0-63 | 980 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 32 | 1-3-35 | 980 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 33 | 1-3-55 | 980 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 22 | 1-2-28 | 1,150 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 23 | 1-2-93 | 1,150 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 24 | 2-1-5 | 910 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 25 | 2-1-15 | 910 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 26 | 2-2-42 | 910 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 27 | 2-2-23 | 910 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 530 | 1-0-63.6 | 22,500 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 500 | 1-3-68 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 501 | 1-2-11 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 502 | 1-1-50 | 490 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-4 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-84 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-34 | 4,700 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-3-0 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-1-7 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-1-7 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-1-12 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 37 | 0-0-97 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-1-41.6 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 521 | 0-1-0.6 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 520 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-1-30 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-1-29 | 2,700 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-2-61 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-57 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 842 | 0-1-43.6 | 43,000 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 69 | 0-2-18 | 1,100 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 753 | 0-1-65 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 754 | 0-1-65 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 755 | 0-1-65 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 756 | 0-1-65 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 751 | 0-1-65 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 752 | 0-1-65 | 4,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 41 | 0-0-66 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 42 | 0-0-67 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 43 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 44 | 0-1-60 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 38 | 0-1-0 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5638 | 12 | 1:1000 | 39 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 40 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 68 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 69 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 653 | 0-0-64.6 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 654 | 0-0-64.5 | 2,300 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 509 | 1-2-66 | 1,150 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-3-66 | 3,400 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 510 | 1-2-66 | 1,300 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 511 | 1-2-66 | 1,300 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 506 | 1-2-65 | 3,000 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 7,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-39 | 850 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 601 | 0-0-51 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 602 | 0-0-52 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 603 | 0-0-51 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 604 | 0-0-50 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 605 | 0-0-52 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 606 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 607 | 0-0-53 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 628 | 0-0-53 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 629 | 0-0-55 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 630 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 631 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 632 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 633 | 0-0-54 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 634 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 635 | 0-0-66 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 636 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 637 | 0-1-22 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 625 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 626 | 0-0-65 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 627 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 615 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 616 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 617 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 618 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 619 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 620 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 621 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 594 | 0-0-99 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 595 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 596 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 597 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 598 | 0-0-50 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 600 | 0-0-87 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 608 | 0-0-52 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 609 | 0-0-61 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 610 | 0-0-60 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 611 | 0-0-58 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 612 | 0-0-63 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 613 | 0-0-55 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 614 | 0-0-53 | 4,300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-0 | 850 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-2-50.1 | 3,300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-0 | 850 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 583 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 584 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 585 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 587 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 631 | 0-3-84.1 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 630 | 0-3-84.1 | 1,750 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 503 | 0-2-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 512 | 0-3-0 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 510 | 0-0-99.4 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4848 | 13 | 1:1000 | 511 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 512 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-1-7.1 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-1-16.7 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 505 | 0-0-67.8 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 506 | 0-1-18 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 507 | 0-0-98.4 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 508 | 0-0-99.9 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-1-18 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 02 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 02 | 1:1000 | 512 | 0-0-56.3 | 1,300 |
| 4846 | 02 | 1:1000 | 513 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-2-70.2 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-2-0 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 514 | 0-0-96.5 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 515 | 0-1-7.6 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-1-6 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 513 | 0-1-4 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-0-90 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-2-14.3 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-1-14 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 4848 | 13 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4848 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 504 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 505 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 506 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 507 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 508 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 509 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 510 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 511 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 537 | 3-3-51.9 | 10,500 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 539 | 8-1-26.2 | 5,650 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 88 | 1-0-93 | 570 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-0-84 | 2,300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 11 | 0-2-1.5 | 5,200 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 109 | 0-1-25 | 510 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 544 | 36-3-49.4 | 390 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 966 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 569 | 0-0-89 | 5,400 |
| 5246 | 00 | 1:4000 | 501 | 0-1-33 | 5,400 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-22 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 196 | 1-0-25 | 850 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 592 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 593 | 0-1-0 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 4842 | 03 | 1:1000 | 594 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 595 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 596 | 0-0-43.4 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 597 | 0-0-60.3 | 1,800 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 43 | 0-1-18 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 44 | 0-1-21 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 45 | 0-1-24 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 46 | 0-1-16 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 47 | 0-1-32 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 48 | 0-1-47 | 1,300 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 607 | 2-0-52.3 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-2-33.7 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-1-21.6 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-1-58.6 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-2-24.8 | 1,500 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 25 | 0-0-78 | 2,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 503 | 1-0-45 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 504 | 0-3-73 | 800 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 506 | 6-2-34 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 507 | 2-0-51 | 650 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 516 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 909 | 0-0-28.1 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1034 | 0-0-23 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1035 | 0-0-23.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 835 | 0-0-42 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 834 | 0-0-85.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 833 | 0-2-22.7 | 5,200 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 677 | 0-1-68.6 | 700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 768 | 0-0-62.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 769 | 0-0-46.4 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 694 | 0-0-61.2 | 6,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 741 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 554 | 0-0-85.5 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 555 | 0-0-85.5 | 2,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 915 | 0-0-50 | 8,500 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 514 | 0-0-73.3 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 516 | 1-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 517 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 518 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 520 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 668 | 0-0-69 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 669 | 0-3-29.2 | 5,600 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 640 | 0-0-74.3 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 639 | 0-0-79.6 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 638 | 0-1-3.8 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 637 | 0-0-62 | 5,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 124 | 28-1-11 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 125 | 23-2-54 | 610 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 84 | 5-2-38 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 83 | 6-3-72 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5848 | 03 | 1:2000 | 85 | 1-1-31 | 950 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 507 | 0-0-31.4 | 5,700 |
| 5452 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 624 | 0-0-50.1 | 2,000 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 531 | 1-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 532 | 0-3-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 533 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 534 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 535 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 536 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 537 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 538 | 0-2-0 | 1,300 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 524 | 0-0-45.9 | 3,400 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 530 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 526 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 528 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 619 | 0-1-4.2 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 696 | 0-1-83 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 697 | 0-1-83 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 698 | 0-1-40.3 | 2,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 714 | 0-0-90.5 | 2,700 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 647 | 0-1-10.7 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 649 | 0-1-10.6 | 2,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 648 | 0-1-10.6 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 829 | 0-1-25 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 830 | 0-1-22 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 831 | 0-1-16 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 832 | 0-1-41 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 833 | 0-1-25 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 834 | 0-1-25 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 835 | 0-1-24 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 836 | 0-1-24 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 845 | 0-2-7 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 846 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 847 | 0-1-4 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 848 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 850 | 0-2-5 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 851 | 0-2-9 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 852 | 0-1-94 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 822 | 0-0-13 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 825 | 0-0-63 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 826 | 0-1-25 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1048 | 0-2-23 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1049 | 0-0-94 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1050 | 0-0-84 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 816 | 0-0-80 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 819 | 0-0-73 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 820 | 0-0-71 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 837 | 0-1-2 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 838 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 839 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 840 | 0-2-48 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 841 | 0-2-5 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 842 | 0-1-1 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 843 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 844 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-0-60 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 557 | 0-0-60 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-0-50 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 559 | 0-0-50 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 560 | 0-0-50 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 561 | 0-0-50 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 562 | 0-0-50 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 563 | 0-0-50 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 569 | 0-0-76.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 570 | 0-0-71.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 566 | 0-0-60 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 567 | 0-0-60 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-0-82.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 574 | 0-0-82.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-0-81.4 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-1-0.7 | 9,500 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 645 | 0-0-54.3 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 646 | 0-0-54.3 | 5,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 647 | 0-0-73.9 | 5,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 788 | 0-1-50 | 4,900 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 543 | 0-0-54.3 | 2,300 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 565 | 0-0-82 | 2,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 700 | 0-0-21.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 701 | 0-0-19.9 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 702 | 0-0-19.9 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 703 | 0-0-20 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 11 | 1:1000 | 704 | 0-0-21.4 | 5,300 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 677 | 0-0-54.1 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 676 | 0-0-29.7 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 675 | 0-0-40.8 | 30,000 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-2-38 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 336 | 0-3-42 | 4,800 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-1-95.8 | 3,000 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-1-95.8 | 3,000 |
| 4644 | 03 | 1:1000 | 552 | 0-0-72.7 | 280 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 76 | 0-0-43 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 77 | 0-0-51 | 1,100 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 78 | 0-0-62 | 3,200 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 121 | 2-0-77 | 280 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 122 | 2-2-0 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 123 | 2-2-63 | 250 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 660 | 0-3-46 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 662 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 664 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 665 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 667 | 0-3-71 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 668 | 1-0-1 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 669 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 670 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-2-0 | 650 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-2-98 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 263 | 3-1-20 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 264 | 1-2-88 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-1-60 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-2-5 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-3-6 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 229 | 4-1-89 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 213 | 5-2-77 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 285 | 1-2-59 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 286 | 2-0-93 | 230 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 284 | 9-1-0 | 230 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 283 | 9-3-68 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 303 | 1-1-7 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 281 | 1-3-28 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 280 | 4-2-3 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 279 | 2-0-28 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 278 | 1-3-0 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 276 | 2-0-87 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-3-29 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 277 | 10-1-63 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-2-30 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 273 | 1-0-67 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-2-52 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 271 | 1-1-64 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 270 | 1-2-6 | 190 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 269 | 5-0-65 | 230 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 268 | 4-3-92 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 305 | 2-1-0 | 180 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 304 | 3-1-43 | 230 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-2-44 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-2-57 | 450 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 306 | 3-3-39 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7660 | 00 | 1:4000 | 301 | 0-3-29 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-82 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-2-26 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 8 | 3-0-59 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 12 | 3-0-8 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-25 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 11 | 8-0-55 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-1-73 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-2-26 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 50 | 3-2-60 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 51 | 4-1-49 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 52 | 5-2-80 | 230 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 58 | 6-2-11 | 190 |
| 7662 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-3-87 | 300 |
| 7662 | 00 | 1:4000 | 2 | 2-1-58 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 65 | 2-1-9 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 64 | 2-3-13 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-3-20 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-0-54 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 61 | 5-1-93 | 230 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 60 | 17-2-68 | 230 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 53 | 3-2-10 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 54 | 3-0-95 | 130 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 57 | 5-1-90 | 130 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 56 | 4-1-57 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 55 | 4-3-63 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 49 | 4-0-34 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 17 | 7-1-21 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 7462 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-3-21 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 7 | 5-1-16 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-2-94 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-0-35 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 18 | 2-2-25 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 19 | 4-0-7 | 190 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 5 | 10-0-65 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-0-63 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 3 | 22-1-47 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 21 | 10-3-21 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 20 | 7-0-45 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 22 | 14-3-21 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-2-39 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 1 | 13-3-59 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 28 | 7-3-29 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 29 | 4-2-39 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 30 | 4-3-93 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-2-22 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 31 | 4-1-48 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 26 | 8-1-60 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 2 | 10-1-63 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 24 | 5-2-5 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 33 | 7-2-58 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 23 | 4-2-94 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-1-51 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-0-49 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-1-2 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-2-75 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 7462 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-1-88 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-3-65 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 41 | 6-0-6 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 40 | 6-0-38 | 230 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 38 | 4-1-12 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 37 | 3-0-30 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-1-63 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-3-93 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 35 | 2-3-78 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 34 | 3-1-26 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 39 | 3-0-46 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 74 | 3-0-46 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 73 | 2-2-9 | 260 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-2-9 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-0-78 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 72 | 3-2-35 | 230 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 76 | 3-2-49 | 130 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 75 | 3-2-12 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 79 | 3-2-49 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 78 | 3-2-39 | 130 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 77 | 3-2-38 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 81 | 12-3-18 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 80 | 5-0-89 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 94 | 1-3-14 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 82 | 4-3-80 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 83 | 2-2-54 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 86 | 1-3-23 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 84 | 2-0-67 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 7462 | 00 | 1:4000 | 68 | 2-2-0 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 67 | 2-2-53 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 69 | 8-2-21 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 48 | 3-1-35 | 300 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-20 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 87 | 1-1-57 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 88 | 9-0-52 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-0-83 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 90 | 2-3-24 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 91 | 5-3-54 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 92 | 4-0-29 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-3-59 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 95 | 2-3-5 | 180 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 96 | 2-3-16 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 97 | 3-1-35 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 98 | 2-0-0 | 170 |
| 7462 | 00 | 1:4000 | 66 | 2-1-75 | 170 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 636 | 0-1-25 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 678 | 0-1-3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 679 | 0-0-98 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 680 | 0-0-98 | 5,300 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-2-72 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-2 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-0-85 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-0-95 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 174 | 1-3-34 | 440 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-3-7 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-31 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5846 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-2-72 | 1,750 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-0-80 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-2-6 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-0-45 | 2,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-0-74 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-0-82 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-21 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-1-3 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-0-42 | 2,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-0-47 | 2,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-75 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-0-51 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-71 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-51 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-3-94 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-1-86 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-2-4 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-2-3 | 500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-2-64 | 200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-86 | 500 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 524 | 0-2-36 | 4,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 525 | 0-0-16 | 4,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 526 | 0-0-15 | 4,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 527 | 0-0-15 | 4,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 528 | 0-0-15 | 4,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 529 | 0-0-15 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 226 | 5-3-45 | 580 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 227 | 5-3-68 | 580 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-8 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-2-29 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-2-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-0-68 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-81 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-0-82 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-0-85 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-13 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-2 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-0 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5456 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-0-35 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-0-8 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-13 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-3-41 | 2,550 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-3-2 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-92 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-5 | 2,900 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-61 | 2,200 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-2-56 | 240 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 89 | 6-0-34 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 90 | 36-0-51 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-1-36 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-23 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-92 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-0-94 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-50 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-7 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-0-91 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-3 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-0-93 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-93 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-32 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-22 | 240 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-2-0 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|--------|
| 5456 | 00 | 1:4000 | 106 | 4-0-93 | 360 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 674 | 1-0-37 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 675 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 676 | 0-1-86 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 677 | 0-0-69 | 300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 678 | 2-2-44 | 1,750 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 54 | 15-2-67 | 980 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 679 | 1-0-25 | 6,000 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 57 | 8-2-43 | 250 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-2-44 | 18,000 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 53 | 4-0-6 | 18,000 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-1-53 | 18,000 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-2-7 | 1,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 58 | 13-2-89 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 101 | 0-1-7 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 62 | 0-1-76 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 557 | 0-2-32 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-1-69 | 280 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 512 | 14-0-51 | 360 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 608 | 0-2-10 | 1,600 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 609 | 0-2-10 | 1,400 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 610 | 0-2-4 | 1,600 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 611 | 0-2-4 | 1,400 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 612 | 0-2-7 | 1,600 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-0-56 | 2,550 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-0-33 | 2,550 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-0-43 | 2,550 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 59 | 1-0-8 | 2,550 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5458 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-4 | 2,550 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-0-17 | 2,550 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-0-14 | 2,550 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 109 | 15-1-79 | 230 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-10 | 2,900 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 51 | 2-1-94 | 2,200 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 52 | 2-3-64 | 2,200 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-3-37 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-19 | 2,900 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 682 | 0-0-67 | 49,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 673 | 0-0-82 | 30,000 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 29 | 9-3-7 | 560 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-0-58 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 133 | 8-1-79 | 530 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 540 | 5-0-0 | 530 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-0-80 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 14 | 0-0-87 | 850 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 555 | 0-2-30.9 | 1,650 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 930 | 0-1-50 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 931 | 0-1-0 | 6,600 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 514 | 1-1-44.6 | 1,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 932 | 0-1-2.5 | 7,500 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 513 | 2-2-55.9 | 1,500 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-2-38 | 3,400 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 567 | 0-0-73 | 2,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 854 | 0-0-60 | 15,000 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-0-43.2 | 1,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-1-16 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 628 | 0-1-15.7 | 3,200 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-0-39.9 | 3,400 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 605 | 0-2-22.5 | 2,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 188 | 1-3-9 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 189 | 1-3-10 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 190 | 1-3-10 | 1,150 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 854 | 0-0-20.1 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 855 | 0-0-20.3 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 856 | 0-0-20.5 | 2,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 857 | 0-0-41 | 2,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 739 | 0-0-64.2 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 740 | 0-1-24.6 | 4,200 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-3-92 | 770 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 767 | 0-0-50 | 6,400 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 508 | 1-0-10 | 530 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 509 | 0-2-37 | 610 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 510 | 0-3-58 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 511 | 4-0-59 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 512 | 0-3-55 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 513 | 3-1-29 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 514 | 2-3-7 | 180 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 619 | 0-0-83.2 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 620 | 0-0-65.8 | 49,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 621 | 0-0-65.8 | 49,000 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-1-32.6 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-1-0 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 147 | 0-2-0 | 950 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-2-0 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 24 | 0-1-92 | 300 |
| 7256 | 07 | 1:1000 | 25 | 0-1-98 | 300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 622 | 0-1-13.3 | 8,500 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 131 | 8-3-94 | 910 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 201 | 18-1-9 | 480 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 77 | 10-3-79 | 1,050 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 75 | 14-1-20 | 1,050 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 76 | 9-3-60 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 77 | 13-0-65 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 78 | 44-0-71 | 490 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 79 | 48-1-71 | 450 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 80 | 49-0-44 | 450 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 83 | 31-3-96 | 520 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 84 | 17-3-34 | 520 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 85 | 14-1-50 | 520 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 86 | 32-3-64 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 87 | 50-2-50 | 450 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 88 | 37-3-68 | 520 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 89 | 34-2-88 | 690 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 532 | 0-0-83.4 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 533 | 0-1-60.9 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 535 | 0-1-50.6 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 536 | 0-0-96.7 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 350 | 0-3-0 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 351 | 0-3-0 | 440 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 16 | 1-3-44 | 12,000 |
| 4840 | 04 | 1:1000 | 507 | 2-2-54.6 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1143 | 0-0-62 | 420 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-3-0 | 2,900 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-0-76 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-33 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-1-71 | 770 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 645 | 0-1-30 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 646 | 0-1-30 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 850 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 148 | 0-0-74 | 2,000 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 512 | 2-0-54.3 | 1,500 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 513 | 2-0-54.3 | 1,500 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 514 | 2-2-76.5 | 1,750 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 521 | 0-0-62.1 | 1,900 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 522 | 0-0-62.4 | 3,400 |
| 4644 | 02 | 1:1000 | 523 | 0-0-42.4 | 950 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 647 | 3-0-0 | 640 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 648 | 1-0-0 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 542 | 1-0-0 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 543 | 1-0-0 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 544 | 1-0-0 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 545 | 2-0-0 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 546 | 2-2-0 | 640 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 153 | 1-0-4 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 10 | 1:1000 | 540 | 1-3-43.3 | 4,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 541 | 5-3-30.5 | 1,250 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 82 | 4-3-30 | 900 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 165 | 5-0-46 | 900 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 556 | 0-1-23.6 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 557 | 0-1-85.1 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 558 | 0-1-37.3 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 587 | 0-0-91.6 | 2,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 635 | 0-1-0 | 3,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 599 | 0-0-96 | 30,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 768 | 0-0-96.9 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 769 | 0-0-48.1 | 6,400 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-2-54.9 | 2,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 353 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 677 | 0-0-31.6 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 678 | 0-0-23.3 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 679 | 0-0-23.2 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 680 | 0-0-23.2 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 681 | 0-0-53.7 | 5,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 162 | 8-2-11 | 650 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 164 | 8-1-53 | 650 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-0-45 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 513 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 515 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 521 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 523 | 1-1-58 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 524 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 533 | 1-0-94.5 | 600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 10 | 1:1000 | 534 | 1-0-94.5 | 600 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 684 | 0-0-20.9 | 630 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 813 | 0-0-43.8 | 8,900 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 814 | 0-0-41 | 8,900 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-3-5 | 420 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-3-5 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-2-11 | 480 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 49 | 0-1-7 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 50 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 51 | 0-1-97 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 52 | 0-2-2 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 53 | 0-2-15 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 54 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 55 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 56 | 0-2-39 | 1,300 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 535 | 6-1-48.5 | 490 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 536 | 7-2-43 | 490 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 537 | 7-2-43 | 490 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 538 | 1-0-47.3 | 1,400 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 134 | 6-2-32 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 136 | 6-2-32 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 137 | 6-2-32 | 360 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 138 | 6-2-32 | 400 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 518 | 0-1-26 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 519 | 0-1-19 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 520 | 0-1-18 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 521 | 0-1-15 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 522 | 0-3-38 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 516 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 517 | 0-1-88 | 650 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 776 | 0-0-58.8 | 6,500 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 112 | 0-1-47 | 1,300 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 63 | 0-0-79 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 64 | 0-0-80 | 1,200 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 567 | 2-1-21.6 | 680 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 568 | 2-1-21.6 | 680 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 569 | 2-1-21.6 | 680 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 88 | 4-0-17 | 1,150 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 79 | 0-0-98.3 | 2,200 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 570 | 1-0-9 | 3,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 673 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 222 | 6-1-2 | 490 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 223 | 4-0-78 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 224 | 4-1-31 | 570 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 742 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 561 | 0-2-32.9 | 3,350 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 562 | 0-1-90.1 | 3,350 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 630 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 631 | 0-1-1.8 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 632 | 0-1-1.8 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 633 | 0-1-2.9 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 634 | 0-1-1.6 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 635 | 0-1-34.3 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 636 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 637 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 25 | 0-0-87 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5452 | 15 | 1:1000 | 26 | 0-0-87 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 52 | 0-0-57 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 27 | 0-2-25 | 3,800 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 158 | 1-0-0 | 480 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 29 | 0-0-34 | 2,200 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 53 | 0-0-39 | 2,200 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 127 | 10-2-64 | 300 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 40 | 44-3-2 | 570 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 231 | 0-3-2 | 4,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 365 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 364 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 31 | 0-1-21 | 1,500 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 64 | 6-1-81 | 960 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 661 | 0-0-35.8 | 3,000 |
| 5644 | 05 | 1:1000 | 514 | 7-1-65.5 | 490 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-2-70.7 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 520 | 1-1-41.4 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 521 | 0-2-70.7 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 522 | 0-2-70.8 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 523 | 1-1-41.5 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-2-70.8 | 1,150 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 514 | 7-1-76.4 | 2,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1145 | 0-1-34 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1146 | 0-2-0 | 1,200 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 85 | 1-2-0 | 440 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 86 | 0-1-0 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 87 | 0-2-0 | 650 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 83 | 0-1-0 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 6032 | 01 | 1:1000 | 84 | 0-3-0 | 650 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 566 | 0-0-82.5 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 567 | 0-2-13.6 | 6,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 734 | 0-0-31.1 | 7,200 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 626 | 1-0-47.1 | 8,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 568 | 1-0-0 | 8,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 569 | 1-0-9.5 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-0-3.3 | 6,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 571 | 12-0-39.4 | 4,300 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 572 | 6-1-80.1 | 8,750 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 666 | 0-1-70 | 6,000 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 3 | 1-0-40.9 | 2,000 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 4 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 5 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 6 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 7 | 1-0-18.5 | 1,750 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 8 | 2-0-0 | 2,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-71 | 2,900 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 80 | 0-1-45 | 3,200 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 524 | 0-1-60 | 650 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 82 | 0-1-19 | 480 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-1-10.8 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 534 | 4-0-13.9 | 1,750 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 531 | 1-0-13.9 | 1,750 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 642 | 0-1-29 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 641 | 0-1-58 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 643 | 1-1-75 | 2,000 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 103 | 7-1-21 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5854 | 00 | 1:4000 | 102 | 19-0-32 | 380 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 711 | 0-1-90 | 11,000 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 36 | 6-2-67 | 830 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 69 | 48-3-21 | 570 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 37 | 28-0-2 | 360 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 38 | 9-0-3 | 360 |
| 5652 | 09 | 1:1000 | 21 | 0-1-52 | 700 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 81 | 0-0-74 | 630 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 7 | 0-1-9 | 770 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 8 | 0-0-13 | 770 |
| 5868 | 15 | 1:1000 | 9 | 0-0-99 | 770 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-1-8 | 480 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 814 | 0-0-55.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 815 | 0-0-25.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 816 | 0-0-30.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 817 | 0-0-34.1 | 5,200 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-1-47.7 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-1-15 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-1-13.4 | 2,700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 134 | 5-3-76 | 290 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 115 | 9-2-96 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 114 | 15-0-26 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 113 | 6-3-95 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 110 | 9-2-6 | 420 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-1-39 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-2-38 | 250 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 49 | 24-2-23 | 460 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 50 | 44-2-67 | 310 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5652 | 00 | 1:4000 | 124 | 13-1-56 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 125 | 16-1-91 | 290 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 126 | 43-0-35 | 290 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 121 | 22-1-66 | 380 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 122 | 10-0-82 | 440 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 123 | 8-0-5 | 380 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 127 | 20-2-23 | 330 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 135 | 6-3-52 | 440 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 131 | 8-2-63 | 530 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 130 | 11-3-2 | 330 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 129 | 3-1-32 | 610 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 53 | 3-2-71 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 99 | 23-2-35 | 260 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 98 | 10-2-56 | 420 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 97 | 4-3-24 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 223 | 4-3-3 | 670 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 31 | 0-1-55 | 500 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 105 | 12-3-6 | 300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 106 | 9-0-36 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 107 | 2-1-26 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 225 | 16-3-48 | 300 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 221 | 9-0-19 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 135 | 15-3-81 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 34 | 12-3-96 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 33 | 3-0-21 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 137 | 10-3-14 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 136 | 16-0-7 | 260 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 35 | 26-0-97 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-----|
| 6068 | 00 | 1:4000 | 36 | 7-1-73 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 32 | 23-1-33 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 234 | 1-3-12 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 235 | 8-0-87 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 240 | 5-1-38 | 410 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 241 | 9-0-26 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-4 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-0-50 | 500 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-3-19 | 770 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 100 | 12-3-23 | 260 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 122 | 7-3-54 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 95 | 5-3-73 | 420 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 96 | 9-1-43 | 250 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 224 | 6-2-25 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 222 | 1-3-45 | 480 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 37 | 6-0-17.7 | 390 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 38 | 3-2-92 | 390 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 39 | 2-2-85 | 420 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 42 | 9-1-53 | 320 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-1-13 | 670 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 30 | 0-1-43 | 500 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 584 | 4-0-50 | 680 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 61 | 19-2-85 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 31 | 5-2-69 | 230 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 65 | 14-0-98.4 | 360 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-3-81.1 | 480 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 46 | 0-1-7 | 500 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 42 | 4-3-83 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5866 | 00 | 1:4000 | 43 | 12-0-18 | 330 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 247 | 4-2-49 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 246 | 3-1-20 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 245 | 3-1-20 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 244 | 3-1-20 | 420 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 243 | 3-3-42 | 300 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 59 | 6-3-26 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 143 | 2-3-12 | 180 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 167 | 4-1-66 | 280 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 139 | 8-0-80 | 450 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 81 | 0-2-64 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-1-69 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 141 | 6-0-13 | 450 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-3-65 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 237 | 7-1-5 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 369 | 3-2-54 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 370 | 1-1-27 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 109 | 16-2-2 | 300 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 62 | 19-3-0 | 300 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 63 | 12-3-64 | 360 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 64 | 4-3-49 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1205 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1196 | 0-0-68 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1195 | 0-0-69 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1194 | 0-0-91 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1197 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1193 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1192 | 0-1-0 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1186 | 1-0-0 | 2,550 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1187 | 1-0-38 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1185 | 0-1-55 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1190 | 1-2-67 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1191 | 0-1-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1209 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1208 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1188 | 0-2-6 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1198 | 0-1-68 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1200 | 0-1-21 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1201 | 0-1-55 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1199 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1203 | 0-1-27 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1202 | 0-1-76 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1207 | 0-1-43 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 67 | 1-0-8 | 1,050 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 341 | 8-2-17 | 4,150 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 51 | 3-2-3 | 550 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 50 | 21-0-22 | 260 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-3-29 | 550 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 52 | 37-2-90 | 460 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 54 | 15-2-53 | 730 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1065 | 0-1-33 | 43,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 716 | 1-0-0 | 5,200 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-1-40 | 730 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 561 | 0-0-93 | 3,300 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 616 | 0-1-64.2 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 617 | 0-0-17 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 618 | 0-0-17 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 619 | 0-0-17 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 620 | 0-0-17 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 621 | 0-0-17 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 622 | 0-0-17 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 623 | 0-0-21.3 | 2,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1235 | 0-0-51.7 | 3,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1242 | 0-0-8.5 | 3,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1243 | 0-0-84 | 6,800 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-1-20 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-2-63.8 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-0-81 | 1,900 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-0-78 | 3,400 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-0-80 | 3,400 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-0-88.7 | 3,400 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-1-8.6 | 1,900 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 913 | 0-1-0 | 6,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 914 | 0-1-0 | 6,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 915 | 0-1-0 | 6,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 916 | 0-1-36.5 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 917 | 0-1-36.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 843 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 844 | 0-1-0 | 5,200 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 652 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1239 | 0-0-47.5 | 49,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 921 | 0-0-29.7 | 6,800 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 37 | 0-3-96 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 735 | 0-1-6.8 | 2,000 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 111 | 0-0-80 | 510 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 145 | 3-1-81 | 180 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 146 | 4-2-95 | 420 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 368 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 564 | 0-0-76.8 | 2,200 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 525 | 0-2-81 | 570 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 518 | 1-2-11.3 | 940 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 523 | 5-2-8 | 250 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 816 | 0-0-32.5 | 52,500 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-2-43 | 2,900 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 537 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 538 | 0-0-59.3 | 4,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 675 | 0-1-55 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 635 | 0-0-96 | 5,300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 128 | 6-2-80 | 360 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 90 | 17-2-41 | 280 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 91 | 15-2-63 | 280 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 674 | 0-1-28 | 5,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 644 | 0-1-10 | 7,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 306 | 1-2-5 | 49,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 711 | 0-0-89.4 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 712 | 0-0-89.4 | 2,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 676 | 0-1-38.3 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 02 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 113 | 0-2-25 | 570 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 524 | 5-3-45.7 | 2,500 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 525 | 1-3-69.2 | 2,500 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-1-34 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-3-84 | 2,500 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 528 | 0-3-76.6 | 2,900 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 529 | 0-3-80.8 | 2,500 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-0-95 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-0-95 | 5,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 870 | 0-1-38 | 9,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 655 | 0-0-65.7 | 2,500 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 656 | 0-0-52.5 | 1,250 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 546 | 0-0-27.9 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 547 | 0-0-39.1 | 2,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 712 | 0-1-43.7 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 713 | 0-0-63.7 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 714 | 0-1-40.8 | 5,200 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 30 | 0-1-97 | 1,100 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 31 | 0-2-10 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 32 | 0-2-17 | 2,000 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 33 | 0-2-8 | 1,100 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 697 | 1-0-99.1 | 3,950 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 19 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 20 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 21 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 22 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-62 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5648 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 713 | 0-1-40.6 | 11,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 742 | 0-1-65 | 2,200 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 649 | 0-1-0 | 850 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 48 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 569 | 0-0-52 | 5,400 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 777 | 0-0-74.8 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 778 | 0-0-74.7 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 779 | 0-0-19.3 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 780 | 0-0-74.7 | 6,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 857 | 0-0-47 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 858 | 0-0-46.8 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 859 | 0-0-23.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 860 | 0-0-23.3 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 861 | 0-0-23.2 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 862 | 0-0-23.2 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 863 | 0-0-46.2 | 9,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1196 | 0-0-17.5 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1197 | 0-0-39.3 | 16,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1198 | 0-0-25 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1200 | 0-0-17.5 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1201 | 0-0-27.4 | 6,800 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 770 | 0-0-93 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 771 | 0-0-96 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 772 | 0-1-5 | 5,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 516 | 1-2-10.7 | 8,750 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 517 | 2-1-71.8 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 09 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 520 | 0-1-20 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 521 | 1-2-99.9 | 10,000 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-0-13 | 6,500 |
| 5638 | 16 | 1:1000 | 38 | 5-0-44 | 3,050 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 149 | 0-3-72 | 950 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 192 | 5-0-0 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 193 | 5-0-0 | 330 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 202 | 5-1-28 | 380 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 10 | 0-1-99 | 12,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 710 | 0-0-90 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 711 | 0-0-61 | 5,200 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-2-21 | 500 |
| 5652 | 10 | 1:1000 | 504 | 0-2-0 | 1,150 |
| 5652 | 10 | 1:1000 | 505 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5652 | 10 | 1:1000 | 506 | 2-0-0 | 330 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 629 | 0-0-51.8 | 5,500 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 601 | 0-1-39.2 | 2,000 |
| 5436 | 06 | 1:1000 | 31 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 508 | 0-3-37.9 | 2,200 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 509 | 0-0-23.2 | 800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 627 | 0-0-83.7 | 1,900 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 80 | 0-0-80 | 850 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 717 | 0-0-6.2 | 1,500 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 602 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 722 | 0-0-25.5 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 723 | 0-0-17.3 | 7,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 724 | 0-0-17.3 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 725 | 0-0-17.2 | 7,800 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 523 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 526 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 527 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 529 | 0-0-46 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 531 | 0-1-60 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 532 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 533 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 535 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 536 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 538 | 0-2-2 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 524 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-1-4 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 526 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-2-4.7 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 120 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 770 | 0-0-21.8 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 771 | 0-0-16.4 | 11,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 772 | 0-0-16.7 | 11,000 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 78 | 0-2-73 | 500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 79 | 0-2-31 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6066 | 13 | 1:1000 | 80 | 0-1-54 | 500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 627 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-13 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 511 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 769 | 0-1-23 | 5,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 701 | 0-2-0 | 5,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 698 | 0-1-31 | 32,500 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-0-90 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-0-92 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-2 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-1-64 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-62 | 480 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 906 | 0-0-45.5 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 907 | 0-0-93.3 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 908 | 0-0-47.7 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 909 | 0-0-46.1 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 910 | 0-0-44.4 | 6,500 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 77 | 0-0-72 | 770 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 201 | 11-1-48 | 810 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 91 | 18-0-0 | 1,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 173 | 18-0-0 | 880 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 174 | 18-0-0 | 880 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 202 | 5-0-50 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 203 | 5-0-50 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 204 | 5-0-50 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 205 | 8-0-55 | 130 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 53 | 0-1-90 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 01 | 1:2000 | 54 | 0-3-0 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 55 | 0-2-71 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 56 | 0-2-71 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 57 | 1-0-71 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 58 | 0-3-71 | 1,150 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 59 | 0-1-72 | 1,150 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-28 | 1,150 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-3-23 | 1,600 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 34 | 0-0-85 | 1,100 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 35 | 0-0-85 | 1,100 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-7 | 650 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 600 | 2-0-88.4 | 830 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 601 | 2-0-88.3 | 830 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 602 | 7-0-0 | 380 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-0-88 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-2-5 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-2 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-0-96 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-0-97 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-1-40 | 480 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 573 | 0-0-26 | 10,000 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 15 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 16 | 0-0-61 | 12,000 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 17 | 0-0-29 | 12,000 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 18 | 0-0-25 | 12,000 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 19 | 0-0-25 | 12,000 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 20 | 0-0-23 | 12,000 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 21 | 0-0-22 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 02 | 1:2000 | 22 | 0-0-43 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 830 | 0-0-60 | 1,400 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 686 | 0-0-56 | 32,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 628 | 0-1-8.9 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 629 | 0-1-8.9 | 2,000 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-1-13.2 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-1-2.3 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-1-3 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-1-1 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-1-8.6 | 1,400 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 25 | 0-1-80 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 26 | 0-1-80 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 27 | 0-1-80 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 28 | 0-1-80 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 29 | 0-0-90 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 30 | 0-1-80 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 31 | 0-1-80 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 32 | 0-1-87 | 850 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-0-98 | 500 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-0-88 | 2,300 |
| 5862 | 04 | 1:1000 | 2 | 0-2-27 | 770 |
| 5862 | 04 | 1:1000 | 3 | 0-1-6 | 770 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 721 | 0-1-56 | 3,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 597 | 0-1-38.6 | 1,900 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 598 | 0-1-38.6 | 280 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 599 | 0-1-38.6 | 280 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 600 | 0-1-38.6 | 280 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 601 | 0-1-38.7 | 280 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 01 | 1:1000 | 750 | 0-1-23.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 751 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 752 | 0-0-37.3 | 1,100 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 753 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 615 | 1-0-0 | 800 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 526 | 7-2-36 | 250 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 527 | 7-2-36 | 190 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 603 | 5-3-77.9 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-2-61 | 1,150 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-74 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-2-92 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-0-95 | 1,150 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-3-26 | 650 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 729 | 0-0-54.8 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 354 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-3-54 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-2-21 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-2-66 | 480 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 571 | 0-3-45 | 3,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 82 | 0-0-81 | 2,200 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 562 | 2-1-95 | 1,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 563 | 2-0-58.6 | 680 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 564 | 2-0-46.9 | 680 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 568 | 2-3-82.5 | 1,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 569 | 3-0-51.7 | 1,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 570 | 2-3-46.9 | 1,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 559 | 2-0-95 | 1,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 560 | 1-3-79.1 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 04 | 1:1000 | 561 | 2-2-40.4 | 7,900 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 565 | 2-0-97.3 | 1,150 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 566 | 2-0-44.8 | 680 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 567 | 2-0-14.7 | 680 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-1-16.2 | 5,850 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 558 | 1-1-10.5 | 9,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-0-62.5 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 735 | 0-1-15.2 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 736 | 0-1-18.5 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 893 | 1-0-22 | 9,650 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 543 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 544 | 0-2-16 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 545 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 546 | 0-1-91.2 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 547 | 0-2-50.3 | 2,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 700 | 7-0-0 | 2,500 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 194 | 7-3-38 | 740 |
| 5442 | 10 | 1:1000 | 507 | 5-2-82.3 | 590 |
| 5442 | 10 | 1:1000 | 508 | 6-0-40.7 | 590 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-0-46 | 2,000 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 907 | 0-0-10 | 3,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 906 | 0-0-40.2 | 6,800 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 540 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 836 | 0-0-42 | 5,200 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-1-72.3 | 1,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-2-53.9 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-2-60.8 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5646 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-2-70.1 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 569 | 0-2-62.4 | 3,300 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 900 | 0-1-1.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 901 | 0-1-1.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 902 | 0-1-1.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 903 | 0-1-1.7 | 5,500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-0-97 | 770 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 92 | 6-2-46 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 93 | 2-2-67 | 960 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 139 | 0-0-44 | 510 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 701 | 0-1-3.5 | 4,500 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 56 | 0-1-26 | 1,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 57 | 0-1-26 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 58 | 0-1-26 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 59 | 0-1-26 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 60 | 0-1-26 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 61 | 0-1-26 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 62 | 0-1-26 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 63 | 0-1-26 | 1,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1224 | 0-0-26.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1225 | 0-0-19 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1226 | 0-0-19 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1227 | 0-0-19 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1221 | 0-0-26.1 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1222 | 0-0-19 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1223 | 0-0-19 | 32,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 134 | 1-1-26 | 1,800 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 94 | 14-1-18 | 520 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 882 | 0-0-84 | 11,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 156 | 11-3-83 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 157 | 11-3-84 | 440 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 684 | 0-0-94 | 5,300 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 568 | 0-0-75.1 | 2,300 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 197 | 0-0-47 | 2,900 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 567 | 3-0-0 | 1,250 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 568 | 5-0-0 | 1,050 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 741 | 0-0-76.8 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 742 | 0-0-17.6 | 7,900 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 545 | 0-0-26 | 12,000 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 228 | 1-3-28 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 229 | 1-3-28 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 230 | 1-3-28 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 235 | 1-3-28 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-3-28 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 237 | 1-3-27 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 238 | 1-3-27 | 230 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 35 | 0-1-39 | 1,100 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 617 | 0-1-38.8 | 2,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 366 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 367 | 0-0-36 | 1,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 747 | 0-0-69.1 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 748 | 0-0-15.5 | 4,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 750 | 0-1-30.7 | 5,700 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 630 | 0-0-97.9 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 631 | 0-0-84.1 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 632 | 0-0-84 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5442 | 03 | 1:1000 | 633 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 634 | 0-0-84.5 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 635 | 0-0-84.1 | 2,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 693 | 0-1-0 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 694 | 0-1-0 | 6,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 695 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 912 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-0-59.9 | 2,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-0-44 | 1,650 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-1-35 | 3,800 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 542 | 3-0-87 | 39,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 735 | 0-0-68 | 3,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-2-57 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 733 | 0-1-71 | 5,250 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 63 | 0-1-0 | 3,400 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 83 | 6-0-57 | 390 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-1-16.8 | 630 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-0-25.2 | 630 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 509 | 1-3-80.1 | 1,400 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-2-64.8 | 630 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 82 | 0-1-17 | 770 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1228 | 0-0-19.2 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1229 | 0-0-19.5 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1230 | 0-0-19.7 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1231 | 0-0-17.5 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1232 | 0-0-17.5 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1233 | 0-0-17.5 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1234 | 0-0-17.5 | 6,800 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 60 | 0-2-28 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 61 | 0-0-90 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 62 | 0-1-6 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 63 | 0-2-12 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 64 | 0-2-12 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 65 | 1-0-22 | 2,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 66 | 0-1-63 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 67 | 0-3-79 | 1,300 |
| 5644 | 04 | 1:2000 | 29 | 2-0-0 | 420 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-1-88 | 5,300 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 859 | 0-1-22 | 7,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 67 | 0-0-46 | 3,500 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 506 | 0-1-82.8 | 1,600 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 520 | 7-1-60.3 | 1,000 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 521 | 7-1-60.3 | 880 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 655 | 0-1-1.4 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 656 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 657 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 658 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 659 | 0-0-66.9 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 660 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 661 | 0-0-60 | 2,700 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-0-62.3 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-0-82.1 | 12,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 17 | 0-0-35 | 2,600 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 18 | 0-0-64 | 5,200 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4842 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-1-8.6 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-1-47.6 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-2-2.8 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-2-10.5 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 615 | 0-1-46.6 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-0-96.7 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-0-85.6 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-1-43.3 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-1-42 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 616 | 0-1-39.2 | 1,500 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 617 | 0-1-23.2 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-2-33.6 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4842 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-2-2.2 | 1,300 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-1-70.4 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 549 | 0-1-38.6 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-2-59 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-1-19.5 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 553 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-1-35.2 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-3-45.7 | 1,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-1-35.8 | 1,300 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 542 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-2-91.2 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-0-22.6 | 4,700 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-45 | 770 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-0-25 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-0-25 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-0-25 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 743 | 0-0-73.4 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 744 | 0-0-29.3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 745 | 0-0-37.9 | 6,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 746 | 0-0-37.8 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 747 | 0-0-30.3 | 5,200 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 619 | 0-0-54.2 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 620 | 0-0-49.9 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 621 | 0-0-44.7 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 622 | 0-0-38.5 | 4,500 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 530 | 0-1-46.4 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 654 | 0-2-12 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 655 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 656 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 531 | 0-2-2.9 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-2-7.5 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 533 | 0-2-10.6 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-2-3 | 1,400 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 570 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1226 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1227 | 0-3-66.2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1228 | 0-3-66.2 | 1,200 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-0-55.4 | 2,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-61.9 | 1,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 53 | 0-0-51 | 5,700 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 206 | 16-2-73 | 130 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 115 | 2-3-47 | 330 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 867 | 0-0-98.9 | 3,500 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 644 | 0-1-70 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 15 | 1:1000 | 602 | 0-3-57.5 | 1,650 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-2-4 | 300 |
| 7456 | 07 | 1:1000 | 22 | 0-1-72 | 300 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-0-26 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 549 | 0-0-23 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-0-23 | 4,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 654 | 0-1-6 | 2,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 621 | 0-1-21.8 | 3,300 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 884 | 0-0-48.6 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 885 | 0-0-45.9 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 886 | 0-0-91.6 | 9,400 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 150 | 3-0-58 | 1,250 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-2-0 | 1,300 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 528 | 1-0-39.4 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 529 | 1-0-0 | 1,500 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 30 | 0-0-34 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 54 | 0-0-59 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 55 | 0-0-29 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 56 | 0-0-26 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 57 | 0-0-27 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 58 | 0-0-21 | 3,800 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 630 | 2-0-19.5 | 19,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 737 | 4-1-59.1 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 738 | 4-1-59 | 680 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 781 | 0-0-40.5 | 3,200 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 607 | 0-0-71 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 608 | 0-0-59.9 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 609 | 0-0-35.2 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 06 | 1:1000 | 610 | 0-0-34.1 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 611 | 0-0-42.3 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 612 | 0-0-42.3 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 613 | 0-0-60.7 | 8,400 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 528 | 6-0-0 | 19,000 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 92 | 0-1-0 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 93 | 0-1-36 | 500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 657 | 0-1-42.7 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 658 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 659 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 660 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 661 | 0-0-68.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 662 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-0-19 | 12,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 703 | 0-0-49 | 7,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 773 | 0-1-1.4 | 6,500 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 570 | 0-0-89 | 5,400 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 904 | 0-1-64 | 17,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 598 | 0-1-26 | 3,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 795 | 0-0-55 | 7,200 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 15 | 5-0-0 | 810 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 16 | 5-0-0 | 810 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 17 | 5-0-0 | 810 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 722 | 0-0-25.3 | 30,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 723 | 0-0-25.3 | 30,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 780 | 0-1-33 | 3,200 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 652 | 20-1-21 | 2,150 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 761 | 0-0-50 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5248 | 11 | 1:1000 | 637 | 7-0-41.3 | 7,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 774 | 0-0-7.4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 775 | 0-1-77.5 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 776 | 0-0-33.9 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 777 | 0-0-7.3 | 5,200 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 520 | 18-0-0 | 6,450 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 512 | 14-0-30.9 | 5,650 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 731 | 0-1-6.2 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 732 | 0-0-15.5 | 350 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-3-63.7 | 12,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 100 | 0-0-67 | 2,000 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 83 | 0-1-15 | 770 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 521 | 20-0-7.4 | 9,000 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-0-89.7 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-0-87.9 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-1-14.3 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-0-82.4 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 542 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-1-20.3 | 3,400 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-0-80 | 3,400 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 552 | 0-0-80 | 3,400 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-0-80 | 3,400 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-0-80 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4646 | 11 | 1:1000 | 535 | 0-0-80 | 3,400 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-0-77.7 | 3,400 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 532 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 543 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 544 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-0-98 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-1-12 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 549 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 531 | 0-1-20 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 527 | 0-0-79.8 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 528 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 529 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 530 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-0-80 | 1,900 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 748 | 0-0-27.8 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 749 | 0-0-29.2 | 43,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 544 | 0-0-51 | 12,000 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 530 | 0-0-94 | 7,800 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 545 | 22-1-6.6 | 7,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 733 | 0-0-49.8 | 3,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1229 | 0-0-68 | 1,200 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 737 | 0-0-40.8 | 2,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 548 | 1-1-61 | 12,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 68 | 0-0-87 | 3,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 862 | 0-0-83 | 7,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 370 | 5-2-40 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-2-52 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-3-45 | 420 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 647 | 0-0-97.7 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 648 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 649 | 0-0-80 | 3,200 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 521 | 5-2-9.6 | 9,000 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-0-0 | 12,000 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 154 | 2-3-33 | 3,450 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 41 | 8-3-6 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 369 | 16-1-77 | 310 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 738 | 0-0-99.7 | 4,500 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 880 | 0-0-19.1 | 5,700 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 61 | 1-0-50 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 62 | 1-1-65 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 63 | 0-2-44 | 1,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 678 | 0-0-8.7 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 679 | 0-0-17.3 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 680 | 0-0-16.5 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 681 | 0-0-15.9 | 30,000 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 514 | 1-0-16.3 | 6,850 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-1-32.5 | 12,000 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 546 | 1-0-0 | 2,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 513 | 1-0-7.2 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 741 | 0-0-71.1 | 2,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 228 | 12-0-0 | 360 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-0-44.6 | 2,000 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-0-80.9 | 1,900 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-0-80.9 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-0-80.9 | 3,400 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 15 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 14 | 0-1-5 | 9,500 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 233 | 0-0-49 | 4,300 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 553 | 1-0-78.5 | 12,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 746 | 0-0-28.8 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 747 | 0-0-25.3 | 52,500 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-3-69.2 | 1,100 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 788 | 0-0-40.2 | 5,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 739 | 0-0-68.8 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 740 | 0-0-68.8 | 2,000 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 650 | 0-0-26.2 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 651 | 0-0-22 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 652 | 0-0-22 | 3,200 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 533 | 1-2-5 | 1,150 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 534 | 1-0-99.7 | 1,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 530 | 5-0-16.1 | 1,150 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 531 | 1-2-80.9 | 1,150 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-3-55.8 | 980 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 533 | 0-2-16 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 534 | 1-3-34.6 | 1,150 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 535 | 0-3-48.4 | 980 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 531 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 532 | 0-3-2 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 524 | 0-3-83.9 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 525 | 0-1-19.1 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 526 | 0-0-44.1 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 527 | 0-0-37.9 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 04 | 1:1000 | 528 | 0-0-65.4 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-0-51.6 | 3,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 631 | 0-1-49.5 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 624 | 7-0-97.4 | 9,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 643 | 0-0-9.2 | 49,000 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 155 | 7-0-54 | 4,150 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 642 | 0-0-4.7 | 49,000 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 65 | 3-1-29 | 1,050 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 539 | 0-1-75.8 | 680 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-1-72.3 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-1-95 | 680 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-1-95 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 549 | 0-1-97.5 | 2,000 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 553 | 0-0-45.9 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 554 | 0-0-42.3 | 1,250 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 555 | 0-0-50.3 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 556 | 0-1-96.4 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 83 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 84 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 85 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 86 | 0-1-0 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 87 | 0-1-5 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 88 | 0-1-10 | 1,900 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 89 | 0-1-0 | 3,400 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 90 | 0-0-85 | 3,400 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 704 | 6-0-71 | 7,500 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 63 | 6-0-71 | 9,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 64 | 4-3-97.6 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 797 | 0-0-24.1 | 5,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 715 | 0-0-80.2 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 716 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 717 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 718 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 719 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 720 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 721 | 0-0-95 | 4,000 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 554 | 1-3-81.4 | 4,200 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 560 | 1-0-0 | 850 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 559 | 1-0-0 | 850 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1230 | 0-1-41 | 1,200 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 653 | 0-0-60 | 2,700 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-0-23.4 | 7,800 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 507 | 9-2-51.8 | 7,500 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-2-61 | 1,150 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 748 | 2-3-55.8 | 49,500 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-1-14.3 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 587 | 0-0-64.4 | 2,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-1-71.6 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 571 | 1-0-42.4 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 572 | 1-3-70.1 | 2,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 371 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 691 | 0-0-95.9 | 5,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 603 | 3-3-58.7 | 830 |
| 5046 | 05 | 1:1000 | 514 | 8-2-27.5 | 7,500 |
| 5248 | 03 | 1:1000 | 504 | 8-0-4.7 | 10,500 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 569 | 1-0-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 09 | 1:1000 | 570 | 0-2-0 | 1,750 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 571 | 1-2-0 | 1,750 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-3-80.1 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 577 | 0-3-89.3 | 8,750 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 764 | 0-0-56.9 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 765 | 0-1-70.8 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 766 | 0-0-37.5 | 5,500 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 563 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 566 | 0-1-84.5 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 570 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 703 | 0-1-6.4 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 689 | 0-1-40 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 688 | 0-1-34 | 5,300 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 70 | 0-3-6 | 960 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 198 | 6-3-78 | 570 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 524 | 2-0-57.9 | 12,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 523 | 4-0-44.3 | 9,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 868 | 0-0-93.6 | 3,500 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 704 | 0-1-30.5 | 2,300 |
| 5644 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-2-0 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5644 | 10 | 1:1000 | 515 | 0-2-0 | 960 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 516 | 0-1-15 | 960 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 620 | 1-0-1.3 | 2,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-69 | 1,800 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 522 | 0-2-69 | 12,000 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 529 | 1-1-45.8 | 12,000 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 530 | 0-1-50 | 12,000 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 515 | 3-1-66.6 | 10,500 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 615 | 0-1-26.4 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 616 | 0-1-25.3 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 618 | 0-1-26.5 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 734 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 735 | 0-0-91.9 | 2,300 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 68 | 1-0-0 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1232 | 0-2-71 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1233 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1234 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1235 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1236 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 711 | 0-2-68.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 712 | 0-3-27.6 | 6,500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 89 | 0-2-84 | 500 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 530 | 0-0-17 | 4,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 745 | 0-1-1 | 6,500 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 511 | 10-2-18 | 510 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 744 | 0-0-85 | 6,500 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 99 | 66-0-48 | 490 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5042 | 00 | 1:4000 | 98 | 10-2-92 | 1,050 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 100 | 67-0-10 | 490 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-3-36 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-3-44 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 129 | 1-3-32 | 1,050 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-1-96 | 600 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 126 | 1-1-80 | 680 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 50 | 3-1-96 | 640 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 98 | 2-3-72 | 740 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 57 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 58 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 59 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 60 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 61 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 62 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 63 | 2-0-89 | 1,150 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 62 | 12-3-95 | 610 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-3-27.9 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-3-27.9 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 574 | 0-3-28 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-2-18 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-3-28 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 572 | 0-3-28 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 573 | 0-3-28 | 1,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 574 | 0-3-27.9 | 1,400 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 968 | 0-0-40.2 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 969 | 0-0-40.1 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 970 | 0-0-40.1 | 4,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 971 | 0-0-40.1 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 972 | 0-0-65.3 | 2,400 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 973 | 0-0-40.1 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 974 | 0-0-40.2 | 4,800 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 151 | 3-3-61 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 152 | 1-3-46 | 810 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 153 | 3-3-61 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 154 | 3-3-61 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 155 | 3-2-46 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 156 | 3-3-46 | 1,250 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 49 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 862 | 0-0-47.3 | 12,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 881 | 0-0-23.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 882 | 0-0-15.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 883 | 0-0-15.4 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 884 | 0-0-15.3 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 885 | 0-0-22.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 886 | 0-0-37.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 887 | 0-0-15 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 888 | 0-0-15 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 889 | 0-0-22.9 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 890 | 0-0-15.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 891 | 0-0-15.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 892 | 0-0-15.2 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 893 | 0-0-22.8 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 894 | 0-0-22.5 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 895 | 0-0-15 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 896 | 0-0-15 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5246 | 10 | 1:1000 | 576 | 0-0-50.6 | 6,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 752 | 0-0-12.4 | 43,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-2-31 | 1,300 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 791 | 0-1-69.6 | 15,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 604 | 0-0-28 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 605 | 0-0-28 | 5,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 603 | 0-0-69.3 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 604 | 0-0-62.4 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 605 | 0-1-12.5 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 606 | 0-2-2.3 | 2,700 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 547 | 0-0-27 | 2,200 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 530 | 10-3-57.8 | 6,250 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 802 | 0-1-10.4 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 803 | 0-1-26.9 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 798 | 0-0-99.9 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 799 | 0-0-99.9 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 800 | 0-1-0 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 801 | 0-1-0 | 4,300 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 63 | 4-0-66 | 740 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 101 | 20-0-21 | 230 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 790 | 0-0-85 | 17,000 |
| 5834 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-3-36 | 1,150 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 510 | 0-2-48.9 | 2,500 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 511 | 1-0-0 | 2,500 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 541 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 542 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-1-90 | 770 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 288 | 0-1-38 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-2-7 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 290 | 0-1-78 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-2-37 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-1-11 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 293 | 0-3-16 | 420 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 294 | 1-0-84 | 420 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 609 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 668 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 753 | 0-0-42.5 | 7,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 754 | 0-0-56.9 | 5,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 755 | 0-0-26.6 | 5,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 756 | 0-0-43.5 | 7,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 757 | 0-0-52.8 | 5,500 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 66 | 1-3-31 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 67 | 1-1-56 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 68 | 0-3-78 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 69 | 1-1-51 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 70 | 1-1-44 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 71 | 0-1-80 | 1,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 750 | 0-0-24.4 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 751 | 0-0-25 | 43,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 752 | 0-0-25.7 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 926 | 0-0-23.4 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 927 | 0-0-18 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 928 | 0-0-18.1 | 43,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-2-28 | 1,100 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 813 | 8-0-35 | 2,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 528 | 7-2-12 | 350 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 207 | 2-1-50 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 208 | 2-3-69 | 250 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 621 | 4-0-0 | 1,750 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 622 | 5-0-0 | 1,750 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-1-75.2 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-74 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-0-87 | 1,100 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-1-95 | 770 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-0-14.9 | 280 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-1-18.6 | 280 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 561 | 0-1-52.1 | 280 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-1-20.9 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-0-10.5 | 280 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 535 | 0-1-34 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 536 | 0-1-34 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 537 | 0-1-34 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 538 | 0-1-33 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 539 | 0-3-98.8 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-1-33 | 3,300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 705 | 0-0-8.4 | 1,100 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 706 | 0-0-3.7 | 26,500 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 511 | 10-3-95 | 880 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-1-30.6 | 5,300 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 512 | 9-3-89.5 | 980 |
| 5246 | 14 | 1:1000 | 513 | 9-3-89.5 | 680 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 863 | 0-0-58.2 | 8,900 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-1-86.3 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 610 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 611 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 612 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 584 | 1-0-0 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 585 | 1-0-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 608 | 1-0-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 609 | 1-0-0 | 4,200 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 102 | 0-1-11 | 1,000 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 6 | 8-2-11 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 89 | 6-0-35 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 90 | 4-1-87 | 170 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-2-38 | 440 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 114 | 0-2-39 | 570 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 372 | 0-3-7 | 1,750 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-64 | 1,100 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 566 | 0-0-58.2 | 2,000 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 606 | 0-0-15.9 | 3,400 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 514 | 7-0-0 | 280 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 590 | 0-3-33.9 | 3,400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 207 | 3-0-0 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 208 | 3-0-0 | 980 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 209 | 3-0-0 | 980 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 72 | 0-1-57 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 73 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 74 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 75 | 0-2-0 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5840 | 01 | 1:2000 | 76 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 77 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 78 | 0-1-50 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 79 | 0-1-50 | 1,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 573 | 0-0-49.9 | 2,300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 195 | 4-2-11 | 650 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 21 | 0-2-4 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 22 | 0-1-0 | 3,200 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 229 | 11-0-0 | 260 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1239 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1240 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1241 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1242 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1243 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1244 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 96 | 1-2-48 | 1,100 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 97 | 4-3-16 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-3-8 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 99 | 2-3-56 | 1,100 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 100 | 3-3-28 | 960 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 51 | 6-3-24 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 52 | 3-1-53 | 400 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-1-80 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-3-64 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 55 | 5-2-32 | 400 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 56 | 3-0-20 | 400 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-59 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-84 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 5844 | 00 | 1:4000 | 59 | 8-2-96 | 400 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 60 | 13-3-84 | 900 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 61 | 14-2-20 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-0-2 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 63 | 10-0-28 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 64 | 2-0-28 | 460 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 65 | 3-1-44 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-1-16 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-1-20 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-1-28 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-0-84 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-1-0 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-0-84 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 70 | 1-1-88 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 66 | 14-2-0 | 640 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 67 | 4-2-96 | 460 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 68 | 14-3-56 | 530 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 69 | 11-2-44 | 530 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-3-32 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 78 | 11-0-56 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-2-32 | 480 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 79 | 19-0-76 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 82 | 2-2-64 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 83 | 2-1-36 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 84 | 2-1-88 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 85 | 5-0-16 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 86 | 3-2-92 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 87 | 4-2-0 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5844 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-1-52 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 89 | 5-0-72 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 90 | 2-1-80 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 92 | 10-0-60 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 91 | 8-3-10 | 640 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 94 | 14-3-76 | 460 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 95 | 4-0-96 | 640 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-3-48 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 110 | 6-2-44 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 109 | 13-2-68 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 108 | 11-1-12 | 390 |
| 6044 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-1-8 | 900 |
| 6044 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-3-16 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 117 | 3-3-24 | 640 |
| 6044 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-3-40 | 1,050 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 116 | 1-0-0 | 850 |
| 6044 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-3-32 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-1-72 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 114 | 1-1-68 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 113 | 3-1-4 | 1,050 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 112 | 2-3-36 | 1,050 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 111 | 3-0-72 | 1,050 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 107 | 6-2-44 | 650 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 106 | 12-3-64 | 490 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 103 | 10-1-15 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 102 | 2-3-44 | 420 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 101 | 29-2-64 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 104 | 8-1-64 | 750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5844 | 00 | 1:4000 | 99 | 2-1-88 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 97 | 13-3-36 | 530 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-3-48 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 100 | 3-0-28 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 242 | 7-2-45 | 640 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 80 | 6-3-55 | 900 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 246 | 6-3-92 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 249 | 18-2-0 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 248 | 11-1-40 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 245 | 20-3-96 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 243 | 6-3-60 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 321 | 14-2-72 | 390 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 670 | 0-0-96 | 2,300 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 5 | 12-0-36 | 200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 93 | 16-3-84 | 740 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-2-88 | 1,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 145 | 2-0-60 | 700 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 568 | 0-1-26.8 | 3,000 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-10 | 280 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 40 | 5-0-24 | 280 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 41 | 3-0-56 | 280 |
| 4644 | 00 | 1:4000 | 1 | 6-0-44 | 1,200 |
| 4644 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-2-36 | 1,650 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 511 | 1-2-28 | 2,900 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 102 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-3-4 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-1-30 | 480 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 16 | 0-3-7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 03 | 1:1000 | 544 | 0-2-57.5 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 545 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 546 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 547 | 0-1-0 | 3,300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 637 | 2-0-0 | 1,350 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 48 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 48 | 3-1-6 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 123 | 0-0-69 | 2,000 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 656 | 0-3-46.1 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 657 | 1-0-56.3 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 658 | 1-0-18.9 | 6,300 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 659 | 1-0-50.5 | 6,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 503 | 8-3-40.7 | 9,000 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 148 | 2-1-2 | 480 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 570 | 0-1-29.3 | 2,300 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 532 | 0-0-4.3 | 3,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-1-86 | 1,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 705 | 0-2-10.6 | 700 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 24 | 0-1-54 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 25 | 0-1-68 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 26 | 0-1-50 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 27 | 0-1-50 | 1,100 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 28 | 0-1-38 | 1,100 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 929 | 0-0-60.6 | 5,500 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 529 | 1-3-53 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 530 | 1-3-20 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 531 | 1-2-22 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 532 | 2-1-40 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 533 | 1-3-16 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 534 | 3-0-58 | 270 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-2-95.2 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-1-34.3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-1-39.3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-2-22.3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-1-20.8 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 562 | 0-1-28.3 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-2-81.8 | 1,900 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-1-16 | 2,700 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 550 | 0-1-80 | 3,300 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 550 | 0-1-44.2 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 551 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 552 | 0-1-52.5 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 553 | 0-1-43.3 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 554 | 0-1-48.7 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 555 | 0-2-32 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 814 | 5-0-0 | 6,450 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 815 | 3-1-24 | 6,450 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 99 | 0-2-0 | 850 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 156 | 8-2-10 | 230 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 535 | 2-0-3 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 536 | 0-1-59 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 537 | 4-1-5 | 570 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 538 | 3-1-53 | 490 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 539 | 0-2-56 | 650 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 655 | 0-0-80.3 | 1,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 656 | 0-0-80.3 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 14 | 1:1000 | 657 | 0-0-80.3 | 680 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 658 | 0-0-80.2 | 2,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 811 | 0-1-9.1 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 812 | 0-1-6.9 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 813 | 0-2-20 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 814 | 0-2-12.4 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 815 | 0-1-0 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 804 | 0-2-33.8 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 805 | 0-2-33.8 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 806 | 0-1-17 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 807 | 0-1-17 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 808 | 0-1-15.7 | 4,300 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 209 | 1-3-68 | 440 |
| 4644 | 00 | 1:4000 | 3 | 8-3-60 | 1,650 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-1-16 | 3,400 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 558 | 0-1-12 | 3,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-2-60 | 1,650 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 682 | 0-2-4 | 5,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 534 | 0-2-0 | 30,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 632 | 0-3-10 | 4,550 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1066 | 0-2-16 | 5,500 |
| 5446 | 00 | 1:4000 | 543 | 0-3-96 | 2,850 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 743 | 1-0-96 | 6,400 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 745 | 0-0-52 | 7,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 744 | 0-0-60 | 1,100 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 747 | 0-1-10 | 7,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 748 | 0-0-52 | 1,100 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 749 | 0-0-48 | 7,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 16 | 1:1000 | 751 | 0-1-44 | 7,300 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 750 | 0-1-16 | 3,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 683 | 0-0-61 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1343 | 5-0-16 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1342 | 1-0-4 | 1,200 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 644 | 0-1-53 | 49,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 976 | 0-0-41.7 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 977 | 0-0-75.4 | 4,900 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 619 | 0-1-13.5 | 3,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 80 | 0-1-31 | 2,300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 130 | 13-1-98 | 450 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 687 | 0-1-79.8 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 706 | 0-1-2.5 | 2,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 737 | 0-1-83.7 | 7,200 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 738 | 0-1-50 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 739 | 0-1-50 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 740 | 0-1-50 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 741 | 0-2-75.2 | 6,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 742 | 0-1-62.1 | 3,250 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 36 | 0-1-34 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 37 | 0-1-34 | 1,100 |
| 5438 | 09 | 1:1000 | 38 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 727 | 1-0-42.3 | 42,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 728 | 1-0-25.9 | 42,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 729 | 1-0-25.9 | 42,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 730 | 0-1-8.8 | 2,400 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 731 | 0-1-58.5 | 56,500 |
| 8056 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-0-13 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 630 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 571 | 5-0-0 | 910 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-1 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 765 | 0-0-0.4 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 766 | 0-0-5.6 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 767 | 0-0-10.8 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 768 | 0-0-16.3 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 769 | 0-0-17.8 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 770 | 0-0-17.9 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 771 | 0-0-17.9 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 772 | 0-0-19.5 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 758 | 0-0-1.2 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 759 | 0-0-6.7 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 760 | 0-0-16.2 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 761 | 0-0-33 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 762 | 0-0-32.9 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 763 | 0-0-31 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 764 | 0-0-11.1 | 56,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 589 | 0-0-19 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 590 | 0-0-19 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 591 | 0-0-18.9 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 592 | 0-0-18.9 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 593 | 0-0-18.9 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 594 | 0-0-18.9 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 595 | 0-0-18.8 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 596 | 0-0-22.9 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 597 | 0-0-19.9 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 598 | 0-0-17 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 10 | 1:1000 | 581 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 583 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 584 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 585 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 586 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 587 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 588 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 549 | 0-1-83.7 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 550 | 0-1-72.2 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 573 | 0-2-50.9 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 551 | 0-1-14.9 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 574 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 565 | 0-1-56.4 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 566 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 567 | 0-1-41.5 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 568 | 0-1-91.5 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 569 | 0-3-94.1 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 570 | 0-2-21 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 571 | 0-1-18.9 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 572 | 0-0-79.1 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 556 | 0-2-0.3 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 557 | 0-2-3.1 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 559 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 560 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 561 | 0-1-18.3 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 545 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 546 | 0-1-81 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 10 | 1:1000 | 547 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 548 | 0-2-15.5 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 563 | 0-1-0.7 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 564 | 0-1-1.4 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 64 | 0-2-13 | 2,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 65 | 0-1-75 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 66 | 0-1-29 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 67 | 0-1-30 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 68 | 0-2-11 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 69 | 0-2-59 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 70 | 0-2-69.9 | 1,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 922 | 0-1-0 | 43,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 629 | 0-1-57.4 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 630 | 0-0-32.9 | 3,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 978 | 0-0-21.3 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 979 | 0-0-16.4 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 980 | 0-0-21.3 | 43,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 705 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 544 | 3-3-1.7 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 545 | 3-2-7.2 | 1,300 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 546 | 1-3-90 | 1,300 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 547 | 2-3-19.7 | 1,300 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 70 | 2-1-15 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 40 | 1-0-95 | 280 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 41 | 1-1-1 | 280 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 42 | 0-3-78 | 1,100 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 43 | 1-0-38 | 960 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 779 | 0-1-50 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 865 | 0-0-7 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 866 | 0-1-10 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 867 | 0-2-41 | 6,600 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 548 | 0-2-78 | 46,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 549 | 1-0-0 | 52,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 773 | 0-0-78 | 6,500 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-3-90 | 300 |
| 5664 | 00 | 1:4000 | 5 | 5-3-27 | 300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 707 | 0-0-85.6 | 21,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 739 | 1-0-5.7 | 2,000 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-2-36.1 | 1,200 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-2-2.6 | 1,200 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-2-36 | 1,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 772 | 0-1-14.7 | 9,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-0-80 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-80 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-0-80 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-0-80 | 1,800 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-80 | 1,800 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 229 | 0-1-78 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 230 | 0-1-8 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 231 | 0-0-81 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 45 | 0-0-72 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 46 | 0-0-66 | 500 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 47 | 0-0-80 | 500 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 152 | 1-0-0 | 950 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 374 | 6-0-29 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 375 | 6-0-18 | 1,250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 377 | 6-0-30 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 378 | 3-1-30 | 980 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 379 | 2-3-89 | 1,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 380 | 6-0-60 | 850 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 381 | 5-1-51 | 850 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-0-90.1 | 1,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 930 | 0-1-2.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 931 | 0-0-99.6 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 631 | 0-1-5.7 | 5,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 632 | 0-1-5.8 | 5,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 796 | 0-0-17.6 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 797 | 0-0-17.7 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 798 | 0-0-17.9 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 799 | 0-0-17.9 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 800 | 0-0-18 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 801 | 0-0-18.1 | 11,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 802 | 0-0-18.4 | 11,000 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 508 | 0-0-25.2 | 5,700 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 862 | 0-0-96 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1052 | 0-0-88 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 864 | 0-0-89 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 865 | 0-0-74 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 866 | 0-1-7 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 867 | 0-1-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 868 | 0-1-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 869 | 0-1-23 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 871 | 0-2-13 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 872 | 0-1-29 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 873 | 0-1-13 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 874 | 0-1-19 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 875 | 0-1-26 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 876 | 0-1-19 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 877 | 0-2-15 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 878 | 0-2-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 879 | 0-1-2 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 880 | 0-1-5 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 881 | 0-1-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 882 | 0-1-14 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 883 | 0-1-2 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 884 | 0-2-18 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 885 | 0-0-14 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 886 | 0-0-80 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 887 | 0-0-73 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 888 | 0-0-65 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 889 | 0-0-57 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 890 | 0-0-96 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 892 | 0-2-14 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 894 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 895 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 896 | 0-1-1 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 897 | 0-1-5 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 898 | 0-1-3 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 899 | 0-1-2 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 900 | 0-1-39 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 902 | 0-1-7 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 903 | 0-1-19 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 904 | 0-1-17 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 905 | 0-1-12 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 906 | 0-1-32 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 907 | 0-1-10 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 908 | 0-2-23 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 909 | 0-1-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 910 | 0-1-20 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 912 | 0-1-23 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 914 | 0-0-92 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 915 | 0-0-92 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 916 | 0-0-89 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 919 | 0-2-67 | 9,500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 94 | 0-0-60 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 95 | 0-0-65 | 500 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 64 | 0-1-3 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 155 | 2-0-0 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 156 | 1-2-74 | 1,900 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 578 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 579 | 1-0-14 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 580 | 2-1-31.6 | 3,300 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 581 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-0-46 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 547 | 2-3-73.9 | 16,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 02 | 1:1000 | 548 | 0-1-85 | 18,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 627 | 0-2-79.9 | 1,750 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-0-33.2 | 1,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 534 | 0-1-24.5 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 535 | 0-0-66.2 | 2,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 610 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 611 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 737 | 0-2-79.9 | 1,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 883 | 0-0-95.2 | 6,200 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 632 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 81 | 0-0-29 | 1,500 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-3-11 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 200 | 2-0-50 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-1-68 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-54 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-2-70 | 650 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 230 | 4-1-67 | 180 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 235 | 1-0-64 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-0-82 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-1-33 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-1-24 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-2-52 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 241 | 1-0-48 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 863 | 0-0-46 | 7,500 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 35 | 0-0-28 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 05 | 1:1000 | 515 | 1-1-71 | 10,500 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 633 | 0-1-30.6 | 3,150 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 740 | 2-3-87 | 880 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-1-5.5 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-1-28 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 538 | 0-1-79.8 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-1-5.9 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 540 | 0-1-18.7 | 1,400 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 551 | 1-0-20.5 | 39,500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 216 | 1-0-0 | 2,300 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 597 | 0-1-12.3 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 589 | 0-1-19.5 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 592 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 593 | 0-0-99.9 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 594 | 0-1-34.5 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 595 | 0-1-10.7 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 596 | 0-1-2.2 | 2,000 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 555 | 0-1-4.4 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 572 | 5-2-48.4 | 700 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 573 | 5-2-48.4 | 880 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 21 | 2-1-52 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 22 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 23 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 24 | 0-3-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 25 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 26 | 0-1-70 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 04 | 1:2000 | 27 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 28 | 2-0-31 | 1,150 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 868 | 0-0-50 | 8,900 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 703 | 0-1-73.7 | 2,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 768 | 2-1-11.8 | 22,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 663 | 0-2-2 | 2,700 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 152 | 2-2-8 | 180 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 151 | 3-1-0 | 230 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 605 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 607 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 608 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 609 | 0-0-28.5 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 610 | 0-0-36.1 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 611 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 602 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 603 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 599 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 600 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 601 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 602 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 603 | 0-0-20 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 604 | 0-0-20 | 9,500 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 569 | 0-1-26.8 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 570 | 0-1-26.7 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 571 | 0-1-26.7 | 3,400 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 572 | 0-1-26.7 | 3,400 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 619 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 620 | 0-2-0 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4842 | 03 | 1:1000 | 621 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 622 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 623 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 624 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 689 | 0-1-47.6 | 1,950 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 690 | 0-2-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 691 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 790 | 0-1-0 | 2,100 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 558 | 0-0-96.9 | 5,300 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 575 | 2-3-30.8 | 10,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 601 | 0-0-50 | 26,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 667 | 0-0-44.8 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 668 | 0-0-36.3 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 669 | 0-0-35.8 | 2,700 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 509 | 0-2-82.1 | 880 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 510 | 0-3-20.1 | 1,400 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-0-86.9 | 3,000 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-0-89.1 | 2,700 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-3-10.3 | 1,750 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 517 | 5-0-0 | 1,150 |
| 5640 | 08 | 1:1000 | 516 | 5-0-0 | 910 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1245 | 0-1-1 | 1,200 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-2-48 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-3-55 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 575 | 0-1-12.2 | 4,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 576 | 0-1-4 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 02 | 1:1000 | 634 | 0-0-60 | 1,950 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 138 | 0-1-63 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 139 | 0-1-63 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 140 | 0-1-62 | 1,100 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 618 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 619 | 0-2-20 | 2,300 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 625 | 0-0-68 | 1,800 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 577 | 0-0-97.1 | 680 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 578 | 0-0-36.5 | 680 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 34 | 0-3-0 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 36 | 0-3-0 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 37 | 0-3-0 | 850 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-1-13 | 2,700 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 248 | 1-0-74 | 440 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 44 | 4-1-43 | 670 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 117 | 6-2-81 | 260 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 84 | 0-1-59 | 770 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 658 | 1-0-94.4 | 12,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 508 | 1-0-0 | 12,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 239 | 2-1-82 | 170 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 774 | 0-0-3.7 | 56,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 535 | 6-2-43.7 | 940 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 583 | 4-0-0 | 1,150 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 584 | 3-0-0 | 1,300 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-3-19 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 660 | 0-3-18.5 | 2,700 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 661 | 0-3-18.5 | 2,700 |
| 5046 | 15 | 1:1000 | 524 | 0-0-10.8 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 03 | 1:1000 | 684 | 0-0-26.7 | 3,250 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 574 | 0-1-72.2 | 2,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 981 | 0-0-29 | 5,200 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 609 | 5-0-47.4 | 830 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 612 | 0-2-21.4 | 550 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 610 | 3-3-16.2 | 1,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 613 | 0-2-37.4 | 550 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 611 | 1-0-77.5 | 780 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 614 | 0-1-6.1 | 780 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 242 | 12-2-79 | 360 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 536 | 1-0-92.7 | 480 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 537 | 1-0-92.7 | 420 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 538 | 1-0-92.7 | 420 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 517 | 0-0-82 | 12,000 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 118 | 8-1-1 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 153 | 2-3-64 | 180 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 577 | 0-0-82.7 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-0-90.9 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-0-78.2 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 571 | 0-0-81.9 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 572 | 0-0-83 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 573 | 0-0-82.4 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 574 | 0-0-79.9 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 575 | 0-0-55.4 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 576 | 0-0-45.3 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 557 | 0-1-55.6 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 558 | 0-0-89.5 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 559 | 0-1-33.2 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 12 | 1:1000 | 560 | 0-1-53.4 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-0-74.3 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 562 | 0-0-79.5 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 563 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 564 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 565 | 0-0-80 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 566 | 0-0-75 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-0-92.9 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 568 | 0-0-67.3 | 1,900 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 569 | 0-0-58.3 | 1,900 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 153 | 0-1-52 | 530 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 585 | 2-0-0 | 680 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 586 | 2-0-21.4 | 680 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-2-36 | 480 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-0 | 2,900 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 742 | 0-0-50 | 4,500 |
| 7258 | 15 | 1:1000 | 112 | 0-1-34 | 510 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 631 | 1-0-0 | 2,350 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 633 | 1-0-0 | 2,350 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 634 | 1-0-0 | 2,350 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 635 | 1-0-99.5 | 2,700 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 636 | 1-0-0 | 2,700 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 637 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 707 | 0-0-9.2 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 708 | 0-0-16.2 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 709 | 0-0-17.9 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 710 | 0-0-9.5 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 711 | 0-0-10 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 712 | 0-0-10.4 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 713 | 0-0-10.8 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 714 | 0-0-22.9 | 12,000 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 536 | 1-2-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 537 | 1-0-53 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 538 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 539 | 0-2-88.7 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 540 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 542 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-3-64 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-21 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1246 | 0-3-26 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1247 | 0-2-19 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1248 | 0-2-30 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1249 | 0-1-84 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 157 | 36-0-53 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 37 | 22-1-14 | 480 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 518 | 2-0-9 | 1,300 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-2-2.4 | 1,300 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-2-0 | 12,000 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 307 | 9-2-11 | 360 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 101 | 1-1-72 | 960 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-0-52 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5844 | 02 | 1:2000 | 69 | 1-3-24 | 740 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 739 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 740 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 741 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 742 | 0-2-0 | 2,000 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-1-1.6 | 1,800 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-1-4 | 1,800 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-1-4 | 1,800 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 538 | 0-1-4 | 1,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 933 | 0-1-4.4 | 5,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 579 | 0-0-50.3 | 4,500 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 540 | 0-0-57.7 | 1,300 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 516 | 0-2-0 | 1,150 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 889 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 628 | 0-1-9.1 | 2,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 784 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 785 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 309 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 743 | 0-0-50.1 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 744 | 0-0-50 | 1,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 745 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 504 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 869 | 0-0-81.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 870 | 0-0-81.8 | 7,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 871 | 0-0-81.8 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 872 | 0-0-81.8 | 880 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 873 | 0-0-81.8 | 880 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 874 | 0-0-81.7 | 7,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5640 | 12 | 1:1000 | 614 | 0-2-55.5 | 2,550 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 615 | 0-3-21 | 2,550 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 616 | 0-2-56.2 | 2,550 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 617 | 0-2-62.6 | 2,550 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 738 | 0-0-98.5 | 3,300 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 602 | 0-0-48.3 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 603 | 0-0-42 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 604 | 0-0-42.3 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 605 | 0-0-41.9 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 606 | 0-0-42.5 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 607 | 0-0-42.7 | 30,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 84 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-82 | 1,400 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 86 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 713 | 0-0-50 | 4,500 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 85 | 0-1-0 | 280 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 28 | 0-1-39 | 400 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 29 | 0-1-72 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 30 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 32 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 33 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 34 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 35 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 36 | 0-1-83 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 37 | 0-1-10 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 38 | 0-1-31 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 39 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 40 | 0-1-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 04 | 1:2000 | 41 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 42 | 0-1-89 | 1,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 601 | 1-0-28.1 | 1,750 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 602 | 1-0-28 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 934 | 0-0-44 | 5,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 715 | 0-0-29.1 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 716 | 0-0-22.4 | 26,500 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 86 | 5-0-0 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 87 | 5-0-0 | 590 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 88 | 5-0-0 | 590 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 579 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 792 | 0-0-33.3 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 793 | 0-0-24.5 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 794 | 0-0-28.5 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 795 | 0-0-25 | 7,200 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 56 | 0-1-9 | 1,000 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 55 | 5-1-84 | 880 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 537 | 7-3-68 | 370 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 682 | 0-3-83 | 2,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 103 | 4-2-13 | 750 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 891 | 0-1-23 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 892 | 0-0-19 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 893 | 0-0-18.7 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 894 | 0-0-18.4 | 8,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 791 | 1-1-5 | 52,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-2-53 | 52,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-1-7 | 52,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5646 | 05 | 1:1000 | 525 | 0-2-42 | 52,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-2-53 | 3,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 792 | 0-0-45 | 3,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 793 | 2-2-50 | 14,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 23 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 102 | 2-1-44 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 103 | 15-2-45 | 880 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 42 | 12-3-56 | 880 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 41 | 4-1-23 | 280 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 91 | 7-0-90 | 1,150 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 890 | 0-0-20.3 | 9,400 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 382 | 0-1-88 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 383 | 0-2-29 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 384 | 0-0-67 | 2,000 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-0-93.2 | 3,000 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 531 | 0-1-62.3 | 1,500 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 81 | 0-1-56 | 650 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 626 | 0-0-84 | 4,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 627 | 0-0-84 | 4,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 769 | 0-0-16.8 | 5,500 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 67 | 17-0-81 | 580 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 154 | 2-2-2 | 230 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 654 | 6-0-28 | 3,050 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 783 | 0-0-73 | 4,500 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 48 | 7-3-79 | 180 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 234 | 8-3-3 | 360 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1249 | 0-0-13 | 32,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1250 | 0-0-12.9 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1251 | 0-0-12.9 | 32,500 |
| 5846 | 13 | 1:1000 | 520 | 1-0-0 | 480 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 566 | 0-0-31.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-0-22.5 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 568 | 0-0-22.5 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 569 | 0-0-22.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-0-21.9 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 571 | 0-0-22.6 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 572 | 0-0-30.2 | 2,500 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 102 | 5-0-0 | 480 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-1-80 | 440 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 139 | 1-2-21 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-2-20 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 141 | 1-2-20 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-2-20 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 143 | 1-2-20 | 960 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-1-10.4 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-1-3.4 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-1-41.6 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 555 | 0-0-82 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 556 | 0-0-82.7 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 557 | 0-1-25.3 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 549 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 638 | 0-0-95.5 | 2,700 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 639 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 640 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 641 | 0-2-0 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 14 | 1:1000 | 642 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-1-17.2 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-1-23.8 | 2,000 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 34 | 0-1-21 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 35 | 0-1-27 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 36 | 0-1-27 | 770 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 156 | 7-1-5 | 450 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 141 | 0-0-94 | 180 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 142 | 0-0-55 | 300 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 143 | 0-0-59 | 300 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 144 | 0-0-64 | 1,000 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 104 | 5-2-33 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 105 | 5-2-33 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 106 | 5-2-33 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 107 | 5-2-33 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 108 | 5-2-33 | 590 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 786 | 0-2-62.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 787 | 0-2-62.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 789 | 0-2-62.6 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 790 | 0-2-62.6 | 5,200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-1-36 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-1-35 | 500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 876 | 0-1-15.6 | 7,500 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 70 | 0-2-50 | 850 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 165 | 5-1-0 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 166 | 5-1-0 | 690 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 167 | 5-1-0 | 690 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5038 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-0-95 | 1,100 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-1-13 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-1-0 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 65 | 2-0-9 | 640 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-2-55 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 67 | 2-2-56 | 740 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 68 | 10-2-7 | 420 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-2-99.2 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 573 | 1-1-88.9 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 575 | 1-0-0 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 576 | 0-2-38.9 | 1,250 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-2-31 | 3,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 577 | 0-1-98 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-0-96.7 | 2,500 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-2-66.2 | 18,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 683 | 0-1-37.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 684 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 536 | 0-1-8 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 537 | 0-1-14.1 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 685 | 0-1-61.8 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 686 | 0-1-5.4 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 558 | 0-0-58.2 | 2,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 687 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 689 | 0-1-67.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 690 | 0-1-40.8 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 691 | 0-1-52.6 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 692 | 0-0-89.8 | 2,000 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-2-10 | 280 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-10 | 280 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-10 | 280 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-10 | 280 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-2-10 | 280 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-2-10 | 280 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-10 | 280 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 548 | 6-0-11.8 | 2,200 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 549 | 1-0-74.9 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 550 | 3-0-31.8 | 1,900 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 551 | 3-0-30.9 | 800 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 552 | 3-0-28.7 | 800 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 553 | 3-0-9.7 | 2,200 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 554 | 2-3-89.3 | 1,900 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 555 | 2-2-5.3 | 1,900 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 210 | 18-2-88 | 180 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 59 | 0-0-6 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 60 | 0-0-38 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 61 | 0-0-37 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 62 | 0-0-39 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 63 | 0-0-40 | 3,800 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 574 | 0-1-53 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-2-0 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 576 | 2-0-0 | 6,700 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 577 | 0-2-0 | 6,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-2-12 | 5,700 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 68 | 0-2-97 | 1,800 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 69 | 0-2-97 | 1,600 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 70 | 0-2-97 | 1,600 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 71 | 0-2-98 | 2,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 72 | 2-2-12 | 980 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 73 | 2-2-12 | 980 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 74 | 2-2-12 | 980 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 717 | 0-0-15.5 | 26,500 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-0-92 | 1,100 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 540 | 0-1-13 | 650 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 920 | 0-1-0 | 9,500 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 44 | 1-2-92 | 2,000 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 548 | 0-0-32 | 2,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 936 | 0-0-73 | 5,500 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 27 | 0-2-89.7 | 450 |
| 7056 | 04 | 1:1000 | 28 | 0-2-1.1 | 450 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 706 | 0-1-30 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 707 | 0-2-84 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 709 | 0-3-64 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 710 | 1-0-7 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 711 | 0-1-51 | 4,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 743 | 0-0-21.6 | 2,300 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 523 | 3-0-66 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 524 | 3-0-66 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 14 | 1:1000 | 525 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 512 | 3-0-67 | 1,250 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 526 | 2-3-51.1 | 1,250 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 543 | 4-0-0 | 680 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 630 | 3-0-0 | 3,500 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 744 | 0-1-10.6 | 780 |
| 4844 | 06 | 1:1000 | 533 | 0-0-7.7 | 1,100 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 506 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 505 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 244 | 3-0-54 | 480 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-3-61 | 360 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 671 | 0-2-2.2 | 350 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 154 | 0-1-82 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 709 | 0-1-15.2 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 82 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 83 | 0-1-0 | 1,300 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 166 | 0-0-50 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 167 | 0-1-2 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 168 | 0-0-71 | 500 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 109 | 5-0-90 | 590 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 110 | 5-0-90 | 590 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 653 | 0-0-76.7 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 654 | 0-0-80.5 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 655 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 656 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 657 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 658 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 659 | 0-1-1.4 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5242 | 00 | 1:4000 | 131 | 6-2-21 | 390 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 132 | 1-1-23 | 600 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 95 | 0-2-20 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 96 | 1-1-53 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 97 | 0-2-12 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 98 | 0-2-67 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 99 | 1-0-22 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 100 | 0-3-53 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 101 | 0-2-32 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 102 | 0-1-58 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 502 | 2-0-0 | 10,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 795 | 0-0-16.4 | 7,800 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 686 | 0-0-56.5 | 30,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 687 | 0-0-32.7 | 30,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 875 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 39 | 0-0-40 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 884 | 0-0-30.7 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 885 | 0-0-20.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 886 | 0-0-20.8 | 5,200 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 615 | 4-0-0 | 4,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 616 | 4-0-0 | 4,300 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 617 | 3-0-0 | 3,550 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 618 | 2-0-0 | 3,050 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 783 | 0-1-35.8 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 784 | 0-1-35.7 | 2,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-0-53.6 | 2,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 747 | 0-0-65.7 | 1,500 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 622 | 0-0-60.6 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 982 | 0-0-37.7 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 983 | 0-0-32.4 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 984 | 0-0-31.6 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 985 | 0-0-61.5 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 986 | 0-0-2.9 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 987 | 0-0-2.5 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 988 | 0-0-2.5 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 989 | 0-0-4.9 | 43,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 87 | 1-2-69 | 1,500 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 88 | 0-2-1 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 90 | 0-2-73 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 91 | 0-1-79 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 92 | 0-1-64 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 93 | 0-1-82 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 94 | 0-2-90 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 161 | 8-1-78 | 1,100 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 135 | 10-3-75 | 910 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 36 | 0-0-88 | 2,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-0-97 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-0-80 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-0-86 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-1-28 | 200 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 227 | 6-0-15 | 410 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 770 | 0-1-3.2 | 4,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-2-79 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 246 | 7-1-69 | 360 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 579 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 580 | 0-2-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 00 | 1:4000 | 581 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 636 | 0-1-12.5 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 637 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 638 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 639 | 0-0-84 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 640 | 0-0-84.8 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 641 | 0-0-84.7 | 2,000 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 78 | 0-1-89 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 79 | 0-2-2 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 80 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 81 | 0-1-22 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 82 | 0-1-94 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 83 | 0-2-2 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 84 | 0-1-97 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 85 | 1-0-16 | 3,800 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 615 | 0-1-2.8 | 2,700 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 565 | 0-2-0 | 280 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 532 | 0-1-67.9 | 1,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-0-84 | 1,300 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 141 | 0-1-6 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 142 | 0-1-7 | 1,100 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 217 | 3-0-0 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 218 | 1-0-65 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 219 | 1-0-87 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 220 | 1-0-86 | 850 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 136 | 16-1-84 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5854 | 00 | 1:4000 | 139 | 15-2-33 | 360 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 92 | 9-1-64 | 130 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-10 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 311 | 2-0-0 | 1,600 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 895 | 0-0-76.6 | 9,400 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 34 | 0-2-12 | 1,300 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 35 | 0-2-12 | 1,300 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 36 | 0-2-12 | 1,300 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 37 | 0-3-18 | 1,150 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 607 | 0-2-46 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 575 | 0-2-46 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 576 | 0-2-46 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 577 | 0-2-46 | 1,900 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 796 | 0-0-30.3 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 797 | 0-0-27.1 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 798 | 0-0-27.8 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 799 | 0-0-28.6 | 7,500 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 582 | 0-1-71 | 2,300 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 103 | 0-0-32 | 12,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-1-91 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 251 | 2-1-24 | 670 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 137 | 8-0-50 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 138 | 12-2-50 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 140 | 8-2-51 | 420 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 509 | 1-0-0 | 12,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 84 | 1-2-74 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-69 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-70 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-3 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-3 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-11 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-14 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-79 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-15 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-89 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-0-92 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-0-95 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-28 | 1,100 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 897 | 0-0-27.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 898 | 0-0-21.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 899 | 0-0-21.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 900 | 0-0-21.1 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 901 | 0-0-21.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 902 | 0-0-21.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 903 | 0-0-21.2 | 8,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 142 | 19-0-16 | 230 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 30 | 1-0-45 | 980 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 923 | 0-0-41 | 9,400 |
| 5046 | 04 | 1:1000 | 531 | 2-2-62.5 | 12,000 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 118 | 13-3-92 | 1,800 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 119 | 1-3-92 | 1,800 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 120 | 3-0-0 | 420 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-1-59.5 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5638 | 04 | 1:1000 | 619 | 0-2-49.8 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 620 | 0-1-81.1 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 621 | 0-2-11.8 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 645 | 0-2-31.2 | 2,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 877 | 0-0-23 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 878 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 879 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 880 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 881 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 882 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 883 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 884 | 0-0-16 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 887 | 0-0-26 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 888 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 889 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 890 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 891 | 0-0-19 | 52,500 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 763 | 0-0-23.6 | 2,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 386 | 8-0-58 | 250 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 512 | 12-0-84.8 | 4,100 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 663 | 1-0-5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 664 | 1-0-5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 665 | 1-0-5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 666 | 0-3-92.6 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 668 | 0-3-93.8 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 669 | 1-0-5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 670 | 1-0-5 | 2,000 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 85 | 0-1-22 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5238 | 12 | 1:1000 | 143 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 144 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 896 | 0-0-24.6 | 9,400 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-3-37 | 480 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-1-62 | 1,300 |
| 5652 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-2-0 | 1,150 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 204 | 1-0-4 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-48 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-1-26 | 650 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 126 | 2-0-19 | 1,050 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 73 | 13-1-12 | 810 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 93 | 0-1-45 | 3,800 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 52 | 0-2-85 | 3,800 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 51 | 0-1-8 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 50 | 0-1-63 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 184 | 2-2-26 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 185 | 3-0-95 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-3-60 | 430 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-2-80 | 1,400 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 94 | 0-0-61 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 194 | 0-1-48 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 97 | 0-0-97 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 98 | 0-0-40 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 99 | 0-0-45 | 1,450 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 100 | 0-1-25 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 101 | 0-0-88 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 95 | 0-0-20 | 2,200 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 70 | 7-0-78 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6252 | 00 | 1:4000 | 71 | 11-1-51 | 550 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-1-17 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 73 | 2-2-86 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 74 | 3-1-49 | 550 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 541 | 2-2-78 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 485 | 1-2-35 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 583 | 0-1-84 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 581 | 0-1-77 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 579 | 0-1-72 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 577 | 0-1-77 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 575 | 0-1-77 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 573 | 0-1-88 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 571 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 568 | 0-2-4 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 567 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 566 | 0-1-53 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 569 | 0-1-38 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 570 | 0-1-30 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 572 | 0-1-35 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 574 | 0-1-33 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 576 | 0-1-41 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 578 | 0-1-54 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 580 | 0-1-48 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 582 | 0-1-49 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 584 | 0-1-58 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 555 | 0-1-19 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 556 | 0-1-16 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 557 | 0-1-7 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 558 | 0-0-52 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 559 | 0-0-55 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 560 | 0-1-5 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 561 | 0-1-4 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 562 | 0-0-78 | 650 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 693 | 0-1-3 | 5,300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 157 | 10-1-19 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-1-44 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 781 | 0-0-15.3 | 1,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 782 | 0-0-12.5 | 1,100 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 783 | 0-0-16.4 | 1,100 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 710 | 0-1-78.6 | 2,000 |
| 5436 | 02 | 1:1000 | 71 | 0-1-90 | 1,750 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 622 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 623 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 624 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 625 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-1-50 | 2,350 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 628 | 0-0-96.9 | 12,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 664 | 0-0-68.9 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 665 | 0-0-69 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 666 | 0-0-69 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 667 | 0-0-68.9 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 668 | 0-0-68.9 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 669 | 0-0-69 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 670 | 0-0-69 | 2,700 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 784 | 0-0-48.9 | 9,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 993 | 0-0-34.2 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 779 | 0-0-34.2 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 780 | 0-0-34.2 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 781 | 0-0-17.1 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 782 | 0-0-17.1 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 783 | 0-0-17 | 9,000 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 525 | 6-0-66 | 980 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 526 | 6-0-66 | 910 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 568 | 6-0-66 | 910 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 606 | 0-3-4.2 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 607 | 0-2-0 | 5,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 608 | 0-2-0 | 5,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 609 | 0-2-23.8 | 4,300 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 778 | 0-1-3.4 | 32,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 785 | 0-0-86.1 | 32,500 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 560 | 0-2-70.2 | 1,400 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 561 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 562 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 659 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 660 | 0-3-0 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 661 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 662 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 141 | 13-2-33 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-1-52 | 500 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 66 | 21-0-77 | 300 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 608 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 550 | 11-0-80 | 2,800 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 385 | 16-0-26 | 230 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 694 | 1-0-12 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5452 | 13 | 1:1000 | 86 | 0-1-98 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 87 | 0-1-99 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 88 | 0-2-1 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 89 | 0-1-96 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 90 | 0-1-98 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 92 | 0-2-1 | 2,200 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 517 | 0-0-38.2 | 1,300 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 121 | 13-0-58 | 480 |
| 5844 | 02 | 1:1000 | 506 | 0-1-69.3 | 850 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 995 | 0-0-65.5 | 9,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 779 | 0-0-1.1 | 36,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 780 | 0-0-11.9 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 775 | 0-0-34.4 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 776 | 0-0-17.3 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 777 | 0-0-16.3 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 778 | 0-0-8.2 | 5,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 688 | 0-0-51.8 | 2,900 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 569 | 0-2-11.8 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 570 | 0-2-39.8 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 711 | 0-2-39.7 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 571 | 0-2-51.1 | 2,000 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 505 | 0-1-32.2 | 2,200 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 37 | 0-0-29 | 500 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 38 | 0-0-82 | 500 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 39 | 0-1-40 | 500 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 55 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-0-97 | 10,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 892 | 0-0-6 | 6,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 893 | 0-0-7 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 894 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 895 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 896 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 897 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 898 | 0-0-39 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 899 | 0-0-17 | 52,500 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 181 | 1-1-74 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 182 | 2-0-0 | 1,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 718 | 0-0-29.9 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 719 | 0-1-3.5 | 26,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 629 | 0-1-48.6 | 2,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 605 | 0-0-27.6 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 606 | 0-0-18.1 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 607 | 0-0-18.1 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 608 | 0-0-18.5 | 3,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 609 | 0-0-17.9 | 3,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-2-0 | 5,300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-0-82.5 | 7,800 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-0-40 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-1-88.4 | 12,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-3-23 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 316 | 0-2-63 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 317 | 0-2-63 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 318 | 0-2-63 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 319 | 0-2-63 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 320 | 0-2-63 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 321 | 0-2-63 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5648 | 00 | 1:4000 | 322 | 0-2-69 | 1,800 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 582 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 583 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 584 | 0-1-2.3 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 585 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 586 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 587 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 588 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 748 | 0-0-73.4 | 4,500 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 749 | 0-0-73.5 | 4,500 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 183 | 2-0-0 | 1,900 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 512 | 0-0-18.4 | 5,700 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 513 | 0-0-22.9 | 5,700 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 633 | 0-0-73.1 | 5,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 579 | 0-0-71.4 | 1,250 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 580 | 0-0-71.4 | 3,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 581 | 0-0-71.4 | 3,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 582 | 0-0-71.4 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 583 | 0-0-71.4 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 584 | 0-0-71.4 | 2,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 805 | 0-0-42 | 5,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 796 | 0-0-43.6 | 4,550 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 797 | 0-1-86 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 798 | 0-1-86.1 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 799 | 0-1-86 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 800 | 0-1-88.7 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 801 | 0-0-72 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 802 | 0-0-72 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5638 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-3-42 | 1,150 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-2-18 | 5,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 201 | 9-2-50 | 1,650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 200 | 1-2-67 | 3,500 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 146 | 1-1-70 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-0-66 | 3,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-42 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-21 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-0-42 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-42 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-0-42 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-0-42 | 5,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-0-84 | 5,700 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-3-65 | 1,500 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 119 | 2-0-72 | 1,300 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 120 | 4-1-43 | 1,300 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-0-25 | 660 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 75 | 37-1-22 | 390 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 76 | 12-0-63.8 | 390 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-2-5 | 730 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 76 | 11-1-59 | 980 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 77 | 3-0-84 | 980 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 863 | 0-0-67 | 1,500 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 724 | 0-1-4 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 732 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 733 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-1-22 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-0-97 | 3,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-0-74 | 3,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-1-0 | 3,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-0-85 | 3,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-9 | 3,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-24 | 3,200 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 92 | 0-0-76 | 510 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-0-85 | 1,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 870 | 0-1-67 | 4,300 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 656 | 0-0-60 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 655 | 0-0-75.5 | 3,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 904 | 0-0-22.7 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 905 | 0-0-20 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 906 | 0-0-21.3 | 9,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 559 | 0-0-66.6 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 623 | 0-0-73.5 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 560 | 0-0-62.7 | 2,000 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-1-13.2 | 1,900 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 155 | 1-0-0 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 156 | 1-0-0 | 830 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 554 | 0-0-20.7 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 555 | 0-0-95 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 556 | 0-0-40 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-1-94.4 | 5,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 771 | 0-1-19.4 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 772 | 0-0-61.1 | 5,700 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 104 | 5-3-94 | 300 |
| 6034 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-66 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-0-25 | 52,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-0-21 | 52,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-0-21 | 52,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-0-22 | 52,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-0-29 | 52,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-0-29 | 52,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 309 | 1-0-27.2 | 420 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 232 | 0-1-95 | 380 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-2-36 | 230 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-50 | 230 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-19 | 230 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-0 | 230 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-89 | 250 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-69 | 250 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 29 | 17-3-79 | 360 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 30 | 6-0-65 | 230 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 31 | 3-1-40 | 280 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 32 | 5-2-33 | 300 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-3-29 | 360 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 34 | 2-2-49 | 360 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 864 | 0-0-99.3 | 17,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 660 | 2-3-32.3 | 42,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-0-24.5 | 56,500 |
| 4842 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4842 | 04 | 1:1000 | 505 | 1-0-0 | 1,800 |
| 4842 | 04 | 1:1000 | 506 | 1-0-0 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 627 | 1-0-0 | 1,800 |
| 4842 | 04 | 1:1000 | 507 | 1-0-0 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 197 | 9-2-99 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 198 | 6-3-32 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 199 | 16-0-74 | 180 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 297 | 3-2-55 | 250 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 298 | 2-2-56 | 250 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 299 | 2-2-82 | 250 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 300 | 3-1-65 | 230 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 301 | 3-1-24 | 180 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 248 | 3-2-94 | 380 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 46 | 3-1-53 | 480 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 47 | 0-1-15 | 5,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 746 | 0-0-50.4 | 6,600 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 887 | 0-0-67.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 888 | 0-0-73.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 889 | 0-0-76.2 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 890 | 0-0-62.3 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 891 | 0-0-61.9 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 892 | 0-0-61.4 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 893 | 0-2-25.2 | 5,200 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-2-32 | 1,750 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-3-40 | 1,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 224 | 1-1-15 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-3-30 | 1,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 226 | 3-3-92 | 1,500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 227 | 1-3-34 | 1,750 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 545 | 0-0-13.3 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-0-11.9 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 547 | 0-0-11.7 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5442 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-0-11.3 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-0-16.3 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-0-9.6 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 552 | 0-0-19.2 | 4,700 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1252 | 0-0-72 | 1,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 613 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 554 | 0-1-45.1 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 555 | 0-0-97.7 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 556 | 0-2-5.3 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 557 | 0-3-46.2 | 960 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 558 | 0-1-6.4 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 559 | 0-2-29.2 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 560 | 0-1-6.2 | 1,100 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 561 | 0-2-38.5 | 1,100 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-2-99 | 960 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 89 | 2-2-99 | 830 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 706 | 1-1-1.5 | 2,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 639 | 0-0-12.9 | 1,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 692 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 693 | 0-0-96.6 | 5,300 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 51 | 0-2-15 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 53 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 54 | 0-1-24 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 55 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 56 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 57 | 0-1-25 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 638 | 0-0-54.7 | 1,800 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 672 | 0-0-72.5 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 6066 | 00 | 1:4000 | 150 | 7-1-55 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-1-57 | 770 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 614 | 0-1-6 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 616 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 617 | 0-2-27 | 2,200 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 508 | 3-0-0 | 1,050 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 630 | 0-1-40 | 4,500 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 231 | 4-0-8 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 232 | 4-0-8 | 170 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 157 | 0-3-51 | 950 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 943 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1253 | 0-0-95 | 1,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 773 | 0-0-58.5 | 5,500 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-0 | 480 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 577 | 0-2-8 | 1,750 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 578 | 0-2-8 | 1,750 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 579 | 0-2-8 | 1,750 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 510 | 0-2-8 | 1,750 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-2-8 | 1,750 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 512 | 0-2-8 | 1,750 |
| 5444 | 05 | 1:1000 | 513 | 0-2-8 | 1,750 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-1-96 | 850 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 90 | 8-1-24 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 91 | 8-1-23 | 450 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 92 | 8-1-23 | 450 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 749 | 0-0-49.7 | 10,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 871 | 0-0-85.2 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 872 | 0-0-85.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 873 | 0-0-85.2 | 3,500 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 145 | 0-0-78 | 1,100 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 146 | 0-0-78 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 741 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 742 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 743 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 744 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 745 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 619 | 6-0-0 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 620 | 4-2-0 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 621 | 4-2-0 | 490 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 622 | 4-2-0 | 590 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 745 | 0-0-77.9 | 780 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 746 | 0-1-14.5 | 780 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 803 | 0-1-40 | 6,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 894 | 0-2-0.7 | 6,500 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 895 | 0-2-0 | 5,700 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-1-66.3 | 1,750 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 9 | 3-1-10 | 740 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 10 | 3-1-15 | 850 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 6 | 3-1-10 | 640 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 791 | 0-0-41.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 792 | 0-0-42.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 793 | 0-0-42.7 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 794 | 0-0-43.4 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 795 | 0-0-44.1 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 247 | 11-3-87 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 105 | 10-2-73 | 360 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-0-78 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-0-94 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-0-95 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-0-95 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-0-85 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-0-86 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-0-86 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-0-91 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-0-92 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-35 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-1-7 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-0-85 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-0-82 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-0-82 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-0-85 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-0-95 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-0-88 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-0-81 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-0-84 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-11 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-0-81 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-0-82 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-0-81 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-0-81 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-18 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-0-77 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-0-76 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-0-76 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-76 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-1-90 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-0-78 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 137 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 138 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 139 | 0-1-98 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 133 | 0-2-64 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 134 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 135 | 0-2-35 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 136 | 0-1-92 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 128 | 0-1-81 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 129 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 130 | 0-2-35 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 131 | 0-1-78 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 132 | 0-1-82 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-0-23.4 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-0-21.4 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-0-20.1 | 4,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1258 | 1-1-84 | 3,450 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-2-32 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 266 | 1-0-0 | 440 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-2 | 1,100 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 626 | 1-0-95.2 | 1,750 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 627 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5436 | 10 | 1:1000 | 71 | 0-0-97 | 1,100 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 64 | 0-1-53 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 01 | 1:2000 | 140 | 0-1-99 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 141 | 0-2-73 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 142 | 0-3-24 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1252 | 0-0-8.8 | 10,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 736 | 0-0-60.8 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 737 | 0-1-33.2 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 739 | 0-1-1.5 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 740 | 0-1-58.6 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 741 | 0-0-83.7 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 742 | 0-0-79.7 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 743 | 0-0-61 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 744 | 0-1-40 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 745 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 746 | 0-0-89.3 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 748 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 749 | 0-1-0.1 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 750 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 751 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-2-43.7 | 4,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-0-75.5 | 4,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-0-61.4 | 4,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 569 | 1-0-64.9 | 4,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-1-49.3 | 4,200 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 626 | 1-0-0 | 5,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 673 | 0-1-3.4 | 3,000 |
| 5636 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-2-48.6 | 5,000 |
| 5636 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-1-48.5 | 3,700 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 31 | 11-1-90 | 910 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 02 | 1:1000 | 574 | 0-1-57.3 | 4,500 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-1-57.3 | 4,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 550 | 1-0-0 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 552 | 1-2-20.7 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 553 | 2-0-39.8 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 554 | 2-0-43.6 | 2,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 924 | 0-0-25.6 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 925 | 0-0-14.6 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 926 | 0-0-14.4 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 927 | 0-0-20.1 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 928 | 0-0-48.3 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 929 | 0-0-15 | 9,400 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 930 | 0-0-13.6 | 9,400 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 32 | 1-2-52 | 980 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 33 | 1-2-52 | 980 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 84 | 5-0-81 | 1,450 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 722 | 0-1-2.1 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 723 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 725 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 726 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 727 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 728 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 729 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 124 | 0-0-82 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 594 | 0-0-89.6 | 680 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 607 | 0-1-62.7 | 2,700 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-3-78 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 189 | 1-2-0 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5452 | 00 | 1:4000 | 190 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 191 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-2-0 | 600 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 39 | 24-3-38 | 260 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 25 | 0-1-35 | 4,700 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-2-25 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 249 | 7-2-23 | 360 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-3-4 | 480 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 211 | 2-1-31 | 11,500 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-0-99 | 5,200 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 93 | 10-0-48 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 123 | 11-2-9 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 106 | 13-3-47 | 230 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 890 | 0-0-31.2 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 891 | 0-0-31.3 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 892 | 0-0-31.3 | 15,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 634 | 0-0-23.4 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 635 | 0-0-23.3 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 636 | 0-0-23 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 637 | 0-0-22.8 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 638 | 0-0-22.5 | 30,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 639 | 0-0-22 | 30,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-0-23 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 580 | 0-0-23 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 581 | 0-0-23 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-0-23 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-0-23 | 2,700 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 584 | 0-0-23 | 2,700 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 896 | 0-0-24.4 | 4,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 704 | 0-2-45.8 | 3,200 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 580 | 0-0-72.6 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 581 | 0-2-37.6 | 1,050 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 751 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 752 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 37 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 38 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 39 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 40 | 2-0-30 | 1,750 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 41 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 42 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 43 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 44 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 375 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 376 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 377 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 378 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 379 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 221 | 1-3-70 | 2,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 750 | 0-0-27.8 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 720 | 0-0-18.5 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 721 | 0-0-18.5 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 722 | 0-0-18.5 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 723 | 0-0-18.5 | 26,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 724 | 0-0-18.5 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 725 | 0-0-18.5 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 726 | 0-0-18.6 | 26,500 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 35 | 3-0-0 | 150 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 49 | 2-2-47 | 420 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 50 | 2-2-47 | 420 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 657 | 0-0-60 | 2,700 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 382 | 0-1-64 | 1,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 707 | 0-1-20.7 | 37,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 556 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 557 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 558 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 559 | 0-1-4 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 560 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 561 | 1-0-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 562 | 1-0-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 563 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 563 | 0-0-82 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 564 | 0-1-23 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 565 | 0-3-14 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 553 | 1-1-71 | 610 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 552 | 0-1-35 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 550 | 0-1-21 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 549 | 0-1-50 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 548 | 0-1-17 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 547 | 0-1-28 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 546 | 0-1-12 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5634 | 00 | 1:4000 | 545 | 0-1-49 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 544 | 0-1-64 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 543 | 0-1-28 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 542 | 0-1-21 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 586 | 0-0-99 | 700 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 565 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1257 | 0-0-87 | 1,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 764 | 0-0-72.8 | 1,450 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 765 | 0-0-82.8 | 2,200 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 31 | 3-0-0 | 980 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 768 | 0-0-71.1 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 767 | 0-0-98.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 766 | 0-1-69.2 | 2,200 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 642 | 0-0-69 | 5,300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 159 | 4-3-16 | 420 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 727 | 0-0-23.6 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 728 | 0-0-21 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 729 | 0-0-21 | 26,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 774 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 775 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 590 | 0-0-82.1 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 591 | 1-0-66.3 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 592 | 0-1-9 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 00 | 1:4000 | 593 | 0-1-21.7 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 594 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 596 | 0-0-93.5 | 2,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 567 | 0-0-61.6 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 568 | 0-1-4.7 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 569 | 0-0-58.2 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 570 | 0-0-40.9 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 571 | 0-0-20.4 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 572 | 0-0-20.3 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 573 | 0-0-20.2 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 574 | 0-0-20.2 | 8,400 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 554 | 1-0-19.8 | 46,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 903 | 0-0-62.5 | 2,800 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 904 | 0-0-62.5 | 2,800 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 513 | 1-1-78.4 | 1,150 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 514 | 1-3-71.6 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-3-85.8 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-3-85.9 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-3-81.2 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-3-81.2 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-1-90.5 | 1,150 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 144 | 3-0-0 | 360 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 558 | 0-0-97.8 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 559 | 0-0-93.3 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 04 | 1:1000 | 560 | 0-1-9.3 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 561 | 0-1-21.3 | 3,300 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 198 | 0-2-16 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 68 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 199 | 0-1-80 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 200 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 201 | 0-1-6 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 202 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 203 | 0-0-20 | 420 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 204 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 562 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 563 | 0-2-59.5 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-2-42.6 | 3,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 146 | 3-1-58 | 810 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 609 | 0-0-28.2 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 610 | 0-0-26.4 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 611 | 0-0-27.1 | 43,000 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 554 | 0-1-68 | 3,300 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 21 | 2-3-53 | 580 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-2-7 | 480 |
| 6064 | 02 | 1:1000 | 48 | 0-1-2 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 73 | 0-1-60 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 74 | 0-1-60 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 260 | 1-0-57 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 261 | 2-0-50 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 262 | 1-0-99 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 263 | 1-0-96 | 440 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 905 | 0-0-69.4 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 931 | 0-0-43.8 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 932 | 0-0-37.6 | 1,100 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 38 | 0-2-34 | 610 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 39 | 0-2-4 | 700 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 623 | 0-0-72.9 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 620 | 0-0-19.3 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 621 | 0-0-39.5 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 622 | 0-0-39.1 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 623 | 0-0-19.3 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 624 | 0-0-19.2 | 2,900 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 625 | 0-0-42.5 | 2,900 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 514 | 0-0-17.9 | 2,900 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 515 | 0-0-24.2 | 5,700 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-2 | 480 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-3-97.6 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-3-95.8 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-3-98 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 520 | 1-0-28.4 | 2,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 996 | 0-0-20.4 | 2,400 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 997 | 0-0-54.6 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 998 | 0-0-48.4 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 999 | 0-0-48.4 | 4,800 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-2-20 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-2-19 | 1,250 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-0-75 | 480 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-3-32 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-1-65.3 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 583 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 584 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 585 | 0-1-66 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-1-76 | 4,500 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-1-58.3 | 4,500 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 70 | 0-0-20 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 71 | 0-0-20 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 696 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-3-0 | 480 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 520 | 1-3-54 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 521 | 1-3-54 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-3-77 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 523 | 0-3-84.7 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 524 | 0-3-77 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 525 | 1-1-65 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 526 | 1-1-65 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 109 | 0-3-31 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 110 | 0-1-94 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 111 | 0-1-96 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 112 | 0-1-94 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 103 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 105 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 106 | 0-2-46 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 107 | 0-2-53 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 108 | 0-2-52 | 2,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 619 | 0-0-60 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 620 | 0-0-50 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 613 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 614 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 615 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 616 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 617 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 618 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 612 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 613 | 0-0-34.2 | 9,500 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-48 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 203 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 807 | 0-0-27.8 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 808 | 0-0-19 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 809 | 0-0-19 | 17,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 810 | 0-0-19 | 17,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 618 | 2-3-4 | 9,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 619 | 2-1-86.7 | 10,500 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 23 | 0-0-28 | 12,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 759 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 760 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 761 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 762 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 763 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 764 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 765 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 752 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 753 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 754 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 755 | 0-0-80 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 756 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 757 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 758 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-1-68 | 3,300 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-1 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-1 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-2-0 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-2-0 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-2-0 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-1-0 | 480 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 387 | 0-2-67 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 388 | 0-1-34 | 500 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 110 | 0-1-58 | 3,350 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 111 | 0-3-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 112 | 0-0-49 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 102 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 103 | 0-1-97 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 104 | 0-0-74 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 105 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 106 | 0-0-79 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 107 | 0-3-66 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 108 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 109 | 0-2-42 | 2,200 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 766 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 767 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 768 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 769 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 770 | 0-1-0 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 771 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 772 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 773 | 0-0-79.8 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 774 | 0-0-79.9 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-1-6 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 581 | 0-1-5.8 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 582 | 0-1-2.8 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 583 | 0-1-5.3 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 584 | 0-0-92.6 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 585 | 0-0-72.9 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 586 | 0-1-10.6 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-0-76.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 573 | 0-1-3.3 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-0-87.4 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-0-99.8 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-0-99.9 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-1-12.6 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 578 | 0-0-99.9 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 579 | 0-1-2.7 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 782 | 0-1-0.3 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 783 | 0-1-0.7 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 784 | 0-1-1.2 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 775 | 0-1-0.1 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 776 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 777 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 778 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 779 | 0-1-0 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 780 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 781 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 688 | 0-0-49 | 5,500 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 549 | 0-2-35.6 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 550 | 0-1-90.5 | 18,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 561 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 562 | 1-1-97.8 | 780 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 76 | 0-1-2 | 500 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 610 | 2-0-0 | 960 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 689 | 0-0-69.9 | 2,000 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 125 | 12-3-25 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 127 | 2-3-75 | 180 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 562 | 0-0-91.9 | 300 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 616 | 0-0-91.2 | 2,700 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-5.3 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-1-1.5 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-3-19.7 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-0-79.4 | 1,300 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 204 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 205 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 206 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 207 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 208 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-3-46 | 920 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-2-0 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-2-0 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5452 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-2-0 | 1,250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-0-54 | 1,400 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 158 | 13-3-38 | 420 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 119 | 0-2-66 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 113 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 114 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 115 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 116 | 0-1-64 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 117 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 118 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-0-78.7 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-0-94.2 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 575 | 0-0-88.3 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 590 | 0-0-88.2 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-1-16.1 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-1-17.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 593 | 0-1-30.2 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 594 | 0-1-29.9 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 576 | 0-0-89.9 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 577 | 0-0-90 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 578 | 0-0-89.9 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 595 | 0-0-95.1 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 597 | 0-0-90.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 598 | 0-0-99.9 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 599 | 0-0-85 | 8,400 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 64 | 2-2-56 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 65 | 1-0-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5650 | 04 | 1:2000 | 66 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 67 | 0-2-15 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 68 | 0-2-0.3 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 69 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 70 | 2-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 71 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 555 | 0-0-18 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-0-17.9 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 557 | 0-0-17.9 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-0-23.5 | 56,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 624 | 0-0-75.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 625 | 0-1-18.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 626 | 0-3-86.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 627 | 0-1-70.4 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 628 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 629 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-26.3 | 1,250 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 630 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 120 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 121 | 0-1-88 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 122 | 0-1-79 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 123 | 0-1-78 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 124 | 0-1-74 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 125 | 0-2-39 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 126 | 0-3-13 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 127 | 0-2-50 | 2,000 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 137 | 4-3-7 | 1,500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 138 | 1-3-39 | 960 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-0-86 | 1,750 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-0-50 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 141 | 1-0-50 | 1,100 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 122 | 4-3-9 | 640 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 787 | 0-1-14.7 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 788 | 0-1-8.3 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 789 | 0-1-1.9 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 790 | 0-0-42.5 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 791 | 0-1-7 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 792 | 0-0-89.6 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 785 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 786 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 205 | 0-1-59 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 206 | 0-1-1 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 207 | 0-0-70 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 208 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 209 | 0-1-15 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 211 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 212 | 0-2-12 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 213 | 0-2-7 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 69 | 0-1-63 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 70 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 71 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 72 | 0-0-99 | 1,200 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 73 | 0-0-94 | 1,200 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 793 | 0-0-95 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 794 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 795 | 0-0-80 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 796 | 0-0-79.5 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 797 | 0-1-23.3 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 798 | 0-1-22.5 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 799 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 800 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 801 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 802 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 803 | 0-0-80.1 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 804 | 0-0-79.8 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 805 | 0-0-85.6 | 8,400 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 143 | 0-1-82 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 144 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 614 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 616 | 0-1-38.8 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 617 | 0-0-99.5 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 598 | 0-0-52.8 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 599 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 600 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 601 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 602 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 603 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 604 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 605 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 606 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 607 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 608 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 609 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 610 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 00 | 1:4000 | 611 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 612 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 613 | 0-1-0 | 2,000 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-0-30 | 3,200 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 672 | 0-0-50 | 2,700 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-0-97 | 3,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-12 | 3,200 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-10 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 44 | 0-0-37 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 46 | 0-0-95 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 47 | 0-0-98 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 48 | 0-1-77 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 49 | 0-1-55 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 50 | 0-1-53 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 52 | 0-0-27 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 53 | 0-0-38 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 54 | 0-0-44 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 55 | 0-1-57 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 56 | 0-1-36 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 57 | 0-1-41 | 3,200 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 58 | 0-1-47 | 3,200 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 893 | 0-0-74.4 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 894 | 0-0-68.8 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 895 | 0-0-65.1 | 15,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 615 | 0-1-69 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 616 | 0-0-97.5 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 583 | 0-0-90 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 584 | 0-0-93.6 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5452 | 14 | 1:1000 | 585 | 0-1-9.4 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 618 | 0-1-26.3 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 813 | 0-0-50 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 705 | 0-0-28.2 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 706 | 0-0-75.5 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 707 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 708 | 0-0-58.5 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 709 | 0-0-67.4 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 604 | 0-0-83.8 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 605 | 0-0-97.5 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 579 | 0-0-88.5 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 580 | 0-0-88.5 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 581 | 0-0-88.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 600 | 0-0-88.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 601 | 0-0-88.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 602 | 0-0-88.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 603 | 0-0-88.4 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 606 | 0-1-28.7 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 607 | 0-0-90.1 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 608 | 0-0-93.1 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 609 | 0-0-96.2 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 610 | 0-1-57.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 611 | 0-1-10.5 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 612 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 613 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 635 | 0-1-18.1 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 636 | 0-1-9.9 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 637 | 0-1-8.6 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 00 | 1:4000 | 638 | 0-0-99.1 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 639 | 0-0-89.7 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 627 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 628 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 629 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 630 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 631 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 632 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 633 | 0-1-15.4 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 640 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 641 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 642 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 643 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 619 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 620 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 621 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 622 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 623 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 624 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 625 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 626 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 791 | 0-1-17 | 22,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 652 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 654 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 816 | 0-0-80.6 | 4,300 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 639 | 0-0-72.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 640 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 641 | 0-0-80 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 642 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 643 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 644 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 645 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 646 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-0-40.2 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 655 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 656 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 657 | 0-1-20 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 658 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 631 | 0-0-57.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 632 | 0-0-62.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 633 | 0-0-20 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 634 | 0-1-20 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 635 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 636 | 0-1-20 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 637 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 564 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 566 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 567 | 0-1-48.6 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 568 | 0-1-59.8 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 569 | 0-0-78.1 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-0-80 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 647 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 648 | 0-1-60 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 649 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 650 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 651 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 664 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 665 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 666 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 667 | 0-0-31.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 668 | 0-0-47.9 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 671 | 0-0-9 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 672 | 0-0-57.6 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 673 | 0-0-38 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 674 | 0-0-38 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 675 | 0-0-38 | 9,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 659 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 660 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 661 | 0-0-80 | 2,500 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 72 | 3-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 73 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 74 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 75 | 0-2-33 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 76 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 77 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 78 | 1-0-51 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 79 | 1-0-34 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 80 | 1-0-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5650 | 04 | 1:2000 | 81 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 82 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 83 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 84 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 85 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 86 | 0-2-79 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 87 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 88 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 89 | 2-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 90 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 91 | 1-0-0 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-1-22.8 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-0-71.8 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-1-68.4 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-0-81.9 | 1,300 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 511 | 2-0-49.3 | 6,250 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 512 | 2-1-46.5 | 6,250 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 513 | 1-2-45.5 | 7,500 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 514 | 2-0-63.6 | 7,500 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 515 | 1-1-72.7 | 1,500 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-59.6 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-0-79.9 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-0-79.8 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-1-41 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-0-90.3 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-0-87.5 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-0-84.7 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-0-81.9 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-0-79.1 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-0-79.6 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-0-79.7 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-1-19.4 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-0-79.9 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-0-80 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-0-79.7 | 1,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1256 | 0-3-40 | 1,200 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 58 | 13-3-32 | 400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 806 | 0-1-11 | 5,500 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 142 | 13-2-59 | 230 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 924 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 925 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 926 | 0-1-68 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 927 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 928 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 929 | 1-0-60 | 2,000 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 233 | 0-1-90 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 234 | 0-1-22 | 770 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 235 | 0-0-90 | 500 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 237 | 0-1-10 | 500 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 272 | 1-0-30 | 850 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 578 | 0-1-98.4 | 3,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 16 | 1:1000 | 579 | 0-1-24 | 3,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 580 | 0-1-2.8 | 3,000 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 570 | 8-2-71 | 1,150 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 29 | 25-1-38 | 1,300 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 40 | 39-3-66 | 230 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 620 | 0-0-69.7 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 621 | 0-0-30 | 3,800 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 516 | 0-0-72.1 | 5,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 670 | 0-0-4.7 | 1,750 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 671 | 0-1-2.1 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 672 | 0-1-2 | 2,700 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-1-16.3 | 5,300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-0 | 480 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 389 | 0-2-0 | 500 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 529 | 0-1-22.7 | 2,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 390 | 0-2-20 | 500 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 694 | 0-3-22 | 15,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 695 | 0-3-22 | 15,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 640 | 0-1-23 | 5,500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 644 | 0-0-21.5 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 645 | 0-0-98.8 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 646 | 0-1-68.9 | 2,000 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 115 | 0-0-86 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 116 | 0-0-66 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 117 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 118 | 0-0-66 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 119 | 0-0-99 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 120 | 0-0-99 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5452 | 13 | 1:1000 | 121 | 0-0-85 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 122 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 131 | 0-0-65 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 132 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 133 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 134 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 135 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 136 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 137 | 0-0-75 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 138 | 0-0-74 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 139 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 140 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 141 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 142 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 143 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 123 | 0-1-40 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 124 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 125 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 126 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 127 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 128 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 129 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 130 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 155 | 0-0-5 | 1,450 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 151 | 0-0-36 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 152 | 0-1-57 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 153 | 0-0-82 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 154 | 0-0-55 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5452 | 13 | 1:1000 | 144 | 0-1-35 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 145 | 0-1-37 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 146 | 0-2-98 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 147 | 0-0-50 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 148 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 149 | 0-1-53 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 150 | 0-0-73 | 2,200 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 142 | 2-2-8 | 830 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-50 | 1,100 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 576 | 3-1-86.1 | 1,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 577 | 3-1-86.1 | 1,150 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 578 | 4-2-62.8 | 1,250 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 579 | 3-1-25.9 | 1,500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 647 | 0-1-46.7 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 648 | 0-1-46.9 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 649 | 0-1-43.2 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 650 | 0-1-43.3 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 651 | 0-1-28.8 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 652 | 0-1-27.9 | 2,000 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 97 | 0-0-45 | 500 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 104 | 0-1-20 | 510 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 105 | 0-1-19 | 300 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 776 | 0-0-94.7 | 5,500 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-3-74 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 274 | 4-3-52 | 740 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 509 | 0-0-34.3 | 7,800 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 143 | 1-3-46 | 280 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 557 | 0-0-52 | 720 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 09 | 1:1000 | 714 | 0-0-22.9 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 715 | 0-0-19.5 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 716 | 0-0-19.5 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 717 | 0-0-19.5 | 21,000 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 107 | 7-3-20 | 230 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 144 | 5-1-92 | 960 |
| 5048 | 12 | 1:1000 | 68 | 1-1-49 | 2,000 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-2-63 | 2,900 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 135 | 2-2-17 | 230 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 223 | 3-3-79 | 1,300 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-0-26 | 5,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 753 | 0-0-55.7 | 6,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 875 | 0-0-37.5 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 876 | 0-0-36.9 | 37,000 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 35 | 0-1-57 | 650 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 228 | 5-0-4 | 1,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 145 | 10-0-0 | 300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 146 | 2-0-0 | 360 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 92 | 0-1-54 | 18,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 93 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 94 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 563 | 0-1-20.2 | 2,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 391 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 392 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-1-32 | 500 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 576 | 0-1-26.9 | 2,300 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 71 | 0-2-40 | 1,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-1-57.6 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5650 | 03 | 1:1000 | 541 | 0-0-86.5 | 1,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 874 | 0-2-7 | 3,500 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 78 | 0-1-30 | 1,000 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 603 | 0-1-71 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 604 | 0-0-85.5 | 3,300 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-0-36.7 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 526 | 0-0-36.7 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-0-31 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-1-45.4 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-1-27.2 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-2-29.7 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-32 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-97.4 | 2,500 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 125 | 0-0-47 | 2,000 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 546 | 0-0-69 | 5,300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 567 | 1-2-14 | 850 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 565 | 3-1-15 | 740 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 693 | 0-1-29 | 2,000 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 68 | 10-0-69 | 360 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 566 | 3-1-14 | 740 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 3 | 0-0-7 | 300 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 4 | 0-0-64 | 300 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 5 | 0-1-87 | 390 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 6 | 0-0-84 | 390 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-0-95 | 10,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-0-88.4 | 10,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-1-62 | 3,300 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 725 | 0-0-50 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5244 | 16 | 1:1000 | 631 | 0-1-86.7 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 632 | 0-1-22.1 | 2,000 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 581 | 0-0-7.9 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 582 | 0-0-82.2 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 583 | 1-1-50 | 1,900 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 58 | 0-0-50.7 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 59 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 674 | 0-0-87.1 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 675 | 0-1-19.2 | 3,000 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 617 | 1-0-0 | 2,650 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 618 | 1-0-0 | 2,650 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 622 | 0-0-86.6 | 3,200 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 238 | 0-0-73 | 770 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 674 | 0-0-62.1 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 675 | 0-0-48.7 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 676 | 0-0-61.4 | 37,000 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 232 | 4-1-51 | 530 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1002 | 0-1-0.6 | 6,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1003 | 0-1-21.9 | 6,200 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-10 | 4,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-0-79 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-0-94 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-0-93 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-0-90 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-99 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-8 | 4,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-0-96 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-30 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-30 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-29 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-20 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-1 | 4,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-99 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-0-71 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-64 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-0-63 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-0-64 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-0-69 | 1,100 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-0-46.2 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-0-19.9 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-0-19.9 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-0-19.9 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 590 | 0-0-19.9 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-0-19.9 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-0-19.9 | 9,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 805 | 0-0-27 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 806 | 0-0-25 | 52,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 5646 | 01 | 1:1000 | 807 | 0-0-25 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 808 | 0-0-26 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 809 | 0-0-32 | 52,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 810 | 0-1-9 | 3,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 811 | 0-0-45 | 3,800 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 812 | 0-0-45 | 3,800 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-1-54 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-1-40 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-1-37 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-1-63 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-2-60 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-0-94 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-0-60 | 510 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-1-26 | 300 |
| 7656 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-3-27 | 880 |
| 7656 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-3-22 | 660 |
| 7656 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-1-37 | 1,000 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-1-34 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-2-33 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 5 | 0-0-52 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 6 | 0-0-69 | 130 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-1-98 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 30 | 0-0-60 | 260 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 15 | 0-3-79 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 17 | 0-1-18 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 18 | 0-1-53 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 22 | 0-0-78 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 21 | 0-0-81 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7654 | 01 | 1:1000 | 20 | 0-1-68 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 36 | 1-0-4 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 35 | 0-1-71 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 37 | 0-0-75 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 38 | 0-0-92 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 39 | 0-3-67 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 67 | 1-3-44 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 32 | 0-1-60 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 33 | 1-0-72 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 40 | 0-1-90 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 41 | 0-1-99 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 42 | 0-2-46 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 43 | 0-2-18 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 23 | 0-2-0 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 24 | 0-1-12 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 25 | 0-1-45 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 26 | 0-1-26 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 29 | 0-1-4 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 49 | 0-3-62 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 48 | 0-2-30 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 47 | 0-3-55 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 46 | 0-1-6 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 51 | 1-2-83 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 55 | 1-0-54 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 57 | 0-0-99 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 58 | 0-0-96 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 59 | 0-1-26 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 56 | 0-1-66 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 7654 | 01 | 1:1000 | 63 | 0-2-19 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 62 | 0-2-52 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 8 | 0-0-20 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 9 | 0-1-13 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 12 | 0-0-74 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-0-77 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 14 | 0-0-47 | 130 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 11 | 0-0-48 | 130 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 28 | 0-0-98 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 61 | 0-3-75 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 68 | 0-3-46 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 54 | 1-0-55 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 53 | 1-0-22 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 52 | 0-2-49 | 510 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 44 | 0-3-17 | 510 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 66 | 11-3-78 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 67 | 12-0-49 | 230 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 50 | 2-2-60 | 380 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 60 | 0-2-9 | 1,000 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 64 | 0-2-49 | 1,000 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 65 | 0-1-67 | 1,000 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 66 | 0-1-50 | 1,000 |
| 7654 | 02 | 1:1000 | 58 | 1-0-64 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 87 | 6-1-9 | 540 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-9 | 300 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 68 | 2-3-96 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-1-37 | 300 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-2-32 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-------|
| 7654 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-49 | 1,000 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-3-62 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-3-84 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-0-7 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-0-25 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-0-19 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-0-10 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-98 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 79 | 2-2-22 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-0-23 | 880 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-2-20 | 300 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-34 | 1,000 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-67 | 1,000 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-35 | 1,000 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-1-81 | 170 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 86 | 5-2-45 | 880 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 20 | 29-3-64 | 230 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 23 | 1-3-55 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 22 | 6-3-74 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 24 | 4-0-46 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-1-74 | 230 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-3-59 | 230 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-3-76 | 260 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-3-62 | 260 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-69 | 260 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 34 | 2-2-47 | 1,300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-9 | 1,300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-75 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7850 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-3 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-47 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-3-21 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 26 | 2-3-5 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-3-9 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-0-36 | 130 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-63 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-2-97 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-0-59 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-68 | 1,300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-17 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-45 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-12 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-11 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-0-50 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-1-68 | 1,500 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 714 | 0-0-31 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 715 | 0-0-36 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 716 | 0-0-22 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 717 | 0-0-22 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 718 | 0-0-28 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 719 | 0-0-21 | 4,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 566 | 0-0-96.9 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 569 | 0-1-13.8 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 570 | 0-1-89.8 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 536 | 1-0-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 09 | 1:1000 | 537 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 538 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 95 | 0-1-0 | 1,300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 267 | 1-1-44 | 200 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-1-22.3 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 172 | 8-1-94 | 450 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 40 | 0-2-51 | 700 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 814 | 0-0-32.8 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 815 | 0-0-19 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 816 | 0-0-19.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 817 | 0-0-19.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 818 | 0-0-19.2 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 568 | 0-1-74.6 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 573 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 574 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 173 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-2-49 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 175 | 2-2-75 | 880 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-1-61 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-61 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-61 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-3-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 160 | 1-0-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 161 | 2-0-0 | 420 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 627 | 3-1-83.4 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5644 | 00 | 1:4000 | 628 | 3-1-82.7 | 1,100 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 629 | 3-1-82.8 | 1,100 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 801 | 0-0-50.2 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 802 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 803 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 804 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 796 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 797 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 798 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 799 | 0-0-26.1 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 800 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 211 | 19-0-26 | 290 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1271 | 0-3-41 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1272 | 0-0-96 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 36 | 2-2-59 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 37 | 2-2-59 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 38 | 2-3-87 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 39 | 2-2-59 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 40 | 2-2-59 | 530 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 171 | 8-1-94 | 1,500 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-2-59 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 123 | 3-0-21 | 460 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 625 | 0-1-50 | 2,200 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 626 | 0-1-50 | 2,200 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 540 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 572 | 0-0-36.6 | 2,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 268 | 4-0-12 | 380 |
| 5650 | 05 | 1:1000 | 90 | 0-0-56 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-3-65 | 2,550 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 752 | 0-0-19.5 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 778 | 0-0-41.3 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 779 | 0-0-18 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 780 | 0-0-18 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 781 | 0-0-18 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 782 | 0-0-18 | 30,000 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 783 | 0-0-41.2 | 30,000 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 128 | 7-2-52 | 360 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 631 | 0-0-39.3 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 785 | 0-0-84.2 | 2,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 786 | 0-0-31 | 2,200 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 145 | 0-1-30 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 698 | 0-1-15 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 699 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 700 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 701 | 0-1-10 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 702 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 721 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 722 | 0-0-17 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 723 | 0-0-16 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 724 | 0-0-16 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 725 | 0-0-21 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 726 | 0-0-20 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 727 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 730 | 0-0-34 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 731 | 0-0-22 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 732 | 0-0-21 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 00 | 1:4000 | 733 | 0-0-21 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 734 | 0-0-21 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 735 | 0-0-21 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 736 | 0-0-21 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 737 | 0-0-21 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 738 | 0-0-22 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 739 | 0-0-23 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 740 | 0-0-22 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 741 | 0-0-22 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 728 | 0-0-27 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 729 | 0-0-21 | 4,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 571 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-0-75 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-0-84.5 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-0-84.2 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 577 | 0-1-1.5 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-1-7.2 | 3,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 556 | 0-3-84.9 | 46,000 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 557 | 0-3-60.8 | 46,000 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 156 | 0-1-1 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 157 | 0-0-73 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 158 | 0-0-65 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 159 | 0-0-66 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 160 | 0-0-62 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 161 | 0-0-55 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 167 | 0-0-60 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5452 | 13 | 1:1000 | 168 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 169 | 0-1-72 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 170 | 0-1-34 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 172 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 173 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 174 | 0-0-67 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 175 | 0-0-91 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 176 | 0-0-82 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 162 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 163 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 164 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 165 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 166 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 177 | 0-0-56 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 178 | 0-0-57 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 179 | 0-0-57 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 180 | 0-0-50 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 181 | 0-0-50 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 182 | 0-0-55 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 183 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 184 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 185 | 0-0-55 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 186 | 0-0-54 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 171 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 187 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 188 | 0-0-59 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 189 | 0-0-58 | 2,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 190 | 0-0-58 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 11 | 1:1000 | 612 | 0-0-52.5 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 613 | 0-0-38.5 | 30,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 614 | 0-0-43.9 | 30,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 619 | 0-0-20 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 620 | 0-0-20 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 621 | 0-0-20 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 622 | 0-0-20 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 623 | 0-0-20 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 624 | 0-0-20.1 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 625 | 0-0-20.1 | 8,400 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 74 | 0-0-50 | 330 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 85 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 78 | 24-1-32 | 1,250 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 212 | 15-3-28 | 290 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-2-16 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-2-63 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-2-43 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-2-69 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-2-89 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-5 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-2-27 | 1,300 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-2-76 | 450 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 19 | 0-1-53 | 510 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 90 | 18-0-0 | 700 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 91 | 9-0-0 | 700 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 92 | 29-3-58 | 600 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 162 | 11-3-31 | 2,050 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 158 | 1-1-5 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 4844 | 00 | 1:4000 | 150 | 1-2-12 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 156 | 1-0-33 | 3,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-60 | 4,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-3-42 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-21 | 4,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-2 | 4,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-1-29 | 1,100 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-1-53 | 4,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-2-43 | 3,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-1-92 | 3,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-1-54 | 3,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-7 | 3,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-0-76 | 3,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-2-75 | 3,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-2-15 | 3,500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-1-60 | 3,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-89 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-2-84 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-3-23 | 1,100 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-0-90 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-3-0 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-34 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 159 | 1-0-36 | 2,350 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-3-31 | 2,350 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 161 | 3-0-52 | 2,050 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-2-41 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-0-20 | 2,350 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-80 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|--------|-------|
| 4844 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-8 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-1-42 | 2,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 170 | 3-2-30 | 1,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 169 | 3-3-49 | 1,700 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-1-40 | 2,350 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 671 | 0-0-87 | 4,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1001 | 0-0-71 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1002 | 0-0-62 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1003 | 0-0-65 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1004 | 0-0-62 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1005 | 0-0-62 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1006 | 0-0-63 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1007 | 0-0-65 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1008 | 0-0-96 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1009 | 0-0-95 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1010 | 0-0-91 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1011 | 0-0-35 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1012 | 0-0-34 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1014 | 0-0-63 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1015 | 0-0-63 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1016 | 0-0-64 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1017 | 0-0-64 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1018 | 0-0-64 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1019 | 0-0-64 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1020 | 0-0-63 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1021 | 0-0-64 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1022 | 0-0-63 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1023 | 0-0-63 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1024 | 0-0-86 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1025 | 0-0-71 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1026 | 0-1-45 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1029 | 0-0-77 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1030 | 0-0-78 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1031 | 0-0-79 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1032 | 0-0-77 | 5,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 689 | 0-1-10 | 5,500 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 690 | 0-1-82 | 5,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 645 | 0-3-36 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 646 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 570 | 2-0-67.7 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 571 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 572 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 573 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 574 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 575 | 1-0-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 576 | 0-2-7.8 | 2,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 948 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 949 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 950 | 0-0-77 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 951 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 952 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 953 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 954 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 955 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 956 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 957 | 0-1-15 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 958 | 0-1-15 | 2,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-0-78 | 850 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 51 | 1-2-84 | 740 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 52 | 5-2-84 | 640 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 53 | 2-3-84 | 530 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 54 | 3-0-23 | 530 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 695 | 0-3-47.7 | 2,700 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 804 | 0-0-28.9 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 805 | 0-0-17.1 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 806 | 0-0-17.5 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 807 | 0-0-17.8 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 808 | 0-0-18.1 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 809 | 0-0-18.4 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 810 | 0-0-18.8 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 811 | 0-0-19.1 | 6,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 623 | 0-0-58.2 | 2,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 748 | 1-1-46.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 746 | 2-3-22 | 780 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 747 | 2-3-22 | 780 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 195 | 6-0-80 | 380 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 710 | 1-2-20.6 | 2,800 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 158 | 10-0-0 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 159 | 7-2-94 | 460 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 160 | 5-1-87 | 460 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 146 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 126 | 3-0-83 | 9,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 906 | 0-0-24 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 907 | 0-0-39 | 52,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|--------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 908 | 0-0-20 | 52,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 909 | 0-0-19 | 52,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1262 | 1-1-69 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1263 | 0-3-60 | 1,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 934 | 0-0-49 | 1,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 935 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 937 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 938 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 939 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 940 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 941 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 945 | 0-1-1 | 2,000 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 504 | 0-0-85 | 1,800 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 145 | 5-2-35 | 230 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 152 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 153 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 154 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 155 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 156 | 0-1-25 | 2,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 520 | 3-0-0 | 16,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 663 | 0-1-40 | 2,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1264 | 0-1-10 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1265 | 0-2-8 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1266 | 0-1-61 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1267 | 0-1-80 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1268 | 0-3-9 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1269 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 930 | 0-0-50 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 931 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 932 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 254 | 13-2-71 | 230 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-2-0 | 850 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 517 | 1-0-0 | 850 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-2-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-2-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 552 | 1-0-0 | 850 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 519 | 0-0-97 | 850 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 520 | 0-1-50 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 553 | 1-0-0 | 850 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 586 | 0-0-20.5 | 8,400 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 626 | 0-0-68.5 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 627 | 0-0-68.5 | 2,000 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 85 | 0-0-57 | 2,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 777 | 0-0-73.9 | 5,500 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 563 | 1-0-0 | 1,800 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 564 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 565 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 566 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 567 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 511 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 512 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 513 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-1-38 | 1,300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-2-19 | 500 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-0-87 | 1,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1261 | 0-0-98 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-23 | 5,700 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 147 | 0-1-40 | 2,000 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 643 | 0-0-16.7 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 644 | 0-0-15.3 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 645 | 0-0-15.7 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 646 | 0-0-15.8 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 647 | 0-0-15.8 | 3,800 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 897 | 0-0-62.6 | 6,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 898 | 0-0-74 | 5,400 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-1-42.1 | 3,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 577 | 0-1-42.1 | 3,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 578 | 0-1-42.1 | 3,300 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-1-63.5 | 3,300 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 6 | 1-1-31 | 640 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1253 | 0-0-76.4 | 1,100 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 106 | 0-1-5 | 300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 730 | 0-0-27 | 7,500 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 9 | 8-0-93 | 1,250 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 96 | 1-2-48 | 16,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 97 | 2-2-23 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 98 | 1-0-65 | 18,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 99 | 0-1-97 | 9,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 100 | 0-0-18 | 11,500 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 101 | 0-0-65 | 18,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 102 | 0-1-48 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 103 | 0-1-29 | 1,300 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 570 | 0-0-27.9 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 571 | 0-0-42.9 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-0-22.6 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-0-23.3 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 574 | 0-0-24 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-0-24.8 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-0-25.5 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 577 | 0-0-27.6 | 12,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 146 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 147 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 148 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 149 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 150 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 151 | 1-0-0 | 2,000 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 233 | 5-1-60 | 380 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-2-17.8 | 10,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 933 | 0-0-27.9 | 27,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 276 | 1-0-46 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 278 | 1-0-22 | 740 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 587 | 3-2-33 | 230 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 811 | 0-0-48.2 | 6,400 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-1-80 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-79 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-80 | 300 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 731 | 0-0-17.8 | 12,000 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 541 | 0-2-60.3 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 542 | 0-2-60.3 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-2-60.3 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-2-60.3 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-1-66.6 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5242 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-1-66.6 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 547 | 0-1-53.3 | 1,400 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 676 | 0-2-5.3 | 2,650 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 581 | 0-0-29.9 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-0-29.9 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-0-29.9 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-0-30 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-0-30 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 580 | 0-0-29.9 | 15,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 964 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 965 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 966 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 967 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 968 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 969 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 970 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 769 | 0-0-73.3 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 770 | 0-0-56.8 | 2,200 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-0-20 | 7,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 563 | 0-0-20 | 7,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 564 | 0-0-28 | 7,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 565 | 0-0-25 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-0-24 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 567 | 0-0-24 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-0-58.4 | 2,300 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 80 | 0-0-14 | 500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 654 | 0-0-92.3 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 8 | 0-1-34 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5242 | 03 | 1:2000 | 10 | 0-3-96 | 300 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 11 | 0-1-31 | 720 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 12 | 3-0-29 | 960 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 508 | 4-3-25.1 | 680 |
| 4846 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 624 | 0-0-69.7 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 625 | 0-0-69.7 | 5,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 708 | 0-0-50.4 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 709 | 0-0-50.4 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 710 | 0-0-50.4 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 711 | 0-0-50.5 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 712 | 0-0-50.4 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 713 | 0-0-50.3 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 714 | 0-0-50.3 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 715 | 0-0-50.4 | 9,500 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 213 | 1-2-0 | 700 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-2-80 | 530 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 34 | 0-1-29 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 35 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 36 | 0-0-74 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 37 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 39 | 0-1-0 | 8,400 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 716 | 0-0-35.5 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 717 | 0-0-21.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 718 | 0-0-19.6 | 5,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 635 | 0-0-29.6 | 3,800 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 805 | 0-1-30.4 | 15,000 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 251 | 2-3-36 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5456 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-50 | 480 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 631 | 0-1-53 | 1,600 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 632 | 1-3-39 | 780 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 784 | 0-0-90.5 | 5,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 712 | 0-0-98.3 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 713 | 0-0-72.9 | 630 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 162 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 163 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 164 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 165 | 0-1-47 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 166 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 167 | 0-1-44 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 168 | 0-1-38 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 169 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 579 | 0-1-69.2 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 620 | 0-0-84 | 3,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 708 | 0-2-6.8 | 2,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 709 | 0-2-1 | 2,800 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 626 | 0-0-80.6 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 627 | 0-0-78.9 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 628 | 0-0-77.2 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 629 | 0-0-75.5 | 2,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 614 | 0-0-17.7 | 6,700 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 615 | 0-0-45.7 | 5,400 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 36 | 0-1-62 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5244 | 12 | 1:1000 | 753 | 0-0-81 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 754 | 0-0-44.9 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 755 | 0-0-47.6 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 655 | 0-0-96.6 | 2,000 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 147 | 21-3-33 | 2,950 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 719 | 0-0-50.4 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 720 | 0-0-50.3 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 721 | 0-0-50.4 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 722 | 0-0-50.4 | 9,500 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 611 | 3-2-71 | 590 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1254 | 0-0-17.5 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1255 | 0-0-16.8 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1256 | 0-0-7.3 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1257 | 0-0-7.5 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1258 | 0-0-15.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1259 | 0-0-7.6 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1260 | 0-0-3 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1261 | 0-1-23.2 | 10,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 949 | 0-0-19 | 5,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 782 | 0-0-28.8 | 5,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 783 | 0-0-20 | 5,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 784 | 0-0-17.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 950 | 0-0-17.8 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 951 | 0-0-17.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 952 | 0-0-17.6 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 953 | 0-0-19.4 | 5,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1262 | 0-0-24.9 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1263 | 0-0-31.1 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1264 | 0-0-37.5 | 5,250 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1265 | 0-0-12.5 | 10,500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 672 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 673 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 674 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 529 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 530 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 531 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 675 | 1-0-15.8 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1266 | 0-0-7.3 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1267 | 0-0-17.2 | 5,250 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 644 | 0-0-41.2 | 5,500 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-0-44.8 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 590 | 0-0-42.8 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 591 | 0-0-21.3 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-0-24.1 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 593 | 0-0-24.1 | 7,800 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 703 | 0-0-29 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 704 | 0-0-17 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 705 | 0-0-17 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 706 | 0-0-17 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 707 | 0-0-17 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 708 | 0-0-17 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 709 | 0-0-17 | 2,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 527 | 0-3-82.8 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 528 | 1-1-74.1 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 529 | 1-1-74.1 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 530 | 0-1-91.4 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 01 | 1:1000 | 531 | 0-3-62 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 532 | 0-3-61.7 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 533 | 1-3-23.4 | 1,300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 147 | 2-3-6 | 300 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 79 | 0-1-0 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 80 | 0-2-39 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 81 | 1-0-0 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 82 | 0-1-0.2 | 850 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 635 | 0-1-45.5 | 4,550 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 83 | 0-0-80 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 84 | 0-1-46 | 300 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 85 | 0-0-55 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 86 | 0-0-52 | 510 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 587 | 0-0-77.6 | 3,200 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-0-11.7 | 12,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 877 | 0-0-93.7 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 878 | 0-0-13.1 | 3,500 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 586 | 0-1-14.2 | 1,900 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 587 | 0-1-14.2 | 1,900 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 658 | 0-1-37.4 | 4,000 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 239 | 0-1-24 | 500 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 163 | 2-1-51 | 300 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 48 | 0-1-7 | 5,200 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 177 | 1-0-74 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 178 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 179 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 180 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 181 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5248 | 01 | 1:2000 | 182 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 183 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 712 | 0-1-66.2 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 713 | 0-2-49.1 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 164 | 1-0-0 | 950 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 531 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-0-92 | 850 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 78 | 0-2-40 | 670 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 897 | 0-0-17.1 | 5,200 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 523 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 1,300 |
| 7256 | 03 | 1:1000 | 82 | 0-1-97 | 300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 86 | 1-1-46 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 87 | 2-0-0 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 88 | 4-0-0 | 1,750 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 71 | 0-2-78 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 72 | 0-2-48 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 73 | 0-2-79 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 75 | 0-2-35 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 76 | 0-2-75 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 77 | 0-2-75 | 850 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 91 | 0-0-88 | 1,800 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 92 | 0-0-93 | 1,800 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 93 | 0-0-90 | 1,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1275 | 0-2-32 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1276 | 0-2-4 | 1,200 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 162 | 0-0-84 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 163 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 89 | 0-1-54 | 950 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 40 | 0-0-74 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 41 | 0-0-78 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 65 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 66 | 0-0-22 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 67 | 0-0-21 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 68 | 0-0-41 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 69 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 70 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 588 | 0-0-42 | 2,400 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-0-0 | 770 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 80 | 2-1-67 | 580 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-1-21 | 670 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-0-59 | 670 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 161 | 4-2-18 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 162 | 4-1-10 | 180 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 785 | 0-0-25 | 5,500 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 161 | 0-0-53 | 530 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 948 | 0-1-7 | 11,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 647 | 1-0-0 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 648 | 0-3-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 649 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 650 | 1-0-0 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 652 | 0-1-41 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 653 | 1-0-0 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 654 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 655 | 0-2-0 | 1,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 4844 | 15 | 1:1000 | 656 | 1-0-50 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 657 | 0-0-89 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 658 | 1-0-5 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 659 | 0-3-59 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 660 | 0-3-29 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 661 | 1-0-46 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 662 | 0-0-94 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 663 | 0-1-29 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 664 | 0-0-59 | 1,150 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 665 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 666 | 0-1-0 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 667 | 0-2-0 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 668 | 1-0-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 669 | 0-2-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 670 | 0-2-2 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 671 | 0-1-3 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 672 | 0-1-2 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 674 | 1-0-3 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 675 | 1-0-0 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 676 | 1-0-0 | 1,600 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 677 | 1-0-0 | 1,600 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 246 | 1-2-20 | 300 |
| 7654 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-2-84 | 510 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 49 | 2-2-88 | 1,300 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-1-48 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-1-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 4842 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-1 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-1 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-2 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-1-2 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-1-2 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-1-3 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-64 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 4842 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-1 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-1 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-1-16 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-2 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-1-60 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-0 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4842 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-1-0 | 1,500 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 149 | 23-3-14 | 7,400 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 150 | 13-3-86 | 7,400 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 616 | 0-0-27.1 | 5,200 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 617 | 0-0-24.8 | 5,200 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 618 | 0-0-21.3 | 43,000 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-3-51 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-2-14 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 127 | 1-0-0 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 128 | 1-0-0 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 129 | 1-1-4 | 480 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-0-0 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 131 | 2-1-24 | 300 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 523 | 0-0-94 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 524 | 0-0-96 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 525 | 0-1-4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 771 | 0-1-7 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 526 | 0-1-60 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-1-28 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 528 | 0-1-23 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 529 | 0-0-74 | 2,200 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 252 | 8-1-56 | 260 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 216 | 1-0-93 | 500 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 655 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 89 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 90 | 1-2-8 | 1,150 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 554 | 2-2-0 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 792 | 0-0-89.1 | 2,700 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 793 | 0-0-19.3 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 794 | 0-0-18.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 795 | 0-0-18.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 796 | 0-0-18.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 797 | 0-0-18.7 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 798 | 0-0-18.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 799 | 0-0-18.8 | 5,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 800 | 0-0-18.8 | 5,400 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 695 | 1-3-69 | 2,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 151 | 8-0-0 | 4,950 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 2 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 190 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 191 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 192 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 193 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 3 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 4 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 5 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 6 | 0-1-2 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 194 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 195 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 196 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 197 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 507 | 0-2-97 | 4,300 |
| 5648 | 06 | 1:1000 | 517 | 0-1-58 | 1,050 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 773 | 0-0-50 | 7,800 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 7 | 0-1-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|-------|-------|
| 5250 | 03 | 1:2000 | 8 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 9 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 10 | 0-1-3 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 11 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 12 | 0-1-2 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 13 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 14 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 15 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 03 | 1:2000 | 16 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 2 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 3 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 4 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 5 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 6 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 7 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 8 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 9 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 10 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 11 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 12 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 13 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 14 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 15 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 16 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 17 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 18 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 19 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 20 | 0-1-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-------|
| 5050 | 04 | 1:2000 | 21 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 22 | 0-1-33 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 23 | 0-1-34 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 24 | 0-1-29 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 25 | 0-1-23 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 26 | 0-1-17 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 27 | 0-1-12 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 28 | 0-1-7 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 29 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 30 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 31 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 32 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 33 | 0-1-9 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 34 | 0-1-59 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 35 | 0-1-7 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 36 | 0-1-16 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 37 | 0-1-18 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 38 | 0-1-26 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 39 | 0-1-28 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 40 | 0-1-33 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 41 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 42 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 43 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 44 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 45 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 46 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 47 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 48 | 0-1-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5050 | 04 | 1:2000 | 49 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 50 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5050 | 04 | 1:2000 | 51 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 70 | 1-2-94 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-3-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-2-13 | 1,950 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-0-0 | 1,950 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 64 | 1-0-0 | 1,950 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 68 | 1-2-73 | 1,950 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 79 | 0-1-82 | 500 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 515 | 0-1-11 | 5,700 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 72 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 73 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 27 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 28 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 29 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 74 | 0-0-98.9 | 1,200 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 75 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 30 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-0-75.8 | 3,000 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 265 | 1-0-0 | 680 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 266 | 1-0-0 | 680 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 267 | 1-0-0 | 680 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 268 | 1-0-0 | 680 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 269 | 1-0-0 | 680 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 270 | 1-0-0 | 3,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4846 | 00 | 1:4000 | 271 | 1-0-0 | 3,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-74.8 | 2,900 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-1-10 | 640 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 384 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 28 | 0-0-95 | 300 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 29 | 0-0-94 | 300 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 30 | 0-0-94 | 300 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 31 | 0-0-94 | 300 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 32 | 0-0-92 | 300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 678 | 0-0-33 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 679 | 0-0-32.9 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 680 | 0-0-32.9 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 681 | 0-0-32.9 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 40 | 0-0-99 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 41 | 0-0-56 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 42 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 126 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 127 | 0-0-60 | 2,000 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 164 | 4-3-50 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 163 | 5-1-6 | 770 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 577 | 4-0-0 | 2,500 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 579 | 0-2-0 | 5,400 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 580 | 0-1-53 | 5,400 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 581 | 0-1-53 | 5,400 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 534 | 0-3-72 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 535 | 0-3-72 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 536 | 0-3-72 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 537 | 0-3-72 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5046 | 01 | 1:1000 | 538 | 0-3-72 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 539 | 0-3-72 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 540 | 2-3-16 | 1,300 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 756 | 0-0-42.8 | 4,500 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 813 | 0-0-12.4 | 2,600 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 814 | 0-0-31.2 | 2,600 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 385 | 2-0-0 | 1,750 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 255 | 1-1-24 | 480 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 280 | 1-1-4 | 400 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-1-0 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-1-0 | 480 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 65 | 5-1-63 | 170 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 628 | 0-0-59.2 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 711 | 0-2-59 | 3,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 726 | 0-1-1 | 5,200 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 41 | 16-2-18 | 360 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 629 | 6-0-91 | 1,250 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 630 | 1-3-93.4 | 2,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 195 | 2-0-48 | 3,300 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-1-4 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-1-14 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 540 | 0-0-85 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 541 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 542 | 0-1-24 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 543 | 0-1-28 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 05 | 1:1000 | 544 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 545 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 530 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-0-94 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-0-84 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-0-80 | 2,200 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-2-59 | 1,100 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-1-89.3 | 1,100 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 521 | 0-3-81.8 | 960 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 522 | 1-0-0 | 1,100 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 664 | 0-0-67.7 | 2,300 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 100 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 541 | 0-3-81.9 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 542 | 0-3-81.9 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 543 | 1-3-3.6 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 544 | 0-3-81.9 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 545 | 0-3-81.9 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 546 | 0-3-81.9 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 547 | 0-0-80.7 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 95 | 0-2-97 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 96 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 97 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 98 | 0-2-52 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 99 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 100 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 101 | 0-2-0 | 1,300 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 533 | 0-1-67.7 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-90 | 2,000 |
| 5248 | 05 | 1:1000 | 4 | 2-2-0 | 1,750 |
| 5248 | 05 | 1:1000 | 5 | 2-2-0 | 2,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 647 | 0-3-56 | 5,500 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 514 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 512 | 4-0-13.5 | 1,400 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 513 | 4-0-13.6 | 880 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 514 | 4-0-13.6 | 880 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 515 | 4-0-13.6 | 880 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 516 | 4-0-13.6 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 527 | 3-2-0.2 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 528 | 3-1-5.7 | 1,050 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 529 | 3-1-52.8 | 1,250 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 530 | 3-1-52.1 | 1,250 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 531 | 3-1-52.2 | 1,250 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 525 | 1-3-88 | 1,750 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 526 | 1-3-88 | 1,750 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 527 | 1-3-88 | 1,750 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 528 | 1-3-88 | 2,000 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 529 | 1-3-88 | 1,750 |
| 5244 | 11 | 1:1000 | 530 | 1-3-88 | 1,750 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 573 | 0-0-59.3 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 574 | 0-0-67.4 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 575 | 0-0-68.4 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 576 | 0-0-61.6 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 577 | 0-0-71.6 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 578 | 0-0-59.9 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 526 | 0-0-60 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5442 | 07 | 1:1000 | 826 | 0-1-24 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 569 | 0-1-61.4 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 570 | 0-1-0.9 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 571 | 0-1-18.9 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 527 | 0-0-74.4 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 822 | 0-1-1.6 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 565 | 0-1-15 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 566 | 0-0-79.5 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 567 | 0-0-78.6 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 568 | 0-0-70.6 | 8,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1269 | 0-0-12.1 | 10,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 578 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 579 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 580 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 581 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 164 | 6-2-79 | 260 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1270 | 0-0-15.8 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1271 | 0-0-15.3 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1272 | 0-0-15.4 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1273 | 0-0-16.7 | 10,500 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-2-23 | 480 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 38 | 7-0-0 | 460 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 660 | 0-0-31.5 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 710 | 1-0-0 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 711 | 0-0-55.9 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 712 | 0-3-23 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 662 | 1-0-0 | 3,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 713 | 1-0-0 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 732 | 0-0-58.2 | 26,500 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-0-61.9 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-1-4.3 | 1,400 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 627 | 0-1-29.3 | 2,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1274 | 0-0-7.5 | 10,500 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 547 | 0-2-19 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 549 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-1-66 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 153 | 1-2-0 | 1,500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-2-0 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 155 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-3-0 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 159 | 2-1-0 | 1,250 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 606 | 0-0-7.3 | 350 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 622 | 0-1-82.1 | 2,900 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 718 | 0-1-3.2 | 4,550 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 719 | 0-1-3.1 | 800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 785 | 0-0-23.2 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 786 | 0-0-10 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 787 | 0-0-19.8 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 788 | 0-0-22.3 | 56,500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 130 | 11-2-0 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 83 | 0-1-63 | 3,200 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 678 | 0-0-46 | 2,700 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 41 | 0-1-18 | 300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-0-31.7 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-0-25.3 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-0-25 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-0-31.8 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 546 | 0-0-32 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 547 | 0-0-25 | 3,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 45 | 0-2-19 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 46 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 47 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 48 | 0-1-28 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 50 | 0-1-26 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 51 | 0-0-80 | 2,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 564 | 0-1-87.8 | 1,650 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-1-36.3 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 580 | 0-1-46.7 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 581 | 0-1-55.9 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-1-47.4 | 3,300 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 676 | 0-1-57 | 30,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 677 | 0-1-57 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 678 | 0-1-57 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 679 | 0-1-57 | 30,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 680 | 0-1-57 | 30,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 681 | 0-1-57 | 26,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 682 | 0-1-57.2 | 30,000 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 55 | 2-0-0 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 56 | 2-0-0 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 57 | 2-0-0 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 58 | 2-3-22 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 59 | 2-0-0 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 60 | 2-0-0 | 390 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 61 | 2-0-0 | 390 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-1-68 | 2,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-1-0 | 2,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-1-25 | 2,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-1-24 | 2,400 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 214 | 0-1-94 | 1,200 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 648 | 0-0-4.4 | 880 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 649 | 0-0-5.4 | 880 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 550 | 0-3-5.4 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-1-2.3 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-1-1.2 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-1-0.1 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 575 | 0-0-45.6 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 576 | 0-1-11.6 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 578 | 0-1-1.5 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 554 | 0-1-13.9 | 2,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-1-52 | 310 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 111 | 6-0-0 | 830 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 750 | 0-0-52 | 2,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 787 | 0-1-6.4 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5644 | 07 | 1:1000 | 748 | 0-1-0 | 3,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 972 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 974 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 975 | 0-1-59 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 976 | 0-2-74 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 977 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 978 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 979 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-2-50 | 580 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 16 | 1-3-7 | 580 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 540 | 0-2-50 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 541 | 0-1-4 | 3,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 701 | 0-0-47 | 2,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 394 | 5-3-25 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 395 | 1-1-97 | 1,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 396 | 0-3-87 | 1,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 397 | 1-3-73 | 1,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1278 | 0-1-28 | 1,200 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-0-27.4 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 550 | 0-0-22.8 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-0-22.9 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-22.9 | 3,800 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-0-23 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|--------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 881 | 0-0-99 | 4,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 880 | 0-0-99 | 2,500 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 104 | 0-0-95 | 9,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 105 | 0-0-77 | 9,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 106 | 0-0-12 | 11,500 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 107 | 0-0-96 | 18,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 108 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 109 | 0-0-80 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 110 | 0-0-97 | 1,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 745 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 746 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 747 | 0-0-13 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 748 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 749 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 750 | 0-0-13 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 751 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 316 | 2-3-36 | 530 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 317 | 1-2-84 | 530 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 318 | 2-3-36 | 450 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 319 | 2-3-36 | 450 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 68 | 0-2-7 | 2,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 752 | 0-0-21 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 753 | 0-0-15 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 754 | 0-0-15 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 755 | 0-0-15 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 756 | 0-0-15 | 7,800 |
| 5052 | 00 | 1:4000 | 3 | 5-2-54 | 2,850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 198 | 5-0-30 | 230 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 633 | 2-0-0 | 3,550 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 757 | 0-0-16 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 758 | 0-0-13 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 759 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 760 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 761 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 762 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 763 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 764 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1279 | 0-2-23 | 1,050 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 812 | 0-0-57 | 17,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 585 | 0-1-94.1 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 586 | 0-1-29.1 | 1,250 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 765 | 0-0-20 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 766 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 767 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 768 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 769 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 770 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 771 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 772 | 0-0-14 | 7,800 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1055 | 0-0-75 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1056 | 0-0-38 | 49,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1057 | 0-0-39 | 49,000 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-1-10 | 1,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 934 | 0-0-20.6 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 935 | 0-0-20 | 7,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 04 | 1:1000 | 936 | 0-0-20.1 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 937 | 0-0-35.3 | 7,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 789 | 0-0-17.3 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 790 | 0-0-17.6 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 791 | 0-0-17.7 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 792 | 0-0-17.7 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 793 | 0-0-48.9 | 56,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 812 | 0-0-56.9 | 17,000 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-1-36 | 1,800 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-1-25 | 1,800 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 398 | 7-1-19 | 250 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 539 | 1-2-76.1 | 1,650 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 540 | 1-1-34.3 | 1,650 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 541 | 1-2-96.9 | 1,450 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 256 | 8-2-97 | 360 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-0-80 | 1,300 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 37 | 0-0-76 | 500 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 38 | 0-0-76 | 1,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-2-56 | 670 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-2-0 | 480 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 127 | 1-0-0 | 1,000 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 65 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 66 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 67 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 68 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 69 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 70 | 0-1-8 | 1,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 714 | 0-0-21.1 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5640 | 03 | 1:1000 | 512 | 1-1-45.3 | 1,100 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 513 | 0-2-28.6 | 5,700 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 514 | 0-2-41.7 | 5,000 |
| 5640 | 03 | 1:1000 | 515 | 2-0-6.5 | 2,650 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 543 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 544 | 0-1-13 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 545 | 0-0-79.6 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 546 | 0-1-61.5 | 4,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 547 | 0-1-28.3 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 548 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-1-81.8 | 3,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 808 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 809 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 811 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 148 | 15-1-78 | 250 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 548 | 0-0-35.2 | 5,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 84 | 0-0-6 | 1,900 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 85 | 0-0-2 | 2,100 |
| 4842 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 559 | 0-0-5 | 720 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 560 | 0-1-46 | 1,100 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 78 | 2-0-0 | 550 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-33 | 730 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-18 | 470 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 507 | 0-2-0 | 1,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 954 | 0-0-33.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 955 | 0-0-25.1 | 5,500 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-2-2 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 813 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 814 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 815 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 627 | 0-0-26.5 | 3,800 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 640 | 0-1-42.1 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 641 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 642 | 0-0-85 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 643 | 0-0-87.2 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 644 | 0-0-86.5 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 645 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 646 | 0-0-85.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 647 | 0-0-85.6 | 2,000 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 20 | 0-3-93 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 21 | 0-2-1 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 22 | 0-1-99 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 23 | 0-3-99 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 24 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 25 | 1-3-8 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 26 | 0-1-99 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 27 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 980 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 981 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 982 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 983 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 984 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 816 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 817 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 818 | 0-0-25 | 15,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 15 | 1:1000 | 819 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 108 | 9-2-26 | 360 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 526 | 21-1-65 | 1,850 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 542 | 0-0-83 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 543 | 0-0-83 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 544 | 0-0-83 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 545 | 0-0-86.8 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 546 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 547 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 548 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 229 | 1-2-27 | 850 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 938 | 0-0-50 | 6,500 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 806 | 0-0-38 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 807 | 0-0-32.9 | 15,000 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 549 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 550 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 551 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 552 | 0-0-90.7 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 553 | 0-0-89.1 | 3,300 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 513 | 0-0-89 | 3,300 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 514 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 556 | 0-0-68 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 557 | 0-0-57 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 559 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 663 | 0-0-32.9 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 664 | 0-0-25.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 665 | 0-0-25.3 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 666 | 0-0-25.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 667 | 0-0-20.3 | 2,500 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 717 | 0-2-72.8 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 716 | 0-1-23 | 910 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 727 | 0-0-20.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 728 | 0-0-20.1 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 729 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 730 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 731 | 0-0-19.8 | 5,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 41 | 0-0-50 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 42 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 43 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 44 | 0-0-32 | 1,200 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-0-28.7 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 61 | 0-1-85 | 1,200 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 62 | 0-2-51 | 1,200 |
| 4646 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-0-93.8 | 2,550 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 323 | 0-2-73 | 1,150 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-1-50 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 749 | 0-1-13 | 3,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 706 | 0-0-24.9 | 21,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 707 | 0-0-41.5 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 708 | 0-0-34.9 | 32,500 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 583 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 549 | 0-1-54.1 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 550 | 0-1-49.6 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-1-48.7 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5242 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-1-82.2 | 1,400 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-2-3 | 680 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 814 | 0-0-46.2 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 815 | 0-0-30.5 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 816 | 0-0-32.1 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 817 | 0-0-32.5 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 818 | 0-0-33.4 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 819 | 0-0-35.4 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 820 | 0-0-51.1 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 821 | 0-0-21.8 | 13,000 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-1-25.9 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-1-18.3 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-1-12.6 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 589 | 0-0-95.8 | 3,300 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 509 | 13-1-61.2 | 830 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-1-80 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 139 | 3-1-52 | 400 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 326 | 1-0-0 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 327 | 1-0-0 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 328 | 1-0-0 | 1,600 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 329 | 1-2-74 | 1,600 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 33 | 0-0-35 | 2,000 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 584 | 0-1-44.4 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-1-83.4 | 3,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 393 | 15-2-75 | 230 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 568 | 0-1-86 | 1,900 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 165 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 166 | 0-3-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 167 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 168 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 169 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 170 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 171 | 0-1-74.8 | 2,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 517 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 518 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 519 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 521 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 522 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 523 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 399 | 0-2-10 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 400 | 0-2-10 | 2,000 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 228 | 1-3-36 | 350 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 229 | 1-3-36 | 330 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 230 | 1-3-35 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 231 | 1-3-35 | 250 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 232 | 1-3-36 | 250 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 772 | 0-0-70 | 2,200 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 568 | 7-0-29.3 | 840 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-2-86.1 | 10,000 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 514 | 1-1-1.7 | 8,750 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 515 | 1-1-57.1 | 8,750 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 516 | 1-2-56 | 8,750 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 517 | 2-1-6.6 | 7,500 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 111 | 1-1-90 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 112 | 1-0-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5650 | 04 | 1:2000 | 113 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 114 | 0-3-62 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 115 | 0-3-63 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 116 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 117 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 118 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 86 | 0-0-2 | 1,900 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 579 | 4-2-91.1 | 960 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-4 | 2,000 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 591 | 0-0-25.7 | 2,300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-2-74 | 1,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 283 | 2-1-11 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 282 | 2-1-93 | 900 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-46 | 1,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-1-73 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-3-55 | 3,050 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-3-37 | 3,050 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-0-85 | 1,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-0-84 | 1,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-0-84 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-84 | 3,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1004 | 0-0-88.2 | 4,800 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 612 | 0-0-89.6 | 850 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 87 | 0-1-47 | 510 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 561 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 596 | 0-2-87.6 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 597 | 0-1-75.8 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 598 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 600 | 0-1-1.8 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 601 | 0-3-7.4 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 602 | 0-0-94.1 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 603 | 1-1-10.5 | 1,750 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 910 | 0-0-34.3 | 12,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 628 | 0-0-74 | 3,200 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 710 | 0-0-94.5 | 2,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 619 | 0-0-45.2 | 2,300 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 40 | 0-2-10 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 41 | 0-2-99 | 770 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 42 | 0-1-80 | 480 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 43 | 3-1-94 | 300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-2-32 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-70 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 642 | 0-1-22 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 242 | 1-0-59 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-3-25 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-3-2 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-2-87 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-2-24 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-1-97 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-1-80 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-3-78 | 850 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 279 | 0-0-27 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-2-71 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-2-71 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 276 | 9-3-9 | 390 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 277 | 4-3-54 | 390 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 278 | 4-3-54 | 390 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-0-3 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 134 | 1-0-3 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 135 | 1-0-3 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 136 | 1-0-3 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 137 | 1-0-3 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 138 | 1-0-2 | 850 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 548 | 0-0-37.5 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 549 | 0-0-37.5 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 550 | 0-0-37.5 | 3,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 815 | 0-0-98.6 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 704 | 0-0-33.9 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 705 | 0-0-33.9 | 7,900 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 54 | 0-1-4 | 700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 55 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 56 | 0-0-97 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 57 | 0-1-23 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 58 | 0-0-97 | 5,700 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 59 | 0-1-10 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-2-6 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 02 | 1:1000 | 788 | 0-1-52.7 | 3,200 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-39 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-33 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-81 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-85 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-86 | 770 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-1-8 | 670 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 184 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 827 | 2-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 828 | 0-1-33.1 | 1,100 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 549 | 0-0-70 | 5,300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 240 | 3-3-1 | 300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 714 | 0-0-63.6 | 2,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 715 | 0-1-6.3 | 2,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 338 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 341 | 1-0-0 | 1,500 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 342 | 0-3-44 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 343 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 344 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 546 | 0-0-32.6 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 547 | 0-0-22 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 548 | 0-0-22 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 549 | 0-0-22.1 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 550 | 0-0-22.1 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 551 | 0-0-22.2 | 5,200 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 552 | 0-0-25.6 | 5,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 691 | 0-2-7 | 6,000 |
| 5446 | 02 | 1:1000 | 761 | 0-0-30 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 715 | 0-0-45.5 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 716 | 0-0-45.5 | 3,200 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 580 | 2-2-88.3 | 1,100 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 273 | 4-1-80 | 670 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-0-0 | 500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-0-88 | 1,300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 162 | 1-0-1 | 2,000 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 163 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 165 | 2-0-0 | 1,500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 166 | 2-0-0 | 1,500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 167 | 2-0-0 | 1,250 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 168 | 2-0-0 | 1,250 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 83 | 0-1-31 | 850 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 274 | 1-3-63 | 300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-3-74 | 480 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 776 | 0-0-72 | 2,000 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 734 | 0-0-48.2 | 6,400 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 630 | 0-1-5.1 | 530 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 632 | 0-0-43.6 | 3,200 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-1-5 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 331 | 0-0-94 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 332 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 333 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-2-33 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 336 | 0-1-22 | 1,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 211 | 2-0-32 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5836 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-57 | 180 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-1-0 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-1-0 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-1-0 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-1-0 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-1-21 | 850 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 709 | 0-0-36.7 | 2,900 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 589 | 0-1-54 | 2,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 714 | 0-1-23.2 | 3,200 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 626 | 0-1-26.4 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 692 | 0-2-64.9 | 6,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 185 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 573 | 0-0-75 | 1,500 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 90 | 5-2-50 | 480 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 91 | 5-2-50 | 700 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 92 | 5-2-50 | 700 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 93 | 5-2-50 | 980 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 94 | 5-2-49 | 980 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 282 | 2-0-0 | 200 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-2-0 | 770 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 559 | 0-0-19.6 | 52,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 560 | 0-0-16.4 | 52,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 561 | 0-0-16.6 | 52,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 562 | 0-0-16.9 | 52,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 563 | 0-0-20.9 | 52,500 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-1-59 | 1,400 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 79 | 0-1-38 | 1,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 582 | 0-1-80.5 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5244 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-3-99.8 | 1,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 908 | 0-0-48.2 | 9,400 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 751 | 5-0-65.2 | 1,250 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 752 | 5-0-65.1 | 2,000 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 633 | 2-0-0 | 880 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 103 | 0-1-22 | 1,900 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 284 | 1-1-90 | 420 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 285 | 1-3-23 | 850 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 896 | 0-0-82.3 | 15,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 640 | 0-0-61.6 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 641 | 0-0-61.7 | 2,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 270 | 3-3-98 | 310 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 271 | 1-2-98 | 310 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 272 | 4-1-75 | 310 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-2-3.3 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 534 | 0-2-3.3 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 535 | 0-2-3.3 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-2-3.3 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 537 | 0-2-3.3 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 538 | 0-2-3.3 | 1,400 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1283 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1285 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1284 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 29 | 6-0-47 | 510 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 30 | 4-2-43 | 430 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 971 | 0-1-7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 250 | 3-1-0 | 230 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 251 | 3-1-2 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 401 | 3-1-2 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 402 | 3-1-2 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 403 | 3-1-2 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 404 | 3-1-2 | 500 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 553 | 0-0-38.3 | 7,900 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 103 | 0-1-91 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 104 | 0-2-5 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 105 | 0-2-4 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 106 | 0-1-90 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 107 | 0-3-6 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 108 | 0-1-1 | 1,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 320 | 6-0-54 | 180 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 319 | 0-1-6 | 500 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 84 | 0-3-32 | 740 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 612 | 0-2-87.1 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 829 | 0-0-67.5 | 2,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 286 | 0-1-90 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-1-69 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 288 | 0-3-20 | 500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 572 | 4-3-6.4 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 754 | 0-0-44.9 | 6,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 911 | 0-0-21.2 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 912 | 0-0-20.8 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 913 | 0-0-20.5 | 12,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 914 | 0-0-15.6 | 12,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 618 | 1-3-3 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 13 | 1:1000 | 557 | 3-0-13 | 6,150 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 573 | 0-3-98.1 | 2,300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 287 | 0-2-75 | 850 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 757 | 0-1-48.8 | 3,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 43 | 0-0-46 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 44 | 0-0-23 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 45 | 0-0-27 | 2,300 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 128 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 129 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 131 | 0-2-56 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 132 | 0-1-0 | 2,000 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 46 | 4-0-31 | 170 |
| 4848 | 16 | 1:1000 | 507 | 15-2-37 | 360 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 110 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-1-0 | 3,700 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 556 | 1-1-71.1 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 557 | 1-1-73.3 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 558 | 1-1-33.4 | 1,750 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 559 | 1-1-1.3 | 2,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 751 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 752 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 753 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 754 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 755 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 756 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 569 | 4-2-56.7 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 570 | 4-1-0 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 571 | 0-2-38.5 | 2,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5638 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-0-89 | 2,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-2-93 | 2,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 253 | 1-0-0 | 2,300 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 657 | 0-0-50 | 800 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 659 | 3-2-81.8 | 2,500 |
| 4646 | 16 | 1:1000 | 588 | 0-0-31.8 | 3,400 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 79 | 7-0-82 | 1,500 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 80 | 7-0-82 | 1,100 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 81 | 7-0-82 | 820 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 82 | 7-0-82 | 1,100 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 83 | 7-0-82 | 820 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 84 | 5-1-62 | 820 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 60 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 564 | 4-2-34.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 750 | 0-3-59.6 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 773 | 0-0-75 | 2,200 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 515 | 6-1-12.5 | 280 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 516 | 6-1-12.5 | 280 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5250 | 04 | 1:1000 | 532 | 0-0-41.5 | 1,450 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 579 | 1-1-2.7 | 1,100 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 345 | 0-2-73 | 1,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-2-72 | 1,800 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-2-72 | 1,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1282 | 0-2-58 | 1,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 730 | 0-1-8 | 4,000 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 43 | 10-1-45 | 360 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 34 | 5-0-23 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1281 | 2-0-8 | 1,050 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 283 | 1-2-90 | 260 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 284 | 4-1-62 | 200 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-1-44 | 5,500 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 181 | 2-0-1 | 1,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 148 | 8-2-60 | 360 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 42 | 3-0-47 | 250 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 165 | 31-0-64 | 230 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 631 | 0-1-84.6 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 632 | 0-1-53.5 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 634 | 0-0-88.6 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 758 | 0-0-85 | 3,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-0-91 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-0 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-0 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-0 | 700 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 157 | 5-0-0 | 530 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 149 | 7-2-45 | 260 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 158 | 10-2-11 | 230 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 555 | 1-2-66.6 | 640 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 556 | 1-2-66.8 | 530 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 598 | 5-0-9 | 1,100 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 599 | 5-0-8.9 | 940 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 93 | 5-2-0 | 960 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-0-68.9 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-0-68.9 | 1,300 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 569 | 0-0-68.8 | 1,400 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 570 | 0-0-68.9 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 02 | 1:2000 | 82 | 1-0-31 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 83 | 0-3-36 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 84 | 1-1-19 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 85 | 0-3-83 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 86 | 1-0-47 | 1,150 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 87 | 0-3-50 | 1,150 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 88 | 0-3-28 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 89 | 0-3-0 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 76 | 0-3-49 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 77 | 0-3-93 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 78 | 0-2-65 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 79 | 0-2-21 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 80 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 81 | 0-1-74 | 1,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 879 | 0-0-76 | 2,500 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 711 | 0-0-78.5 | 700 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 631 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 632 | 0-0-69.5 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 633 | 0-0-53.8 | 5,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 634 | 0-0-61.4 | 5,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 665 | 0-0-39.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 753 | 0-2-30 | 2,000 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 148 | 0-1-83 | 1,100 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 551 | 0-0-31.3 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 552 | 0-0-25 | 3,000 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 9 | 3-2-35 | 740 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 10 | 5-2-0 | 640 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 2 | 3-2-35 | 740 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|-------|
| 6044 | 01 | 1:2000 | 3 | 3-2-35 | 740 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1005 | 0-0-72.2 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1006 | 0-0-36.1 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1007 | 0-0-36.2 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1008 | 0-0-32 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1009 | 0-0-32 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1010 | 0-0-32 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1011 | 0-0-32 | 4,800 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 508 | 2-0-0 | 740 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 131 | 6-2-12 | 180 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 634 | 16-2-37.1 | 490 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 594 | 0-1-0 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 614 | 0-0-93 | 4,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 615 | 0-0-90 | 4,200 |
| 5832 | 04 | 1:1000 | 39 | 0-1-53 | 1,300 |
| 7258 | 13 | 1:1000 | 57 | 0-0-61 | 300 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 585 | 0-0-99.8 | 2,300 |
| 4846 | 16 | 1:1000 | 660 | 0-0-40 | 3,200 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 119 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 653 | 0-0-35.4 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 654 | 0-0-31 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 655 | 0-0-30.2 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 656 | 0-0-32.3 | 5,500 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 31 | 11-2-7 | 1,250 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 583 | 0-0-29 | 4,350 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 150 | 4-0-42 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 151 | 3-0-98 | 420 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 619 | 0-0-31.6 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 04 | 1:1000 | 620 | 0-0-39.7 | 2,050 |
| 5436 | 03 | 1:1000 | 36 | 0-1-82 | 1,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 409 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-2-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-1-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-1 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 180 | 15-1-51 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 181 | 1-0-0 | 480 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 915 | 0-0-28 | 52,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 565 | 0-0-23 | 52,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 566 | 0-0-23 | 52,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 567 | 0-0-25 | 52,500 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 182 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-0 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-0 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-2-0 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-1-0 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-1-0 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-0 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-1-0 | 280 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 731 | 0-0-43.3 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 732 | 0-0-21 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 733 | 0-0-21 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 734 | 0-0-21 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 735 | 0-0-21 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 736 | 0-0-21 | 4,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 14 | 1:1000 | 737 | 0-0-21 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 738 | 0-0-53.4 | 4,200 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 148 | 3-1-63 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 149 | 1-3-66 | 480 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 509 | 2-0-0 | 740 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 636 | 0-0-57.6 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1287 | 0-1-41 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1288 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-51 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1289 | 1-3-61 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-1-56 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-1-36 | 1,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 734 | 0-0-23.3 | 26,500 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 735 | 0-0-21.2 | 26,500 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-0-0 | 480 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 794 | 0-0-21.9 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 795 | 0-0-19.2 | 43,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 796 | 0-0-25.2 | 43,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1033 | 0-0-26 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1034 | 0-0-25 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1035 | 0-0-25 | 5,500 |
| 4646 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-2-11 | 1,150 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 315 | 1-0-0 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 316 | 1-0-0 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 317 | 13-0-75 | 310 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 318 | 8-0-0 | 230 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 898 | 0-0-30.7 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5848 | 05 | 1:1000 | 133 | 0-2-64 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 134 | 0-2-63 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 135 | 0-2-63 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 136 | 0-2-63 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 137 | 0-2-63 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 138 | 0-2-63 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 139 | 0-2-64 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 140 | 0-2-63 | 750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 128 | 1-0-85 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 129 | 3-1-58 | 490 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 130 | 2-2-30 | 7,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 131 | 2-2-29 | 1,250 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 676 | 0-1-36.5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 677 | 3-1-93.5 | 1,750 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 577 | 3-1-20 | 1,250 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 578 | 3-1-20 | 1,250 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 579 | 3-1-20 | 1,250 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 580 | 3-1-19.9 | 1,250 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 581 | 3-1-19.9 | 1,250 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 582 | 3-1-19.9 | 1,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 666 | 3-1-19.9 | 1,500 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 667 | 3-1-19.9 | 1,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 656 | 0-0-38.4 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1040 | 0-0-19.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1041 | 0-0-17.3 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1042 | 0-0-17.2 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1043 | 0-0-17 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1044 | 0-0-16.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1045 | 0-0-16.8 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1046 | 0-0-16.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1047 | 0-0-16.6 | 5,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 312 | 8-3-20 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 313 | 3-3-14 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 314 | 4-1-79 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 315 | 8-0-79 | 180 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 316 | 5-0-65 | 180 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 648 | 0-0-51.8 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 649 | 0-0-51.8 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 650 | 0-0-51.8 | 2,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 672 | 0-0-61 | 2,050 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 583 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 584 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 585 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 586 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 587 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 588 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 589 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 86 | 0-0-79 | 770 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-60 | 1,800 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1036 | 0-0-68.4 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1037 | 0-0-67 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1038 | 0-0-67 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1039 | 0-0-67 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5044 | 00 | 1:4000 | 134 | 6-0-69 | 1,050 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 405 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 406 | 0-1-19 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 407 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 408 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 531 | 0-0-40.9 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 532 | 0-0-42 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 533 | 0-0-35.7 | 5,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 756 | 0-0-14.4 | 5,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1291 | 0-1-21 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1292 | 0-1-19 | 1,200 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 683 | 0-1-37 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 759 | 0-1-4 | 2,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 760 | 0-0-92 | 2,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-2-10 | 200 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 589 | 0-0-99.4 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 592 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 99 | 0-0-54 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 100 | 0-0-83 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 101 | 0-0-63 | 500 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 44 | 19-2-91 | 480 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 262 | 4-3-60 | 5,000 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 263 | 3-1-58 | 4,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 265 | 3-0-0 | 4,300 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 629 | 0-0-34.2 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 630 | 0-0-25.8 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5452 | 16 | 1:1000 | 631 | 0-0-24.6 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 632 | 0-0-23.4 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 633 | 0-0-22.3 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 634 | 0-0-24.9 | 3,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1296 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1297 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1298 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 817 | 0-1-4.2 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 818 | 0-0-96 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 819 | 0-0-95.8 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 820 | 0-0-95.8 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 821 | 0-0-96 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 822 | 0-0-88 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 823 | 0-1-32.9 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 824 | 0-1-29.9 | 4,300 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-0-75.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 524 | 0-0-72 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 525 | 0-0-81 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-0-81 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-0-97.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-1-4.9 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-0-66.1 | 8,400 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 88 | 0-0-93 | 500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-48 | 2,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 754 | 0-0-26.2 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 755 | 0-0-23.4 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 756 | 0-0-23.5 | 30,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 813 | 0-0-36.1 | 6,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5448 | 15 | 1:1000 | 814 | 0-0-29.1 | 6,400 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 600 | 2-2-83 | 1,500 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 601 | 0-3-40 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 602 | 0-3-36.8 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 603 | 1-0-3.4 | 1,750 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1290 | 0-0-67 | 2,900 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 24 | 2-0-69 | 830 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 25 | 1-2-69 | 660 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 26 | 1-2-70 | 660 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 27 | 1-2-70 | 750 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 801 | 0-2-16 | 5,400 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-43 | 500 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 777 | 0-1-11 | 7,800 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 266 | 1-1-90 | 600 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 267 | 2-3-16 | 250 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 268 | 2-3-0 | 380 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 269 | 3-2-7 | 330 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 270 | 2-0-24 | 450 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 271 | 3-1-3 | 250 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 272 | 1-2-62 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 273 | 2-1-65 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 274 | 10-2-25 | 330 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 275 | 8-3-44 | 450 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 276 | 11-3-84 | 450 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 277 | 25-3-21 | 7,400 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 150 | 17-3-86 | 2,950 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 220 | 13-1-83 | 380 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 127 | 26-2-56 | 210 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5848 | 00 | 1:4000 | 128 | 13-1-42 | 230 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-27 | 500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-2-72 | 500 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 386 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 387 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 985 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 986 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 574 | 0-1-23.9 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-1-27.6 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-1-36.6 | 2,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 382 | 1-0-67 | 1,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 384 | 1-0-87 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 385 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 386 | 1-0-22 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 387 | 1-3-60 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 388 | 0-1-14 | 3,300 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 585 | 0-0-24.9 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 586 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 587 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 588 | 0-0-25.1 | 15,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 258 | 13-2-0 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-2-84 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 290 | 0-3-47 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-2-91 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-0-57 | 330 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 293 | 0-2-18 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-3-99 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-2-79 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 07 | 1:1000 | 646 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5446 | 07 | 1:1000 | 647 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 215 | 7-3-9 | 1,800 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 738 | 0-0-1.9 | 1,100 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 739 | 0-0-71.5 | 8,900 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 740 | 0-0-37.5 | 26,500 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-1-6 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 516 | 0-0-96.6 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 510 | 0-0-90.6 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 511 | 0-0-91.4 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 512 | 0-0-91.9 | 1,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 649 | 0-0-80.3 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 650 | 0-0-54.7 | 2,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 613 | 0-3-3.2 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 614 | 0-2-73.1 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 615 | 0-1-45.8 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 616 | 0-1-52.4 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 617 | 0-1-67.2 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 618 | 0-1-67.2 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 619 | 0-1-67.4 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 620 | 0-1-66 | 1,100 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 588 | 2-1-21 | 1,150 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 589 | 2-1-21 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 590 | 2-1-21 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 591 | 2-1-21 | 180 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 592 | 2-1-22 | 180 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 823 | 0-1-82 | 2,800 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 683 | 0-0-21.8 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 01 | 1:1000 | 684 | 0-0-17.1 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 685 | 0-0-17.6 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 686 | 0-0-20 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 687 | 0-0-17.8 | 4,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 688 | 0-0-16.9 | 4,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 689 | 0-0-16.8 | 4,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 690 | 0-0-16.6 | 4,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 546 | 0-0-57.6 | 7,800 |
| 4844 | 12 | 1:1000 | 511 | 0-2-2.7 | 1,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 294 | 4-3-11 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 295 | 4-3-11 | 530 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 648 | 0-1-80.1 | 2,900 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 514 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 605 | 0-1-83 | 10,000 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 606 | 0-1-3 | 10,000 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 607 | 0-2-0.1 | 10,000 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 90 | 3-2-22 | 910 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 59 | 0-2-35 | 4,500 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 636 | 0-0-52 | 5,200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 265 | 1-2-44 | 480 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 681 | 0-0-18.5 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 682 | 0-0-18.9 | 37,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 899 | 0-0-94 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 900 | 0-0-60.6 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 901 | 0-0-94.3 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 902 | 0-0-44.4 | 6,200 |
| 5046 | 06 | 1:1000 | 510 | 5-0-0 | 1,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5646 | 14 | 1:1000 | 519 | 1-2-85 | 1,300 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 520 | 1-2-85 | 1,300 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 521 | 2-2-50 | 1,150 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 522 | 2-2-50 | 1,150 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1293 | 0-0-76 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1294 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 288 | 4-0-33 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 289 | 4-0-33 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 290 | 4-0-33 | 460 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 291 | 4-0-33 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 292 | 4-0-33 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 293 | 4-0-33 | 530 |
| 5644 | 09 | 1:1000 | 502 | 1-1-20.5 | 680 |
| 5644 | 09 | 1:1000 | 503 | 1-1-20.5 | 680 |
| 5644 | 09 | 1:1000 | 504 | 1-1-20.5 | 680 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 542 | 4-0-49 | 5,300 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 252 | 8-0-41 | 1,150 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 253 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 254 | 1-1-55 | 1,150 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1049 | 0-0-2.4 | 7,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1050 | 0-0-48.9 | 7,500 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 525 | 0-0-60 | 5,700 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 46 | 0-0-21 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 47 | 0-0-18 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 48 | 0-0-18 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 49 | 0-0-35 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 536 | 1-1-46.4 | 700 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 537 | 0-3-0 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5638 | 12 | 1:1000 | 538 | 1-1-32.7 | 1,750 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-0 | 2,900 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-5 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-95 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-2-0 | 2,900 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-0 | 480 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 536 | 0-0-14 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 534 | 0-1-20.1 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 535 | 0-0-25.8 | 3,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 757 | 0-0-27.2 | 30,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1300 | 1-3-27 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1301 | 0-0-42 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1302 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1303 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1305 | 0-0-42 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1306 | 1-0-26 | 4,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1307 | 0-3-62 | 5,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 681 | 0-0-94.5 | 1,900 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 62 | 3-0-0 | 740 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 63 | 3-0-0 | 740 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 64 | 3-0-0 | 740 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 186 | 1-1-30 | 700 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 189 | 0-1-49 | 700 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 198 | 1-0-76 | 700 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 199 | 1-0-0 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5248 | 01 | 1:2000 | 200 | 0-3-11 | 700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 656 | 0-1-26.8 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 657 | 0-3-26.8 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 658 | 0-3-26.7 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 659 | 1-1-37.6 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 660 | 4-3-6.4 | 1,500 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 712 | 1-3-78 | 2,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 527 | 0-0-24.1 | 2,900 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 885 | 0-0-31.1 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 886 | 0-0-12.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 887 | 0-0-12.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 888 | 0-0-11.9 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 889 | 0-0-11.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 890 | 0-0-18 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 891 | 0-0-10 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 892 | 0-0-10 | 4,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 683 | 0-0-35.6 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 684 | 0-0-35.6 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 685 | 0-0-35.6 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 686 | 0-0-35.6 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 616 | 0-0-65.4 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 687 | 0-0-53.8 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 688 | 0-0-43.2 | 9,500 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 34 | 0-1-7 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1286 | 0-3-8 | 1,200 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 865 | 1-3-36.8 | 22,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 866 | 0-1-19 | 30,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 867 | 0-0-35 | 30,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 13 | 1:1000 | 868 | 0-0-70 | 30,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 869 | 0-0-70 | 30,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1051 | 0-0-58.2 | 5,500 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 582 | 0-3-0 | 4,100 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 583 | 0-3-0 | 4,100 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 584 | 0-3-0 | 4,100 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 112 | 0-1-6 | 2,300 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 553 | 6-1-89.9 | 1,350 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 554 | 6-0-32.3 | 1,550 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 555 | 5-2-11.1 | 1,550 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 668 | 5-1-10.3 | 1,550 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 669 | 3-3-18.5 | 1,900 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 670 | 3-3-0 | 1,900 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 556 | 3-3-0 | 1,900 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 45 | 0-2-5 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 46 | 0-2-12 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 47 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 48 | 0-1-9 | 1,200 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 568 | 0-0-66 | 1,300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 680 | 0-0-46.4 | 1,900 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 39 | 0-0-90 | 850 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 778 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 779 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 780 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 111 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 53 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 54 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 55 | 0-0-93 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5250 | 16 | 1:1000 | 56 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 321 | 0-1-46 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 317 | 0-1-45 | 480 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 132 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 680 | 0-3-4 | 2,700 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 550 | 0-0-79 | 5,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1299 | 5-3-5 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 678 | 0-3-95.7 | 1,600 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 720 | 0-0-26.3 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 721 | 0-0-18.2 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 722 | 0-0-19 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 723 | 0-0-19.8 | 6,500 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-0-86 | 2,300 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-0-74.3 | 2,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 580 | 0-0-74.4 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 789 | 0-0-5.3 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 66 | 5-3-22 | 2,550 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 790 | 0-0-17.4 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 791 | 0-0-17.5 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 792 | 0-0-17.6 | 3,200 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 793 | 0-0-17.6 | 3,200 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 605 | 1-0-68 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 606 | 1-2-49.6 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 607 | 0-3-5.2 | 1,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 608 | 1-0-60 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 609 | 1-0-60 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 610 | 1-0-60 | 1,750 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 611 | 1-0-60 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 06 | 1:1000 | 604 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 588 | 0-1-36.8 | 880 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 718 | 0-0-65.1 | 2,300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 884 | 0-0-19.6 | 1,350 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 514 | 0-3-20 | 400 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-2-24 | 500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-60 | 500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-0-95 | 500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-84 | 500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-1-84 | 500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-99 | 500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-2-34 | 500 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-3-18 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-84 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-0-83 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-63 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-28 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-0-94 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-27 | 500 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 548 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 549 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 553 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 296 | 3-3-42 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 297 | 3-3-42 | 390 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 10 | 1:1000 | 515 | 4-0-40 | 2,900 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 516 | 1-1-24.9 | 2,500 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 517 | 4-0-40 | 2,500 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-0-95.9 | 2,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 540 | 0-1-9.3 | 2,300 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 102 | 0-0-74 | 500 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 169 | 3-0-0 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 170 | 2-0-0 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 172 | 1-0-0 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 173 | 1-0-74 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 174 | 1-0-75 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 175 | 1-0-74 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 176 | 1-0-74 | 960 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 787 | 1-0-0 | 5,500 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 720 | 0-1-22.7 | 2,300 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 556 | 5-0-0 | 7,500 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 617 | 0-0-50.8 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 618 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 619 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 620 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 621 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 622 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 331 | 1-0-43 | 480 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 611 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 612 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 613 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 615 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 616 | 0-0-97.9 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5640 | 11 | 1:1000 | 528 | 0-0-23 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 529 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 530 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 533 | 0-0-17.6 | 2,900 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 534 | 0-0-17.5 | 2,900 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 676 | 0-1-0 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 677 | 0-1-0 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 678 | 0-1-0 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 679 | 0-1-0 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 680 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 760 | 0-1-57.7 | 30,000 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 517 | 5-1-0 | 830 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 518 | 1-1-53.8 | 1,100 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 757 | 0-0-37.4 | 5,700 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 758 | 0-0-29.5 | 5,700 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1308 | 0-1-66 | 1,200 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 569 | 0-1-11.6 | 750 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 120 | 1-0-0 | 250 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 121 | 1-0-0 | 400 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 122 | 2-0-43 | 350 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 123 | 4-0-43 | 350 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 725 | 0-0-50 | 4,500 |
| 5244 | 07 | 1:1000 | 662 | 4-1-88 | 7,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 799 | 0-0-46 | 6,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 728 | 1-0-84.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 729 | 0-0-97.4 | 5,200 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 585 | 0-0-9 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 586 | 0-1-86.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-3-32.5 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-1-55.8 | 2,000 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-1-71.6 | 2,300 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 590 | 0-2-89.1 | 3,950 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 682 | 0-0-74.2 | 1,300 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 816 | 0-0-33.4 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 817 | 0-0-22.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 818 | 0-0-23.3 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 819 | 0-0-23.9 | 6,400 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 586 | 0-1-8.1 | 2,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 566 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 567 | 0-0-50.4 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 568 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 569 | 0-0-50.7 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 571 | 0-0-75.2 | 3,300 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 65 | 0-1-80 | 1,050 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 538 | 0-0-16.1 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 539 | 0-0-16.1 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 540 | 0-0-16.1 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 541 | 0-0-16.2 | 5,200 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 549 | 0-1-68 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 09 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 537 | 0-0-32 | 5,200 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 696 | 0-0-80 | 5,300 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 133 | 9-1-4.4 | 5,800 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 104 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-4 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-1 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-1-55 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-1-4 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-48 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-31 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-2-11 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-47 | 2,200 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-1-5 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-3-30 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-59 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 132 | 1-2-56 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-3-28 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-13 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 135 | 1-1-59 | 480 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 583 | 0-3-65.8 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 584 | 1-0-0.6 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 585 | 0-2-12.5 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 586 | 0-2-12.2 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 587 | 1-0-27.1 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 623 | 0-0-57.8 | 3,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 758 | 0-0-14.8 | 5,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 759 | 0-0-14.7 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 760 | 0-0-14.6 | 5,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 761 | 0-0-14.5 | 5,200 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 730 | 0-1-10.2 | 2,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 897 | 0-0-25 | 15,000 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 93 | 54-2-14 | 820 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 124 | 0-1-6 | 1,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1309 | 0-0-98 | 2,900 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-1-40 | 480 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 754 | 0-1-4.3 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 755 | 0-0-85 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 756 | 0-0-85 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 757 | 0-0-85 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 758 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 759 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 760 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 656 | 0-2-64.2 | 480 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 655 | 1-1-59.8 | 740 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 557 | 0-2-24.2 | 3,700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-45 | 1,500 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 86 | 0-1-50 | 850 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 635 | 0-0-63.2 | 12,000 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 583 | 0-1-2.8 | 3,000 |
| 4844 | 14 | 1:1000 | 542 | 5-0-0 | 1,600 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 258 | 3-2-65 | 1,150 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 68 | 20-2-76 | 580 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 313 | 28-1-51 | 230 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 72 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1052 | 0-0-38.8 | 6,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 129 | 1-0-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 130 | 12-1-99 | 830 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 761 | 0-1-87.4 | 3,000 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 322 | 0-2-8 | 910 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 762 | 0-0-14.3 | 5,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 763 | 0-0-14.2 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 542 | 0-0-14.1 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 543 | 0-0-14 | 5,200 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 59 | 1-3-32 | 640 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-18 | 370 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-2-10 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-1-45 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-0-81 | 770 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-0-80 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-48 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-2-85 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-62 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-63 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 172 | 0-1-70 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 173 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 174 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 175 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 591 | 0-0-30 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 592 | 0-0-30 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 593 | 0-0-30 | 3,800 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 241 | 4-2-71 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 7456 | 00 | 1:4000 | 242 | 4-2-72 | 300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 243 | 4-2-72 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 244 | 3-3-0 | 260 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 245 | 3-3-0 | 230 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 246 | 3-3-0 | 230 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 633 | 0-2-1 | 3,200 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 109 | 7-2-54 | 360 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 45 | 4-0-44 | 360 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-3-8 | 670 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 49 | 1-0-38 | 3,700 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-0-90 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-0-97 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-2-21 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-51 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-93 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-57 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-81 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-64 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-95 | 740 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-3-72 | 740 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 110 | 2-2-76 | 740 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-0-86 | 850 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-98 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-64 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-5 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-0 | 330 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-11 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-43 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6042 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-0-9 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 118 | 6-2-79 | 900 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 119 | 6-1-56 | 650 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 120 | 11-3-22 | 200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 121 | 21-0-23 | 270 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-59 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 123 | 9-1-28 | 380 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 124 | 11-0-57 | 310 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 127 | 4-1-73 | 1,050 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 128 | 14-2-88 | 460 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 129 | 9-1-82 | 490 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 130 | 11-0-67 | 490 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 131 | 8-1-7 | 490 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 132 | 11-0-43 | 490 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 133 | 7-0-51 | 650 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-0 | 780 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 134 | 5-3-71 | 1,050 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 135 | 6-2-58 | 440 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 136 | 8-1-70 | 310 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 137 | 12-2-44 | 380 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 138 | 8-1-20 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-1-1 | 440 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 140 | 7-3-84 | 380 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 141 | 7-0-13 | 440 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 143 | 2-0-92 | 740 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 144 | 4-1-67 | 740 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 145 | 4-3-95 | 390 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 146 | 6-3-19 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 208 | 8-1-21 | 1,500 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 592 | 0-0-44.4 | 2,300 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-3-40 | 1,000 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-3-40 | 170 |
| 5450 | 04 | 1:1000 | 564 | 0-1-23.3 | 630 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 388 | 2-1-12 | 980 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 389 | 0-3-80 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 390 | 0-3-80 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 391 | 0-3-98 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 392 | 0-3-96 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 393 | 0-3-80 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 394 | 0-3-72 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 395 | 2-2-8 | 1,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 637 | 0-0-59.8 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 638 | 0-0-59.8 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 639 | 0-0-59.8 | 2,000 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 42 | 0-0-65 | 300 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 43 | 0-0-64 | 300 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 44 | 0-0-64 | 300 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 45 | 0-1-21 | 300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 825 | 0-0-35.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 826 | 0-0-21.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 827 | 0-0-21.3 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 647 | 0-0-21.3 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 648 | 0-0-21.3 | 5,600 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 649 | 0-0-21.3 | 5,600 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 757 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 591 | 1-0-0 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 09 | 1:1000 | 592 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-0-58.2 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-0-58 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 517 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 31 | 0-0-54 | 680 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1275 | 0-0-10.7 | 63,000 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 594 | 0-0-57.3 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 595 | 0-0-45.4 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 596 | 0-0-43.9 | 3,800 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 796 | 0-0-20.6 | 2,100 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 526 | 5-0-0 | 1,750 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 527 | 10-0-0 | 1,500 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 629 | 9-0-6.5 | 1,750 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 916 | 0-0-56 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 917 | 0-0-43 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 918 | 0-0-43 | 6,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 828 | 0-0-20.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 829 | 0-0-18.5 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 830 | 0-0-18.5 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 831 | 0-0-18.5 | 5,700 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 577 | 0-1-48.2 | 2,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 671 | 0-2-53.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 672 | 0-3-28.7 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 673 | 0-3-61.5 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 674 | 1-3-37.7 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 675 | 0-1-74.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 676 | 0-2-21 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 677 | 1-3-73.6 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 08 | 1:1000 | 541 | 0-0-65.9 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 542 | 0-0-59.6 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 543 | 0-0-73.7 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 544 | 0-0-54 | 2,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 545 | 0-0-71.8 | 800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 800 | 0-0-25.1 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 801 | 0-0-18.6 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 802 | 0-0-18.6 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 803 | 0-0-18.6 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 804 | 0-0-18.6 | 6,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 805 | 0-0-18.5 | 6,500 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 44 | 4-0-84 | 580 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 296 | 0-3-4 | 670 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 821 | 0-0-13.2 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 822 | 0-0-18.9 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 823 | 0-0-19 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 824 | 0-0-44.4 | 5,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 690 | 0-1-0 | 3,500 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 620 | 0-1-11 | 12,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 820 | 0-0-3.2 | 6,400 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 691 | 0-1-0 | 3,500 |
| 7656 | 13 | 1:1000 | 71 | 0-1-14 | 1,000 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 151 | 4-0-30 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 152 | 4-0-56 | 360 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 580 | 1-3-6.7 | 1,500 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 581 | 1-3-6 | 1,500 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 583 | 1-3-6 | 1,500 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 584 | 1-3-6 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 13 | 1:1000 | 585 | 1-3-6 | 1,500 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 144 | 1-1-36 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 145 | 1-1-77 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 146 | 1-2-21 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 147 | 2-1-77 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 148 | 2-1-79 | 280 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 149 | 2-2-23 | 280 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 273 | 3-3-73 | 10,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 718 | 0-1-55.6 | 32,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 719 | 0-1-3.8 | 37,000 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-36 | 370 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 45 | 3-0-0 | 460 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 268 | 7-2-15 | 580 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-57 | 10,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-3-2 | 10,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 137 | 9-2-74 | 6,250 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 15 | 2-1-4 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 16 | 1-3-66 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 17 | 1-2-18 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 57 | 1-0-65 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 58 | 1-3-64 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 59 | 1-3-94 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 60 | 2-0-14 | 2,000 |
| 5250 | 15 | 1:1000 | 18 | 2-0-10 | 2,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 759 | 0-0-46 | 7,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 713 | 0-1-5.6 | 1,750 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 636 | 0-0-37 | 3,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 637 | 0-0-32.4 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 638 | 0-0-33.2 | 3,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 832 | 0-1-16.7 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 833 | 0-0-22.2 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 834 | 0-1-10.5 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 835 | 0-1-10.5 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 836 | 0-1-10.2 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 837 | 0-1-10.2 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 838 | 0-0-81 | 4,300 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 623 | 0-0-85.5 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 624 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 625 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 626 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 627 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 628 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 629 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5242 | 02 | 1:2000 | 32 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5448 | 11 | 1:1000 | 735 | 0-0-76 | 5,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 299 | 11-3-2 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 300 | 5-3-71 | 390 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 301 | 5-3-43 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 302 | 2-3-34 | 850 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 147 | 4-1-75 | 640 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 148 | 2-3-87 | 390 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 150 | 1-3-76 | 850 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-0-56 | 850 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 154 | 1-3-25 | 640 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 155 | 1-0-81 | 850 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 156 | 28-2-31 | 590 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 715 | 5-2-42 | 9,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 897 | 0-0-68.4 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 698 | 0-1-20 | 4,000 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 64 | 1-0-21 | 880 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 760 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 692 | 0-2-0 | 3,500 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 88 | 0-1-0 | 850 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 806 | 0-1-62.9 | 6,500 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 87 | 0-1-34 | 850 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 50 | 0-0-22 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 51 | 0-0-22 | 2,300 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 898 | 0-1-25.8 | 15,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 406 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 407 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 408 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1276 | 0-0-42.2 | 32,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1278 | 0-1-22.6 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1280 | 0-0-14.9 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1281 | 0-0-18.1 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1282 | 0-0-20.6 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1283 | 0-0-20.8 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1284 | 0-0-21 | 6,800 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1285 | 0-0-20.5 | 6,800 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 730 | 0-2-86.8 | 21,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-2-36 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 212 | 2-0-21 | 330 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 557 | 0-0-40 | 2,500 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-2-0 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5646 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 577 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 177 | 1-3-99 | 2,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1012 | 0-0-83.1 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1013 | 0-0-81.8 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1014 | 0-0-85.4 | 43,000 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-0-29 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-0-20 | 5,500 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 519 | 1-2-48.9 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 520 | 1-1-51.4 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 521 | 2-0-93.6 | 960 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 522 | 2-3-23.8 | 960 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 523 | 2-3-23.6 | 960 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 410 | 3-1-34 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 411 | 3-1-34 | 850 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 412 | 3-1-34 | 1,750 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-1-63.2 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 539 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-1-61 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-2-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5848 | 04 | 1:2000 | 77 | 0-1-0 | 950 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 76 | 0-1-0 | 950 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 584 | 1-3-51 | 850 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 797 | 0-0-92 | 6,500 |
| 5648 | 16 | 1:1000 | 510 | 8-0-79 | 740 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 15 | 0-2-15 | 480 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 741 | 0-1-77 | 7,500 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 247 | 6-0-0 | 260 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 396 | 1-3-74 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 397 | 2-3-44 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 398 | 2-0-6 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 399 | 2-0-89 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 401 | 1-3-59 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 402 | 1-2-15 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 403 | 1-0-79 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 404 | 1-1-98 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 579 | 0-1-47.5 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 580 | 0-1-42.9 | 2,300 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 578 | 0-1-27.8 | 2,000 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-1-23 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-1-33 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 326 | 0-2-16 | 500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 327 | 8-3-85 | 380 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 328 | 10-0-65 | 310 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 899 | 0-0-48.7 | 6,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 604 | 0-1-86.5 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 605 | 0-1-15.2 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 606 | 0-1-10 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5642 | 09 | 1:1000 | 607 | 0-1-18.7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 608 | 0-1-33.3 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 609 | 0-1-39.7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 610 | 0-1-89.7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 611 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 621 | 0-1-9.7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 613 | 0-1-3.7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 614 | 0-1-3.7 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 615 | 0-1-4.2 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 795 | 0-2-2 | 2,200 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 616 | 0-0-87.6 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 617 | 0-1-2.4 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 618 | 0-1-4.5 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 619 | 0-0-89.2 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 620 | 0-0-89.2 | 2,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 510 | 1-0-0 | 10,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 641 | 1-2-0 | 10,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 642 | 1-3-18.6 | 10,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 645 | 1-3-18.7 | 10,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 646 | 5-0-0 | 9,000 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-3-0 | 1,100 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1313 | 0-2-39 | 1,200 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 530 | 0-0-26.5 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 531 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 532 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 533 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 535 | 0-0-20 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5640 | 07 | 1:1000 | 536 | 0-0-12.2 | 5,700 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 692 | 0-0-54 | 9,500 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 264 | 12-3-8 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 265 | 11-2-32 | 250 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 266 | 1-0-76 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1312 | 1-0-0 | 1,050 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 531 | 3-0-0 | 960 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 221 | 1-2-4 | 1,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 222 | 1-2-4 | 1,300 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 81 | 0-1-1 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 82 | 0-0-74 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 83 | 0-0-88 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 84 | 0-0-77 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 85 | 0-0-82 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 86 | 0-0-82 | 500 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 87 | 0-0-79 | 500 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 111 | 10-1-98 | 300 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 191 | 0-0-76 | 2,200 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 113 | 6-1-40 | 580 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 515 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 516 | 0-0-70 | 2,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 802 | 0-0-68 | 5,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1058 | 0-0-32.9 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1059 | 0-0-25.4 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1060 | 0-0-35 | 17,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 816 | 0-0-41.5 | 6,500 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 739 | 0-0-35.3 | 4,000 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 177 | 8-0-0 | 460 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5846 | 01 | 1:2000 | 178 | 8-0-0 | 460 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-0-25 | 56,500 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 322 | 0-0-75 | 500 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-0-65 | 1,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 424 | 1-0-95 | 1,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 69 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 565 | 0-0-20 | 56,500 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 513 | 0-2-0 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 561 | 0-2-2 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 562 | 0-2-14.1 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 563 | 0-2-0 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 564 | 0-2-0 | 1,600 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 565 | 0-0-43.3 | 1,800 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 992 | 0-1-61 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 993 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 589 | 0-0-33 | 2,900 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 590 | 0-0-29.4 | 2,900 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-0-90 | 2,000 |
| 5846 | 02 | 1:2000 | 32 | 0-0-85 | 1,200 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 113 | 0-0-29 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 114 | 0-0-21 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 115 | 0-0-22 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 116 | 0-0-22 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 117 | 0-0-22 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 118 | 0-0-31 | 2,300 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 05 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 559 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 561 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 595 | 0-0-34.6 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 596 | 0-0-28.9 | 7,800 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 597 | 0-0-29.1 | 7,800 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 663 | 0-0-22.1 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 693 | 0-0-13.6 | 13,000 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 39 | 0-0-92 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 107 | 0-0-61 | 300 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 108 | 0-0-57 | 300 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 829 | 0-0-33.9 | 12,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 830 | 0-0-31.9 | 12,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 831 | 0-0-29.5 | 12,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 832 | 0-0-26.9 | 12,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 833 | 0-0-25 | 12,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 834 | 0-0-21.8 | 12,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 835 | 0-0-30.8 | 12,000 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 839 | 0-1-13.6 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 840 | 0-1-14.8 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 841 | 0-1-14.7 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 842 | 0-1-14.5 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 843 | 0-1-0 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 844 | 0-1-0.3 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 845 | 0-1-2 | 5,600 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 133 | 6-2-98 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4844 | 16 | 1:1000 | 506 | 0-1-13 | 1,800 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 507 | 0-1-80 | 1,800 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 508 | 0-2-61 | 1,800 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 509 | 0-1-20 | 1,800 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 510 | 0-2-41 | 1,800 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 511 | 0-0-70 | 1,800 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 512 | 0-1-60 | 1,800 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 593 | 0-3-62 | 650 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 216 | 0-2-5 | 1,050 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 217 | 0-2-5 | 1,050 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 679 | 0-0-15.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 680 | 0-0-14 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 681 | 0-0-19.8 | 2,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1319 | 1-2-1 | 480 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 114 | 0-3-0 | 2,000 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 594 | 1-1-7 | 610 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-29 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-0-91 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 271 | 0-1-7 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-3-0 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-2-36 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-0-80 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 275 | 3-0-92 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-3-96 | 480 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 720 | 0-0-32.4 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 721 | 0-0-16.2 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 722 | 0-0-16.2 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 723 | 0-0-16.2 | 37,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 724 | 0-0-16.2 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 725 | 0-0-16.2 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 726 | 0-0-32.4 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 727 | 1-1-26.8 | 32,500 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 714 | 0-1-29.3 | 1,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1015 | 0-0-22.3 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1016 | 0-0-19.4 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1017 | 0-0-25.3 | 43,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 591 | 2-2-41 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 592 | 2-3-57.8 | 1,750 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 758 | 0-0-77.7 | 2,000 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-0-95.4 | 3,400 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-1-40.2 | 3,000 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 540 | 1-1-68.2 | 280 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-1-1.6 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-1-17.6 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-1-24 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-1-0.3 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 596 | 0-1-16 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-0-44.1 | 3,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 569 | 0-2-80 | 680 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 570 | 0-1-80 | 680 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 571 | 1-0-80 | 680 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-1-80 | 680 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 114 | 4-3-34 | 670 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-0-27 | 670 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-85 | 670 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-1-24 | 670 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5860 | 00 | 1:4000 | 118 | 1-0-46 | 770 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 119 | 1-0-82 | 280 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-48 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-2-82 | 480 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 628 | 0-0-34.4 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 629 | 0-0-22 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 630 | 0-0-22 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 631 | 0-0-22 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 632 | 0-0-22 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 633 | 0-0-22 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 634 | 0-0-21.8 | 3,800 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 135 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 136 | 0-1-84 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 137 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 138 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 139 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-0-98 | 5,200 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-1-45 | 1,150 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 49 | 0-1-53 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 50 | 0-1-54 | 1,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 51 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 52 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 53 | 0-3-27 | 910 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 54 | 0-3-26 | 2,300 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 55 | 0-3-0 | 2,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 761 | 6-0-0 | 490 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 571 | 0-0-59.6 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-1-19.1 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 7456 | 00 | 1:4000 | 251 | 2-3-19 | 260 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 899 | 0-0-45.9 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 900 | 0-0-34.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 901 | 0-0-29.4 | 15,000 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 595 | 1-0-10 | 530 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 74 | 3-2-6 | 1,150 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 75 | 3-2-7 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 76 | 3-2-4 | 250 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 595 | 0-1-30.3 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 596 | 0-1-17.3 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 597 | 0-1-11.7 | 2,000 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 598 | 0-1-29 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 826 | 0-0-19 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 827 | 0-0-19.6 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 828 | 0-0-19.7 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 829 | 0-0-19.7 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 830 | 0-0-19.8 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 831 | 0-0-19.9 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 832 | 0-0-26.4 | 5,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 54 | 0-0-31 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 55 | 0-0-22 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 56 | 0-0-22 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 57 | 0-0-22 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 58 | 0-0-21 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 59 | 0-0-32 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 60 | 0-0-31 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 61 | 0-0-21 | 5,300 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 509 | 5-0-0 | 510 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 11 | 1:1000 | 621 | 0-1-40.9 | 43,000 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 622 | 0-0-35 | 43,000 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 39 | 0-1-0 | 740 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 764 | 0-0-58.5 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 765 | 0-0-66.6 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 766 | 0-0-57.3 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 767 | 0-0-47.8 | 6,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 768 | 0-0-46.5 | 6,700 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 414 | 0-1-78 | 910 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 415 | 3-1-40 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 416 | 2-0-97 | 980 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 417 | 3-0-0 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 418 | 3-0-0 | 980 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 419 | 3-0-0 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 420 | 0-1-25 | 910 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 421 | 3-0-76 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 422 | 3-0-76 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 423 | 2-3-51 | 980 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 427 | 0-0-13 | 1,300 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 598 | 5-1-35.8 | 16,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 87 | 0-1-45 | 3,200 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 150 | 2-0-43 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 151 | 2-0-42 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 152 | 2-0-42 | 1,100 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 153 | 2-0-42 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 154 | 2-0-42 | 830 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 155 | 2-0-42 | 830 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 323 | 0-1-8 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4844 | 08 | 1:1000 | 664 | 0-1-0 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 665 | 0-1-0 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 666 | 0-0-35.5 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 667 | 0-0-19.9 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 668 | 0-0-20 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 669 | 0-0-32.2 | 4,000 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 670 | 0-0-34.9 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 671 | 0-0-26 | 2,700 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 561 | 1-0-0 | 2,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 562 | 1-2-54.4 | 2,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 563 | 1-2-54.4 | 2,500 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 576 | 1-2-54.4 | 2,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 693 | 0-0-16 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 694 | 0-0-16 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 695 | 0-0-15.9 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 696 | 0-0-17.4 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 697 | 0-0-22.2 | 30,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 698 | 0-0-21.8 | 30,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 642 | 0-0-24.6 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 643 | 0-0-19.9 | 3,800 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 690 | 0-0-90.8 | 2,300 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 536 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 537 | 0-0-20.5 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 538 | 0-0-28.6 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 539 | 0-0-18.3 | 5,700 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 540 | 0-0-27.4 | 2,900 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 807 | 0-0-13.6 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 808 | 0-0-52.5 | 4,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 13 | 1:1000 | 809 | 0-0-54.9 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 810 | 0-0-12.9 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 811 | 0-1-17.9 | 4,800 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 812 | 0-0-14.2 | 4,800 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 560 | 0-1-73 | 1,500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 262 | 4-0-7.1 | 380 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 263 | 2-0-0 | 440 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-1-50 | 530 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-49 | 180 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 35 | 0-0-13 | 700 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 40 | 3-3-0 | 960 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 694 | 0-0-63.8 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 695 | 0-0-60 | 2,700 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 565 | 2-0-0 | 6,900 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 143 | 0-2-61 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 135 | 0-1-67 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 136 | 0-2-16 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 137 | 0-0-79 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 138 | 0-2-61 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 139 | 0-3-34 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 140 | 0-3-20 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 141 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-3-63 | 350 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 926 | 0-0-22.9 | 12,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 696 | 4-0-0 | 2,200 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 547 | 6-0-0 | 2,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 903 | 0-0-70.2 | 5,200 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 63 | 0-2-77 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 7856 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-2-91 | 700 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 329 | 17-0-74 | 410 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 50 | 3-1-60 | 740 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 51 | 2-2-67 | 740 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 52 | 2-2-67 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 53 | 5-1-73 | 850 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 994 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 995 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 996 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 997 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 998 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 999 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1000 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1001 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1002 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1003 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1004 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1005 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 559 | 0-1-56 | 2,700 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 636 | 0-0-24.6 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 637 | 0-0-24.6 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 638 | 0-0-25 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 639 | 0-0-26 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 640 | 0-0-26.1 | 3,800 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 641 | 0-0-26.1 | 3,800 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 682 | 0-0-18.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 683 | 0-0-16.9 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 684 | 0-0-15.2 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5646 | 13 | 1:1000 | 561 | 1-2-94 | 3,300 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 534 | 0-0-34.8 | 850 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 535 | 0-1-3.1 | 1,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1324 | 0-1-45 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1325 | 0-1-45 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1326 | 0-2-35 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1327 | 0-0-98 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1328 | 0-1-9 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1329 | 0-2-40 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-2-71 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-2-33 | 480 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 637 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 535 | 4-0-3.9 | 22,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 536 | 7-0-0 | 19,000 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 561 | 7-0-0 | 19,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 701 | 0-0-32.1 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 702 | 0-0-41.6 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 703 | 0-0-42.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 704 | 0-0-41.7 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 705 | 0-0-42.1 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 706 | 0-0-41.9 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 707 | 0-0-48.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 700 | 0-0-10 | 9,500 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 84 | 0-2-41 | 650 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 904 | 0-0-35.6 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 905 | 0-0-23.7 | 6,200 |
| 5648 | 05 | 1:1000 | 616 | 3-0-0 | 1,600 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 425 | 8-0-14 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 426 | 8-0-14 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 112 | 1-0-0 | 360 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 597 | 0-0-9.2 | 2,450 |
| 5650 | 13 | 1:1000 | 503 | 2-3-44.8 | 1,300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 299 | 18-0-62 | 410 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 16 | 0-3-73 | 670 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 156 | 2-2-95 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 157 | 8-0-30 | 360 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 88 | 0-0-94 | 510 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 307 | 3-0-49 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 308 | 3-0-49 | 530 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 309 | 3-0-48 | 530 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 164 | 5-0-0 | 230 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1067 | 0-0-36.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1068 | 0-1-22.6 | 32,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1069 | 0-1-22 | 49,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 581 | 1-1-12.4 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 582 | 2-1-76.3 | 700 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 583 | 2-1-37.1 | 780 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 584 | 1-0-58.7 | 980 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 585 | 1-0-58.7 | 980 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 586 | 1-0-58.7 | 1,150 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 587 | 1-0-58.7 | 1,150 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 588 | 4-3-4.6 | 1,150 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 742 | 5-0-86 | 5,800 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 691 | 0-2-11 | 26,500 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 636 | 0-0-63 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-0-67 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5836 | 01 | 1:2000 | 61 | 0-1-49 | 2,000 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 62 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1315 | 0-1-55 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1316 | 0-0-99 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1317 | 0-0-70 | 480 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 429 | 0-3-74 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 430 | 1-1-50 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 431 | 0-3-4 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 432 | 1-0-50 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 433 | 0-1-79 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 434 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 435 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1006 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1007 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1008 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1009 | 1-0-41 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1011 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1012 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1013 | 0-1-1 | 2,200 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 630 | 0-2-23.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 631 | 0-0-99.9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 632 | 0-1-99.8 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 633 | 0-0-99.9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 634 | 0-0-99.9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 635 | 0-0-99.9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 636 | 0-3-98.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 637 | 0-1-99.8 | 2,700 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 554 | 0-0-26.5 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 06 | 1:1000 | 555 | 0-0-19.8 | 4,500 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 556 | 0-0-19.7 | 4,500 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 557 | 0-0-19.5 | 4,500 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 558 | 0-0-28.2 | 4,500 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 103 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 104 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 105 | 0-1-31 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 106 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 107 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 108 | 0-1-9 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 109 | 0-1-13 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 654 | 0-1-13.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 655 | 0-1-14.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 656 | 0-0-96.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 657 | 0-0-88.4 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 658 | 0-0-90.9 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 659 | 0-0-96.7 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 52 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 53 | 0-0-53 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 141 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 142 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 143 | 0-0-73 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 144 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 145 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 146 | 0-0-67 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 147 | 0-0-71 | 2,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 546 | 0-0-30.5 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 547 | 0-0-16.4 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 05 | 1:1000 | 548 | 0-0-16.4 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 549 | 0-0-16.5 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 550 | 0-0-16.5 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 551 | 0-0-17.6 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 552 | 0-0-17.5 | 5,200 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-0-20.5 | 1,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 542 | 0-0-18.5 | 2,900 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 543 | 0-0-18.3 | 2,900 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 544 | 0-0-18.1 | 2,900 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 762 | 0-0-95 | 680 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 763 | 0-0-92 | 680 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 764 | 0-0-92 | 680 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 142 | 2-0-0 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 143 | 2-0-0 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 144 | 2-0-0 | 740 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 145 | 1-0-72 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 310 | 2-0-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 311 | 2-0-0 | 850 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 51 | 0-1-19 | 300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-3-50 | 1,100 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 590 | 0-0-55.2 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 591 | 0-0-55.2 | 2,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 38 | 1-0-14 | 1,150 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 39 | 1-0-14 | 1,150 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 40 | 1-0-14 | 1,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 636 | 0-1-18.9 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 637 | 0-1-18.8 | 2,300 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-1-0 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 437 | 0-0-93 | 2,000 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 249 | 1-1-80 | 880 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1076 | 0-0-22 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1077 | 0-0-17.7 | 17,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1078 | 0-0-17.3 | 17,000 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 588 | 0-0-22.3 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 589 | 0-0-16.3 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 590 | 0-0-16.3 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 591 | 0-0-16.2 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 592 | 0-0-16.2 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 593 | 0-0-27.4 | 2,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 436 | 1-0-16 | 1,750 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 771 | 0-0-45.4 | 6,700 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 636 | 0-0-48 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 637 | 0-0-39 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 638 | 0-0-43 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 639 | 0-0-48 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 640 | 0-0-39 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 641 | 0-0-67 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 643 | 0-3-90 | 2,500 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-0-10 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-3-60 | 1,750 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 781 | 0-0-55.4 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 782 | 0-0-42 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 783 | 0-0-9.7 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 784 | 0-1-8.4 | 30,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 304 | 4-2-19 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 305 | 4-2-19 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-0-34.1 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-0-21.8 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 554 | 0-0-21.8 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 555 | 0-0-21.8 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 556 | 0-0-21.9 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 557 | 0-0-21.9 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 558 | 0-0-22 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 559 | 0-0-24.4 | 21,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1014 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 592 | 0-0-67.6 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 88 | 0-1-9 | 3,200 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 560 | 0-0-21.5 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 561 | 0-0-22 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 562 | 0-0-22 | 21,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 563 | 0-0-35.1 | 21,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 731 | 0-2-0 | 5,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 652 | 0-0-32.8 | 2,000 |
| 5048 | 14 | 1:1000 | 508 | 7-0-0 | 360 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 633 | 0-0-45.5 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 634 | 0-0-23.2 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 635 | 0-0-23.6 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 636 | 0-0-23.9 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 637 | 0-0-32.3 | 2,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 521 | 1-3-3.5 | 1,300 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 581 | 0-0-9.2 | 680 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 600 | 0-0-65.3 | 18,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 158 | 1-0-79 | 18,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 159 | 2-0-0 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5652 | 00 | 1:4000 | 160 | 1-0-0 | 610 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 161 | 1-0-0 | 610 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 162 | 5-0-0 | 440 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 163 | 3-1-83 | 11,500 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-0-30 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-21 | 2,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 438 | 0-1-79 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 439 | 0-0-37 | 1,000 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 89 | 0-1-0 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 90 | 0-1-86 | 850 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1027 | 0-0-25.8 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1028 | 0-0-21.6 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1029 | 0-0-20.8 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1030 | 0-0-20.2 | 5,200 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1031 | 0-0-38.2 | 5,200 |
| 5242 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-0-96 | 880 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 39 | 0-0-12 | 2,000 |
| 7456 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-1-40 | 300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1335 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1336 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 528 | 0-0-23.8 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 529 | 0-0-22.8 | 12,000 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 566 | 20-2-23.8 | 11,500 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-1-78.3 | 1,100 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 920 | 0-0-50 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 921 | 0-1-49.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 922 | 0-0-39.6 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 923 | 0-0-98.9 | 6,600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 924 | 0-3-0 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 925 | 0-0-50 | 6,600 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 901 | 0-0-24.5 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 902 | 0-0-20.9 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 903 | 0-0-20.8 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 904 | 0-0-20.7 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 905 | 0-0-20.6 | 9,400 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 584 | 0-0-98 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 585 | 0-0-98 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 586 | 0-0-98 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 587 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 588 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 589 | 0-1-0 | 12,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 440 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 441 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-0-72 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-0-54 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-0-27 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-26 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-0-27 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-0-26 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-0-27 | 5,700 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 510 | 7-1-38.3 | 980 |
| 5450 | 16 | 1:1000 | 509 | 0-3-95.5 | 1,300 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 516 | 5-0-0 | 810 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 517 | 5-0-0 | 700 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 910 | 0-0-31.1 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 911 | 0-0-25.8 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 912 | 0-0-25.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 913 | 0-0-25.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 914 | 0-0-27.4 | 6,200 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 538 | 0-0-72.5 | 22,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 700 | 0-0-79.1 | 37,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 806 | 0-0-58.5 | 5,500 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 19 | 0-0-30 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 20 | 0-0-25 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 21 | 0-0-23 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 22 | 0-0-23 | 12,000 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-75 | 600 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 233 | 2-1-72 | 1,200 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 234 | 1-2-27 | 600 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-7 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-48 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-2-27 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-17 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-19 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-2-49 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-3-40 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 199 | 1-0-98 | 1,100 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-1-27 | 1,800 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 539 | 0-1-15.9 | 1,400 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 589 | 1-2-40 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 590 | 1-2-40 | 2,000 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 591 | 1-2-40 | 2,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 719 | 0-0-31.7 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5450 | 03 | 1:1000 | 720 | 0-0-19.3 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 721 | 0-0-19 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 722 | 0-0-18.7 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 723 | 0-0-18.4 | 8,400 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 274 | 1-0-20 | 1,150 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 841 | 0-1-10 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 842 | 0-1-10 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 843 | 0-1-10 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 844 | 0-1-10 | 1,100 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-14 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-3-45 | 1,200 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 47 | 1-0-4 | 770 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-1-4 | 1,800 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-0-96 | 1,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-10 | 1,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-4 | 1,800 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-0-96 | 1,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-0-94 | 1,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 273 | 1-0-54 | 1,150 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 270 | 1-0-3 | 1,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5638 | 00 | 1:4000 | 271 | 0-3-87 | 1,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 266 | 1-0-74 | 1,150 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-2 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-7 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-53 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-50 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-1-42 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-1-45 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-0-95 | 1,100 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 622 | 0-1-17.4 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 623 | 0-0-96.5 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 624 | 0-0-97.3 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 625 | 0-1-23.6 | 2,000 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 537 | 0-0-7.8 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 538 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 540 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 541 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 542 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 543 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5640 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-0-13.8 | 5,700 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 651 | 8-0-0 | 6,450 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 17 | 0-3-62 | 770 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 705 | 0-2-75 | 5,300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-2-84 | 670 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 683 | 1-0-0 | 1,600 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 786 | 0-1-35.7 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5450 | 14 | 1:1000 | 145 | 0-0-99 | 2,000 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 53 | 0-3-60 | 230 |
| 7258 | 14 | 1:1000 | 54 | 1-0-3 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 302 | 3-0-48 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-52 | 500 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 306 | 2-1-9 | 640 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 110 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 111 | 0-1-80 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 112 | 0-1-59 | 1,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 113 | 1-1-54 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 114 | 1-1-32 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 115 | 1-0-68 | 1,750 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 848 | 0-0-33.6 | 15,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 849 | 0-0-33 | 15,000 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 25 | 2-2-12 | 380 |
| 6064 | 06 | 1:1000 | 26 | 2-2-12 | 260 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1032 | 0-0-48.3 | 4,800 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1033 | 0-0-20.7 | 6,500 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 116 | 0-0-77 | 1,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 117 | 0-1-45 | 2,950 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-2-25 | 390 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 56 | 3-2-25 | 390 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-2-25 | 390 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 58 | 3-2-25 | 390 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 59 | 3-2-25 | 390 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 60 | 3-2-25 | 390 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 770 | 0-2-44.7 | 2,000 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-50 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6046 | 00 | 1:4000 | 34 | 4-3-77 | 310 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-0-0 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-1-77 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-50 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-50 | 500 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 36 | 0-0-67.4 | 2,300 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 935 | 0-0-15.6 | 1,100 |
| 5636 | 04 | 1:1000 | 6 | 0-1-0 | 5,700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 715 | 0-0-27.7 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 716 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 717 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 718 | 0-0-86.9 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 719 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 720 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 721 | 0-0-98.3 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 561 | 0-0-99.9 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 562 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 715 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 637 | 0-0-27 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 638 | 0-0-19.8 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 639 | 0-0-19.8 | 21,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 10 | 1:1000 | 640 | 0-0-19.8 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 633 | 0-0-28.8 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 634 | 0-0-22.3 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 635 | 0-0-19.6 | 21,000 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 636 | 0-0-19.7 | 21,000 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 166 | 10-0-0 | 300 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 119 | 0-0-24 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 120 | 0-0-72 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 122 | 0-0-66 | 9,500 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 16 | 0-0-15 | 9,500 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 87 | 0-1-30 | 770 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 8 | 0-1-30 | 480 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 9 | 0-1-30 | 480 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-1-39 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 139 | 0-3-28 | 700 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-3-72 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-2-4 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 145 | 1-0-99 | 1,400 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 893 | 0-1-0.4 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 894 | 0-1-93.7 | 37,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 895 | 0-1-21.2 | 32,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 896 | 0-0-53.6 | 32,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1332 | 0-3-66 | 1,200 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 560 | 0-2-16 | 2,700 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 552 | 5-2-85.4 | 1,150 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 517 | 1-0-70.6 | 1,300 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 531 | 3-3-23.6 | 940 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5248 | 14 | 1:1000 | 745 | 0-0-35.9 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 746 | 0-0-33.2 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 747 | 0-0-34.2 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 748 | 0-0-27.1 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 749 | 0-0-29 | 4,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1331 | 1-0-81 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1333 | 0-1-26 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1334 | 0-1-26 | 2,900 |
| 5248 | 05 | 1:1000 | 6 | 4-3-90 | 1,750 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 19 | 0-2-6 | 1,100 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 20 | 0-2-6 | 1,100 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 21 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 22 | 6-2-70 | 960 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 551 | 4-1-77.9 | 1,300 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 529 | 1-2-77.3 | 1,300 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 530 | 2-3-85.3 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 570 | 0-3-96 | 2,000 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 571 | 0-3-22 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 572 | 0-2-36.4 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 525 | 0-2-30.5 | 1,500 |
| 5450 | 12 | 1:1000 | 526 | 0-1-90.5 | 1,500 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 573 | 0-1-92.9 | 1,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 815 | 0-0-38.3 | 5,300 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 287 | 1-0-0 | 670 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 687 | 0-1-76.7 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 558 | 0-0-30.2 | 1,250 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 103 | 8-2-61 | 170 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 702 | 0-0-34.9 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 01 | 1:1000 | 703 | 0-0-25.8 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 704 | 0-0-19.7 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 705 | 0-0-19.6 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 706 | 0-0-23.8 | 37,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 146 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-1-0 | 1,100 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-93 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-0-92 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-0-92 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-0-92 | 130 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 6 | 0-1-46 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 7 | 0-1-49 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 8 | 0-1-47 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 9 | 0-1-49 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 10 | 0-1-63 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 11 | 0-1-56 | 1,400 |
| 5650 | 02 | 1:1000 | 12 | 0-1-32 | 1,400 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 684 | 0-1-66 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 685 | 0-2-0 | 1,800 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 657 | 0-0-27.5 | 4,500 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 650 | 0-1-3.6 | 2,200 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 594 | 0-1-1.8 | 2,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 442 | 8-1-48 | 440 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 539 | 0-1-0 | 1,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 785 | 0-2-77.5 | 5,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-1-87 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-1-84 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-3-94 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-2-80 | 850 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 201 | 0-1-45 | 2,000 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 575 | 0-1-8.6 | 3,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 576 | 0-1-8.5 | 3,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 577 | 0-1-2.3 | 3,200 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-0-90 | 3,200 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 516 | 1-1-51 | 1,750 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 517 | 1-0-0 | 1,750 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 518 | 1-0-0 | 1,750 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 519 | 1-0-0 | 1,750 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 520 | 1-0-0 | 1,750 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 521 | 1-0-0 | 2,000 |
| 4842 | 11 | 1:1000 | 522 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 727 | 0-0-28.8 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 728 | 0-0-22.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 729 | 0-0-23.7 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 730 | 0-0-24.4 | 6,500 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 731 | 0-0-45.7 | 6,500 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 95 | 2-0-0 | 10,500 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 862 | 0-0-22.5 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 863 | 0-0-18 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 864 | 0-0-18 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 865 | 0-0-18 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 866 | 0-0-18 | 4,300 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 144 | 0-0-98 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4646 | 04 | 1:1000 | 104 | 0-0-85 | 3,400 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1322 | 0-0-22 | 63,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 696 | 0-0-99.1 | 5,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 683 | 0-0-47 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 684 | 0-0-47 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 685 | 0-0-47 | 3,500 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 686 | 0-0-47.1 | 2,700 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 674 | 0-1-31.4 | 1,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 744 | 0-1-30 | 4,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 850 | 0-0-26.3 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 851 | 0-0-32.4 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 852 | 0-0-35.5 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 853 | 0-0-34.1 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 854 | 0-0-30.7 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 855 | 0-0-27.1 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 856 | 0-0-23.2 | 5,700 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 232 | 7-3-73 | 900 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-3-93 | 1,400 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-3-64 | 1,000 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 17 | 2-1-47 | 1,000 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-70 | 1,000 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-3-89 | 1,000 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 20 | 2-3-94 | 880 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 21 | 6-2-53 | 880 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-0-31 | 880 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 23 | 2-1-4 | 1,000 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-1-21 | 880 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1348 | 0-1-11 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1349 | 0-1-24 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1351 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1353 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1354 | 0-1-64 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1355 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1356 | 0-1-19 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1359 | 1-0-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1360 | 0-1-70 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1366 | 0-0-65 | 780 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1367 | 0-0-54 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1368 | 0-1-16 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1370 | 0-1-63 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1372 | 0-1-71 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1374 | 0-2-18 | 1,200 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 293 | 1-2-78 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 294 | 0-2-53 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-1-44 | 310 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 296 | 9-0-17 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 297 | 5-1-55 | 360 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 299 | 4-2-0 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 300 | 13-2-76 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 301 | 4-1-23 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 302 | 6-1-38 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 321 | 10-3-92 | 250 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 322 | 13-1-58 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 323 | 4-1-0 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 324 | 4-1-0 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 325 | 4-1-0 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5662 | 00 | 1:4000 | 326 | 4-1-0 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 327 | 4-1-0 | 230 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 328 | 4-1-0 | 260 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 329 | 5-2-98 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 330 | 5-0-15 | 300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 141 | 4-0-61 | 300 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 64 | 8-2-6 | 300 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-3-49 | 280 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-2-13 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-31 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-2-60 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-1-79 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-2-0 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-1-88 | 670 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-1-77 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 314 | 3-1-28 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 315 | 10-3-68 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 316 | 10-1-7 | 480 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 319 | 8-0-16 | 360 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 48 | 18-1-64 | 360 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 49 | 2-3-72 | 180 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 50 | 9-3-1 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 51 | 6-0-73 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 52 | 6-1-57 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 53 | 14-2-78 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-3-33 | 280 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 90 | 3-1-89 | 360 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 92 | 14-0-50 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 6064 | 00 | 1:4000 | 318 | 8-0-34 | 300 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 93 | 8-3-54 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 174 | 7-2-77 | 260 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1363 | 0-1-73 | 2,900 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 91 | 8-1-73 | 300 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-2-77 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 177 | 4-2-93 | 280 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 178 | 4-0-26 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 179 | 2-3-90 | 180 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 180 | 6-1-35 | 360 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 181 | 3-2-20 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 182 | 2-0-74 | 250 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 183 | 20-0-98 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 184 | 26-1-85 | 320 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 57 | 14-3-7 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-3-42 | 480 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 59 | 6-0-92 | 300 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 60 | 6-3-41 | 180 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-0-62 | 770 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 185 | 3-2-53 | 440 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-1 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 189 | 1-0-28 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 191 | 3-0-4 | 500 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 192 | 4-1-6 | 380 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 61 | 10-3-3 | 360 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 62 | 12-3-47 | 230 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 63 | 8-1-88 | 670 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1376 | 0-0-20 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1378 | 0-3-56 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1380 | 0-1-42 | 1,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1381 | 0-1-77 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1382 | 0-2-27 | 1,200 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 136 | 3-3-39 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 137 | 9-3-38 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 138 | 7-0-4 | 260 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 140 | 4-1-47 | 360 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 141 | 19-2-44 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 142 | 12-2-0 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 143 | 4-3-63 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 144 | 7-2-1 | 360 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 145 | 9-1-45 | 360 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 146 | 7-0-4 | 210 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 147 | 6-0-80 | 250 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-2-55 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-0-40 | 310 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-94 | 280 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-1-77 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 152 | 6-1-19 | 250 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 153 | 26-1-43 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 154 | 1-0-56 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 155 | 3-0-79 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 156 | 8-1-19 | 300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 157 | 2-2-59 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-3-92 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1383 | 0-0-99 | 1,200 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 160 | 2-0-52 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5456 | 00 | 1:4000 | 162 | 4-2-56 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 168 | 1-2-70 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 171 | 6-3-61 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 172 | 8-1-44 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-2-52 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 174 | 16-2-54 | 200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1386 | 0-0-65 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1387 | 0-0-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1388 | 0-0-61 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1389 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1390 | 0-0-55 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1391 | 0-0-99 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1392 | 0-1-65 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1393 | 0-1-51 | 180 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1396 | 0-1-84 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1399 | 0-0-81 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1400 | 0-0-65 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1402 | 0-1-34 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1403 | 0-0-16 | 780 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1404 | 0-0-72 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1405 | 0-0-45 | 1,200 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 181 | 3-3-78 | 280 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 182 | 18-2-54 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 183 | 6-2-59 | 230 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 175 | 30-3-94 | 150 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 176 | 18-3-15 | 150 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 177 | 7-0-36 | 150 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 178 | 3-1-66 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 5456 | 00 | 1:4000 | 180 | 9-0-41 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 170 | 8-0-50 | 210 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-2-76 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-1-20 | 480 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 858 | 0-0-29 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 859 | 0-0-24 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 860 | 0-0-24 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 861 | 0-0-23 | 4,300 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 314 | 1-3-27 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 315 | 1-3-27 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 316 | 1-3-27 | 640 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 317 | 1-0-6 | 640 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-49 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-1-39 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-3-16 | 500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 147 | 2-0-8 | 440 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-1-88 | 480 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 156 | 6-3-66 | 180 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 54 | 3-3-32 | 380 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-73 | 770 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 150 | 13-0-11 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 151 | 7-3-48 | 360 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-2-73 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 307 | 4-3-90 | 230 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 323 | 2-0-8 | 230 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 412 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 413 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 414 | 0-0-29 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 415 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 416 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 417 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 418 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 419 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 420 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 421 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 422 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 423 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 424 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 425 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 426 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 427 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 428 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 429 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 430 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 431 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-20 | 1,300 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 108 | 3-3-24 | 980 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 39 | 2-1-79 | 380 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 40 | 1-1-0 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-1-0 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-1-41 | 440 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-1-41 | 440 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-1-41 | 440 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-3-43 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-0 | 500 |
| 6046 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-0 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6046 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-73 | 500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-70 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-2-13 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-85 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-2-70 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 119 | 1-0-15 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 120 | 2-3-74 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-5 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-83 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-94 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-43 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-2-61 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-2-9 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-77 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-3-10 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-2-91 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-3-11 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-3-58 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-68 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-2-8 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-0-74 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-1-81 | 700 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-30 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 149 | 5-0-59 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 150 | 5-0-92 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-0-79 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-3-15 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 154 | 1-0-9 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8050 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-32 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-0-84 | 180 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-0-92 | 180 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-2-11 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-0-66 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-2-79 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 173 | 7-0-50 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 174 | 6-3-9 | 190 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 6 | 7-2-95 | 260 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-3-88 | 300 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 8 | 2-2-79 | 300 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-0-26 | 300 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-3-29 | 260 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-3-14 | 260 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-3-66 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 163 | 14-1-33 | 360 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-2-69 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 165 | 1-2-69 | 150 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 166 | 1-2-69 | 150 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-2-69 | 150 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 169 | 6-3-22 | 260 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 153 | 6-3-23 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-0-31 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 118 | 2-2-24 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 143 | 1-0-6 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-3-10 | 610 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 148 | 3-2-34 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 166 | 6-0-59 | 170 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 8052 | 00 | 1:4000 | 12 | 4-2-31 | 610 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 13 | 2-1-32 | 700 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-3-10 | 610 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 15 | 6-0-79 | 170 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 16 | 6-1-99 | 170 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 17 | 3-0-99 | 170 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 18 | 5-3-59 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-3-77 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-2-44 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-3-42 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 171 | 2-1-39 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 172 | 2-3-76 | 260 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 19 | 18-2-95 | 170 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-2-46 | 180 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 21 | 3-1-57 | 180 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 22 | 5-0-95 | 170 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 23 | 9-3-6 | 170 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-3-80 | 180 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-1-34 | 170 |
| 8052 | 00 | 1:4000 | 27 | 8-3-23 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 234 | 4-2-60 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 235 | 5-2-86 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 236 | 2-3-2 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-3-60 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-80 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-1-20 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-17 | 1,500 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-46 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7850 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-21 | 980 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-0-78 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 65 | 3-2-52 | 260 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-2-17 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-3-44 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-2-16 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-1-55 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-72 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-46 | 180 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-56 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-3-35 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-91 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-2-9 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-18 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-0-94 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-2-70 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-27 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-2-49 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 205 | 1-0-71 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-3-73 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-1-66 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 211 | 1-0-9 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-3-95 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-3-30 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-3-73 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-3-51 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 216 | 1-0-84 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-0-79 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8050 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-73 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-0-80 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-27 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-2-4 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-2-9 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-2-50 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-0-81 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-28 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-0-87 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-29 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-0-90 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-1-41 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-1-39 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-1-25 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-1-95 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-1-15 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-2-74 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-2-32 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-61 | 180 |
| 5436 | 07 | 1:1000 | 38 | 6-1-41 | 980 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 611 | 0-0-17 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 612 | 0-0-17 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 613 | 0-0-16 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 614 | 0-0-16 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 615 | 0-0-29 | 3,400 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 587 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 588 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 06 | 1:1000 | 581 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 582 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 648 | 0-0-64 | 3,300 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 594 | 0-1-10 | 1,400 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 555 | 0-2-29.9 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 556 | 0-0-19 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 557 | 0-0-18.7 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 558 | 0-0-18.4 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 559 | 0-0-18.1 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 560 | 0-0-17.7 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 561 | 0-0-17.4 | 12,000 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 562 | 0-0-17.1 | 12,000 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 513 | 0-1-9 | 1,800 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 65 | 0-1-4 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 66 | 0-1-4 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 67 | 0-1-4 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 68 | 0-1-4 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 69 | 0-1-4 | 300 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 70 | 0-1-3 | 1,000 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 114 | 8-0-50 | 230 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-2-10 | 250 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 116 | 1-0-86 | 250 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-11 | 180 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 443 | 5-1-35 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 444 | 4-0-59 | 230 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 642 | 0-0-56.7 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 643 | 0-0-20 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 644 | 0-0-20 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 645 | 0-0-20 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 646 | 0-0-20 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 647 | 0-0-20 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 648 | 0-0-20 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 649 | 0-0-40 | 12,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 788 | 0-0-29.9 | 26,500 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 136 | 2-0-0 | 420 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 137 | 2-0-0 | 420 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 54 | 0-1-52 | 2,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 55 | 0-1-82 | 2,300 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 148 | 1-3-45.4 | 1,750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 150 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 151 | 0-0-40 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 152 | 0-0-38 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 153 | 0-0-37 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 41 | 26-0-17 | 530 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 65 | 4-1-45 | 1,150 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1082 | 0-0-31.8 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 726 | 0-0-23.7 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 727 | 0-0-23.7 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 728 | 0-0-23.8 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 729 | 0-0-20.7 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 730 | 0-0-20.8 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 731 | 0-0-33.8 | 32,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 732 | 0-0-21.3 | 7,900 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 55 | 6-3-71 | 670 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 37 | 0-0-33 | 5,500 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 38 | 0-0-32 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5660 | 04 | 1:2000 | 39 | 0-0-31 | 5,500 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 40 | 0-0-30 | 5,500 |
| 5660 | 04 | 1:2000 | 41 | 0-0-38 | 5,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 574 | 0-0-21.6 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-0-18 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-0-18 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 577 | 0-0-18 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 578 | 0-0-18 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 579 | 0-0-18 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-0-18 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-0-22.2 | 7,900 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 569 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 42 | 26-0-17 | 530 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 43 | 24-0-17 | 530 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 66 | 4-1-45 | 1,150 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 67 | 2-1-45 | 1,150 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1058 | 0-0-10.7 | 2,750 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1059 | 0-0-37.9 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1060 | 0-0-38 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1061 | 0-0-40.7 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1056 | 0-0-19.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1057 | 0-0-53.3 | 5,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 21 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 22 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1015 | 0-1-0 | 2,000 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 46 | 9-0-40 | 360 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 580 | 1-0-2 | 3,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 02 | 1:1000 | 581 | 1-0-1.9 | 3,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 582 | 1-3-36.5 | 3,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 583 | 1-3-36.5 | 2,900 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 882 | 0-0-22.1 | 15,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 724 | 1-1-41 | 2,550 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 725 | 1-1-46.8 | 2,200 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 688 | 0-1-95 | 780 |
| 4646 | 12 | 1:1000 | 582 | 0-3-0 | 1,650 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 157 | 1-1-25 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 158 | 1-1-25 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 159 | 1-1-25 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 160 | 1-1-25 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 161 | 1-1-25 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 162 | 1-1-25 | 960 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 163 | 1-1-25 | 960 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 116 | 1-1-25 | 960 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 146 | 1-0-30 | 1,200 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 147 | 1-0-30 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-0-30 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 149 | 1-0-30 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 150 | 1-0-30 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-0-30 | 1,050 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 152 | 1-0-31 | 1,050 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 75 | 0-0-98 | 2,000 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-12 | 770 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-3-84 | 300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 646 | 0-0-31.2 | 1,300 |
| 5450 | 08 | 1:1000 | 647 | 0-0-37.1 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 00 | 1:4000 | 667 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 771 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 772 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 773 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 774 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 775 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 776 | 0-3-0 | 2,000 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-3-42 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-3-38 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-3-45 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-3-45 | 1,300 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 776 | 0-0-32 | 43,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 445 | 0-1-74 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 446 | 0-1-16 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 447 | 0-1-27 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 448 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-2-47 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-3-26 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 113 | 10-1-74 | 450 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 114 | 10-1-73 | 450 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 115 | 10-1-73 | 450 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 777 | 0-0-40.7 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 779 | 0-0-31.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 780 | 0-0-99.6 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 782 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 783 | 0-2-20 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 784 | 0-1-19.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 6062 | 00 | 1:4000 | 57 | 6-0-18 | 280 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 271 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-1-35 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 119 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 120 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 121 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 122 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 124 | 0-2-0 | 1,300 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-1-15.6 | 3,200 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 313 | 2-1-15 | 640 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 58 | 11-1-50 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 288 | 16-2-35 | 250 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 121 | 11-2-42 | 230 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-39 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-2-67 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-3-20 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 70 | 1-0-24 | 260 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-0-92 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-1-52 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-0-78 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-0-48 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-33 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-0-81 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-37 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-3-21 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-1-51 | 380 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5460 | 00 | 1:4000 | 1 | 14-1-86 | 230 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-0-78 | 480 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-0-86 | 480 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 38 | 4-1-12 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 338 | 10-3-60 | 230 |
| 5460 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-3-28 | 280 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-3-63 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 336 | 4-0-15 | 300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 337 | 9-1-17 | 360 |
| 5460 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-3-99 | 200 |
| 5460 | 00 | 1:4000 | 6 | 6-1-2 | 200 |
| 5460 | 00 | 1:4000 | 7 | 17-0-94 | 150 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 372 | 15-0-41 | 360 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-85 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-3-8 | 450 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 209 | 1-0-3 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 238 | 1-2-13 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-2-59 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-2-48 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 241 | 2-2-31 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-2-70 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 243 | 1-2-66 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-3-56 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 246 | 1-0-61 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 250 | 1-1-66 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 251 | 4-1-23 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 252 | 3-2-40 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 253 | 4-1-35 | 190 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 8050 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-1-95 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-99 | 300 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 75 | 3-2-0 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 260 | 2-1-33 | 1,300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 261 | 7-0-68 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 76 | 3-2-40 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-0-46 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 78 | 2-0-40 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-2-10 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 80 | 4-2-36 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 82 | 4-0-62 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 83 | 8-2-57 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 84 | 6-0-7 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 85 | 2-3-82 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 86 | 1-1-62 | 170 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-2-88 | 180 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 90 | 7-2-15 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 262 | 10-2-59 | 170 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-3-20 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 266 | 1-1-32 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 267 | 5-2-29 | 230 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 268 | 2-2-20 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 269 | 2-1-28 | 260 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-2-8 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 271 | 1-0-38 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 272 | 5-1-24 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-2-61 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 274 | 5-1-11 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8050 | 00 | 1:4000 | 275 | 1-0-73 | 300 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 8 | 3-1-93 | 190 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 9 | 9-3-1 | 230 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 11 | 4-2-7 | 230 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 12 | 4-2-20 | 170 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-1-24 | 260 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 818 | 0-1-95 | 6,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 732 | 0-0-5.1 | 1,100 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 651 | 0-0-94.2 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 652 | 0-0-98.3 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 653 | 0-1-2.6 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 655 | 0-1-7.1 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 656 | 0-1-3 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 657 | 0-0-65.6 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 658 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 643 | 0-0-84.2 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 644 | 0-1-6.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 645 | 0-0-63.4 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 646 | 0-0-69.2 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 647 | 0-0-75.1 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 648 | 0-0-80.9 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 649 | 0-0-50.2 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 650 | 0-0-50.1 | 2,700 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 709 | 0-1-1.6 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 710 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 711 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 712 | 0-0-87.4 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 713 | 0-0-75 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 10 | 1:1000 | 619 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 620 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 621 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 622 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 623 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 624 | 0-0-72 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 625 | 0-0-72 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 626 | 0-0-72 | 13,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-1-17 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-23 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-48 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-53 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-59 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-1-1 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-2 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-1-3 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-3 | 1,100 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 915 | 4-0-0 | 3,900 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 599 | 1-0-78 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 600 | 0-1-39 | 650 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 575 | 0-0-62.5 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 576 | 0-0-62.5 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 577 | 0-0-62.5 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 578 | 0-0-62.5 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 579 | 0-0-62.5 | 1,300 |
| 5450 | 11 | 1:1000 | 580 | 0-0-74.5 | 1,300 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 680 | 0-1-25.5 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 681 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5242 | 03 | 1:1000 | 682 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 683 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 684 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 685 | 0-0-36.4 | 2,000 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 276 | 2-2-26 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 277 | 3-2-13 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 278 | 5-3-41 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 279 | 1-3-65 | 130 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 280 | 4-0-77 | 130 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-2-42 | 130 |
| 7858 | 00 | 1:4000 | 47 | 8-3-86 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 216 | 15-2-39 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 217 | 15-3-36 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 218 | 11-1-95 | 230 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 219 | 21-0-10 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 220 | 11-0-38 | 170 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 221 | 4-2-60 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 254 | 1-2-30 | 130 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-0-35 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-0-37 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-2-4 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-0-69 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-33 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-3-54 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-2-60 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-1-71 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-42 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-3 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7256 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-16 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-1-54 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 270 | 3-3-34 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 272 | 3-0-94 | 230 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-1-80 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-1-80 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 275 | 0-1-57 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 279 | 0-2-26 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-1-11 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 294 | 1-0-6 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 281 | 2-2-66 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 282 | 1-0-20 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 285 | 2-3-28 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 286 | 6-3-27 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 287 | 1-2-48 | 170 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 301 | 0-1-0 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-1-30 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-1-45 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 216 | 4-3-24 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 217 | 4-2-36 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 218 | 1-3-33 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-1-24 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-2-95 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 221 | 3-0-63 | 230 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 222 | 5-2-77 | 190 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 223 | 2-0-97 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-53 | 300 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 86 | 9-0-75 | 660 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|---------|-------|
| 5852 | 00 | 1:4000 | 85 | 5-0-0 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 84 | 4-1-32 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 83 | 19-3-8 | 470 |
| 5642 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-1-22 | 5,700 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 99 | 14-1-74 | 390 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 158 | 16-1-5 | 260 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 308 | 4-3-37 | 250 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 374 | 2-1-3 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1433 | 0-0-90 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-54 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-2-33 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-3-65 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 207 | 3-3-52 | 180 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 208 | 3-0-32 | 420 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 169 | 1-1-52 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-2-6 | 260 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 73 | 13-0-61 | 190 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-6 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 271 | 2-2-48 | 260 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-1-47 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-1-37 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-3-11 | 300 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 226 | 6-0-20 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-14 | 300 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 88 | 5-0-50 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 62 | 31-3-73 | 470 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 63 | 17-1-19 | 470 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 64 | 19-0-83 | 470 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 5852 | 00 | 1:4000 | 65 | 13-3-71 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 66 | 5-0-50 | 470 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 67 | 6-2-31 | 530 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 68 | 12-0-21 | 400 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 69 | 11-3-88 | 400 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-3-42 | 750 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-3-12 | 330 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-0-49 | 750 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-36 | 750 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 77 | 22-1-21 | 380 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 78 | 11-1-5 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 80 | 15-1-0 | 320 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 81 | 14-0-15 | 450 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-3-76 | 750 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-3-49 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-3-53 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-3-48 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 258 | 8-2-94 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 259 | 4-3-89 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 260 | 5-2-68 | 230 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 261 | 3-0-40 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 262 | 1-0-28 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 263 | 6-2-18 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 264 | 5-2-60 | 190 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 265 | 4-3-42 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-1-70 | 300 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 267 | 2-3-35 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-3-84 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-----|
| 7656 | 00 | 1:4000 | 269 | 5-0-73 | 260 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 270 | 5-1-41 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 271 | 6-0-37 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 272 | 2-1-86 | 130 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 273 | 11-2-20 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 274 | 2-0-87 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 275 | 3-0-93 | 170 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 276 | 7-0-89 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 165 | 7-3-0 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 205 | 11-0-50 | 360 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 166 | 11-1-13.6 | 230 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 6 | 8-0-33 | 170 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-10 | 180 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 10 | 9-1-81 | 130 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 23 | 10-1-2 | 170 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 312 | 3-0-25 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 313 | 1-1-56 | 300 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 314 | 2-3-29 | 260 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 315 | 3-2-79 | 260 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-0-48 | 230 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 11 | 19-3-40 | 190 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 12 | 6-2-43 | 170 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-50 | 180 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-1-2 | 180 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 15 | 4-2-40 | 300 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 16 | 5-3-83 | 230 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 17 | 2-0-35 | 260 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-3-63 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7460 | 00 | 1:4000 | 19 | 6-2-29 | 260 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 20 | 11-0-47 | 260 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-1-53 | 300 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-2-12 | 510 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-1-41 | 510 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-3-38 | 510 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-2-54 | 510 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-2-11 | 510 |
| 7848 | 00 | 1:4000 | 1 | 39-0-81 | 170 |
| 8048 | 00 | 1:4000 | 14 | 11-3-63 | 170 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 62 | 11-0-64 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 63 | 9-1-47 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 64 | 2-3-92 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 65 | 10-3-67 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 66 | 17-3-35 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 67 | 6-0-32 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 68 | 5-3-63 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 69 | 11-1-90 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 70 | 1-2-17 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 71 | 4-2-2 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 73 | 3-1-11 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 74 | 7-3-85 | 130 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 53 | 9-1-0 | 230 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 60 | 20-1-0 | 230 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 75 | 9-2-31 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 76 | 2-3-72 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 77 | 2-1-90 | 130 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 64 | 4-2-68 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5632 | 00 | 1:4000 | 51 | 7-3-32 | 230 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 52 | 8-3-86 | 230 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-42 | 250 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 495 | 0-3-29 | 1,750 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 79 | 16-0-37 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 80 | 11-1-28 | 130 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 81 | 4-2-35 | 130 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 57 | 4-0-0 | 400 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 58 | 9-0-19 | 230 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 59 | 6-1-33 | 230 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 61 | 10-0-46 | 230 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 63 | 8-2-10 | 230 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 65 | 6-1-86 | 230 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 11 | 2-1-2 | 6,850 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 12 | 8-0-2 | 6,450 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 13 | 8-0-21 | 6,450 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 14 | 7-3-76.9 | 5,650 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 15 | 10-1-9 | 5,650 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 89 | 16-0-99 | 560 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 99 | 14-2-94 | 290 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 90 | 3-2-38 | 660 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-3-11 | 750 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-3-94 | 530 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-0-0 | 530 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-3-92 | 600 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-3-92 | 600 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-3-92 | 600 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 97 | 9-0-83 | 450 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|-------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 795 | 0-0-29.8 | 5,700 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 796 | 0-0-29.9 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 797 | 0-0-29.9 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 798 | 0-0-29.9 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 799 | 0-0-41 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 800 | 0-0-41 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 801 | 0-0-40.9 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 802 | 0-0-41 | 5,700 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-98 | 1,000 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 92 | 14-3-86.5 | 4,700 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 93 | 11-3-10 | 280 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 94 | 12-0-37 | 750 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-3-85 | 1,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 96 | 5-0-24 | 1,050 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 567 | 1-0-73 | 1,450 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 636 | 3-1-48 | 590 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 362 | 1-1-8 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1062 | 22-2-41 | 390 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-1-62 | 500 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 176 | 1-3-39 | 1,550 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 508 | 0-0-45.8 | 2,000 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 29 | 0-2-76 | 4,150 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 739 | 0-0-62.4 | 2,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 740 | 0-0-65 | 2,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 741 | 0-0-77.9 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 593 | 0-0-75.1 | 2,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1430 | 0-2-41 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 219 | 3-0-76 | 360 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5044 | 01 | 1:1000 | 714 | 0-0-49.8 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 715 | 0-0-19.7 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 716 | 0-0-44.2 | 2,700 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 717 | 0-0-41.8 | 2,700 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 150 | 0-0-33 | 2,000 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 37 | 0-1-20 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 38 | 0-0-94 | 510 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-0-3.3 | 2,950 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 590 | 0-0-44.5 | 4,500 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 659 | 0-0-75.7 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 660 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 661 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 662 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 663 | 0-1-0.2 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 664 | 0-0-50.2 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 665 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 666 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 584 | 0-0-24.5 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 585 | 0-0-24.2 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-0-24.9 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-0-25.2 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-0-25.9 | 4,500 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 123 | 2-3-1 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 161 | 2-3-1 | 280 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 162 | 2-3-0 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 124 | 2-3-0 | 280 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 18 | 0-1-34 | 650 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 743 | 0-0-25 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 744 | 0-0-20.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 745 | 0-0-20.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 746 | 0-0-20.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 747 | 0-0-20.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 748 | 0-0-16.7 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 749 | 0-0-20.7 | 9,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 687 | 0-0-20 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 688 | 0-0-20 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 689 | 0-0-20 | 2,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 646 | 0-0-27.8 | 3,800 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 204 | 1-0-0 | 1,050 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 687 | 0-0-46 | 3,500 |
| 5442 | 15 | 1:1000 | 502 | 11-2-36.9 | 590 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-2-22 | 250 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-2-0 | 480 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 28 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 29 | 0-0-87 | 1,500 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 515 | 4-2-19.8 | 1,300 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 649 | 0-1-6.9 | 3,300 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 586 | 5-0-16.3 | 1,300 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 587 | 5-0-16.1 | 2,050 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 588 | 5-0-16.2 | 2,050 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 451 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 452 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 453 | 0-1-58 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 450 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 41 | 1-0-68 | 5,700 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 791 | 0-0-63.7 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 792 | 0-0-35.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 793 | 0-0-20.4 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 794 | 0-0-22.2 | 1,100 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 845 | 0-0-57.8 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 846 | 0-0-55 | 8,400 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-0-52.1 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 847 | 0-0-50 | 8,400 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-0-64 | 500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 792 | 0-1-1.6 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 793 | 0-0-99.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 794 | 0-0-99.6 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 795 | 0-1-0.2 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 796 | 0-0-99.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 797 | 0-0-99.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 798 | 0-0-27.4 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-0-96 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-5 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 807 | 0-1-2.2 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 808 | 0-1-1.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 809 | 0-1-17.6 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 810 | 0-1-4.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 811 | 0-1-5.7 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-1-22 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5640 | 16 | 1:1000 | 599 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 91 | 0-2-0 | 700 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 503 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 832 | 0-0-39 | 17,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 14 | 1:1000 | 831 | 0-1-9.5 | 6,500 |
| 5244 | 09 | 1:1000 | 510 | 2-2-78.8 | 600 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 814 | 0-0-83 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1062 | 0-0-35.9 | 43,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-1-2 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-3 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-1-10 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-0-97 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-0-98 | 1,100 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 785 | 0-0-36.4 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 786 | 0-0-27.6 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 787 | 0-0-27.4 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 788 | 0-0-27.2 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 789 | 0-0-27 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 790 | 0-0-26.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 791 | 0-0-26.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 799 | 0-0-35.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 800 | 0-0-30 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 801 | 0-0-29.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 802 | 0-0-29.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 803 | 0-0-29.2 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 804 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 805 | 0-0-28.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 806 | 0-0-28.8 | 2,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 645 | 0-0-23 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 646 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 647 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 648 | 0-0-20 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 650 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 651 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 652 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 653 | 0-0-22 | 5,200 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 179 | 1-0-47 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 180 | 1-0-0 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 181 | 1-0-0 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 182 | 3-0-0 | 830 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 559 | 0-0-23.8 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 560 | 0-0-17.4 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 561 | 0-0-17.6 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 562 | 0-0-37 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 563 | 0-0-89.6 | 2,500 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 125 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 126 | 0-0-79 | 6,300 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 150 | 0-1-89 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 151 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 152 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 153 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 154 | 0-1-20 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 155 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 156 | 0-0-80 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5250 | 16 | 1:1000 | 157 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 158 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 159 | 0-1-56 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 160 | 0-1-17 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-44 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-2 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-1 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-0-99 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-1-6 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-0-89 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-5 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-22 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-1-25 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-1-19 | 1,100 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-3-25 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-2-36 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-2-71 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-3-18 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-2-66 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-2-63 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-2-58 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-1-8 | 1,700 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 553 | 0-0-16.3 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-0-16.3 | 5,200 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-0-16.4 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 05 | 1:1000 | 556 | 0-0-16.4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 825 | 0-0-37.8 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 826 | 0-0-21.2 | 7,900 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 827 | 0-0-22.1 | 7,900 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 828 | 0-0-35.8 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 830 | 0-0-24.1 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 831 | 0-0-25.2 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 832 | 0-0-25.7 | 4,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 727 | 0-0-26.6 | 4,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 728 | 0-0-17.2 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 729 | 0-0-17 | 5,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 554 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 555 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 556 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 578 | 0-1-35 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 581 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 582 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 821 | 0-0-26.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 822 | 0-0-26 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 823 | 0-0-25.8 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 824 | 0-0-25.5 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 825 | 0-0-25.3 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 826 | 0-0-25.2 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 827 | 0-0-24.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 833 | 0-0-36.2 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 834 | 0-0-28.3 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 835 | 0-0-26.9 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 836 | 0-0-25.8 | 4,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 837 | 0-0-24.7 | 4,700 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 508 | 7-0-0 | 1,050 |
| 5044 | 13 | 1:1000 | 502 | 7-0-0 | 750 |
| 5044 | 13 | 1:1000 | 503 | 7-0-0 | 750 |
| 5044 | 13 | 1:1000 | 504 | 7-0-0 | 750 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-3-81.8 | 3,400 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 795 | 0-1-44.1 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 796 | 0-1-0.6 | 6,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 304 | 9-3-23 | 180 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 277 | 1-1-85 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 278 | 2-0-33 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 279 | 1-3-72 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 280 | 5-0-40 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-2-8 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 282 | 1-0-22 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 283 | 0-2-9 | 770 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 284 | 0-1-55 | 770 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 96 | 5-1-90 | 980 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 97 | 5-1-91 | 980 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 98 | 5-1-91 | 810 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 99 | 5-1-91 | 810 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 100 | 5-1-91 | 810 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 512 | 0-2-55.9 | 2,500 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 61 | 12-2-12 | 230 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 830 | 0-1-61 | 11,000 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-0 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|--------|-------|
| 5252 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-3-12 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-4 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-5 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-6 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-1-7 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-0-98 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-93 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-87 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-67 | 2,200 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 410 | 0-1-13 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1017 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1018 | 0-0-92 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1019 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 411 | 0-0-94 | 2,000 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-0-99 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-11 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-0-97 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-0-99 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 558 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 559 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 583 | 0-1-28 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 584 | 0-1-50 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 585 | 0-1-52 | 3,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-1-37 | 5,300 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 626 | 0-0-25 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 627 | 0-0-18.1 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 628 | 0-0-25.3 | 4,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 629 | 0-0-21.3 | 2,000 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 95 | 0-0-24 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 96 | 0-0-18 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 97 | 0-0-17 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 98 | 0-0-22 | 2,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 99 | 0-0-26 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 100 | 0-0-22 | 3,200 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 101 | 0-0-23 | 3,200 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 513 | 0-3-94.7 | 1,400 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 514 | 0-3-40.5 | 1,400 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 515 | 0-3-41.9 | 1,400 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 516 | 0-3-43.5 | 1,400 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 517 | 0-3-35.1 | 680 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 518 | 0-3-18.2 | 680 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 519 | 0-3-19.5 | 680 |
| 5244 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-3-19.1 | 1,400 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 56 | 0-1-42 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1039 | 0-0-68 | 4,800 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 585 | 1-3-88.7 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 540 | 1-3-88.8 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 541 | 0-3-0 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 542 | 0-3-0 | 1,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 816 | 0-0-3 | 3,600 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 817 | 0-0-47 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 818 | 0-0-60 | 5,500 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-18.2 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-10.1 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-38.7 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 553 | 0-1-39.3 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 554 | 0-1-24.5 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 555 | 0-1-18.7 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 556 | 0-1-19.6 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 557 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 558 | 0-0-95.2 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 559 | 0-0-93.5 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 560 | 0-1-59.7 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 561 | 0-1-55.6 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 562 | 0-1-39.2 | 3,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 716 | 0-0-81.2 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 728 | 0-0-21.2 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 729 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 730 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 731 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 724 | 0-0-41.2 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 725 | 0-0-62.5 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 726 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 727 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 717 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 718 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 722 | 0-0-52.7 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 723 | 0-0-58.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 719 | 0-0-12.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 720 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 721 | 0-0-75 | 9,500 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 585 | 0-0-62.7 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 586 | 0-0-62.7 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 587 | 0-0-58.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 588 | 0-0-58.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 589 | 0-0-66.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 590 | 0-0-69.3 | 8,400 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 571 | 1-0-0 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 572 | 1-0-0 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 573 | 1-1-10.4 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 576 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 577 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 172 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 173 | 0-0-85 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 174 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 175 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 176 | 0-0-22 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 169 | 0-1-17 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5250 | 16 | 1:1000 | 170 | 0-2-71 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 171 | 0-1-53 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 165 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 166 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 167 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 168 | 0-1-85 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 148 | 0-2-6 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 149 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 161 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 162 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 163 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-3-83 | 680 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-3-76 | 880 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 28 | 5-1-21 | 510 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 29 | 6-0-14 | 510 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 508 | 0-0-72.4 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 564 | 0-1-60.4 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-0-80.2 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 566 | 0-0-80.4 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 567 | 0-0-80.1 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 568 | 0-0-80 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 569 | 0-0-93.7 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1027 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1028 | 0-0-82 | 2,200 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 177 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 178 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 179 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 180 | 0-0-80 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5250 | 16 | 1:1000 | 181 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 182 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 183 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 184 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 185 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 186 | 0-0-97 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 187 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 188 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 189 | 0-0-82 | 2,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 736 | 0-0-51.6 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 737 | 0-0-51.6 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 738 | 0-0-51.5 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 739 | 0-0-51.5 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 740 | 0-0-51.6 | 9,500 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 62 | 0-0-33 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 63 | 0-0-20 | 5,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 64 | 0-0-20 | 5,300 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 122 | 4-0-0 | 1,150 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-1-17 | 1,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 89 | 0-0-28 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 90 | 0-0-23 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 91 | 0-0-23 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 92 | 0-0-23 | 12,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 706 | 0-3-60 | 5,300 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 663 | 0-2-94.7 | 1,250 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 784 | 0-0-72 | 4,300 |
| 5848 | 01 | 1:1000 | 56 | 0-1-27 | 2,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 351 | 0-0-45 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 352 | 0-2-1 | 480 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 528 | 1-1-62.1 | 9,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 676 | 0-0-22 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 677 | 0-0-18.4 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 678 | 0-0-18.4 | 8,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 679 | 0-0-22.8 | 8,500 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 641 | 0-0-23.3 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 642 | 0-0-20.4 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 643 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 644 | 0-0-19.6 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 645 | 0-0-19.3 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 646 | 0-0-18.9 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 647 | 0-0-18.5 | 5,200 |
| 5448 | 10 | 1:1000 | 648 | 0-0-20.2 | 5,200 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 797 | 0-0-95.3 | 43,000 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-0-73 | 5,200 |
| 5632 | 10 | 1:1000 | 19 | 0-1-28 | 650 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 651 | 0-0-40.7 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 652 | 0-0-40.4 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 653 | 0-0-40.2 | 5,400 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 532 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 353 | 2-1-34 | 770 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 916 | 0-0-40.7 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 917 | 0-0-32.3 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 918 | 0-0-30.6 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 919 | 0-0-28.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 920 | 0-0-27.2 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 921 | 0-0-25.4 | 6,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5646 | 02 | 1:1000 | 922 | 0-0-28.8 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 923 | 0-0-50.4 | 5,200 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 819 | 0-0-99.5 | 5,300 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1040 | 0-0-22.8 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1041 | 0-0-19.6 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1042 | 0-0-19.5 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1043 | 0-0-19.3 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1044 | 0-0-19.2 | 43,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1045 | 0-0-22.4 | 43,000 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 751 | 0-0-66.6 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 752 | 0-0-27.6 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 753 | 0-0-65 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 754 | 0-0-29.8 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 755 | 0-0-56.6 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 756 | 0-0-56 | 9,500 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 18 | 0-3-79 | 770 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 564 | 0-0-17.9 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 565 | 0-0-17.6 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 566 | 0-0-17.8 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-0-17.8 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 568 | 0-0-17.6 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 569 | 0-0-17.6 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-0-17.6 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 571 | 0-0-18.1 | 18,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 918 | 0-0-30.8 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 919 | 0-0-30.8 | 6,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 723 | 0-2-48 | 5,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 758 | 0-0-20.3 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 759 | 0-0-20.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 760 | 0-0-27.4 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 761 | 0-0-57.9 | 9,500 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 91 | 0-3-50 | 420 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 92 | 1-0-0 | 850 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 93 | 1-1-17 | 1,050 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 95 | 1-0-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 660 | 0-3-53.1 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 661 | 1-0-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 662 | 0-1-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 663 | 0-1-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 664 | 0-1-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 665 | 0-1-0 | 850 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 666 | 0-1-0 | 850 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 686 | 0-2-22.4 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 687 | 0-0-79.7 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 688 | 0-0-79.7 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 689 | 0-1-85.5 | 2,000 |
| 5846 | 06 | 1:1000 | 521 | 0-0-59.6 | 2,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 167 | 2-1-10 | 12,000 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 575 | 0-0-98 | 1,900 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 734 | 0-0-39 | 3,200 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 509 | 1-2-74.5 | 780 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1007 | 0-0-73.4 | 3,500 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-2-0 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-2-0 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-2-0 | 850 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 514 | 0-3-26.4 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 01 | 1:1000 | 515 | 1-0-11 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 516 | 1-1-14.9 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 518 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 519 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5640 | 04 | 1:1000 | 516 | 4-2-0 | 1,150 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 768 | 0-1-43.2 | 2,000 |
| 5052 | 00 | 1:4000 | 4 | 9-2-85 | 1,150 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-0-62 | 770 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 509 | 0-0-63 | 4,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 734 | 0-0-60 | 5,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 735 | 0-1-59 | 5,500 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 597 | 0-1-6 | 1,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 187 | 5-0-23 | 690 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 188 | 10-0-18 | 590 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 813 | 0-0-34.1 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 814 | 0-0-19.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 815 | 0-0-23.5 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 816 | 0-0-27.7 | 1,100 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 763 | 0-0-30.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 764 | 0-0-20.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 765 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 766 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 767 | 0-0-49.9 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 768 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 769 | 0-0-20 | 5,200 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 203 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 204 | 0-1-21 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5248 | 01 | 1:2000 | 205 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 206 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 207 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 208 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 209 | 0-1-18 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 798 | 0-0-21.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 799 | 0-0-63 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 800 | 0-0-21.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 801 | 0-0-21.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 802 | 0-0-21.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 803 | 0-0-21.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 804 | 0-0-21.3 | 1,100 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1063 | 0-0-50 | 5,500 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 154 | 0-0-53.8 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 155 | 0-0-70.7 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 156 | 0-0-21.6 | 750 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 157 | 0-0-50.7 | 750 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 103 | 0-0-82 | 500 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 104 | 0-0-47 | 500 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 519 | 1-1-99 | 1,150 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 549 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 541 | 0-1-3.6 | 890 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 147 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 148 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 149 | 0-0-31 | 2,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 806 | 0-0-21.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 807 | 0-0-21.3 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 808 | 0-0-21.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 809 | 0-0-21.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 810 | 0-0-21.2 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 811 | 0-0-21.3 | 1,100 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 812 | 0-0-78.9 | 6,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 455 | 0-0-15 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 456 | 0-0-17 | 2,000 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 510 | 3-1-28.3 | 1,750 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 511 | 2-0-6.1 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 662 | 2-2-43.2 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 632 | 2-0-11 | 2,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 168 | 2-0-0 | 560 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 793 | 0-0-25 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 794 | 0-0-20.7 | 4,200 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-0-30 | 34,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 772 | 1-2-25 | 22,500 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 149 | 0-1-7 | 1,100 |
| 5840 | 06 | 1:1000 | 504 | 0-2-37.4 | 1,150 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 798 | 0-0-57.8 | 2,200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-2-8 | 480 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 695 | 0-0-25.5 | 2,700 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 354 | 16-0-40 | 320 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-1-0 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-0 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-1-0 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-0 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-1-0 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5456 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-0 | 180 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-0 | 180 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 770 | 0-0-16.3 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 771 | 0-0-1.6 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 772 | 0-0-15.7 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 773 | 0-0-73.2 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 774 | 0-0-29.4 | 9,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 23 | 0-0-37 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1406 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1407 | 0-1-34 | 1,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 459 | 6-0-0 | 380 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 936 | 0-0-55.6 | 6,800 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-0-80 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-0-80 | 12,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 628 | 1-0-48.8 | 1,750 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 580 | 0-0-16.1 | 5,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 581 | 0-0-17 | 5,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 582 | 0-0-18.6 | 5,700 |
| 5246 | 12 | 1:1000 | 583 | 0-0-19.8 | 5,700 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 842 | 2-3-76.3 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 843 | 2-3-76.3 | 880 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 839 | 3-1-1.1 | 1,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 840 | 3-1-1 | 1,500 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 841 | 3-1-1.7 | 1,100 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 927 | 0-0-31 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 928 | 0-0-24.4 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 929 | 0-0-24.4 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5046 | 08 | 1:1000 | 690 | 0-0-25.4 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 691 | 0-0-21.5 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 692 | 0-0-21.7 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 693 | 0-0-21.7 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 694 | 0-0-21.8 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 695 | 0-0-22.2 | 2,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 498 | 0-0-88 | 2,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 923 | 0-0-26 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 924 | 0-0-20.1 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 925 | 0-0-19.6 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 926 | 0-0-21.5 | 9,400 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1004 | 0-0-34.1 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1005 | 0-0-28.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1006 | 0-0-36.3 | 3,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1064 | 0-0-38 | 6,400 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1409 | 0-0-72 | 1,200 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 650 | 0-0-82.6 | 3,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 752 | 0-1-51.4 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 753 | 0-1-51.4 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 754 | 0-1-51.4 | 4,200 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 559 | 0-1-7.1 | 2,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-17 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-0-16 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-0-17 | 1,200 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 175 | 1-0-0 | 420 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 438 | 1-3-92 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5250 | 00 | 1:4000 | 439 | 2-1-18 | 300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 440 | 1-3-2 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 441 | 1-2-81 | 300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 442 | 1-3-33 | 300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 443 | 1-3-56 | 300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 444 | 2-0-37 | 300 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 445 | 1-1-58 | 300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 640 | 0-1-73.4 | 2,300 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 29 | 5-0-0 | 300 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 30 | 6-1-40 | 350 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 31 | 5-0-0 | 350 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 32 | 5-0-0 | 350 |
| 4846 | 07 | 1:1000 | 505 | 12-2-91 | 700 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 681 | 0-2-88.4 | 10,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 646 | 0-1-60.3 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 647 | 0-1-60 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 695 | 2-0-0 | 880 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 775 | 0-0-57.8 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 776 | 0-0-61.5 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 777 | 0-0-58.1 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 778 | 0-0-56.7 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 779 | 0-0-75.6 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 780 | 0-0-72.7 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 781 | 0-0-51.6 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 782 | 0-0-51.5 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 783 | 0-0-40.2 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 784 | 0-0-38.8 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 785 | 0-0-34.3 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 786 | 0-0-52.7 | 9,500 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 787 | 0-0-30.8 | 9,500 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 627 | 0-0-73 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 628 | 0-0-73 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 629 | 0-0-73 | 5,400 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 497 | 0-0-93 | 2,000 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-3-64 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-2-72 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-2-17 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 234 | 0-3-32 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-1-70 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 823 | 0-2-51.3 | 35,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 824 | 1-2-96.9 | 42,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 825 | 1-0-60.6 | 30,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 826 | 0-1-80.6 | 35,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 654 | 0-0-27.5 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 655 | 0-0-22.5 | 5,500 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 656 | 0-0-22.5 | 5,500 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-0-27.4 | 1,200 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 582 | 0-0-17.7 | 1,200 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-0-17.3 | 1,200 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-0-16.8 | 1,200 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 585 | 0-0-17.5 | 1,200 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 586 | 0-2-22.6 | 1,200 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-2-22.6 | 1,200 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 588 | 0-2-30.5 | 1,200 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 858 | 0-1-54.6 | 2,000 |
| 5246 | 11 | 1:1000 | 590 | 0-1-37 | 6,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5660 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-3-90 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 344 | 1-1-29 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 345 | 1-0-51.6 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 346 | 1-0-77 | 670 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 347 | 1-1-12 | 580 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 348 | 1-0-72 | 580 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 349 | 1-0-86 | 580 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 350 | 1-1-70 | 4,800 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 633 | 0-1-0 | 4,700 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 576 | 0-2-9 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 577 | 0-2-40 | 1,900 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-1-29 | 700 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-0-68 | 1,750 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 176 | 11-3-68 | 360 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 177 | 4-2-0 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 178 | 6-0-0 | 230 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 315 | 3-0-66 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 316 | 1-3-64 | 580 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 677 | 4-1-38 | 770 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 678 | 5-0-0 | 660 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 91 | 0-0-73 | 1,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 641 | 0-0-87.7 | 2,900 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 222 | 1-2-27 | 440 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 697 | 0-0-78.5 | 5,700 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1421 | 2-3-13 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1422 | 2-3-13 | 420 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 736 | 0-0-50 | 3,200 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 737 | 0-0-50 | 3,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4844 | 04 | 1:1000 | 738 | 0-0-50 | 3,200 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 506 | 3-0-28.6 | 4,900 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 668 | 0-1-55 | 1,300 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 669 | 0-1-62.7 | 2,000 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 670 | 0-1-97.6 | 680 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 671 | 0-1-50 | 680 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 672 | 0-1-50 | 680 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 709 | 0-0-21.7 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 710 | 0-0-19.5 | 37,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 711 | 0-0-21.8 | 37,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 875 | 0-2-3.5 | 7,200 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 586 | 0-2-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 587 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1054 | 1-1-40 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1055 | 0-0-75 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1056 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1057 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1058 | 0-0-33 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1059 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1060 | 0-0-24 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1061 | 0-0-23 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1411 | 0-1-98 | 500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 594 | 0-0-34.3 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 595 | 0-0-21.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 596 | 0-0-21.9 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 597 | 0-0-22.6 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 598 | 0-0-21.8 | 2,500 |
| 5046 | 12 | 1:1000 | 599 | 0-0-21.8 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5046 | 12 | 1:1000 | 600 | 0-0-21.3 | 2,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 487 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 524 | 0-2-75.5 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 525 | 1-0-0 | 390 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 458 | 0-0-36 | 2,000 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 549 | 0-3-72 | 550 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 551 | 0-3-72 | 1,150 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 552 | 0-3-72 | 280 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 553 | 0-1-86 | 280 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 554 | 0-3-72 | 280 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 555 | 0-3-72 | 550 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 562 | 0-1-6.1 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 563 | 0-1-7.6 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 564 | 0-1-9.2 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 565 | 0-1-10.8 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 566 | 0-1-12.3 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 568 | 0-0-97.9 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 675 | 0-0-96.9 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 676 | 0-0-95.8 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 592 | 0-0-94.6 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 593 | 0-0-46.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 851 | 0-0-23.3 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 852 | 0-0-23.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 853 | 0-0-22.9 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 854 | 0-0-22.7 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 855 | 0-0-22.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 856 | 0-0-22.3 | 2,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1046 | 0-0-67.3 | 3,600 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 647 | 0-1-0.1 | 3,200 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 748 | 0-0-17.2 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 749 | 0-0-18.2 | 12,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 750 | 0-0-18.8 | 12,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 484 | 0-1-48 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 485 | 0-1-39 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 486 | 0-1-96 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 480 | 2-3-25 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 481 | 2-3-25 | 230 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 857 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 580 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 755 | 0-2-88.2 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 757 | 0-2-0 | 4,200 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 446 | 0-1-3 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 447 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 448 | 0-1-5 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 449 | 0-1-21 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 450 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5250 | 00 | 1:4000 | 451 | 0-1-10 | 2,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 667 | 0-0-99.7 | 1,300 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 668 | 0-1-51.3 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 669 | 0-0-86.4 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 664 | 0-1-1.7 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 665 | 0-0-85.2 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 666 | 0-0-85.1 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-2-16 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-1-2 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 306 | 0-2-84 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 301 | 0-1-1 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 302 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 137 | 0-0-24 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 138 | 0-0-32 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 139 | 0-0-33 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 140 | 0-0-34 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 141 | 0-0-38 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 142 | 0-0-22 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 143 | 0-0-30 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 144 | 0-0-30 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 145 | 0-0-30 | 9,500 |
| 5450 | 09 | 1:1000 | 146 | 0-0-32 | 9,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 488 | 13-0-38 | 440 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 170 | 0-1-43 | 500 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 171 | 0-1-8 | 300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 767 | 0-0-61.1 | 4,500 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 194 | 1-2-43 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-66 | 1,050 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-3-0 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-0 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5638 | 12 | 1:1000 | 542 | 3-0-0 | 1,750 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 593 | 0-1-58.4 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 594 | 0-3-63.6 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 595 | 2-0-0 | 1,750 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 628 | 2-2-79.8 | 490 |
| 4452 | 00 | 1:4000 | 1 | 40-3-91 | 280 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 684 | 0-0-35.3 | 800 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 685 | 0-0-53.5 | 22,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 686 | 0-0-62.3 | 22,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 800 | 0-1-94.3 | 3,200 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 126 | 0-1-99 | 2,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 317 | 1-1-18 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 318 | 1-1-18 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 319 | 1-1-18 | 420 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 616 | 0-0-9.9 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 617 | 0-0-49.7 | 280 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 618 | 0-0-50 | 280 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 752 | 0-0-61.9 | 26,500 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 70 | 0-1-55 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 71 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 72 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 73 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 74 | 0-1-12 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 75 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 76 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 77 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 699 | 0-0-45.3 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 700 | 0-0-34.6 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 03 | 1:1000 | 701 | 0-0-35.4 | 43,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 702 | 0-0-36.8 | 43,000 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 172 | 0-0-89 | 770 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 651 | 0-1-32.6 | 2,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 156 | 2-2-28 | 1,050 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 157 | 9-2-58 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-1-72 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-2-54 | 850 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 150 | 0-0-35 | 2,000 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 110 | 0-1-10 | 1,000 |
| 7656 | 10 | 1:1000 | 41 | 0-1-57 | 260 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1048 | 0-1-37 | 6,500 |
| 5638 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-0-69 | 2,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 709 | 1-0-0 | 22,000 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 710 | 0-0-55.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 711 | 0-0-21.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 712 | 0-0-21.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 713 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 714 | 0-0-21.3 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 715 | 0-0-16.4 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 716 | 0-0-16.7 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 717 | 0-0-20.6 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 580 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 581 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 582 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 583 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 584 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 630 | 1-2-29.6 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 326 | 0-1-30 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 327 | 0-3-23 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 328 | 0-3-34 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-3-47 | 740 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-2-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 331 | 0-2-0 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 332 | 0-2-0 | 850 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 7 | 5-2-90 | 980 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 632 | 0-2-48.6 | 3,150 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 633 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 634 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 635 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 636 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 637 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 638 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 639 | 0-0-20.8 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 640 | 0-0-21.5 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 641 | 0-0-21.4 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 642 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 643 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 644 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 645 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 646 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 647 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 648 | 0-0-27.6 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 649 | 0-0-27.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 650 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 651 | 0-0-21 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 01 | 1:1000 | 652 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 653 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 654 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 655 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 656 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 657 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 658 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 659 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 660 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 661 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 662 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 663 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 664 | 0-0-27.3 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 665 | 0-0-30 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 666 | 0-0-25.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 667 | 0-0-27 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 668 | 0-0-28.7 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 669 | 0-0-30.4 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 670 | 0-0-32.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 671 | 0-0-33.7 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 672 | 0-0-35.5 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 673 | 0-0-41.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 674 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 675 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 676 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 677 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 678 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 679 | 0-0-21.1 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 01 | 1:1000 | 680 | 0-0-56.4 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 681 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 682 | 0-0-46.7 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 683 | 0-0-23.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 684 | 0-0-25.6 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 685 | 0-0-48.8 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 686 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 687 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 688 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 689 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 690 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 691 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 692 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 693 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 694 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 695 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 696 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 697 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 698 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 699 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 700 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 701 | 0-0-20.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 702 | 0-0-58.5 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 703 | 0-0-38.5 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 704 | 0-0-23.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 705 | 0-0-23 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 706 | 0-0-22.8 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 707 | 0-0-22.6 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 01 | 1:1000 | 708 | 0-0-22.4 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 709 | 0-0-22.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 710 | 0-0-22 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 711 | 0-0-21.8 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 712 | 0-0-35.8 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 713 | 0-0-50.7 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 714 | 0-0-22.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 715 | 0-0-22.4 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 716 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 717 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 718 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 719 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 720 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 721 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 722 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 723 | 0-0-51.8 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 724 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 725 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 726 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 727 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 728 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 729 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 730 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 731 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 732 | 0-0-20.3 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 733 | 0-0-19.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 734 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 735 | 0-0-20.9 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 01 | 1:1000 | 736 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 737 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 738 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 739 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 740 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 741 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 742 | 0-0-34.8 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 743 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 744 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 745 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 746 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 747 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 748 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 749 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 750 | 0-0-22 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 572 | 0-0-25.5 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 573 | 0-0-22.9 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 574 | 0-0-23.5 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-0-50.4 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-0-73 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 577 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 578 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 579 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 580 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 581 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 582 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 583 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 584 | 0-0-21 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 02 | 1:1000 | 585 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 586 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 587 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 588 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 751 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 752 | 0-0-40.6 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 753 | 0-0-30.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 754 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 755 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 756 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 757 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 758 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 759 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 760 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 761 | 0-0-20.3 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 762 | 0-0-20.4 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 763 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 764 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 765 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 01 | 1:1000 | 766 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 589 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 590 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 591 | 0-0-48.5 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 592 | 0-0-47.9 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 593 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 594 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 595 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 596 | 0-0-21.2 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 02 | 1:1000 | 597 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 598 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 599 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 600 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 601 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 602 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 603 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 604 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 605 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 606 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 607 | 0-0-57.8 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 608 | 0-0-65.4 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 609 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 610 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 611 | 0-0-20.8 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 612 | 0-0-20.5 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 613 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 614 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 615 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 616 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 617 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 618 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 619 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 620 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 621 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 622 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 623 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 624 | 0-0-21.1 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 02 | 1:1000 | 625 | 0-0-34.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 626 | 0-0-34 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 627 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 628 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 629 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 630 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 631 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 632 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 633 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 634 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 635 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 636 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 637 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 638 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 639 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 640 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 641 | 0-0-24.6 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 642 | 0-0-25.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 643 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 644 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 645 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 646 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 647 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 648 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 649 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 650 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 651 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 652 | 0-0-21.2 | 6,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 02 | 1:1000 | 653 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 654 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 655 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 656 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 657 | 0-0-21.2 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 658 | 0-0-21.3 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 659 | 0-0-21.5 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 660 | 0-0-21.6 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 661 | 0-0-56.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 662 | 0-0-23.5 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 663 | 0-0-31 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 664 | 0-0-81.5 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 665 | 0-0-22.6 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 666 | 0-0-22.5 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 667 | 0-0-21.7 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 668 | 0-0-36 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 669 | 0-0-20.8 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 670 | 0-0-20.9 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 671 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 672 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 675 | 0-0-29.3 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 677 | 0-0-21 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 678 | 0-0-21.1 | 6,300 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 697 | 0-3-96.9 | 3,150 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 126 | 3-0-91 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 128 | 0-2-61 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 129 | 0-2-44 | 2,000 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 124 | 0-3-34 | 3,950 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5850 | 03 | 1:2000 | 125 | 2-1-66 | 2,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 935 | 0-0-27.4 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 936 | 0-0-20 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 937 | 0-0-19.7 | 9,400 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 938 | 0-0-23.9 | 9,400 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 28 | 0-1-99 | 1,200 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 160 | 5-0-0 | 600 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 323 | 8-2-4 | 360 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 39 | 0-2-92 | 8,400 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 64 | 0-1-37 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 65 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 66 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 67 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 68 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 02 | 1:2000 | 3 | 0-1-18 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 69 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 70 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 72 | 0-2-0 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 60 | 2-0-41 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 61 | 0-1-15 | 1,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 600 | 0-0-92 | 2,700 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 116 | 0-1-31 | 1,300 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 546 | 0-2-51 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 547 | 1-0-80 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 548 | 2-1-2.2 | 2,350 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 550 | 0-1-30.7 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 551 | 0-1-30.7 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 552 | 0-1-21 | 2,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5244 | 02 | 1:1000 | 553 | 0-2-64.3 | 2,700 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 117 | 5-0-71 | 1,050 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 737 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 738 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 541 | 0-1-74.2 | 700 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 529 | 1-2-5.7 | 10,500 |
| 6064 | 09 | 1:1000 | 19 | 3-1-44 | 260 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 570 | 3-2-4.9 | 2,900 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 571 | 2-1-85.1 | 2,500 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 572 | 2-3-48.1 | 1,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 573 | 1-0-7.5 | 2,500 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 574 | 0-1-40 | 2,500 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 575 | 0-1-96 | 2,500 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 576 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 577 | 0-1-40 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 564 | 0-0-31.2 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 565 | 0-0-31.2 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 566 | 0-0-31.2 | 3,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 567 | 0-0-31.3 | 3,000 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 595 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 761 | 0-1-90 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 762 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 763 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 764 | 0-1-2 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 765 | 0-1-71 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 766 | 0-1-0.1 | 1,400 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 767 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 820 | 0-0-57 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 320 | 1-2-21 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 321 | 1-2-21 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 322 | 1-2-21 | 670 |
| 5248 | 06 | 1:1000 | 76 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-0-81 | 1,100 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 97 | 9-0-95.6 | 490 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 91 | 0-0-83 | 1,900 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-2-5 | 200 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 400 | 7-3-4 | 2,500 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 89 | 0-0-66 | 510 |
| 7458 | 14 | 1:1000 | 46 | 0-2-30 | 300 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 856 | 0-0-76.4 | 5,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 713 | 0-1-3.5 | 2,700 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5450 | 15 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 655 | 3-0-49.2 | 9,200 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 656 | 2-1-77.6 | 9,200 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 657 | 5-0-59 | 5,650 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 659 | 2-3-12.4 | 800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 660 | 2-0-0.8 | 800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 661 | 2-3-17.3 | 800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 662 | 2-0-0.1 | 800 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-2-39 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-72 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-3-19 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-1-75 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-2-37 | 1,100 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 47 | 2-0-0 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5866 | 00 | 1:4000 | 48 | 2-0-0 | 230 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 49 | 2-0-0 | 230 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 51 | 2-0-0 | 230 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 52 | 2-0-0 | 250 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 46 | 0-0-68 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 47 | 0-0-63 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 48 | 0-0-56 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 49 | 0-0-54 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 50 | 0-0-58 | 8,400 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 903 | 0-0-29.7 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 904 | 0-0-26.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 905 | 0-0-26.5 | 15,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 906 | 0-0-23.4 | 15,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 652 | 0-0-74.4 | 8,400 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 698 | 0-3-70.6 | 800 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 699 | 0-0-82.7 | 800 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 700 | 0-0-38.7 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 701 | 0-0-19 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 702 | 0-0-18.9 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 703 | 0-0-18.9 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 704 | 0-0-18.9 | 18,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-0-50.4 | 18,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-0-19.3 | 18,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-0-19.2 | 18,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-0-19.2 | 18,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-0-19.2 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 705 | 0-0-38.3 | 18,000 |
| 5448 | 02 | 1:1000 | 706 | 0-0-19 | 18,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 02 | 1:1000 | 707 | 1-0-1 | 5,200 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 94 | 1-2-0 | 830 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-3-86 | 440 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 237 | 1-3-86 | 440 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 238 | 1-3-86 | 440 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 239 | 1-3-86 | 440 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 240 | 1-3-86 | 440 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 637 | 0-2-50 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 638 | 0-2-50 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 640 | 0-2-21 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 641 | 0-2-21 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 642 | 0-2-21 | 1,100 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 85 | 5-0-0 | 650 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 86 | 5-0-0 | 750 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 87 | 5-0-0 | 750 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 88 | 5-0-0 | 750 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 89 | 3-0-0 | 750 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 567 | 0-1-17 | 1,400 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 568 | 0-1-6.3 | 1,400 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 569 | 0-1-3.9 | 1,400 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 570 | 0-1-10.2 | 1,400 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 571 | 0-1-16.4 | 1,400 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 572 | 0-1-22.6 | 1,400 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 573 | 0-1-15 | 1,400 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-1-66.6 | 1,800 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 23 | 5-0-67 | 960 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 868 | 0-0-30.5 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 869 | 0-0-19.9 | 5,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-------|
| 5248 | 12 | 1:1000 | 870 | 0-0-19.8 | 5,700 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 673 | 1-0-0 | 960 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 182 | 8-0-0 | 260 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 520 | 0-2-37 | 380 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 701 | 1-3-56 | 1,600 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 94 | 0-1-35 | 1,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 93 | 0-1-47 | 1,300 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 578 | 0-0-84 | 1,900 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 558 | 5-2-18.5 | 6,450 |
| 5248 | 13 | 1:1000 | 559 | 5-2-18.5 | 5,650 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 95 | 0-2-0 | 700 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 697 | 0-0-53 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 698 | 0-0-63 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 699 | 0-0-85 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 700 | 0-1-6 | 680 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 518 | 0-0-80.8 | 3,300 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 519 | 0-0-79.3 | 3,300 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 520 | 0-0-79.6 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 588 | 0-0-75 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 589 | 0-0-75 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 590 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 98 | 7-0-87 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 128 | 2-0-9 | 420 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 129 | 11-0-17.5 | 480 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 143 | 0-1-42 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 144 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 145 | 0-1-14 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 146 | 0-1-10 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5250 | 12 | 1:1000 | 147 | 0-1-65 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 148 | 0-0-83 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 156 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 157 | 0-0-78 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 158 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 159 | 0-0-85 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 160 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 149 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 150 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 151 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 152 | 0-1-60 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 153 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 154 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5250 | 12 | 1:1000 | 155 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 179 | 3-0-0 | 260 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 153 | 3-1-89 | 1,200 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 585 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 560 | 0-0-95.5 | 2,000 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-2-86 | 770 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 677 | 0-1-15.9 | 1,400 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 91 | 0-1-68 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 92 | 0-1-68 | 440 |
| 6066 | 13 | 1:1000 | 93 | 0-1-68 | 440 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 9 | 3-2-28 | 1,750 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1065 | 0-2-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1066 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1067 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1068 | 0-1-0 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1069 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1070 | 0-1-0 | 2,200 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 89 | 0-0-87 | 770 |
| 6066 | 15 | 1:1000 | 6 | 0-3-27 | 770 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 90 | 0-3-26 | 770 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 702 | 0-1-35.5 | 1,900 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 614 | 0-3-73.2 | 1,750 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 24 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 25 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 26 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5648 | 02 | 1:2000 | 27 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 128 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 129 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 130 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 131 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-0-61 | 5,700 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-0-70 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-0-45 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-0-45 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-0-36 | 4,300 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1091 | 0-0-25.8 | 11,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 19 | 0-0-8 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 20 | 0-0-17 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 21 | 0-0-17 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 22 | 0-0-17 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 23 | 0-0-9 | 9,500 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 544 | 0-0-24.6 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 545 | 0-0-24.6 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 16 | 1:1000 | 546 | 0-0-24.6 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 547 | 0-0-24.6 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 548 | 0-0-25.1 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 549 | 0-0-21.8 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 550 | 0-0-21.9 | 12,000 |
| 5646 | 16 | 1:1000 | 551 | 0-0-25.6 | 12,000 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 555 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 557 | 0-1-80 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 558 | 1-1-95.1 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 559 | 1-0-29.8 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 560 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 561 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 562 | 0-1-95.6 | 2,700 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 658 | 1-0-68.1 | 49,500 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 90 | 0-1-9 | 510 |
| 7258 | 16 | 1:1000 | 91 | 0-0-60 | 510 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 25 | 0-0-8 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 26 | 0-0-17 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 14 | 0-0-22 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 15 | 0-0-17 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 16 | 0-0-17 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 17 | 0-0-9 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 12 | 0-0-44 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 13 | 0-0-52 | 9,500 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 653 | 0-0-82.8 | 2,300 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 632 | 1-0-0 | 1,750 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 630 | 0-1-78.8 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5640 | 12 | 1:1000 | 631 | 0-1-78.8 | 2,900 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 580 | 0-0-26.8 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 581 | 0-0-18.1 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 582 | 0-0-18.1 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 583 | 0-0-18.1 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-0-18.1 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 585 | 0-0-18 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 586 | 0-0-18.1 | 1,300 |
| 5648 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-0-18 | 1,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 598 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 599 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 600 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 736 | 0-0-25 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 737 | 0-0-20 | 5,700 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 738 | 0-0-25 | 5,700 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 562 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 718 | 0-3-0 | 5,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 26 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 333 | 4-2-39 | 420 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 653 | 0-0-32.8 | 3,800 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1441 | 0-1-34 | 1,200 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 149 | 2-0-0 | 850 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 699 | 0-0-30 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 697 | 0-0-15 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 696 | 0-0-75 | 2,500 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 235 | 12-3-98 | 460 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 510 | 0-0-37.2 | 4,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 731 | 0-0-37.6 | 4,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5448 | 05 | 1:1000 | 732 | 0-0-36.7 | 4,300 |
| 5448 | 05 | 1:1000 | 733 | 0-0-34 | 4,300 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 51 | 0-0-86 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 53 | 0-0-95 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 54 | 0-0-91 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 55 | 0-0-11 | 4,200 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 56 | 0-0-9 | 4,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 220 | 2-3-63 | 420 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-2-2 | 1,200 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-2-2 | 1,200 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-2-2 | 1,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 19 | 0-0-29 | 12,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 20 | 0-0-22 | 12,000 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 21 | 0-0-23 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 23 | 0-0-26 | 12,000 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 652 | 1-0-39.6 | 4,800 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 653 | 1-1-8.1 | 4,800 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 8 | 0-0-11 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 9 | 0-0-36 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 10 | 0-0-2 | 9,500 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 11 | 0-0-36 | 9,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 690 | 0-0-19.4 | 22,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 584 | 1-2-37.3 | 960 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 585 | 0-0-15.2 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 586 | 0-0-9.4 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 587 | 0-0-7.3 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 588 | 0-0-5.3 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 589 | 0-0-3.3 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5644 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-0-11.2 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 577 | 0-0-10.7 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-0-12.7 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 579 | 0-0-14.8 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 580 | 0-0-16.8 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 581 | 0-0-18.9 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 582 | 0-0-20.2 | 12,000 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 583 | 0-0-27.9 | 12,000 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 37 | 0-1-32 | 650 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 38 | 0-1-71 | 650 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 727 | 0-1-84.6 | 2,800 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 728 | 0-1-84.7 | 2,800 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 169 | 2-2-0 | 2,000 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 648 | 0-0-51.9 | 2,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 927 | 0-0-28.5 | 5,700 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 126 | 1-0-0 | 2,550 |
| 5850 | 03 | 1:2000 | 130 | 0-1-33 | 850 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 511 | 0-0-37 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 512 | 0-0-33 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 513 | 0-0-33 | 4,300 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 514 | 0-0-34 | 4,300 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 225 | 7-1-33 | 470 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 939 | 0-0-29.3 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 940 | 0-0-27 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 941 | 0-0-26.9 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 942 | 0-0-27.2 | 6,600 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 10 | 2-0-31 | 1,750 |
| 5850 | 04 | 1:2000 | 11 | 1-1-44 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5638 | 08 | 1:1000 | 654 | 0-0-61.2 | 2,300 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 649 | 0-2-28.9 | 2,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 101 | 4-3-42 | 1,050 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 13 | 0-3-0 | 300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 633 | 0-0-40.1 | 2,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 382 | 0-2-0 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 383 | 0-2-0 | 770 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 384 | 0-2-0 | 480 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 639 | 1-2-0 | 1,750 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 640 | 0-3-0 | 1,750 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 641 | 0-3-0 | 1,750 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 642 | 0-3-0 | 1,600 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 643 | 0-3-0 | 1,600 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 644 | 1-2-84.7 | 1,800 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 645 | 1-2-0 | 1,800 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 68 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 70 | 0-1-0 | 350 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 71 | 0-1-0 | 350 |
| 4842 | 16 | 1:1000 | 514 | 9-3-51.3 | 1,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 708 | 0-0-84 | 3,200 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 167 | 26-1-3 | 230 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 414 | 0-0-50 | 7,900 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 416 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 417 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 418 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 419 | 0-1-13 | 3,300 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 26 | 0-2-15 | 4,700 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 56 | 10-0-79 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 777 | 0-0-37 | 43,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 941 | 0-0-15.6 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 942 | 0-0-31.2 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 943 | 0-0-31.2 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 944 | 0-0-15.6 | 6,000 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 946 | 0-1-95.5 | 6,000 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 242 | 1-1-33 | 260 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 586 | 1-0-0.5 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-1-90 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-1-99.4 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-0-98.7 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 590 | 0-0-87.8 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-1-36.4 | 1,400 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 593 | 1-1-25.6 | 1,250 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 112 | 2-1-62 | 960 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 569 | 2-0-9 | 1,650 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 570 | 0-1-20 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 571 | 1-0-31 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 572 | 0-1-20 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 573 | 0-1-22 | 1,900 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 925 | 0-0-50 | 5,200 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 93 | 0-0-64 | 3,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 500 | 0-1-54 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 216 | 13-3-44.6 | 330 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1049 | 0-0-52.3 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1050 | 0-0-52.2 | 6,500 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 152 | 10-1-15 | 300 |
| 7256 | 01 | 1:1000 | 145 | 0-0-53 | 1,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 859 | 0-3-39.3 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 860 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 861 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5648 | 04 | 1:1000 | 35 | 0-0-22 | 12,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 11 | 0-0-34 | 12,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 12 | 0-0-30 | 12,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 13 | 0-0-30 | 12,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 14 | 0-0-30 | 12,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 15 | 0-0-30 | 12,000 |
| 5648 | 08 | 1:1000 | 16 | 0-0-30 | 12,000 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 583 | 1-2-51.5 | 1,250 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 514 | 1-2-0 | 2,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1074 | 0-0-38 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1075 | 0-0-17.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1076 | 0-0-17 | 5,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 860 | 0-0-23.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 861 | 0-0-23.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 862 | 0-0-23.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 863 | 0-0-23.8 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 864 | 0-0-37.7 | 6,400 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 865 | 0-0-28.7 | 6,400 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 862 | 2-3-97.9 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 863 | 2-0-17.6 | 1,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 584 | 0-0-25 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 585 | 0-0-21 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 586 | 0-0-27 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 587 | 0-0-25 | 4,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 07 | 1:1000 | 588 | 0-0-22 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 589 | 0-0-27 | 4,500 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 590 | 0-0-52 | 4,500 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 339 | 0-1-83 | 310 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 340 | 0-2-7 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 341 | 0-2-7 | 480 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 504 | 0-0-45 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 505 | 0-1-63 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 506 | 0-2-7 | 2,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 802 | 0-0-13.9 | 1,900 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-0-87 | 1,800 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 691 | 0-1-31.8 | 2,300 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 692 | 0-1-31.9 | 2,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 613 | 0-0-60.4 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 614 | 0-0-60.6 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 615 | 0-0-60.8 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 616 | 0-0-61 | 3,300 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 617 | 0-1-11 | 3,300 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 3,800 |
| 7656 | 09 | 1:1000 | 111 | 0-1-35 | 1,000 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 651 | 0-0-19.7 | 5,700 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 652 | 0-0-19.8 | 5,700 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 653 | 0-0-11 | 5,700 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 646 | 0-0-24.6 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 647 | 0-0-24.2 | 2,000 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 36 | 8-1-60 | 1,150 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 37 | 4-0-0 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 38 | 2-1-38 | 910 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5636 | 02 | 1:2000 | 39 | 2-1-39 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 40 | 2-1-39 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 41 | 2-1-39 | 910 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 42 | 2-1-39 | 980 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1071 | 0-0-29.2 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1072 | 0-0-20 | 11,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1073 | 0-0-19.7 | 11,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-0-57 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-0-53 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-0-44 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-0-57 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 315 | 0-0-57 | 1,800 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 745 | 0-0-75.3 | 4,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 819 | 0-0-31.6 | 5,400 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 631 | 0-0-31.6 | 5,400 |
| 4848 | 10 | 1:1000 | 505 | 12-2-91.7 | 280 |
| 4848 | 10 | 1:1000 | 506 | 12-2-91.7 | 480 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-0-25 | 1,150 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 788 | 0-1-2.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 789 | 0-1-2.9 | 2,200 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1326 | 0-0-32 | 32,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 185 | 3-0-55 | 300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 186 | 3-0-55 | 360 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 67 | 0-1-59 | 850 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 132 | 0-2-15 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 133 | 0-2-15 | 1,300 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 184 | 3-1-45 | 230 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 947 | 0-0-30.8 | 8,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 08 | 1:1000 | 948 | 0-0-30 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 949 | 0-0-29.8 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 950 | 0-0-27.6 | 8,500 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 742 | 0-0-24.5 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 743 | 0-0-23.9 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 744 | 0-0-23.9 | 5,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 420 | 0-1-5 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 422 | 0-0-96 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 427 | 0-0-19 | 3,300 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-1-2 | 2,200 |
| 5252 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-3-7 | 2,200 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 633 | 1-1-38.6 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 634 | 1-1-57.3 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 635 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 636 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 637 | 1-2-72.2 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 638 | 1-1-92.3 | 1,750 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 639 | 0-3-70 | 2,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 739 | 0-0-24.1 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 740 | 0-0-19.9 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 741 | 0-0-21 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 742 | 0-0-22.1 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 743 | 0-0-22.9 | 37,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 744 | 0-0-23.8 | 37,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 510 | 0-2-43 | 2,000 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 822 | 0-0-35.4 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 823 | 0-0-17.4 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5446 | 10 | 1:1000 | 824 | 0-0-17.8 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 825 | 0-0-17.9 | 5,300 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-0-41.6 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 593 | 0-0-34.4 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 594 | 0-0-34.3 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 595 | 0-0-34.3 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 596 | 0-0-34.3 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 597 | 0-0-34.2 | 4,700 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 598 | 0-0-34.2 | 4,700 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 119 | 7-0-0 | 830 |
| 5250 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-1-17 | 1,300 |
| 5250 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 8 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 9 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 10 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5250 | 14 | 1:1000 | 11 | 0-1-10 | 1,300 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 28 | 0-1-3 | 1,300 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 789 | 0-0-33.1 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 790 | 0-0-31.4 | 5,200 |
| 5450 | 42 | 1:500 | 27 | 0-0-6 | 9,500 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 167 | 4-0-0 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 168 | 3-0-0 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 169 | 3-0-0 | 260 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 170 | 3-0-0 | 260 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 235 | 0-2-13 | 260 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 283 | 26-1-34 | 590 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 562 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 563 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 12 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 556 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 559 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 560 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 561 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 670 | 0-1-0 | 4,700 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 671 | 0-1-0 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 566 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 672 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 673 | 0-1-42.8 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 567 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 579 | 0-1-19.1 | 1,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 580 | 0-1-83 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 581 | 0-2-0.7 | 780 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 529 | 0-0-26.9 | 430 |
| 5842 | 09 | 1:1000 | 528 | 0-0-26.9 | 430 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 866 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 867 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 868 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 850 | 0-0-24.3 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 851 | 0-0-22.3 | 43,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 755 | 0-0-23 | 43,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 756 | 0-0-23.6 | 43,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 03 | 1:1000 | 757 | 0-0-23.7 | 43,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 758 | 0-0-23.6 | 43,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 574 | 1-0-0 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 575 | 0-0-92.3 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 576 | 0-1-21.5 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 555 | 0-0-13 | 4,700 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 651 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5244 | 10 | 1:1000 | 517 | 16-1-9.1 | 880 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 96 | 0-1-0 | 700 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 97 | 0-1-0 | 700 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 195 | 0-1-3 | 2,200 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-0-0 | 420 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 316 | 0-1-33 | 1,800 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 317 | 1-1-69 | 1,800 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 173 | 1-2-30 | 500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1067 | 0-2-30 | 5,500 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 366 | 1-2-76 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 367 | 1-2-68 | 1,900 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 370 | 1-1-29 | 1,050 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 162 | 48-1-58 | 250 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 956 | 0-0-32 | 63,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 734 | 0-0-31.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 735 | 0-0-31.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 736 | 0-0-31.2 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 737 | 0-0-31.2 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 739 | 0-0-37.3 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 743 | 0-0-64.8 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 744 | 0-0-60 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 745 | 0-0-60 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 746 | 0-0-74 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 740 | 0-0-62.5 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 741 | 0-0-68.8 | 9,500 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 564 | 0-0-85.6 | 2,000 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 83 | 0-0-93 | 1,300 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 84 | 0-0-9 | 230 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 927 | 0-0-65 | 5,200 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 592 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 17 | 1-1-0 | 1,750 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 926 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 527 | 1-0-65 | 16,000 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 528 | 3-1-44.6 | 13,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 729 | 0-0-61.7 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 730 | 0-0-66.8 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 731 | 0-0-67.6 | 8,400 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 732 | 0-0-67.9 | 8,400 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 827 | 0-2-72.9 | 49,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 828 | 1-1-13.4 | 42,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 187 | 1-0-3 | 480 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 28 | 0-0-31 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 29 | 0-0-25 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 30 | 0-0-24 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 31 | 0-0-23 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 32 | 0-0-21 | 5,700 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-16 | 650 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-2-8 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-2-76 | 650 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 188 | 3-0-84 | 360 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 571 | 0-1-78.8 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 573 | 0-1-45.6 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1416 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 130 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 131 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 132 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 386 | 5-0-0 | 420 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 820 | 0-1-16 | 6,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 639 | 1-1-39 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 640 | 2-0-73.2 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 641 | 0-2-71.2 | 10,000 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 642 | 2-2-50.6 | 8,750 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 643 | 1-2-0.1 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 644 | 1-2-0 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 645 | 2-1-25.5 | 3,800 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 646 | 2-1-90 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 599 | 0-1-34.3 | 3,800 |
| 5452 | 14 | 1:1000 | 600 | 0-1-34.3 | 3,800 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 593 | 9-3-35.2 | 6,450 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 803 | 0-1-0 | 1,900 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 560 | 1-1-27.6 | 4,650 |
| 5646 | 06 | 1:1000 | 561 | 1-3-14.9 | 4,650 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 583 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5442 | 12 | 1:1000 | 584 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 551 | 0-1-39.8 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1009 | 0-0-67.8 | 4,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 826 | 0-0-43.6 | 5,300 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 584 | 0-0-31.4 | 2,000 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 77 | 2-2-60 | 490 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 675 | 0-0-36.6 | 2,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 801 | 0-1-43.9 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 787 | 0-1-38.5 | 2,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1446 | 0-0-59 | 1,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 372 | 0-2-24 | 600 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 373 | 0-1-14 | 250 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 374 | 0-1-14 | 250 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 219 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 220 | 0-1-73 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 221 | 0-1-72 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 222 | 0-2-24 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 212 | 0-2-13 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 213 | 0-2-13 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 214 | 0-2-13 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 215 | 0-2-13 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 216 | 0-2-13 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 217 | 0-2-12 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 218 | 0-0-94 | 1,300 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 686 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 654 | 0-1-78 | 2,200 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 732 | 0-0-37.3 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5246 | 09 | 1:1000 | 733 | 0-0-38.4 | 9,500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 331 | 1-0-0 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 332 | 1-0-0 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 333 | 1-0-0 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 334 | 1-0-0 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 335 | 1-0-0 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 336 | 2-3-29 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 337 | 1-0-0 | 440 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 240 | 0-2-61 | 300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 338 | 1-0-84 | 440 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 387 | 0-0-60 | 770 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 57 | 0-3-98.5 | 910 |
| 5840 | 03 | 1:2000 | 58 | 2-0-0 | 1,150 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 848 | 0-1-43.3 | 4,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 931 | 0-0-79.3 | 8,250 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 928 | 0-0-55.9 | 6,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 929 | 0-0-37.5 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 930 | 0-0-38 | 5,200 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 516 | 0-0-59.9 | 5,700 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 517 | 0-0-22.8 | 5,700 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 518 | 0-0-22.8 | 5,700 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 519 | 0-0-22.7 | 5,700 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 520 | 0-0-22.6 | 5,700 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 521 | 0-0-22.5 | 5,700 |
| 5642 | 15 | 1:1000 | 522 | 0-0-28.1 | 5,700 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1327 | 0-0-23 | 63,000 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-1-84 | 420 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-2-65 | 420 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5866 | 00 | 1:4000 | 59 | 2-2-22 | 480 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 131 | 1-0-0 | 770 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 154 | 0-0-23 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 155 | 0-0-18 | 2,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 704 | 0-0-26.3 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 705 | 0-0-23.2 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 706 | 0-0-23.5 | 7,200 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 707 | 0-0-23.8 | 7,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1077 | 0-0-36.7 | 6,800 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-2-90 | 570 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 733 | 0-0-63 | 2,200 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 632 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 633 | 0-0-61.8 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 634 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 635 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 636 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 637 | 0-0-77.6 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 638 | 0-0-72 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 639 | 0-0-72 | 13,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 177 | 11-1-22 | 1,350 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 179 | 1-3-90.5 | 1,600 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 180 | 10-1-30 | 1,600 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 182 | 4-1-69 | 1,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 879 | 0-0-21.3 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 880 | 0-0-14.9 | 5,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 881 | 0-0-15 | 5,300 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 698 | 0-1-24 | 30,000 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 66 | 19-3-5 | 640 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5646 | 04 | 1:1000 | 589 | 1-0-4.8 | 10,500 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 590 | 1-0-24.8 | 10,500 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 591 | 0-0-55.8 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 592 | 0-0-57.2 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 593 | 0-0-28.5 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 594 | 0-0-27.6 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 595 | 0-0-26.8 | 12,000 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 596 | 0-0-52.2 | 12,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 703 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 704 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 705 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 706 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 707 | 0-1-0 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 708 | 0-1-52.9 | 1,800 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 543 | 2-3-79.9 | 280 |
| 5442 | 09 | 1:1000 | 34 | 0-1-12 | 2,000 |
| 4646 | 11 | 1:1000 | 542 | 1-3-4.7 | 1,650 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 527 | 5-3-23.3 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 528 | 1-0-21.2 | 1,150 |
| 5840 | 05 | 1:1000 | 529 | 2-1-25.2 | 1,300 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 597 | 1-0-29 | 1,750 |
| 7460 | 00 | 1:4000 | 24 | 10-1-74 | 130 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 853 | 0-0-45.9 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 854 | 0-0-51.7 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 850 | 0-0-50.3 | 8,400 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-0-34.8 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 851 | 0-0-54.2 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 852 | 0-0-47.5 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5454 | 00 | 1:4000 | 282 | 3-0-0 | 300 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-0-34 | 1,200 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 217 | 7-0-50 | 330 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 218 | 7-0-50 | 330 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 42 | 0-3-87 | 740 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 41 | 0-1-32 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 43 | 0-1-32 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 44 | 0-1-32 | 850 |
| 5642 | 02 | 1:2000 | 46 | 0-1-32 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 335 | 8-0-0 | 640 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 24 | 2-1-0 | 740 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 25 | 0-1-24 | 850 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 26 | 1-0-50 | 640 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 27 | 1-0-50 | 640 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 28 | 2-1-0 | 640 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 644 | 0-0-22.6 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 645 | 0-0-22.6 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 646 | 0-0-22.6 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 647 | 0-0-22.6 | 5,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 648 | 0-0-22.6 | 5,700 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 549 | 0-0-37.6 | 12,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 550 | 0-0-32.8 | 12,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-0-75.6 | 12,000 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 195 | 2-1-76 | 230 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 220 | 0-0-13 | 600 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 221 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 524 | 2-3-50 | 750 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 746 | 0-1-0 | 5,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 06 | 1:1000 | 791 | 0-0-28 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 792 | 0-0-20.2 | 5,200 |
| 5448 | 06 | 1:1000 | 793 | 0-0-20.1 | 5,200 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 658 | 0-0-63.9 | 2,000 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 98 | 0-1-50 | 850 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 521 | 1-1-0 | 7,900 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 643 | 0-2-27.8 | 2,000 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 644 | 0-2-74.5 | 1,750 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 647 | 0-0-61.1 | 2,300 |
| 5638 | 04 | 1:1000 | 648 | 0-2-60 | 2,300 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 591 | 0-0-25.7 | 4,500 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-0-24.3 | 4,500 |
| 5838 | 09 | 1:1000 | 565 | 0-1-47.8 | 2,550 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 509 | 0-2-0 | 1,800 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 510 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 511 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5044 | 10 | 1:1000 | 512 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5044 | 09 | 1:1000 | 505 | 0-1-0 | 1,800 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-3-22.3 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 587 | 0-3-99.9 | 1,750 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 588 | 1-0-39.6 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 589 | 0-3-14.1 | 1,750 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 590 | 0-3-79.9 | 1,750 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 591 | 0-3-93.8 | 1,750 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 592 | 1-0-22.8 | 1,750 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 72 | 0-1-6 | 1,050 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 73 | 2-0-61 | 900 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 96 | 2-0-61 | 900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5844 | 02 | 1:2000 | 97 | 2-3-15 | 640 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 773 | 0-0-75.6 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 774 | 0-0-75.5 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 775 | 0-0-75.5 | 7,500 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-93.1 | 12,000 |
| 5046 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-1-30.4 | 12,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 428 | 0-0-63 | 3,300 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 530 | 0-0-33.1 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 531 | 0-0-29.3 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 532 | 0-0-21.9 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 533 | 0-0-24.9 | 12,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 513 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 514 | 0-1-71 | 2,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 659 | 1-1-66.4 | 9,000 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 120 | 2-0-92 | 1,100 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 805 | 0-1-7 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 806 | 0-0-81 | 4,000 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 807 | 0-0-77 | 4,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 623 | 3-2-89 | 1,400 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 573 | 0-0-91.9 | 1,100 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-1-78 | 280 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-2-38 | 280 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 584 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 585 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 586 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 587 | 0-1-0.1 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 588 | 0-0-98.3 | 2,500 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 589 | 0-1-0.1 | 2,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5046 | 10 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 525 | 0-1-49.5 | 2,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 952 | 0-0-58.4 | 6,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-0-73 | 1,200 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 936 | 0-0-31.3 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 937 | 0-0-20 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 938 | 0-0-20.9 | 9,400 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 939 | 0-0-13.6 | 5,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 940 | 0-0-14.8 | 5,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 932 | 0-0-13 | 5,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 933 | 0-0-13 | 5,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 934 | 0-0-13 | 5,700 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 935 | 0-0-23 | 5,700 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 883 | 2-1-67.3 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 653 | 0-0-37.3 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 654 | 0-0-15 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 655 | 0-0-15 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 656 | 0-0-15 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 657 | 0-0-15 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 658 | 0-0-15 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 659 | 0-0-15 | 12,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 660 | 0-0-15 | 12,000 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 229 | 4-1-62 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 231 | 2-2-59 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 230 | 2-1-64 | 130 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 233 | 1-3-85 | 350 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 623 | 0-0-72 | 2,300 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 333 | 1-3-31 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5636 | 00 | 1:4000 | 251 | 2-0-5 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 252 | 12-3-15 | 490 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 132 | 8-0-53 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 328 | 1-1-16 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 329 | 2-1-73 | 670 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 328 | 0-1-0 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-1-0 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-1-0 | 850 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 127 | 7-1-25 | 250 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 178 | 1-1-71 | 18,000 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 703 | 0-1-42 | 30,000 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 830 | 0-0-81 | 4,500 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 67 | 0-1-29 | 1,900 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 223 | 0-0-60 | 1,200 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-3-95 | 2,550 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 195 | 2-0-65 | 2,550 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-2-0 | 2,900 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 131 | 1-3-34 | 2,550 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 132 | 1-3-34 | 2,200 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-0-63 | 480 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-0 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 52 | 0-1-28 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 53 | 0-1-56 | 480 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 68 | 0-1-34 | 3,400 |
| 5246 | 02 | 1:1000 | 642 | 0-1-27.3 | 4,200 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 47 | 4-0-0 | 490 |
| 6064 | 01 | 1:1000 | 241 | 0-0-32 | 770 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 540 | 11-0-0 | 560 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4842 | 12 | 1:1000 | 541 | 10-0-0 | 650 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 760 | 0-0-32 | 4,200 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 517 | 3-0-7.2 | 280 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 518 | 3-0-7.2 | 280 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 519 | 3-0-7.2 | 280 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 520 | 3-0-7.2 | 280 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 521 | 3-0-7.2 | 280 |
| 5046 | 02 | 1:1000 | 522 | 7-2-18.1 | 280 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-4 | 260 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-0-70 | 310 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 83 | 1-1-85 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 84 | 1-1-43 | 640 |
| 6252 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-1-30 | 640 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 521 | 1-2-28 | 3,300 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 522 | 0-3-14 | 2,900 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 523 | 0-3-14 | 2,900 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 524 | 1-2-28 | 2,900 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 525 | 1-2-28 | 2,900 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 190 | 2-2-0 | 360 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 558 | 0-2-0 | 850 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-1-75 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-1-72 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-1-75 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-1-74 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-3-56 | 1,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-3-54 | 1,300 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 222 | 0-0-85 | 1,200 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 223 | 0-0-92 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5656 | 08 | 1:1000 | 224 | 0-1-1 | 1,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 835 | 0-0-52 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 836 | 0-0-26 | 6,500 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 284 | 13-2-35 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 285 | 13-2-35 | 200 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 39 | 0-2-20 | 650 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 249 | 7-0-98 | 290 |
| 7258 | 00 | 1:4000 | 333 | 0-0-76 | 300 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-0-40 | 1,200 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-98 | 2,900 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 251 | 1-0-15 | 2,550 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-2-4 | 2,900 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-3-40 | 2,900 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-1-97 | 2,900 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 957 | 0-0-46.1 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 958 | 0-0-47.2 | 7,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 959 | 0-0-92.3 | 7,200 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 871 | 0-1-10 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 872 | 0-1-8 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 873 | 0-1-3.4 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 874 | 0-0-99.2 | 5,600 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 875 | 0-0-94.3 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 876 | 0-0-93.4 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 877 | 0-0-92.8 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 878 | 0-0-92.2 | 4,300 |
| 5044 | 09 | 1:1000 | 507 | 7-1-2 | 880 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 804 | 0-1-43.1 | 2,100 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 99 | 2-3-36 | 450 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5868 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-3-7 | 180 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 101 | 3-3-77 | 180 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 641 | 0-1-25 | 3,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 642 | 0-0-77.6 | 2,000 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 643 | 0-0-90.9 | 2,000 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 360 | 8-0-63 | 1,400 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 361 | 6-1-98 | 1,650 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 544 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-0-77 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1456 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1457 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1458 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1459 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1460 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1461 | 0-0-78 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1463 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 954 | 0-0-15.6 | 6,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1093 | 0-0-32.5 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1094 | 0-0-27.1 | 8,500 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1095 | 0-0-26.5 | 8,500 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 5,200 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 243 | 2-0-0 | 300 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 522 | 12-0-97.6 | 750 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 523 | 12-0-97.4 | 750 |
| 5840 | 01 | 1:1000 | 524 | 12-0-97.4 | 750 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 761 | 0-0-45 | 4,200 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1011 | 0-0-21.5 | 2,700 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 156 | 0-0-22 | 12,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5450 | 14 | 1:1000 | 157 | 0-0-16 | 12,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 158 | 0-0-16 | 12,000 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 288 | 1-0-2 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-1-54 | 480 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 516 | 0-1-51 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 517 | 0-1-74 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 518 | 0-2-53 | 2,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 640 | 0-1-70 | 5,400 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1013 | 0-0-24.8 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1014 | 0-0-18.2 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1015 | 0-0-17.7 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1016 | 0-0-17.2 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1017 | 0-0-18.7 | 4,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1018 | 0-0-24.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1019 | 0-0-22 | 3,500 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 567 | 0-0-32.2 | 1,800 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 568 | 0-0-24.6 | 1,800 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 478 | 5-3-76 | 310 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 86 | 3-3-93 | 230 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 159 | 0-0-3 | 700 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 319 | 1-0-49 | 440 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 321 | 1-0-48 | 440 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 322 | 1-0-48 | 440 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-32 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-1-32 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-32 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-1-60 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 229 | 1-0-12 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5856 | 00 | 1:4000 | 230 | 1-0-11 | 1,050 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 231 | 1-0-11 | 1,050 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 953 | 0-0-19 | 9,400 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 827 | 0-0-47.5 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 828 | 0-0-34.3 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 829 | 0-0-32.7 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 830 | 0-0-31 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 831 | 0-0-29.4 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 832 | 0-0-27.8 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 833 | 0-0-26.2 | 22,000 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 834 | 0-0-22.9 | 22,000 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 701 | 0-0-20.6 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 702 | 0-0-14.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 703 | 0-0-14.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 704 | 0-0-14.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 705 | 0-0-14.2 | 2,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 776 | 0-0-73.6 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 777 | 0-0-65.7 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 778 | 0-0-33.3 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 779 | 0-0-33.6 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 780 | 0-0-33.9 | 30,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 781 | 0-0-90.4 | 30,000 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 805 | 0-1-53.9 | 3,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1072 | 0-0-81 | 2,000 |
| 7660 | 00 | 1:4000 | 320 | 2-2-22 | 170 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 95 | 1-1-11 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 96 | 1-1-32 | 830 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 97 | 0-0-94 | 950 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5848 | 03 | 1:2000 | 98 | 0-1-67 | 950 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 527 | 0-1-88.8 | 800 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 15 | 0-0-92 | 720 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 14 | 2-3-57 | 960 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 634 | 0-3-50 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 635 | 0-2-76.2 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 637 | 0-2-0 | 2,900 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 68 | 0-1-58 | 850 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 69 | 0-1-55 | 480 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 70 | 0-1-67 | 480 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 71 | 0-1-67 | 480 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 73 | 0-1-51 | 480 |
| 5844 | 03 | 1:2000 | 75 | 1-1-33 | 850 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 586 | 0-3-76 | 2,700 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 634 | 0-1-0.2 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 635 | 0-0-93.8 | 2,000 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 67 | 2-1-8 | 280 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 68 | 2-1-8 | 250 |
| 5858 | 03 | 1:2000 | 70 | 2-1-8 | 250 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 718 | 0-0-35.6 | 3,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 719 | 0-0-20.5 | 3,500 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-1-32 | 1,100 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 535 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5046 | 11 | 1:1000 | 536 | 1-0-0 | 800 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 747 | 0-0-41.2 | 7,900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1466 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 748 | 0-0-49.1 | 5,300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-1-11 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 6066 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-26 | 500 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 1,900 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1079 | 0-0-17 | 9,650 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 602 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 749 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 601 | 0-0-50 | 5,300 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 519 | 0-2-40 | 800 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 520 | 0-2-39.9 | 800 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 521 | 0-1-70.2 | 800 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 522 | 0-3-29.9 | 800 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 523 | 0-3-33.4 | 2,500 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 524 | 0-2-62.9 | 800 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 525 | 0-1-60 | 800 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 526 | 0-1-69.4 | 2,500 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 611 | 0-1-17 | 1,300 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 829 | 0-0-20.9 | 7,800 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 226 | 5-0-28 | 610 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 227 | 9-0-0 | 330 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 103 | 2-0-0 | 530 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 323 | 2-0-0 | 530 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 324 | 2-0-0 | 530 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-1-57 | 800 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 503 | 1-1-81.9 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 505 | 0-0-60.5 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 506 | 0-0-60 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 507 | 0-0-56.8 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 508 | 0-3-95.7 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-0-98.5 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 10 | 1:1000 | 526 | 1-0-0 | 2,500 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 527 | 1-0-0 | 2,050 |
| 5444 | 11 | 1:1000 | 521 | 4-3-82.4 | 820 |
| 5444 | 10 | 1:1000 | 574 | 4-3-82.4 | 820 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 85 | 0-0-23 | 330 |
| 7850 | 00 | 1:4000 | 92 | 3-0-56 | 170 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 855 | 0-0-40.6 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 105 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 620 | 0-0-92.7 | 2,800 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 621 | 8-1-30.4 | 3,000 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 507 | 8-3-54 | 5,400 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 644 | 0-1-69.2 | 3,300 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 525 | 0-2-0 | 850 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 379 | 0-2-38 | 1,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 650 | 0-1-15.3 | 3,800 |
| 5248 | 10 | 1:1000 | 563 | 1-0-0 | 4,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 80 | 0-1-62 | 700 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 750 | 0-0-30 | 3,600 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 43 | 0-1-88 | 1,300 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 44 | 0-1-96 | 1,300 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 45 | 0-1-92 | 1,300 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 46 | 0-1-93 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 64 | 0-2-3 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 65 | 0-2-12 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 66 | 0-2-7 | 1,300 |
| 5836 | 01 | 1:2000 | 67 | 0-3-51 | 1,300 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 622 | 0-2-0 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 762 | 0-0-50 | 4,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 14 | 1:1000 | 763 | 0-0-50 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 764 | 0-0-50 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 765 | 0-0-50 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 767 | 0-0-59.5 | 4,000 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 769 | 0-2-48.2 | 4,200 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 173 | 8-1-47 | 13,500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-0-33 | 1,200 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 556 | 0-0-80.5 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 557 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-1-63.6 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-2-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-2-0 | 850 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 17 | 2-0-0 | 650 |
| 5636 | 04 | 1:2000 | 18 | 2-0-0 | 570 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 9 | 0-1-24 | 1,300 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 10 | 0-1-24 | 1,300 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 11 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 12 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5048 | 06 | 1:1000 | 13 | 0-1-6 | 1,300 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 960 | 0-0-55.2 | 43,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 961 | 0-0-50 | 6,000 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 962 | 0-0-65 | 6,000 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 81 | 0-1-24 | 1,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 734 | 0-1-49 | 3,200 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 602 | 15-3-24 | 170 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 380 | 1-0-0 | 1,350 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 381 | 1-0-0 | 1,350 |
| 7456 | 00 | 1:4000 | 257 | 1-3-48 | 190 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 4644 | 02 | 1:1000 | 532 | 0-1-43.1 | 3,000 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 579 | 0-2-26 | 2,700 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 136 | 4-3-72 | 480 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 164 | 6-1-26 | 530 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-1-40 | 730 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 55 | 1-0-0 | 850 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 134 | 0-0-99 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 135 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 532 | 0-1-90.3 | 1,100 |
| 8050 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-1-18.5 | 300 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 619 | 0-0-67.1 | 4,000 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 931 | 0-1-0 | 5,200 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 932 | 0-0-70 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 22 | 0-1-89 | 5,200 |
| 5646 | 08 | 1:1000 | 23 | 0-1-3 | 5,200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-3-0 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-3-0 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 348 | 0-3-0 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-3-0 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 350 | 1-0-0 | 440 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 351 | 0-3-0 | 500 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 516 | 0-0-57 | 800 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 517 | 0-0-66.6 | 2,500 |
| 5044 | 03 | 1:1000 | 518 | 0-0-70 | 800 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 722 | 0-2-41 | 2,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 171 | 20-0-80 | 230 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 172 | 27-1-24 | 290 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 330 | 7-0-0 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 193 | 10-2-0 | 260 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 885 | 0-1-11.3 | 4,300 |
| 5248 | 12 | 1:1000 | 886 | 0-1-8 | 4,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1475 | 0-0-50 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1476 | 0-1-97 | 420 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1477 | 0-1-75 | 5,500 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 78 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 79 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 80 | 0-0-60 | 2,300 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 81 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 82 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 83 | 0-0-73 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 84 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 225 | 0-0-69 | 1,200 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 529 | 1-0-49.5 | 16,000 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 604 | 0-1-96 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 605 | 0-2-19 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 607 | 1-0-14 | 610 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 608 | 0-2-63 | 700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 609 | 0-2-11 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 610 | 0-2-30 | 650 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 134 | 5-3-92 | 360 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 242 | 2-3-73 | 570 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 243 | 3-0-0 | 490 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 247 | 3-0-0 | 490 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 668 | 2-0-77.8 | 10,000 |
| 5848 | 06 | 1:1000 | 21 | 0-0-50 | 2,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 342 | 1-3-10 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 6064 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-3-2 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-3-83 | 200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 345 | 1-0-2 | 200 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 86 | 0-1-67 | 230 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 869 | 1-0-19.3 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 870 | 1-0-19.3 | 1,750 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 173 | 0-1-15 | 580 |
| 6064 | 05 | 1:1000 | 174 | 0-0-67 | 770 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-0-44 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-0-62 | 1,200 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 97 | 5-1-64 | 180 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 834 | 0-0-36 | 6,500 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 511 | 1-2-48.2 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-1-15.1 | 4,200 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 515 | 4-3-87.8 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 516 | 1-0-2.5 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 517 | 0-2-61.2 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 518 | 0-1-40.1 | 8,400 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 171 | 1-2-0 | 1,100 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1478 | 0-0-70 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1479 | 0-0-87 | 1,200 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 589 | 0-0-21 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 590 | 0-0-21 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 591 | 0-0-21 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 592 | 0-0-21 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 593 | 0-0-23.7 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 585 | 0-0-24.6 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 586 | 0-0-20 | 4,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5442 | 12 | 1:1000 | 587 | 0-0-20 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 588 | 0-0-20 | 4,700 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 106 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 172 | 1-1-26 | 600 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 85 | 0-0-55 | 2,000 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 589 | 1-0-88.9 | 8,750 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 590 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-92 | 2,500 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 3,800 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 290 | 0-3-52 | 910 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 674 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5244 | 08 | 1:1000 | 595 | 1-0-50.1 | 2,250 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 519 | 0-0-99.3 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 520 | 0-0-99.3 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 521 | 0-1-87.2 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 522 | 0-0-99.3 | 1,300 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 528 | 0-3-1.7 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 529 | 1-1-9 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-0-46.9 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 532 | 1-0-67.5 | 8,400 |
| 5248 | 02 | 1:1000 | 33 | 2-0-30 | 1,750 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 691 | 0-3-7 | 37,000 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1486 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 675 | 0-1-62.1 | 2,000 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-1-0 | 2,000 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-1-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5244 | 02 | 1:1000 | 563 | 5-3-38.8 | 980 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 557 | 2-1-0 | 1,300 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 564 | 2-3-0 | 980 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 565 | 7-3-21.6 | 980 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 566 | 2-1-0 | 980 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 431 | 1-3-6 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 432 | 1-3-6 | 3,300 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 39 | 0-1-11 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 40 | 0-1-21 | 300 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 41 | 0-0-94 | 300 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 596 | 0-0-33.5 | 1,750 |
| 5448 | 03 | 1:1000 | 530 | 0-0-71.4 | 1,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 511 | 5-2-72 | 650 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 512 | 5-2-73 | 230 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 568 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 569 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 567 | 0-0-50 | 2,700 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 676 | 0-0-80.8 | 1,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 835 | 0-0-24.5 | 22,000 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 128 | 4-2-45 | 230 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 253 | 1-1-8 | 1,100 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 171 | 4-2-34 | 450 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 339 | 3-0-0 | 640 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 152 | 0-1-6 | 2,000 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 153 | 0-1-0 | 2,000 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1020 | 0-0-22.1 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1021 | 0-0-22.2 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1022 | 0-0-22.3 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1023 | 0-0-22.4 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1024 | 0-0-22.5 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1025 | 0-0-22.7 | 3,500 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 41 | 0-0-54 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 42 | 0-0-50 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 43 | 0-0-76 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 44 | 0-0-63 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 45 | 0-0-63 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 46 | 0-0-63 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 47 | 0-0-65 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 48 | 0-0-77 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 49 | 0-0-80 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 50 | 0-0-65 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 51 | 0-0-63 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 52 | 0-0-63 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 53 | 0-0-63 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 54 | 0-0-54 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 55 | 0-0-99 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 56 | 0-0-73 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 57 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 58 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 59 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 60 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 61 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 62 | 0-0-40 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 63 | 0-0-65 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 64 | 0-0-83 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 66 | 0-0-63 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|-------|
| 5848 | 02 | 1:1000 | 67 | 0-0-40 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 68 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 69 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 70 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 71 | 0-0-23 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 72 | 0-1-8 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 73 | 0-0-49 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 74 | 0-0-40 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 75 | 0-0-96 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 76 | 0-0-51 | 8,400 |
| 5848 | 02 | 1:1000 | 77 | 0-0-20 | 8,400 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 563 | 0-1-39 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 564 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 565 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 566 | 0-1-30 | 1,100 |
| 7256 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-3-9 | 610 |
| 5246 | 16 | 1:1000 | 522 | 33-3-75.3 | 3,700 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 384 | 0-2-14 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1075 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1076 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1077 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1078 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1079 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 594 | 0-0-62.6 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 595 | 0-0-64.1 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 596 | 0-0-69.6 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 597 | 0-0-48 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 598 | 0-0-54.5 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5838 | 13 | 1:1000 | 599 | 0-0-55.2 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 600 | 0-0-49 | 2,000 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 601 | 0-0-71.1 | 2,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 337 | 0-0-27 | 430 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 338 | 7-0-0 | 390 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 43 | 0-2-0 | 850 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 44 | 0-2-6 | 850 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 45 | 0-2-5 | 850 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 46 | 0-2-1 | 850 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 47 | 1-1-33 | 740 |
| 5046 | 10 | 1:1000 | 591 | 0-2-0 | 2,500 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 107 | 0-3-24 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 871 | 0-3-78.8 | 1,300 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 16 | 0-1-39 | 1,100 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 17 | 0-1-26 | 1,100 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 651 | 0-0-62.7 | 4,700 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 235 | 10-0-0 | 300 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 226 | 0-0-14 | 600 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 831 | 0-0-19.3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 832 | 0-0-16.4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 833 | 0-0-16.4 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 834 | 0-0-16.3 | 5,200 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 835 | 0-0-16.3 | 5,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 837 | 0-0-19.4 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 838 | 0-0-18.8 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 839 | 0-0-19.6 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 840 | 0-0-20.3 | 13,000 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 841 | 0-0-20.4 | 13,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4848 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-1-0 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-2-6 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 528 | 0-1-74 | 1,300 |
| 4848 | 07 | 1:1000 | 529 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 645 | 0-0-90.8 | 2,000 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 569 | 0-0-65 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 570 | 0-0-26.6 | 2,500 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 571 | 0-0-25.5 | 2,500 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 20 | 0-0-34 | 1,500 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 21 | 0-0-16 | 1,500 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 22 | 0-0-16 | 1,500 |
| 6052 | 14 | 1:1000 | 23 | 0-0-16 | 1,500 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 543 | 3-0-21.8 | 18,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 94 | 4-2-61 | 10,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-3-45 | 18,000 |
| 5848 | 04 | 1:2000 | 78 | 0-2-59 | 950 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 654 | 0-1-22.7 | 1,600 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 678 | 0-1-14.2 | 2,300 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 332 | 4-1-59 | 480 |
| 5658 | 04 | 1:2000 | 3 | 2-0-80 | 360 |
| 5658 | 04 | 1:2000 | 4 | 2-0-80 | 300 |
| 5658 | 04 | 1:2000 | 5 | 2-0-80 | 300 |
| 5658 | 04 | 1:2000 | 6 | 2-0-80 | 300 |
| 5658 | 04 | 1:2000 | 7 | 2-0-80 | 300 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 287 | 7-1-55 | 170 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-1-0 | 1,100 |
| 4842 | 00 | 1:4000 | 239 | 5-3-60 | 700 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 57 | 1-1-29 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|--------|
| 5452 | 15 | 1:1000 | 58 | 0-0-60 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 59 | 0-0-40 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 60 | 0-0-40 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 61 | 0-0-43 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 62 | 0-0-75 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 63 | 0-0-58 | 8,400 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 355 | 0-0-23 | 260 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 30 | 0-1-98 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 31 | 0-0-97 | 1,200 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-0-76.8 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-0-55.5 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 543 | 0-0-55.5 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 544 | 0-0-54.5 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 545 | 0-0-54.5 | 30,000 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 546 | 0-0-62.9 | 30,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 724 | 0-0-76.4 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1498 | 0-1-53 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1499 | 0-1-50 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1500 | 1-0-50 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1501 | 0-3-5 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1502 | 0-1-51 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1503 | 0-1-48 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1504 | 0-1-55 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1505 | 0-1-48 | 1,200 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-0-56 | 1,200 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 512 | 15-1-16.1 | 2,350 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-4 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-2-2 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5868 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-0-95 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-19 | 480 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 692 | 0-0-42.1 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 693 | 0-0-21.3 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 694 | 0-0-21.3 | 19,000 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 695 | 0-0-23.6 | 19,000 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 830 | 0-0-2.7 | 36,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 831 | 0-0-34 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 832 | 0-0-18.5 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 833 | 0-0-18.4 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 834 | 0-0-18.3 | 56,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 835 | 0-0-16.5 | 56,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1467 | 0-1-8 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1468 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1469 | 0-3-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1470 | 0-2-1 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1471 | 0-1-54 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1472 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1473 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1474 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1496 | 0-0-46 | 1,200 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-3-12 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 191 | 4-2-17 | 270 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 192 | 1-2-39 | 380 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 547 | 3-0-0 | 22,500 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 34 | 0-0-50 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 35 | 0-0-51 | 1,200 |
| 5656 | 11 | 1:1000 | 36 | 0-0-73 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5656 | 11 | 1:1000 | 37 | 0-2-57 | 1,200 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 604 | 0-1-79 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 605 | 0-1-79 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 606 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 607 | 0-1-13 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 608 | 0-1-13 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 609 | 0-1-14 | 2,700 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 641 | 1-0-0 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 642 | 2-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 620 | 0-3-25.4 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 621 | 0-3-99 | 1,750 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 13 | 11-0-0 | 900 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 610 | 0-0-12 | 1,750 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 687 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 136 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 137 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 138 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 648 | 2-0-18.2 | 650 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 649 | 2-0-18.1 | 650 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-2-64.8 | 850 |
| 5632 | 02 | 1:2000 | 33 | 0-2-0.2 | 1,300 |
| 7656 | 14 | 1:1000 | 82 | 0-1-2 | 1,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1489 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1490 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5462 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-3-59 | 480 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 282 | 0-1-17 | 1,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 821 | 0-0-28.5 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 822 | 0-0-40.1 | 6,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5246 | 06 | 1:1000 | 823 | 0-0-27 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 824 | 0-0-22.9 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 825 | 0-0-24.3 | 6,000 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 826 | 0-0-19.1 | 6,000 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 698 | 0-0-35.5 | 2,700 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 699 | 0-0-35.5 | 2,700 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 618 | 0-2-66.2 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 619 | 0-3-95 | 1,750 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 10 | 1-3-24.2 | 2,900 |
| 5836 | 01 | 1:1000 | 11 | 0-1-66.9 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 11 | 0-2-85.2 | 2,000 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 224 | 12-3-0 | 1,900 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 225 | 1-2-59 | 3,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 219 | 9-3-65 | 180 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 220 | 2-1-29 | 330 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 751 | 0-0-15 | 5,500 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 568 | 0-0-37 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 569 | 0-0-37 | 1,900 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 570 | 0-0-37.1 | 280 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 585 | 0-1-24.9 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 586 | 0-0-38.2 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 587 | 0-0-44.6 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 588 | 0-0-38 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 589 | 0-0-44.5 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 590 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 592 | 0-1-62 | 3,200 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 217 | 15-2-68 | 410 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4846 | 15 | 1:1000 | 576 | 0-0-94.6 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 577 | 0-0-90.7 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 578 | 0-3-23.9 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 579 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 580 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 581 | 0-1-62 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 582 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 583 | 0-1-21.5 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 584 | 0-1-21.5 | 3,200 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 509 | 0-0-76.5 | 3,200 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 510 | 0-0-68.7 | 3,200 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 511 | 0-0-63 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 571 | 0-0-76.5 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 572 | 0-0-81.1 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 573 | 0-0-81 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 574 | 0-0-82.4 | 3,200 |
| 4846 | 15 | 1:1000 | 575 | 0-0-81 | 3,200 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 215 | 12-3-25 | 290 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 103 | 0-0-44 | 630 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1506 | 0-1-41 | 1,200 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 963 | 0-2-33.8 | 37,500 |
| 5246 | 04 | 1:1000 | 964 | 0-2-74.9 | 32,500 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 24 | 0-1-1 | 3,200 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-0-79 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-1-6 | 5,300 |
| 5650 | 13 | 1:1000 | 504 | 0-0-65.4 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 49 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 50 | 1-0-0 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|--------|
| 5840 | 04 | 1:2000 | 51 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 52 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 53 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 54 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 55 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 56 | 3-0-63 | 1,150 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-0-14 | 130 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 15 | 2-0-14 | 170 |
| 7854 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-0-14 | 170 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 747 | 0-0-46.8 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 748 | 0-0-40.2 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 749 | 0-0-40.2 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 750 | 0-0-40.3 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 751 | 0-0-40.3 | 26,500 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 578 | 0-0-46 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 579 | 0-0-46 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 580 | 0-0-46 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 581 | 0-0-46 | 3,300 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 582 | 0-0-45 | 3,300 |
| 5864 | 00 | 1:4000 | 157 | 5-0-63 | 260 |
| 5246 | 15 | 1:1000 | 513 | 12-2-44.4 | 880 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 154 | 4-1-79 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 155 | 3-0-2 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 156 | 1-0-0 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-2-88 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 158 | 1-2-92 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 159 | 1-0-0 | 850 |
| 5844 | 00 | 1:4000 | 160 | 1-0-21 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5450 | 07 | 1:1000 | 661 | 0-0-36.2 | 3,200 |
| 4846 | 12 | 1:1000 | 506 | 0-3-14.6 | 650 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 510 | 2-0-0 | 1,150 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 511 | 3-2-79.6 | 1,150 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 512 | 3-2-79.6 | 1,150 |
| 4846 | 08 | 1:1000 | 513 | 3-2-79.6 | 980 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 558 | 6-1-92.9 | 1,150 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 907 | 0-2-75 | 3,400 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 691 | 0-0-23.8 | 1,500 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 191 | 0-0-21 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 192 | 0-0-19 | 2,000 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 193 | 0-0-20 | 2,000 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 64 | 2-0-78 | 460 |
| 6050 | 00 | 1:4000 | 63 | 2-1-85 | 460 |
| 6044 | 01 | 1:2000 | 11 | 10-3-13 | 380 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 578 | 0-0-30.8 | 10,000 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 558 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 559 | 0-1-0.3 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 560 | 0-2-38.4 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 561 | 0-1-75 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 562 | 0-1-82.4 | 3,300 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 580 | 0-3-89.6 | 3,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 177 | 11-3-0 | 530 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 390 | 0-1-28 | 770 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 53 | 0-2-57 | 650 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 54 | 0-2-56 | 650 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 55 | 0-2-56 | 650 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 56 | 0-1-55 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5636 | 02 | 1:2000 | 57 | 0-1-0 | 650 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 58 | 0-1-65 | 650 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 59 | 0-0-90 | 650 |
| 5656 | 04 | 1:1000 | 71 | 0-1-4 | 2,900 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 101 | 23-0-96 | 1,150 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-1-94 | 1,300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1074 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 641 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 642 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 643 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 644 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 645 | 0-0-65 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 646 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5246 | 10 | 1:1000 | 647 | 0-0-60 | 13,000 |
| 5838 | 03 | 1:2000 | 41 | 7-3-91 | 850 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 545 | 0-1-34.6 | 2,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 546 | 0-0-19.9 | 2,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 547 | 0-0-19.9 | 2,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 548 | 0-0-19.8 | 2,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 549 | 0-0-19.8 | 2,000 |
| 5640 | 11 | 1:1000 | 550 | 0-1-50.3 | 2,000 |
| 5446 | 03 | 1:1000 | 761 | 0-0-20.5 | 43,000 |
| 5442 | 04 | 1:1000 | 509 | 0-0-90.3 | 2,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 661 | 0-1-51 | 11,000 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 177 | 2-0-0 | 360 |
| 5846 | 10 | 1:1000 | 618 | 0-1-50 | 2,000 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-0 | 770 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-2-0 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5652 | 00 | 1:4000 | 185 | 16-0-77 | 530 |
| 4848 | 13 | 1:1000 | 530 | 0-1-18.1 | 1,300 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 519 | 0-0-61.1 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 520 | 0-0-59.8 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 534 | 0-0-57.4 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 535 | 0-0-48.5 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 521 | 0-0-59.8 | 8,400 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 189 | 42-3-69 | 290 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1051 | 0-0-35.2 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1052 | 0-0-28.2 | 6,500 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1053 | 0-0-28.2 | 6,500 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 876 | 0-3-38.9 | 7,200 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 622 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:2000 | 19 | 2-0-0 | 1,100 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 643 | 1-0-49.6 | 1,750 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 593 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 594 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 595 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 596 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 623 | 0-2-22.2 | 2,000 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 747 | 0-1-37 | 2,500 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 655 | 1-0-0 | 5,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 769 | 0-1-32.4 | 3,000 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 770 | 0-0-79.5 | 3,000 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 591 | 0-1-49.4 | 7,900 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-2-32.6 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 593 | 0-1-15.4 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 594 | 0-1-81.5 | 5,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 07 | 1:1000 | 595 | 1-2-35.2 | 4,550 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 596 | 0-1-92.1 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 597 | 0-1-82.6 | 5,200 |
| 5646 | 07 | 1:1000 | 598 | 1-0-97.3 | 7,900 |
| 5650 | 07 | 1:1000 | 1 | 1-2-22.8 | 1,150 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 48 | 3-2-26 | 1,150 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 175 | 10-3-4 | 230 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 90 | 1-3-75 | 130 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-2-37 | 700 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-2-16 | 300 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 237 | 3-0-20 | 300 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 594 | 0-2-92 | 850 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 956 | 0-0-44.2 | 8,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 957 | 0-0-44.3 | 8,500 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 159 | 0-0-59 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 160 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 161 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 162 | 0-0-63 | 2,000 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 640 | 0-0-21.4 | 700 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 693 | 0-0-91.6 | 2,900 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-1-5 | 480 |
| 4846 | 00 | 1:4000 | 281 | 4-0-31 | 1,150 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 180 | 6-0-25 | 960 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 181 | 8-0-0 | 590 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 182 | 8-0-0 | 590 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 183 | 3-2-66 | 300 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-0-25 | 670 |
| 5450 | 10 | 1:1000 | 13 | 3-2-81 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1517 | 1-0-24 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1518 | 5-2-91 | 380 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-3-84 | 1,150 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-3-0 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1512 | 0-3-0 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1513 | 0-3-0 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1514 | 1-0-0 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1515 | 0-3-0 | 480 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1028 | 0-0-33.3 | 3,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1510 | 0-0-98 | 1,200 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 509 | 0-0-55 | 1,300 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 510 | 0-0-56.4 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 511 | 0-0-56.5 | 1,400 |
| 5652 | 14 | 1:1000 | 512 | 0-0-7.1 | 1,300 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-2-0 | 260 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 102 | 2-2-92 | 1,050 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 443 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 444 | 0-0-72 | 3,300 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 624 | 0-0-32.9 | 4,200 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 625 | 0-0-32.9 | 4,200 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 326 | 6-2-43 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 327 | 3-2-43 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-2-65 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-3-34 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-2-73 | 480 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 204 | 2-0-32 | 420 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-2-61 | 480 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 49 | 3-1-26 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5636 | 02 | 1:2000 | 50 | 3-1-26 | 810 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 51 | 5-2-10 | 810 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 52 | 1-0-42 | 980 |
| 5644 | 02 | 1:1000 | 585 | 0-0-12.6 | 350 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 99 | 0-1-45 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 139 | 0-1-48 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 140 | 0-1-50 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 141 | 0-1-70 | 2,300 |
| 5840 | 02 | 1:2000 | 100 | 0-1-52 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 142 | 0-1-56 | 1,300 |
| 5840 | 01 | 1:2000 | 143 | 0-1-60 | 1,300 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1328 | 0-0-58.3 | 27,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1507 | 0-1-98 | 2,900 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 756 | 0-0-39.1 | 9,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 757 | 0-0-39.4 | 9,500 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 601 | 0-0-84.9 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 600 | 0-0-78.3 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 598 | 0-0-56.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 599 | 0-0-53.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 596 | 0-0-58.7 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 597 | 0-0-59.8 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 605 | 0-0-70.7 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 602 | 0-0-67.7 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 603 | 0-0-60 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 604 | 0-0-60 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 641 | 0-1-30.7 | 4,200 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 643 | 0-1-5 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 645 | 0-0-78.2 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5640 | 12 | 1:1000 | 646 | 0-0-72 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 647 | 0-0-71.9 | 8,400 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 566 | 0-0-20 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 567 | 0-0-20 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 568 | 0-0-20 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 569 | 0-0-20 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 570 | 0-0-25 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 571 | 0-0-20 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 572 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 573 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 574 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 575 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 576 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 577 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 578 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 579 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5648 | 09 | 1:1000 | 580 | 0-0-16 | 56,500 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 667 | 0-0-20 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 668 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 669 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 670 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 671 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 672 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 673 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 674 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 675 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 676 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 677 | 0-0-16 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 678 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 679 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 680 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 681 | 0-0-19.9 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 682 | 0-0-20 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 683 | 0-0-53.9 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 684 | 0-0-50 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 685 | 0-0-50 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 686 | 0-0-50 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 687 | 0-1-30 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 688 | 0-0-20 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 689 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 690 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 691 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 692 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 693 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 694 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 695 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 696 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 697 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 698 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 699 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 700 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 701 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 702 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 703 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 704 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 705 | 0-0-16 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5448 | 12 | 1:1000 | 706 | 0-0-16 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 707 | 0-0-20 | 9,000 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 708 | 0-0-66.4 | 9,000 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 676 | 0-1-11.2 | 2,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 677 | 0-1-0 | 350 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 515 | 0-1-83 | 2,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 516 | 0-2-0 | 2,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 517 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 518 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 519 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 520 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 521 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 522 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 611 | 0-0-69.6 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 612 | 0-1-88 | 880 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 597 | 0-0-94 | 850 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 154 | 3-3-45 | 490 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 290 | 2-0-61 | 420 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 594 | 0-0-29.2 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 595 | 0-0-22.4 | 4,700 |
| 5442 | 12 | 1:1000 | 596 | 0-0-23.4 | 4,700 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 613 | 0-2-71 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 614 | 1-1-74 | 650 |
| 5634 | 00 | 1:4000 | 615 | 0-3-95 | 570 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 179 | 3-1-85 | 280 |
| 5244 | 15 | 1:1000 | 594 | 0-0-59.1 | 4,500 |
| 5244 | 16 | 1:1000 | 635 | 0-0-96 | 2,000 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 782 | 0-1-32 | 7,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 6064 | 00 | 1:4000 | 340 | 10-0-48 | 180 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 341 | 7-1-85 | 360 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1027 | 0-3-30 | 2,500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 166 | 26-1-82 | 2,250 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1097 | 0-0-41.1 | 8,500 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 227 | 0-0-5 | 780 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 333 | 5-1-85 | 480 |
| 5438 | 14 | 1:1000 | 45 | 1-1-0 | 960 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1541 | 1-3-0 | 1,200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-0-97 | 480 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 710 | 0-1-4.2 | 2,000 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 711 | 0-0-74.1 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 712 | 0-0-67.1 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 713 | 0-0-93.3 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 714 | 0-0-99 | 680 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 715 | 0-0-98.7 | 680 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1522 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1524 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1525 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1526 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1529 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1530 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1531 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1532 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 50 | 2-1-5 | 12,000 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 51 | 2-1-6 | 10,500 |
| 5646 | 02 | 1:2000 | 52 | 2-1-7 | 10,500 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 34 | 0-0-48 | 3,700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5638 | 07 | 1:1000 | 33 | 0-3-66 | 5,000 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-0-3 | 3,700 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-0-78 | 4,300 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 636 | 0-0-57.5 | 2,000 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 637 | 0-0-63.4 | 680 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 638 | 0-0-56.9 | 680 |
| 5642 | 09 | 1:1000 | 639 | 0-0-55 | 2,000 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-0-0 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-2-0 | 850 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 246 | 3-2-54 | 440 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 194 | 12-0-81 | 180 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 108 | 0-0-50 | 2,000 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 530 | 2-0-0 | 9,000 |
| 5848 | 03 | 1:2000 | 100 | 0-2-0 | 950 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 709 | 0-0-20.8 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 710 | 0-0-18.1 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 711 | 0-0-18.1 | 5,200 |
| 5448 | 12 | 1:1000 | 712 | 0-0-18.1 | 5,200 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 580 | 0-1-72.6 | 1,250 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-3-85 | 260 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-0-78 | 2,500 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-81 | 2,500 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-83 | 2,500 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 841 | 0-1-15 | 42,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 581 | 0-0-28.3 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 582 | 0-0-21.6 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 583 | 0-0-22.3 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 584 | 0-0-23.3 | 10,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 02 | 1:1000 | 585 | 0-0-24 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 586 | 0-0-21.2 | 10,000 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 566 | 0-1-1.5 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 564 | 0-1-14 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 565 | 0-1-9 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 563 | 0-1-8.6 | 3,300 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 587 | 0-1-36 | 3,300 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 588 | 0-1-20 | 3,300 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 589 | 0-1-5.5 | 3,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 584 | 1-0-52.6 | 2,300 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 155 | 13-3-28 | 490 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 958 | 0-0-28.9 | 6,000 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-3-6 | 2,900 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-2-72 | 2,900 |
| 5448 | 04 | 1:1000 | 518 | 2-3-71 | 1,800 |
| 5248 | 09 | 1:1000 | 160 | 2-0-7 | 1,750 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-3-28 | 2,000 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-54 | 1,300 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-1-53 | 300 |
| 5250 | 16 | 1:1000 | 194 | 0-3-13 | 2,000 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 534 | 0-0-93 | 5,700 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 132 | 9-3-14 | 260 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-0-40 | 2,000 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 208 | 14-3-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1568 | 0-1-47 | 1,200 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 950 | 0-0-35.4 | 8,900 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 184 | 14-3-70 | 180 |
| 5646 | 14 | 1:1000 | 535 | 1-0-0 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|-----------|-------|
| 5632 | 07 | 1:1000 | 34 | 1-0-28 | 1,150 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 242 | 19-0-26 | 230 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 243 | 1-0-53 | 280 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 245 | 1-2-41 | 280 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 247 | 1-0-71 | 500 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 248 | 2-0-56 | 280 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 249 | 1-0-2 | 500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 209 | 4-2-25 | 230 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-2-82 | 280 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 162 | 1-0-98 | 1,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-1-61 | 1,000 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 185 | 1-0-30 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 186 | 3-0-92 | 300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-2-42 | 680 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-98 | 680 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-1-96 | 680 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-2-1 | 680 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 166 | 2-1-74 | 900 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-3-3 | 1,050 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 187 | 9-3-16 | 230 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 21 | 0-2-46 | 670 |
| 6070 | 10 | 1:1000 | 22 | 0-3-19 | 420 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 55 | 2-0-22 | 670 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 112 | 1-0-1 | 1,150 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1567 | 18-1-14.8 | 560 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 57 | 2-1-83 | 480 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 58 | 6-0-76 | 670 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 65 | 19-0-19 | 320 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6070 | 00 | 1:4000 | 59 | 5-3-10 | 360 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 66 | 3-2-3 | 570 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-3-37 | 570 |
| 5632 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-45 | 570 |
| 5832 | 00 | 1:4000 | 83 | 8-1-72 | 210 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 238 | 2-1-44 | 350 |
| 5040 | 00 | 1:4000 | 121 | 3-3-25 | 830 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 27 | 0-0-97 | 1,100 |
| 5640 | 01 | 1:2000 | 28 | 0-0-95 | 1,100 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 30 | 27-0-72 | 430 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 194 | 3-3-86 | 960 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-81 | 680 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 80 | 2-2-6 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-0-59 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-2-94 | 250 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-1-10 | 250 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 64 | 3-1-15 | 1,950 |
| 5450 | 14 | 1:1000 | 160 | 0-1-58 | 9,500 |
| 4840 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-1-10 | 830 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 347 | 3-3-36 | 280 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 359 | 2-3-0 | 440 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 66 | 11-0-12 | 410 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 60 | 6-0-33 | 480 |
| 6066 | 14 | 1:1000 | 95 | 1-2-78 | 500 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-27 | 670 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 360 | 6-3-31 | 480 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 104 | 0-0-56 | 850 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 269 | 1-0-0 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5646 | 00 | 1:4000 | 437 | 2-2-66 | 4,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 435 | 6-0-2 | 4,250 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 436 | 3-0-0 | 4,500 |
| 4854 | 00 | 1:4000 | 3 | 7-1-93 | 3,400 |
| 4854 | 00 | 1:4000 | 4 | 54-3-69 | 1,400 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 188 | 3-2-88 | 13,500 |
| 5644 | 00 | 1:4000 | 663 | 2-0-0 | 1,100 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 671 | 0-0-86.1 | 2,700 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 105 | 2-0-0 | 900 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-1-82 | 350 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 838 | 0-0-55 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 839 | 0-0-55 | 5,200 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 840 | 0-0-55 | 5,200 |
| 5858 | 00 | 1:4000 | 71 | 2-0-0 | 360 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1559 | 2-3-64 | 1,050 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1560 | 1-1-88 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1561 | 1-1-74 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1562 | 0-1-55 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1563 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1564 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1565 | 1-1-47 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1554 | 4-2-31 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1555 | 4-1-31 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1556 | 5-2-60 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1557 | 2-0-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1558 | 2-2-31 | 1,050 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 32 | 2-0-0 | 350 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 335 | 1-2-27 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5862 | 00 | 1:4000 | 336 | 4-2-55 | 280 |
| 5846 | 03 | 1:2000 | 15 | 0-2-66 | 4,400 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 598 | 0-2-11 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 599 | 0-2-11 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 600 | 0-2-11 | 2,000 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 601 | 0-2-11 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 653 | 0-1-6 | 850 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 654 | 0-1-6 | 850 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 556 | 0-1-93.1 | 1,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1553 | 0-0-17 | 780 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-2-0 | 1,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-2-0 | 1,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-1-0 | 1,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-0 | 1,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-1-0 | 1,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-43 | 1,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1088 | 0-0-27 | 9,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 948 | 0-1-0 | 6,600 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 200 | 9-1-9 | 300 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1085 | 0-0-12 | 9,500 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1086 | 0-0-18 | 9,500 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 35 | 0-0-36.4 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 36 | 0-0-29.9 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 37 | 0-0-28.2 | 5,700 |
| 5638 | 07 | 1:1000 | 38 | 0-0-30.5 | 5,700 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 709 | 4-0-10 | 26,500 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 167 | 8-0-20 | 2,950 |
| 5438 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-2 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 6032 | 01 | 1:1000 | 90 | 0-1-44 | 1,300 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 3 | 0-1-2 | 600 |
| 5450 | 02 | 1:1000 | 4 | 0-0-89 | 600 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 645 | 3-2-24 | 1,500 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 592 | 0-0-70.9 | 2,000 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 593 | 0-0-57.2 | 680 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 594 | 2-2-62.7 | 1,750 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 595 | 2-2-62.7 | 680 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 247 | 1-1-77 | 130 |
| 5248 | 11 | 1:1000 | 659 | 0-2-45.4 | 12,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 512 | 2-1-40.5 | 680 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 513 | 2-0-19.1 | 680 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 514 | 0-2-49 | 12,000 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 515 | 2-3-57.4 | 10,500 |
| 5248 | 07 | 1:1000 | 516 | 1-3-91.6 | 12,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 165 | 0-0-41 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 752 | 0-0-22.7 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 753 | 0-0-17.8 | 7,900 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 754 | 0-0-17.8 | 7,900 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 626 | 0-2-77.9 | 2,000 |
| 4844 | 00 | 1:4000 | 185 | 5-1-41.5 | 1,350 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 597 | 0-0-19 | 1,650 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 624 | 0-3-16.7 | 2,000 |
| 5444 | 06 | 1:1000 | 625 | 1-0-7.1 | 1,750 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 197 | 2-0-58 | 250 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 198 | 5-2-41 | 230 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 199 | 4-1-16 | 250 |
| 5864 | 04 | 1:1000 | 47 | 0-1-41 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5864 | 04 | 1:1000 | 48 | 0-1-45 | 480 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 136 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 678 | 0-0-18.4 | 350 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 658 | 0-1-0.1 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 655 | 0-0-99.8 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 656 | 0-0-99.5 | 2,300 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 657 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 226 | 1-2-59 | 400 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 227 | 1-2-59 | 350 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 58 | 0-3-55 | 1,050 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 60 | 1-1-0 | 850 |
| 5648 | 10 | 1:1000 | 548 | 7-0-98 | 16,000 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 136 | 10-0-85 | 230 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 137 | 6-0-86 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 138 | 6-0-86 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 139 | 6-0-86 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 140 | 6-0-85.8 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 141 | 6-0-86 | 300 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 151 | 3-0-97 | 1,500 |
| 5238 | 12 | 1:1000 | 152 | 3-0-97 | 1,500 |
| 5048 | 11 | 1:1000 | 18 | 0-0-66 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1533 | 0-2-16 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1535 | 0-1-88 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1536 | 0-1-5 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1540 | 0-3-25 | 1,200 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1082 | 0-0-13.4 | 1,100 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1083 | 0-0-13.4 | 1,100 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1084 | 0-0-13.4 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1085 | 0-0-13.5 | 1,100 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1086 | 0-0-13.5 | 1,100 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1087 | 0-0-89.2 | 1,100 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 837 | 1-1-30.2 | 49,500 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 856 | 0-0-53.6 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 857 | 0-0-55.8 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 858 | 0-0-51.2 | 8,400 |
| 5442 | 11 | 1:1000 | 553 | 0-0-47.8 | 8,400 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1542 | 5-0-33 | 420 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 195 | 4-0-0 | 360 |
| 5652 | 13 | 1:1000 | 520 | 0-0-71.3 | 1,300 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 772 | 0-1-61.3 | 2,000 |
| 5632 | 02 | 1:1000 | 87 | 4-3-53 | 230 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 29 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 30 | 0-2-0 | 850 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 31 | 0-2-0 | 850 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 199 | 4-1-79 | 420 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-0-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-3-0 | 480 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 57 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 58 | 1-0-0 | 1,150 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 59 | 1-0-0 | 980 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 60 | 2-0-0 | 980 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 752 | 0-0-40.4 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 753 | 0-0-40.5 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 754 | 0-0-40.6 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 755 | 0-0-40.8 | 26,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5654 | 00 | 1:4000 | 192 | 15-2-3 | 300 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 709 | 0-3-91 | 1,600 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1080 | 0-0-44 | 5,500 |
| 5656 | 12 | 1:1000 | 76 | 0-0-48 | 1,200 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 648 | 0-1-0 | 2,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 567 | 0-0-86.5 | 1,900 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 61 | 5-0-12 | 530 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 522 | 2-0-86 | 380 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 696 | 0-0-80.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 697 | 0-0-80.3 | 3,000 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 613 | 2-2-75.8 | 5,650 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-0-66 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-0-80 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-0-58 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-1-7 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-1-13 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-1-12 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-1-38 | 1,200 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 688 | 0-1-43 | 2,000 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1089 | 0-0-46.1 | 1,950 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 701 | 0-1-5.6 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1029 | 0-0-67 | 2,700 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1032 | 0-0-25.2 | 37,000 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1099 | 0-0-17.5 | 8,500 |
| 5044 | 08 | 1:1000 | 547 | 0-0-44.5 | 2,500 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 557 | 0-1-86 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 140 | 10-0-0 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5458 | 00 | 1:4000 | 141 | 10-0-0 | 230 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-1-63 | 480 |
| 5868 | 00 | 1:4000 | 110 | 11-2-35 | 480 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 7 | 0-1-0 | 200 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 8 | 0-1-0 | 200 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 9 | 0-1-9 | 200 |
| 5848 | 02 | 1:2000 | 10 | 0-1-0 | 200 |
| 5848 | 01 | 1:2000 | 30 | 0-1-0 | 250 |
| 5632 | 01 | 1:1000 | 93 | 0-1-90 | 650 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 357 | 2-0-48 | 580 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 448 | 0-1-20 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 449 | 0-1-20 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 450 | 0-1-29 | 3,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 139 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 140 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 141 | 0-1-0 | 1,300 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 211 | 26-2-18 | 230 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 212 | 6-1-56 | 480 |
| 5660 | 00 | 1:4000 | 394 | 1-3-40 | 440 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 102 | 15-3-30 | 660 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 193 | 1-3-95 | 530 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 194 | 18-2-13 | 380 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 195 | 24-3-87 | 310 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 626 | 0-0-24 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 627 | 0-0-19.6 | 3,400 |
| 4646 | 15 | 1:1000 | 628 | 0-0-19.7 | 3,400 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 700 | 0-0-63.2 | 1,100 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1092 | 0-0-88 | 9,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 340 | 3-2-80 | 640 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 42 | 0-1-98 | 510 |
| 7656 | 05 | 1:1000 | 43 | 0-1-29 | 510 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1091 | 0-2-50 | 9,500 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-1-81 | 720 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 332 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 164 | 5-3-80 | 880 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 165 | 5-3-80 | 880 |
| 5650 | 03 | 1:1000 | 544 | 3-0-48.6 | 16,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 860 | 0-0-43.4 | 8,400 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 861 | 0-0-41.3 | 8,400 |
| 5644 | 07 | 1:1000 | 773 | 0-0-79.1 | 2,300 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 196 | 18-3-96 | 230 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 197 | 5-2-22 | 260 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 101 | 9-1-94 | 400 |
| 5850 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-16 | 750 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 836 | 0-0-3.8 | 3,450 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 112 | 2-3-20 | 1,150 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 113 | 4-1-93 | 640 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-2-6 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-0-17 | 850 |
| 5840 | 10 | 1:1000 | 596 | 0-0-76 | 2,000 |
| 5240 | 00 | 1:4000 | 172 | 8-0-0 | 360 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-2-0 | 400 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 91 | 0-0-91 | 500 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 689 | 0-0-77.7 | 2,000 |
| 5632 | 06 | 1:1000 | 117 | 0-1-93 | 650 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 735 | 0-1-47.3 | 630 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5632 | 01 | 1:1000 | 94 | 0-0-77 | 650 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1030 | 0-0-25.7 | 2,700 |
| 5450 | 13 | 1:1000 | 30 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 567 | 1-0-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 568 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 569 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 05 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 383 | 0-1-14 | 480 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-0-87 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-1-89 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-1-13 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 204 | 1-0-53 | 5,500 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 225 | 0-1-36 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 226 | 0-1-33 | 2,000 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 227 | 0-1-34 | 2,000 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1329 | 0-0-18.3 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1330 | 0-0-9.4 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1331 | 0-0-10.9 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1332 | 0-0-11.4 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1333 | 0-0-10.2 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1334 | 0-0-9.8 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1335 | 0-0-9.4 | 10,500 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-82 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1545 | 1-0-32 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1546 | 0-3-19 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1547 | 0-3-42 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1548 | 1-0-20 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1549 | 1-1-9 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1550 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1551 | 1-3-39 | 1,050 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 26 | 5-1-0 | 1,100 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 27 | 1-2-62 | 300 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 28 | 2-1-37 | 300 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 29 | 2-0-71 | 300 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 30 | 2-1-9 | 2,000 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 31 | 3-0-16 | 1,500 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 32 | 3-1-26 | 1,250 |
| 5048 | 16 | 1:1000 | 33 | 5-0-0 | 1,750 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 210 | 7-3-21 | 180 |
| 6068 | 00 | 1:4000 | 67 | 11-1-22 | 300 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1034 | 0-0-34.1 | 3,500 |
| 4844 | 07 | 1:1000 | 1035 | 0-0-32.6 | 3,500 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 908 | 0-1-94.5 | 15,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 653 | 0-1-6.2 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 654 | 0-1-21 | 1,500 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 748 | 0-0-55.7 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 749 | 0-0-55.7 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 750 | 0-0-55.8 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 751 | 0-0-56.7 | 2,700 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 752 | 0-0-55.1 | 2,700 |
| 5648 | 13 | 1:1000 | 842 | 0-0-55.6 | 4,800 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 202 | 2-3-81 | 610 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 203 | 5-0-0 | 11,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 204 | 8-3-96 | 9,700 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1582 | 0-0-73 | 1,200 |
| 5046 | 03 | 1:1000 | 531 | 2-0-0 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5446 | 04 | 1:1000 | 949 | 0-0-69.7 | 3,750 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 581 | 0-1-20 | 1,900 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 272 | 1-2-40 | 440 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 273 | 1-2-40 | 440 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 720 | 0-0-54.4 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 721 | 0-0-22.5 | 5,300 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 722 | 0-0-22.5 | 5,300 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 726 | 0-0-37.1 | 910 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 725 | 0-3-98.1 | 2,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 650 | 5-0-0 | 490 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 859 | 0-0-60.7 | 4,700 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1090 | 0-0-65.5 | 5,500 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 270 | 4-2-17 | 270 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 271 | 4-2-17 | 270 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-1-4 | 850 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 198 | 3-3-64 | 16,000 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 762 | 0-0-82.9 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 763 | 0-0-42.3 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 764 | 0-0-43.1 | 26,500 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 765 | 0-0-75.7 | 26,500 |
| 5246 | 06 | 1:1000 | 828 | 0-0-80 | 6,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 571 | 0-0-81.7 | 1,900 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 331 | 1-2-35 | 1,600 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 10 | 0-1-32 | 1,100 |
| 5436 | 09 | 1:1000 | 11 | 0-1-47 | 1,100 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 655 | 0-0-52.9 | 2,200 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 32 | 0-1-4 | 850 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 33 | 0-0-80 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5842 | 03 | 1:2000 | 34 | 0-0-79 | 850 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 155 | 2-0-0 | 980 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 254 | 6-0-95.2 | 1,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 959 | 0-0-15.6 | 6,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1576 | 0-1-2 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1577 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1578 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1579 | 0-0-90 | 1,200 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 54 | 0-2-44 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 55 | 0-0-90 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 56 | 0-2-64 | 480 |
| 6070 | 14 | 1:1000 | 57 | 0-0-22 | 770 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 345 | 2-0-18 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 346 | 2-1-10 | 4,150 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 348 | 3-1-61 | 3,450 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 113 | 2-3-60 | 3,450 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 114 | 2-3-36 | 3,450 |
| 5448 | 07 | 1:1000 | 576 | 0-0-99 | 5,200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 292 | 12-0-0 | 260 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 71 | 0-2-4 | 130 |
| 7456 | 08 | 1:1000 | 72 | 0-1-29 | 130 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 237 | 1-2-40 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 238 | 0-2-28 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 229 | 1-2-2 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 230 | 1-2-8 | 1,150 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 231 | 1-2-14 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 232 | 1-2-20 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-3-77 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5650 | 00 | 1:4000 | 235 | 1-0-13 | 1,300 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-2-37 | 1,300 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 597 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5448 | 13 | 1:1000 | 877 | 0-1-19.1 | 23,000 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 293 | 1-3-56 | 420 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 192 | 2-0-0 | 1,100 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-1-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-1-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-1-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-0-97 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-1-0 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-2-54 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-98 | 480 |
| 5446 | 11 | 1:1000 | 719 | 0-1-24 | 5,300 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-37 | 18,000 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 134 | 3-1-17 | 16,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-0-95 | 18,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 673 | 0-1-83.6 | 10,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 674 | 0-1-38.6 | 10,000 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 602 | 0-1-86.3 | 4,200 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 105 | 2-0-0 | 1,050 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 361 | 0-0-97 | 500 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 362 | 4-1-21 | 440 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 526 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 527 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 529 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 530 | 0-1-0 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5644 | 10 | 1:1000 | 531 | 0-1-22.2 | 1,100 |
| 5644 | 10 | 1:1000 | 532 | 0-2-99 | 1,100 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1097 | 0-0-29 | 2,000 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1098 | 0-0-25 | 2,000 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1055 | 0-1-90.4 | 4,550 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 166 | 0-0-62 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 167 | 0-0-61 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 219 | 2-1-1 | 9,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-0-5 | 18,000 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 352 | 2-0-66 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 353 | 3-0-76 | 380 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 760 | 0-0-73.8 | 9,500 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 657 | 0-0-29.6 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 658 | 0-0-77.2 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 659 | 0-0-88.5 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 660 | 0-1-20.8 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 661 | 0-1-11.1 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 662 | 0-0-89.8 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 663 | 0-1-17.6 | 8,400 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 390 | 0-2-68 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 391 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 392 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 393 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 394 | 0-3-23 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 395 | 0-3-23 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 396 | 0-3-23 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 397 | 1-3-25 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 386 | 10-1-37 | 10,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 00 | 1:4000 | 457 | 1-0-0 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 458 | 0-2-86 | 3,300 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 649 | 0-1-16.6 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 650 | 0-0-85.9 | 8,400 |
| 5640 | 12 | 1:1000 | 651 | 0-1-29.8 | 8,400 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 104 | 11-1-27 | 490 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 719 | 0-0-63.4 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 720 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 721 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 722 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 723 | 0-0-79 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 724 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 725 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 726 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 727 | 0-0-50.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 728 | 0-0-45.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 729 | 0-0-45.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 730 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 731 | 0-0-60.7 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 732 | 0-0-51.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 733 | 0-0-45.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 734 | 0-0-67.1 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 706 | 0-0-53.9 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 707 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 708 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 709 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 710 | 0-0-56.6 | 2,500 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 109 | 0-1-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 00 | 1:4000 | 387 | 1-2-75 | 980 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 868 | 0-1-14 | 5,500 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 651 | 0-0-38.6 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 652 | 0-0-34.9 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 653 | 0-0-34.8 | 3,800 |
| 5452 | 16 | 1:1000 | 654 | 0-0-34.7 | 3,800 |
| 4848 | 00 | 1:4000 | 34 | 4-0-0 | 280 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 941 | 0-0-32.4 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 942 | 0-0-20.4 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 943 | 0-0-20.5 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 944 | 0-0-20.6 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 945 | 0-0-20.7 | 8,000 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 946 | 0-0-20.8 | 8,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 676 | 0-1-15.9 | 10,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 677 | 0-1-19.4 | 10,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 678 | 0-1-22.9 | 10,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 679 | 0-1-26.4 | 10,000 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-3-60 | 180 |
| 5046 | 14 | 1:1000 | 666 | 0-0-99.1 | 23,000 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 586 | 0-2-0 | 2,300 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 593 | 2-2-14.6 | 300 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 594 | 2-2-14.6 | 300 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 595 | 2-2-14.6 | 300 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 596 | 1-1-1.1 | 9,000 |
| 5646 | 12 | 1:1000 | 597 | 1-1-1 | 9,000 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 400 | 0-0-78 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 401 | 0-1-50 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 402 | 0-0-75 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5648 | 00 | 1:4000 | 403 | 0-0-73 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 404 | 0-0-75 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 405 | 0-1-49 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 406 | 0-0-74 | 1,300 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 407 | 0-0-73 | 1,300 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 664 | 0-0-95 | 12,000 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 542 | 1-0-0 | 1,500 |
| 4842 | 12 | 1:1000 | 543 | 1-0-0 | 1,500 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 585 | 0-1-99.5 | 2,000 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 252 | 1-1-46 | 300 |
| 5632 | 09 | 1:1000 | 40 | 0-0-74 | 650 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 694 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 695 | 0-0-65 | 2,000 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 559 | 0-1-91.4 | 1,300 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 664 | 0-0-69.7 | 5,400 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 665 | 0-0-65.7 | 3,800 |
| 5446 | 14 | 1:1000 | 666 | 0-0-80.2 | 3,800 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 294 | 1-1-84 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 295 | 1-3-80 | 420 |
| 5646 | 15 | 1:1000 | 591 | 0-1-99.9 | 3,300 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-47 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-52 | 480 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 735 | 0-0-33 | 1,250 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 736 | 0-1-79.8 | 1,250 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 737 | 0-1-88.9 | 1,250 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 738 | 0-1-97.2 | 1,250 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 742 | 0-2-90.2 | 1,250 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 595 | 0-1-62 | 1,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5644 | 08 | 1:1000 | 596 | 1-1-77 | 850 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1591 | 0-0-22 | 200 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 143 | 0-2-1 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 144 | 10-0-99 | 980 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 146 | 1-0-22 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 147 | 0-1-33 | 1,150 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 148 | 0-1-33 | 1,300 |
| 5650 | 04 | 1:2000 | 149 | 1-3-63 | 1,150 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 146 | 4-0-0 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 147 | 2-0-0 | 300 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 148 | 2-0-0 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 149 | 2-0-0 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 150 | 2-0-0 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 151 | 2-0-0 | 360 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 152 | 2-0-0 | 420 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 690 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 691 | 4-0-78.5 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 692 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 693 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 694 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 695 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5644 | 08 | 1:1000 | 592 | 0-2-48 | 12,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-1-58 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 345 | 0-1-58 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-1-58 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-1-59 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 348 | 0-1-59 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-2-16 | 740 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 350 | 0-2-16 | 850 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 187 | 0-2-0 | 830 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 351 | 2-1-59 | 480 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 352 | 2-0-26 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 343 | 2-0-71 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 344 | 2-1-6 | 670 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-1-64 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-1-39 | 480 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 110 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5650 | 00 | 1:4000 | 224 | 7-3-58 | 980 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 354 | 1-0-91 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 355 | 1-0-91 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 356 | 1-0-91 | 420 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 357 | 1-0-91 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 358 | 1-0-91 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 359 | 1-0-91 | 360 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 360 | 1-0-92 | 360 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-44 | 510 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-1-94 | 180 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-1 | 180 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 602 | 0-0-19.7 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 603 | 0-0-19.9 | 2,900 |
| 5838 | 13 | 1:1000 | 604 | 0-0-22.3 | 2,900 |
| 5450 | 06 | 1:1000 | 109 | 0-0-57 | 2,200 |
| 5638 | 08 | 1:1000 | 659 | 0-0-61 | 2,300 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 590 | 0-0-53.4 | 4,700 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-2-24 | 600 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-0-45 | 600 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5854 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-0-45 | 600 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-0-44 | 600 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-0-44 | 600 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-0-44 | 600 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-0-43 | 600 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 711 | 0-0-61.3 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 712 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 713 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 714 | 0-0-52 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 715 | 0-0-54.2 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 716 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 717 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5046 | 08 | 1:1000 | 718 | 0-0-50 | 2,500 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 97 | 10-3-39 | 820 |
| 5238 | 00 | 1:4000 | 98 | 8-1-22 | 820 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 103 | 13-2-89 | 490 |
| 5044 | 04 | 1:1000 | 625 | 0-0-75 | 2,700 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-3-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-3-89 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 269 | 1-0-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-2-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 271 | 0-1-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-1-0 | 180 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 273 | 1-0-0 | 480 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 651 | 2-0-0 | 680 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 652 | 2-0-0 | 780 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 111 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 106 | 1-3-78 | 740 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 4646 | 03 | 1:1000 | 568 | 0-0-86.9 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-0-86.9 | 3,400 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1056 | 0-0-31.1 | 5,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 524 | 1-0-0 | 500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 525 | 1-0-0 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 526 | 1-0-0 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 527 | 1-0-0 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 528 | 1-0-0 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 529 | 1-0-0 | 440 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 530 | 0-3-56 | 440 |
| 5446 | 05 | 1:1000 | 1100 | 0-0-64.7 | 11,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1618 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 866 | 0-1-6 | 5,500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 337 | 0-3-10 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 338 | 0-2-87 | 850 |
| 6040 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-26 | 850 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 336 | 0-3-49 | 850 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 646 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 647 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 648 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 649 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 650 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5442 | 05 | 1:1000 | 651 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5840 | 13 | 1:1000 | 727 | 0-0-63 | 2,300 |
| 4648 | 00 | 1:4000 | 10 | 695-1-50 | 7,400 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 559 | 11-3-67 | 980 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 874 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 875 | 0-2-0 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5444 | 00 | 1:4000 | 876 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 877 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 878 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 879 | 0-2-35 | 1,750 |
| 5246 | 03 | 1:1000 | 708 | 0-1-98 | 30,000 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 79 | 4-0-86 | 250 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 187 | 3-0-61 | 13,500 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 186 | 1-1-41 | 11,500 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 537 | 0-0-33.9 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 522 | 0-0-60 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 523 | 0-0-60 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 539 | 0-0-24.3 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 524 | 0-0-60 | 8,400 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1597 | 0-1-31 | 1,200 |
| 5844 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-1-3 | 850 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1596 | 0-1-4 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1592 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1593 | 0-1-35 | 1,200 |
| 5662 | 00 | 1:4000 | 361 | 5-1-25 | 230 |
| 6062 | 00 | 1:4000 | 68 | 1-0-23 | 280 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 65 | 0-2-0 | 740 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 66 | 0-2-0 | 740 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 67 | 0-2-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 68 | 0-2-0 | 850 |
| 5452 | 13 | 1:1000 | 198 | 0-0-75 | 2,200 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 333 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 334 | 0-0-80 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-0-80 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5644 | 06 | 1:1000 | 698 | 0-0-49.1 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 699 | 0-0-48.2 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 700 | 0-0-48.9 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 701 | 0-0-49 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 702 | 0-0-49 | 2,300 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 703 | 0-0-49.3 | 2,300 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 648 | 0-0-74.9 | 2,000 |
| 4842 | 03 | 1:1000 | 649 | 0-0-74.9 | 2,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 352 | 3-2-60 | 390 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 716 | 0-1-20.1 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 790 | 0-0-43.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 791 | 0-0-48.5 | 1,400 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 792 | 0-0-58.3 | 1,400 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 793 | 0-0-56 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 794 | 0-0-55.7 | 2,200 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-0-75 | 2,500 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5046 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-0 | 2,500 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 614 | 0-2-1 | 2,700 |
| 5248 | 08 | 1:1000 | 515 | 24-0-67 | 2,350 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 65 | 0-0-84 | 8,400 |
| 5452 | 15 | 1:1000 | 66 | 0-0-72 | 8,400 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 23 | 0-2-21 | 1,300 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 24 | 0-1-21 | 1,300 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 25 | 0-1-0 | 280 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 26 | 0-1-20 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4846 | 03 | 1:2000 | 27 | 0-0-88 | 1,300 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 28 | 1-0-0 | 1,150 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 29 | 1-0-0 | 1,150 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 30 | 0-1-13 | 1,150 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 884 | 0-0-58.4 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 885 | 0-0-74.5 | 9,000 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 886 | 0-0-25.7 | 2,300 |
| 5648 | 15 | 1:1000 | 887 | 0-0-87.2 | 5,200 |
| 5646 | 04 | 1:1000 | 597 | 0-0-50 | 15,000 |
| 5450 | 03 | 1:1000 | 25 | 0-0-97 | 3,200 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 532 | 2-0-85 | 250 |
| 5444 | 15 | 1:1000 | 600 | 0-0-55 | 2,000 |
| 5246 | 05 | 1:1000 | 557 | 0-3-9.9 | 30,000 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 628 | 0-1-0 | 4,000 |
| 5840 | 15 | 1:1000 | 565 | 0-0-58.1 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 601 | 0-0-45.7 | 2,000 |
| 5846 | 09 | 1:1000 | 658 | 0-0-4.8 | 1,150 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 664 | 0-0-45.5 | 4,700 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 662 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 663 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 664 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 563 | 1-0-42.9 | 1,050 |
| 5242 | 02 | 1:1000 | 564 | 1-0-42.9 | 1,050 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 191 | 0-3-79 | 950 |
| 5846 | 01 | 1:2000 | 192 | 0-3-79 | 950 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 228 | 0-0-77 | 300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 229 | 0-0-72 | 300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 230 | 1-2-5 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5248 | 01 | 1:2000 | 231 | 1-1-98 | 300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 232 | 0-0-69 | 300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 233 | 0-0-65 | 300 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 234 | 0-0-95 | 2,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 352 | 1-0-0 | 850 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 841 | 0-0-30.1 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 842 | 0-0-19.9 | 5,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 843 | 0-0-20 | 5,300 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 121 | 1-2-15 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 122 | 1-2-15 | 740 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 123 | 1-2-15 | 740 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 516 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 517 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 518 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 519 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 520 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 521 | 0-0-50 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 522 | 0-1-99 | 3,300 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 524 | 0-1-92 | 1,800 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 566 | 0-0-81.8 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 567 | 0-0-81.8 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 568 | 0-0-80.8 | 1,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 225 | 1-0-19 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 226 | 1-0-7 | 960 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-2-0 | 1,200 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-2-0 | 250 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-2-0 | 250 |
| 6042 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-1-98 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5842 | 00 | 1:4000 | 361 | 0-1-98 | 250 |
| 5644 | 04 | 1:1000 | 679 | 0-2-50.6 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 598 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 599 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 600 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 601 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 03 | 1:1000 | 602 | 0-0-84.1 | 2,300 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 314 | 2-1-85 | 690 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 315 | 2-1-84 | 960 |
| 5646 | 01 | 1:1000 | 837 | 0-0-63.5 | 7,900 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 702 | 0-0-54 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 703 | 0-0-40 | 5,500 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 92 | 10-2-80 | 310 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 704 | 0-0-54 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 705 | 0-0-38 | 5,500 |
| 5446 | 06 | 1:1000 | 706 | 0-0-34 | 5,500 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 564 | 0-0-65.5 | 2,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 706 | 0-0-83.9 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 707 | 0-0-80.3 | 3,000 |
| 5644 | 06 | 1:1000 | 708 | 0-0-79.4 | 3,000 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 556 | 0-0-4.6 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 557 | 0-0-60.2 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 525 | 0-0-59.3 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 526 | 0-0-56.2 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 558 | 0-0-13.5 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 559 | 0-0-60 | 8,400 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 527 | 0-0-59.5 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 551 | 0-0-55.4 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5642 | 13 | 1:1000 | 552 | 0-0-62 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 553 | 0-0-62.2 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 554 | 0-0-61.9 | 8,400 |
| 5642 | 13 | 1:1000 | 555 | 0-0-61.5 | 8,400 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 721 | 0-0-87 | 3,200 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 844 | 0-0-25 | 6,500 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 845 | 0-0-17.2 | 6,500 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 304 | 3-2-53 | 480 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 305 | 2-2-16 | 420 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 306 | 3-2-89 | 200 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 307 | 2-3-55 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 308 | 4-3-83 | 360 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-3-63 | 420 |
| 5636 | 02 | 1:2000 | 63 | 4-2-69.4 | 330 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1645 | 0-1-1 | 1,200 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 207 | 9-2-64 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 241 | 1-2-72 | 130 |
| 4846 | 12 | 1:1000 | 508 | 27-1-5.8 | 6,450 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 240 | 18-0-6 | 130 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1138 | 0-2-1 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1139 | 0-1-1 | 2,200 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 375 | 2-0-17 | 380 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 376 | 1-2-91 | 300 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 377 | 1-2-91 | 380 |
| 5454 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-2-22 | 480 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 385 | 2-1-0 | 420 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 386 | 1-2-45 | 280 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-60 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5458 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-90 | 480 |
| 5456 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-1-7 | 480 |
| 5246 | 07 | 1:1000 | 951 | 0-0-20.4 | 43,000 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 961 | 0-0-81.6 | 2,700 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 962 | 0-0-47.1 | 1,100 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 936 | 0-1-3.2 | 7,900 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 199 | 7-1-76 | 380 |
| 5868 | 11 | 1:1000 | 90 | 0-0-64 | 770 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1509 | 0-1-93 | 1,200 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 716 | 0-0-62 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 717 | 0-0-62 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 718 | 0-0-62 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 719 | 0-0-62 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 720 | 0-0-52 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 721 | 0-0-42 | 1,800 |
| 4844 | 15 | 1:1000 | 722 | 0-0-39 | 1,800 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-1-90 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-1-45 | 280 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-0-86 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-0-51 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-0-54 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-0-76 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-0-59 | 390 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 733 | 0-0-31.4 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 734 | 0-0-21 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 735 | 0-0-21.1 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 736 | 0-0-21.2 | 21,000 |
| 5448 | 09 | 1:1000 | 737 | 0-0-21 | 21,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5444 | 03 | 1:1000 | 569 | 0-1-9.4 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 574 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 575 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 576 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 655 | 0-0-76.4 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 656 | 0-0-85 | 680 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 363 | 0-1-77 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 364 | 0-1-70 | 770 |
| 6064 | 00 | 1:4000 | 366 | 0-1-58 | 770 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 470 | 0-1-0 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 471 | 0-0-95 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 472 | 0-0-29 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 473 | 0-0-24 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 474 | 0-0-24 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 475 | 0-0-23 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 476 | 0-0-23 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 477 | 0-0-35 | 3,300 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 503 | 0-0-99 | 2,000 |
| 5248 | 04 | 1:1000 | 504 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 97 | 0-1-16 | 2,200 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 384 | 0-0-70 | 2,200 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 169 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 170 | 0-1-23 | 2,000 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 171 | 0-1-23 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5840 | 00 | 1:4000 | 339 | 4-1-34 | 1,600 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 340 | 3-0-26 | 850 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 275 | 1-3-75 | 1,300 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 276 | 1-3-75 | 980 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 277 | 1-3-75 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 278 | 1-3-75 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 279 | 1-3-75 | 910 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 280 | 1-3-75 | 910 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 867 | 0-1-44 | 5,500 |
| 5248 | 01 | 1:2000 | 224 | 1-1-17 | 1,250 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 880 | 1-0-19.3 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 881 | 1-0-19.3 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 882 | 1-0-19.3 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 883 | 1-0-19.3 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 884 | 1-0-19.3 | 1,750 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 885 | 1-0-19.3 | 1,750 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1336 | 0-0-9.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1337 | 0-0-7.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1338 | 0-0-7.4 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1339 | 0-0-8 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1340 | 0-0-8.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1341 | 0-0-8.1 | 10,500 |
| 5446 | 01 | 1:1000 | 1342 | 0-0-8.2 | 10,500 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-38 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-0-76 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 271 | 0-0-68 | 1,100 |
| 5436 | 00 | 1:4000 | 272 | 0-0-79 | 1,100 |
| 5450 | 07 | 1:1000 | 95 | 0-1-20 | 630 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5436 | 00 | 1:4000 | 256 | 3-2-26 | 250 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 398 | 0-2-1 | 1,300 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 521 | 3-1-63 | 850 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 514 | 0-0-80 | 1,800 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 515 | 0-0-80 | 1,800 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-1-28 | 1,300 |
| 5842 | 13 | 1:1000 | 546 | 0-0-96.4 | 1,350 |
| 5852 | 00 | 1:4000 | 100 | 11-2-86 | 440 |
| 5648 | 00 | 1:4000 | 389 | 1-2-75 | 980 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 620 | 0-0-71 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 621 | 0-0-55.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 614 | 0-0-90.6 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 626 | 0-0-42.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 627 | 0-0-42.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 628 | 0-0-42 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 629 | 0-0-42.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 630 | 0-0-42.2 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 616 | 0-0-59.8 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 617 | 0-0-59.8 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 618 | 0-0-59.8 | 8,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 619 | 0-0-59.8 | 8,400 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 157 | 1-1-88 | 2,000 |
| 5046 | 09 | 1:1000 | 526 | 0-1-15 | 1,250 |
| 5648 | 14 | 1:1000 | 1057 | 0-0-74.4 | 43,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1508 | 0-2-19 | 1,200 |
| 4844 | 16 | 1:1000 | 516 | 0-0-70 | 1,800 |
| 5048 | 10 | 1:1000 | 6 | 1-3-95 | 1,750 |
| 5048 | 10 | 1:1000 | 11 | 4-3-79.8 | 1,750 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5048 | 10 | 1:1000 | 12 | 6-0-0 | 1,750 |
| 5048 | 10 | 1:1000 | 13 | 0-3-50 | 2,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 587 | 1-0-0 | 10,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 588 | 1-0-0 | 10,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 589 | 1-0-0 | 8,750 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 590 | 4-3-29.1 | 8,750 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 591 | 7-0-6.6 | 5,000 |
| 4848 | 11 | 1:1000 | 507 | 28-1-33 | 360 |
| 5452 | 00 | 1:4000 | 377 | 12-3-86 | 250 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-0-69 | 480 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 47 | 0-0-30 | 1,300 |
| 5638 | 12 | 1:1000 | 48 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5846 | 05 | 1:1000 | 647 | 0-0-60 | 2,000 |
| 5646 | 13 | 1:1000 | 583 | 0-0-86 | 680 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-1-12.6 | 1,200 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 675 | 0-0-93.6 | 3,500 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 676 | 0-0-93.6 | 2,700 |
| 4844 | 08 | 1:1000 | 677 | 0-0-93.6 | 2,700 |
| 5840 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-0-70 | 2,300 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 837 | 0-0-58.2 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 838 | 0-0-24.9 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 839 | 0-0-26.5 | 5,500 |
| 5446 | 10 | 1:1000 | 840 | 0-0-29.6 | 5,500 |
| 5246 | 08 | 1:1000 | 961 | 0-0-14.6 | 6,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-0 | 1,100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5642 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-0 | 1,100 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 952 | 0-0-47.4 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 953 | 0-0-50 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 954 | 0-0-50 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 955 | 0-0-28.3 | 6,600 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 956 | 0-1-21.7 | 6,600 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-2-75 | 18,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 591 | 0-0-26.8 | 4,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 592 | 0-0-26 | 4,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 593 | 0-0-25.3 | 4,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 594 | 0-0-24.5 | 4,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 595 | 0-0-23.7 | 4,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 596 | 0-0-23 | 4,700 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 597 | 0-0-22.2 | 4,700 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 168 | 0-2-98 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-3-46 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 170 | 1-0-57 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-3-60 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-3-52 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 173 | 1-0-12 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-69 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-1-64 | 1,400 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 581 | 1-1-32.6 | 1,750 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 579 | 1-1-38.2 | 1,750 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 580 | 1-1-75.7 | 2,000 |
| 5660 | 07 | 1:1000 | 105 | 0-0-51 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 02 | 1:1000 | 561 | 0-0-69.2 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-3-0 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-2-30.5 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 577 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 578 | 0-2-0 | 2,000 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 756 | 0-0-56.9 | 7,900 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 680 | 0-0-60 | 2,700 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-2-78 | 1,300 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-2-43 | 1,300 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-2-84 | 1,300 |
| 5640 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-2-55 | 1,300 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-3-73 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 83 | 2-1-70 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 84 | 2-3-91 | 250 |
| 5434 | 00 | 1:4000 | 85 | 3-2-45 | 250 |
| 5836 | 00 | 1:4000 | 282 | 2-1-87 | 180 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 239 | 3-0-19 | 610 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 543 | 1-0-0 | 1,250 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 544 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 634 | 2-0-84.6 | 850 |
| 5442 | 06 | 1:1000 | 635 | 2-0-84.6 | 850 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-1-58 | 1,050 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-3-6 | 380 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-81 | 380 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-1-33 | 490 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-0-41 | 380 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-0-40 | 380 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-1-13 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5244 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-1-28 | 1,050 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-2-29 | 1,400 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-88 | 1,400 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-3-48 | 1,400 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-3-61 | 1,400 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-3-0 | 380 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-3-9 | 1,400 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 517 | 1-2-0 | 1,550 |
| 4844 | 02 | 1:1000 | 518 | 2-0-0 | 1,550 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-1-50 | 1,500 |
| 8050 | 00 | 1:4000 | 101 | 13-0-23 | 260 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 894 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5652 | 15 | 1:1000 | 13 | 0-0-20.5 | 1,050 |
| 5242 | 08 | 1:1000 | 602 | 0-0-51.4 | 2,000 |
| 5042 | 13 | 1:1000 | 505 | 1-0-1.4 | 1,200 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 572 | 0-0-32.2 | 280 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 573 | 0-0-32.2 | 280 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 574 | 0-0-52.2 | 3,000 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 575 | 0-0-39.9 | 280 |
| 4646 | 08 | 1:1000 | 576 | 0-0-39.9 | 280 |
| 5842 | 03 | 1:2000 | 35 | 0-3-48 | 560 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 193 | 2-0-72 | 420 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 895 | 0-2-72.1 | 2,000 |
| 5444 | 00 | 1:4000 | 896 | 0-2-35 | 1,750 |
| 5446 | 12 | 1:1000 | 551 | 0-0-76 | 5,300 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 195 | 12-2-28 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 196 | 17-2-0 | 940 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 493 | 0-0-26 | 3,800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5646 | 00 | 1:4000 | 496 | 0-0-90 | 3,800 |
| 5244 | 01 | 1:1000 | 560 | 10-1-55 | 880 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 560 | 0-1-91 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 561 | 0-1-87.6 | 1,300 |
| 5046 | 01 | 1:1000 | 562 | 0-3-69.3 | 1,300 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 533 | 0-0-71.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 534 | 0-0-74.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 535 | 0-0-67.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 536 | 0-0-70.1 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 537 | 0-0-70.6 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 538 | 0-0-72 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 539 | 0-0-72 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 540 | 0-0-95.7 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 541 | 0-0-72 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 542 | 0-0-72 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 543 | 0-0-72 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 544 | 0-0-82.8 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 545 | 0-0-65.2 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 546 | 0-0-65.3 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 547 | 0-0-65.2 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 548 | 0-0-74.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 549 | 0-1-0.1 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 550 | 0-0-95.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 551 | 0-0-97.9 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 552 | 0-0-70.3 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 553 | 0-0-70.3 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 554 | 0-0-70.2 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 555 | 0-0-70.2 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5642 | 10 | 1:1000 | 556 | 0-0-74.3 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 557 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 558 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 559 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 560 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 561 | 0-0-52.5 | 8,400 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 510 | 0-0-52.5 | 8,400 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 511 | 0-0-52.5 | 8,400 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 512 | 0-0-52.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 562 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 563 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 564 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 565 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 566 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 567 | 0-0-67.5 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 568 | 0-0-78 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 569 | 0-0-74.6 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 570 | 0-0-72.8 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 571 | 0-0-69.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 572 | 0-0-61.8 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 573 | 0-0-58.9 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 574 | 0-0-54.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 575 | 0-0-54.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 576 | 0-0-54.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 577 | 0-0-54.4 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 578 | 0-0-56.2 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 579 | 0-0-56.2 | 8,400 |
| 5642 | 06 | 1:1000 | 513 | 0-0-56.2 | 8,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5642 | 10 | 1:1000 | 581 | 0-2-1.8 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 582 | 0-0-36.7 | 8,400 |
| 5642 | 10 | 1:1000 | 584 | 0-2-54.7 | 8,400 |
| 5448 | 14 | 1:1000 | 843 | 0-0-88.3 | 17,000 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 351 | 1-0-0 | 850 |
| 5844 | 01 | 1:2000 | 69 | 1-1-37.2 | 1,050 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5446 | 08 | 1:1000 | 578 | 0-1-0 | 5,300 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 110 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5844 | 02 | 1:2000 | 111 | 0-2-0 | 1,200 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 534 | 0-2-1 | 2,000 |
| 5444 | 14 | 1:1000 | 679 | 0-0-21.9 | 380 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 871 | 0-0-14.7 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 872 | 0-0-17.4 | 7,500 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 870 | 0-0-64 | 7,500 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 653 | 0-0-86.2 | 1,100 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 654 | 0-0-35.9 | 1,100 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 484 | 0-1-32 | 5,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 485 | 2-0-10 | 4,650 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 486 | 1-3-53 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 487 | 3-0-40.6 | 13,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 488 | 1-2-5 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 489 | 1-3-59 | 2,900 |
| 5242 | 00 | 1:4000 | 200 | 1-0-0 | 960 |
| 5840 | 06 | 1:1000 | 505 | 0-2-37.7 | 1,300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5840 | 06 | 1:1000 | 506 | 0-2-37.4 | 1,150 |
| 5840 | 06 | 1:1000 | 507 | 0-2-37.4 | 1,150 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 345 | 1-2-85 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 346 | 1-2-84 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 347 | 0-2-72 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 348 | 0-2-71 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 349 | 0-2-68 | 500 |
| 5840 | 00 | 1:4000 | 350 | 0-2-66 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1491 | 2-0-0 | 500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5654 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-0-21 | 5,500 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 696 | 0-0-83.1 | 1,300 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 863 | 0-1-3.5 | 2,000 |
| 5442 | 07 | 1:1000 | 864 | 0-1-3.5 | 2,000 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1610 | 2-3-42 | 900 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1611 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1612 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1613 | 0-1-0 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1614 | 0-1-3 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1615 | 0-0-86 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1616 | 0-1-46 | 1,200 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1617 | 0-1-75 | 1,200 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 174 | 3-1-38 | 360 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 53 | 0-1-47 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 54 | 0-1-40 | 2,200 |
| 5252 | 16 | 1:1000 | 55 | 0-1-40 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5864 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-0-20 | 240 |
| 5044 | 05 | 1:1000 | 527 | 0-3-59.7 | 4,000 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 655 | 0-2-0 | 1,100 |
| 5840 | 09 | 1:1000 | 615 | 3-1-54.5 | 2,000 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 98 | 2-0-59 | 130 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 616 | 0-1-96 | 2,700 |
| 5446 | 13 | 1:1000 | 615 | 0-1-3 | 2,700 |
| 5840 | 11 | 1:1000 | 587 | 0-0-49.7 | 2,300 |
| 6032 | 01 | 1:1000 | 93 | 0-0-45 | 440 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-1-81 | 1,200 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 170 | 1-3-7 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 171 | 1-3-7 | 250 |
| 5658 | 00 | 1:4000 | 172 | 1-3-7 | 250 |
| 6038 | 00 | 1:4000 | 4 | 13-0-5 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1492 | 5-1-49 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1493 | 5-1-49 | 230 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1494 | 1-0-0 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1495 | 1-0-0 | 500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1497 | 1-0-0 | 500 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 60 | 6-2-94 | 670 |
| 5866 | 00 | 1:4000 | 61 | 7-3-74 | 580 |
| 7656 | 00 | 1:4000 | 286 | 1-2-17 | 230 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 582 | 0-1-78.3 | 1,100 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 583 | 1-1-38 | 850 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 584 | 1-1-41.5 | 850 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 585 | 1-1-52.6 | 850 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-0-0 | 1,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 111 | 3-0-44 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5042 | 00 | 1:4000 | 112 | 1-0-7 | 1,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-0-24 | 1,200 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 114 | 1-0-0 | 1,200 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-2-0 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-0 | 1,400 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 11 | 0-2-0 | 850 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 12 | 0-2-0 | 850 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 13 | 0-2-0 | 850 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 14 | 0-2-0 | 850 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 15 | 0-2-0 | 850 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 16 | 0-2-0 | 850 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 17 | 0-2-0 | 480 |
| 6046 | 03 | 1:2000 | 18 | 0-2-0 | 480 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 222 | 2-0-0 | 960 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 255 | 1-0-99 | 230 |
| 7458 | 00 | 1:4000 | 256 | 1-0-98 | 230 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 539 | 1-1-10 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 540 | 1-1-10 | 1,150 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 541 | 1-1-10 | 980 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 542 | 1-1-19 | 980 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 135 | 35-0-3 | 320 |
| 5444 | 04 | 1:1000 | 605 | 1-0-62.8 | 1,750 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 804 | 0-0-48.2 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 805 | 0-0-27.8 | 5,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5248 | 15 | 1:1000 | 806 | 0-0-27.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 807 | 0-0-27.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 808 | 0-0-27.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 809 | 0-0-27.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 810 | 0-0-27.6 | 5,500 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 811 | 0-0-70.9 | 5,500 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 660 | 0-1-19.5 | 2,000 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 661 | 0-1-19.5 | 2,000 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 62 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 63 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 64 | 0-1-95 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 65 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 66 | 0-2-0 | 1,300 |
| 5840 | 04 | 1:2000 | 67 | 0-2-0 | 1,300 |
| 4844 | 04 | 1:1000 | 753 | 0-0-36.7 | 4,500 |
| 5868 | 07 | 1:1000 | 10 | 3-3-11 | 670 |
| 5848 | 05 | 1:1000 | 158 | 0-0-64 | 2,000 |
| 5860 | 00 | 1:4000 | 142 | 4-3-84 | 260 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1619 | 0-1-0 | 480 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 718 | 0-0-2.8 | 910 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 300 | 2-3-0 | 1,150 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 301 | 2-3-0 | 1,150 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 302 | 2-3-0 | 1,300 |
| 5638 | 00 | 1:4000 | 303 | 2-1-0 | 1,150 |
| 5636 | 00 | 1:4000 | 255 | 11-3-54 | 250 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 52 | 0-2-0 | 850 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 53 | 0-2-0 | 850 |
| 5642 | 04 | 1:2000 | 54 | 0-2-0 | 850 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 5838 | 05 | 1:1000 | 518 | 0-0-75 | 2,000 |
| 5242 | 07 | 1:1000 | 545 | 0-1-0 | 2,000 |
| 6070 | 00 | 1:4000 | 43 | 13-1-4 | 230 |
| 4846 | 05 | 1:1000 | 92 | 0-0-89 | 1,900 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 699 | 0-0-36.1 | 2,000 |
| 5242 | 03 | 1:1000 | 700 | 0-0-27.5 | 2,000 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 547 | 0-0-28.7 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 548 | 0-1-4.7 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 549 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 550 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5244 | 14 | 1:1000 | 551 | 0-1-0 | 1,400 |
| 5868 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-3-62 | 420 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 183 | 11-0-88 | 250 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 591 | 0-2-3.4 | 1,150 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 592 | 0-2-7.2 | 1,300 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 593 | 0-0-93.2 | 1,300 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 594 | 1-0-51.4 | 1,300 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 339 | 0-1-16 | 480 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 661 | 0-0-14.4 | 2,000 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 662 | 0-3-77.1 | 780 |
| 5442 | 03 | 1:1000 | 663 | 0-3-77.3 | 680 |
| 4646 | 10 | 1:1000 | 517 | 0-1-14.5 | 3,400 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 698 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 699 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 700 | 0-1-59 | 2,000 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 535 | 3-2-53 | 1,500 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 536 | 3-2-53 | 1,750 |
| 5838 | 00 | 1:4000 | 537 | 3-2-53 | 1,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5838 | 00 | 1:4000 | 538 | 3-2-53 | 1,250 |
| 5854 | 00 | 1:4000 | 182 | 28-2-49 | 440 |
| 5632 | 05 | 1:1000 | 87 | 0-1-31 | 650 |
| 5648 | 11 | 1:1000 | 624 | 0-1-62 | 12,000 |
| 5838 | 01 | 1:1000 | 701 | 0-1-44.3 | 2,000 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 282 | 0-1-0 | 480 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 283 | 0-1-0 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 284 | 0-1-0 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 285 | 0-1-0 | 420 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 286 | 2-1-50 | 360 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 588 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 589 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 590 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5644 | 01 | 1:1000 | 591 | 0-1-0 | 2,300 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 719 | 0-1-23.1 | 2,000 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 796 | 0-0-8.4 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 797 | 0-0-64.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 798 | 0-0-64.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 799 | 0-0-64.7 | 2,200 |
| 5450 | 01 | 1:1000 | 800 | 0-0-8.2 | 2,200 |
| 6066 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-1-64 | 500 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 570 | 0-1-7.1 | 1,900 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 75 | 0-1-0 | 1,300 |
| 5656 | 08 | 1:1000 | 229 | 0-1-69 | 1,200 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 582 | 0-1-55 | 1,900 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 583 | 0-1-55 | 1,900 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 605 | 0-0-31.7 | 9,000 |
| 5244 | 04 | 1:1000 | 606 | 0-0-20.3 | 9,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5244 | 04 | 1:1000 | 607 | 0-0-20.3 | 9,000 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 206 | 6-1-43 | 11,500 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-1-21 | 700 |
| 5442 | 02 | 1:1000 | 586 | 1-1-35.8 | 1,750 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 483 | 0-2-64 | 5,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 482 | 0-3-50 | 2,250 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 481 | 1-2-39 | 2,250 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 581 | 0-1-86 | 1,650 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 582 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 583 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 584 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 585 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 586 | 0-0-90 | 3,300 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 167 | 9-1-75 | 980 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 168 | 9-1-74 | 810 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 815 | 0-1-76 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 816 | 0-1-48 | 4,300 |
| 5248 | 00 | 1:4000 | 817 | 0-1-19 | 4,300 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1623 | 0-0-50 | 1,200 |
| 5442 | 00 | 1:4000 | 675 | 0-0-52.8 | 2,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 586 | 0-1-75 | 3,300 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-1-0 | 700 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-1-0 | 650 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-1-0 | 650 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-1-0 | 650 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-1-0 | 650 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-1-0 | 650 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-1-25 | 650 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5834 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-2-0 | 650 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 574 | 0-3-19.5 | 650 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 575 | 0-3-78.9 | 650 |
| 5642 | 16 | 1:1000 | 576 | 0-3-22.3 | 650 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 769 | 0-0-25.5 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 770 | 0-0-19 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 771 | 0-0-19.6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 772 | 0-0-19.6 | 2,000 |
| 5244 | 12 | 1:1000 | 773 | 0-0-21.1 | 2,000 |
| 6052 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-0-91 | 550 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 720 | 0-2-24.7 | 2,300 |
| 5646 | 02 | 1:1000 | 933 | 0-0-20 | 7,900 |
| 5856 | 00 | 1:4000 | 275 | 6-2-60 | 230 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1092 | 0-0-52 | 43,000 |
| 5838 | 02 | 1:1000 | 563 | 0-0-82 | 2,000 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 353 | 0-3-47 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 355 | 2-2-31 | 850 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 356 | 0-1-0 | 850 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 720 | 0-0-19.8 | 2,700 |
| 5048 | 15 | 1:1000 | 510 | 0-3-0 | 3,400 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 818 | 0-0-24 | 30,000 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 543 | 0-0-64.5 | 2,700 |
| 5044 | 02 | 1:1000 | 544 | 0-0-20.4 | 1,750 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1094 | 0-0-45.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1095 | 0-0-45.1 | 5,500 |
| 5448 | 16 | 1:1000 | 1096 | 0-0-44.4 | 5,500 |
| 5846 | 00 | 1:4000 | 231 | 1-0-50 | 460 |
| 5246 | 01 | 1:1000 | 627 | 0-2-13.9 | 3,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|-------|
| 5646 | 11 | 1:1000 | 583 | 5-1-47 | 1,300 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 584 | 1-2-0 | 1,150 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 585 | 1-2-0 | 1,150 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 586 | 1-2-0 | 1,150 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 587 | 1-3-47.9 | 1,150 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 207 | 6-1-44 | 8,450 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 208 | 6-1-44 | 9,700 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 571 | 0-1-24.3 | 3,400 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 572 | 0-1-24.7 | 1,900 |
| 4646 | 03 | 1:1000 | 573 | 0-1-24.6 | 1,900 |
| 5048 | 00 | 1:4000 | 170 | 4-0-36 | 1,150 |
| 5846 | 04 | 1:2000 | 76 | 5-1-11 | 460 |
| 5046 | 07 | 1:1000 | 572 | 0-0-33 | 1,250 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 603 | 0-1-10 | 4,200 |
| 5448 | 08 | 1:1000 | 604 | 0-1-10 | 4,200 |
| 5248 | 15 | 1:1000 | 821 | 1-2-81.1 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1654 | 0-1-0 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1655 | 0-1-61 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1656 | 0-3-2 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1657 | 0-1-42 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1658 | 0-1-36 | 480 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1659 | 0-1-29 | 480 |
| 5652 | 00 | 1:4000 | 226 | 2-0-36 | 700 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1134 | 0-1-7 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1135 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1136 | 0-1-0 | 2,200 |
| 5450 | 00 | 1:4000 | 1137 | 0-2-0 | 2,200 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 524 | 0-0-50.2 | 1,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 07 | 1:1000 | 525 | 0-0-41.8 | 1,900 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 598 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5444 | 09 | 1:1000 | 599 | 1-0-0 | 1,400 |
| 5242 | 04 | 1:1000 | 665 | 0-0-44.1 | 680 |
| 5840 | 14 | 1:1000 | 722 | 0-0-97.3 | 2,000 |
| 5838 | 05 | 1:1000 | 86 | 0-1-66 | 2,900 |
| 5834 | 00 | 1:4000 | 255 | 3-2-70 | 350 |
| 5246 | 09 | 1:1000 | 71 | 0-0-87 | 3,500 |
| 5446 | 04 | 1:1000 | 963 | 0-0-50 | 6,600 |
| 5848 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-1-0 | 2,000 |
| 5244 | 03 | 1:1000 | 685 | 0-1-0 | 950 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 758 | 0-0-63 | 5,300 |
| 5446 | 09 | 1:1000 | 759 | 0-0-63 | 5,300 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 226 | 1-2-98 | 260 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 227 | 1-2-97 | 260 |
| 4846 | 11 | 1:500 | 30 | 0-0-94 | 1,900 |
| 6038 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-2-57 | 230 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 528 | 0-0-12.8 | 6,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 187 | 9-3-82 | 7,500 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 508 | 7-1-47.7 | 8,750 |
| 4846 | 12 | 1:1000 | 507 | 7-0-2.8 | 10,500 |
| 7856 | 00 | 1:4000 | 225 | 1-2-9 | 260 |
| 4846 | 03 | 1:2000 | 31 | 0-1-20 | 12,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 567 | 0-0-10.5 | 18,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 566 | 0-0-14.5 | 18,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 565 | 0-0-63.5 | 18,000 |
| 5442 | 08 | 1:1000 | 678 | 0-1-36.2 | 2,000 |
| 5862 | 00 | 1:4000 | 395 | 4-3-46 | 480 |

| | | | | | |
|------|----|--------|------|----------|--------|
| 5244 | 14 | 1:1000 | 552 | 0-1-0 | 1,250 |
| 5650 | 01 | 1:1000 | 511 | 1-0-0 | 1,300 |
| 5650 | 06 | 1:1000 | 507 | 1-0-0 | 400 |
| 5650 | 06 | 1:1000 | 508 | 5-0-8.4 | 1,150 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 147 | 8-2-5 | 260 |
| 5458 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-30 | 230 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-0 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-0 | 280 |
| 5038 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-1-0 | 280 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 515 | 0-1-38.9 | 1,750 |
| 5642 | 05 | 1:1000 | 516 | 0-3-87.4 | 1,750 |
| 5842 | 00 | 1:4000 | 363 | 0-0-48 | 1,200 |
| 7654 | 00 | 1:4000 | 101 | 4-2-57 | 260 |
| 4844 | 11 | 1:1000 | 704 | 0-0-53 | 1,100 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 568 | 0-0-14.3 | 11,500 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 569 | 0-0-55.5 | 18,000 |
| 5646 | 05 | 1:1000 | 570 | 0-0-9.8 | 18,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 193 | 4-0-46 | 7,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 784 | 0-0-52.5 | 5,500 |
| 5248 | 16 | 1:1000 | 785 | 0-0-30.1 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1660 | 0-1-12 | 5,500 |
| 5656 | 00 | 1:4000 | 1661 | 0-2-9 | 5,500 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 613 | 0-0-89 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 614 | 0-0-90.5 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 615 | 0-0-92.1 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 616 | 0-0-93.6 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 594 | 0-0-95.2 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 595 | 0-0-96.7 | 2,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5442 | 01 | 1:1000 | 596 | 0-0-98.3 | 2,000 |
| 5442 | 01 | 1:1000 | 597 | 0-0-99.9 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 605 | 0-0-45.3 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 606 | 0-0-45 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 607 | 0-0-44.8 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 608 | 0-0-44.5 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 609 | 0-0-44.2 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 610 | 0-0-43.9 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 611 | 0-0-87 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 612 | 0-0-86 | 2,000 |
| 5444 | 13 | 1:1000 | 617 | 0-0-46.9 | 2,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 599 | 4-1-29.8 | 10,000 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 598 | 0-0-24.4 | 10,000 |
| 5646 | 03 | 1:1000 | 909 | 0-3-41 | 15,000 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 572 | 1-1-17.7 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 573 | 0-1-0.3 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 574 | 0-1-0.8 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 575 | 0-0-79.5 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 576 | 0-0-99.9 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 577 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 579 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 580 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 581 | 0-1-0.1 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 582 | 0-1-41.6 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 583 | 0-0-70.1 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 584 | 0-0-99.6 | 2,700 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-87 | 10,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 189 | 1-3-67 | 8,150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 00 | 1:4000 | 192 | 5-0-74 | 7,500 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 725 | 0-0-75 | 6,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 191 | 14-0-6 | 6,250 |
| 4846 | 11 | 1:1000 | 512 | 1-1-60.9 | 12,000 |
| 5446 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-2-50 | 10,000 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 726 | 6-2-6.6 | 7,500 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-2-28 | 8,750 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 600 | 0-0-70.8 | 10,000 |
| 5642 | 14 | 1:1000 | 536 | 0-0-59.8 | 8,400 |
| 4646 | 04 | 1:1000 | 108 | 3-2-22 | 2,550 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 530 | 0-1-28 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 532 | 0-0-43 | 3,300 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 533 | 0-0-43 | 3,300 |
| 4646 | 07 | 1:1000 | 527 | 0-1-12.2 | 1,900 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 77 | 0-1-2 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 78 | 0-1-1 | 1,300 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 79 | 0-1-2 | 1,300 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 874 | 0-0-24 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 875 | 0-0-18 | 43,000 |
| 5448 | 15 | 1:1000 | 876 | 0-0-17.1 | 43,000 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 116 | 7-0-81 | 6,250 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 570 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 571 | 0-1-0 | 2,700 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 772 | 0-0-55.3 | 4,200 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 773 | 0-0-57.5 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 774 | 0-0-59.8 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 775 | 0-0-60.4 | 680 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 776 | 0-0-45.4 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5248 | 14 | 1:1000 | 777 | 0-0-58 | 4,200 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 523 | 0-1-70.6 | 10,000 |
| 5244 | 02 | 1:1000 | 585 | 9-1-10.8 | 7,500 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 589 | 6-0-0.7 | 5,750 |
| 5248 | 14 | 1:1000 | 778 | 0-0-69.5 | 4,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 205 | 26-1-2 | 4,700 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 46 | 4-3-87 | 6,250 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 509 | 17-0-8.5 | 4,700 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 528 | 0-2-80.6 | 10,000 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 541 | 2-3-2 | 10,000 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 527 | 0-3-34.9 | 10,000 |
| 5244 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-3-11 | 6,500 |
| 5444 | 03 | 1:1000 | 588 | 0-0-78.2 | 6,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 210 | 3-1-26 | 7,500 |
| 5446 | 15 | 1:1000 | 648 | 5-2-82 | 8,750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 208 | 5-3-86 | 7,500 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 499 | 0-0-96 | 10,000 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 541 | 1-1-25.4 | 10,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-0-63 | 6,500 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 508 | 3-1-82.2 | 8,750 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 209 | 4-1-80 | 6,250 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-59 | 6,500 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 84 | 0-1-97 | 12,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 207 | 2-3-5 | 8,750 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 529 | 0-0-1.4 | 6,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 214 | 3-1-3 | 8,750 |
| 5646 | 00 | 1:4000 | 551 | 0-2-23.6 | 6,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-2-94.1 | 10,000 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 5044 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-82.7 | 10,000 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 594 | 2-3-94.7 | 10,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-10.9 | 10,000 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 222 | 6-0-3.9 | 6,250 |
| 5444 | 01 | 1:1000 | 525 | 4-1-52.6 | 10,000 |
| 5646 | 10 | 1:1000 | 529 | 5-0-46.4 | 7,500 |
| 5646 | 11 | 1:1000 | 590 | 4-0-57.6 | 7,500 |
| 5444 | 02 | 1:1000 | 602 | 6-0-16.4 | 6,250 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-3-38.8 | 6,250 |
| 5244 | 05 | 1:1000 | 543 | 3-1-73.1 | 8,750 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 531 | 1-0-8.7 | 8,750 |
| 5244 | 06 | 1:1000 | 530 | 1-2-15.4 | 8,750 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 595 | 1-0-0 | 10,000 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 596 | 1-0-0 | 8,750 |
| 4842 | 07 | 1:1000 | 597 | 1-0-88.9 | 8,750 |
| 5044 | 06 | 1:1000 | 509 | 4-2-74 | 8,750 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-0-81.9 | 10,000 |
| 5042 | 00 | 1:4000 | 120 | 5-2-48.2 | 8,750 |
| 5044 | 01 | 1:1000 | 728 | 0-0-1.2 | 6,500 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 510 | 5-2-40.1 | 7,500 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 85 | 3-3-33.1 | 7,500 |
| 4846 | 04 | 1:2000 | 86 | 1-2-81.5 | 7,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 224 | 0-0-59.8 | 6,500 |
| 5044 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-7.9 | 10,000 |
| 5042 | 05 | 1:1000 | 511 | 0-3-67.5 | 8,750 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 603 | 0-1-38.9 | 6,500 |
| 5642 | 00 | 1:4000 | 671 | 0-0-81.4 | 780 |
| 5446 | 16 | 1:1000 | 595 | 0-0-51.2 | 6,500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|--------|
| 4646 | 00 | 1:4000 | 73 | 21-1-59 | 360 |
| 5646 | 09 | 1:1000 | 609 | 0-0-84.8 | 10,000 |
| 5632 | 07 | 1:1000 | 10 | 0-1-91 | 180 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 56 | 0-2-54.4 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 55 | 0-0-87.8 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 57 | 0-0-83.1 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 58 | 0-0-48.7 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 59 | 0-0-61.3 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 54 | 0-0-80.8 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 60 | 0-1-23.5 | 880 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 93 | 0-0-65.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 100 | 0-0-57.2 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 94 | 0-1-6.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 95 | 0-0-63.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 96 | 0-0-62.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 97 | 0-0-57.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 98 | 0-0-56.7 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 99 | 0-1-14.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 101 | 0-0-39.8 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 102 | 0-0-96.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 120 | 0-1-57.8 | 680 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 5 | 0-0-79.3 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-1-81.6 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-1-93 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-1-54.2 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 42 | 0-1-47.5 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 43 | 0-0-68 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 49 | 0-0-90.8 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 11 | 1:1000 | 50 | 0-0-68.5 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 51 | 0-0-70.9 | 880 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 52 | 0-1-36 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 48 | 0-0-95 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 44 | 0-0-54.9 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 45 | 0-0-59.1 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 46 | 0-0-73.8 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 47 | 0-0-74.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 81 | 0-3-53.5 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 53 | 0-2-71.8 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 88 | 0-0-62.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 89 | 0-0-59.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 104 | 0-1-2.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 105 | 0-0-89.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 106 | 0-0-97.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 107 | 0-0-78.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 109 | 0-0-56.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 110 | 0-1-30.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 113 | 0-0-71 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 114 | 0-1-6.6 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 115 | 0-1-96.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 117 | 0-0-44.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 118 | 0-0-72.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 112 | 0-1-46.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 111 | 0-1-37.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 74 | 0-0-58.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 70 | 0-0-66.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 69 | 0-0-27.7 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 68 | 0-0-34 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 67 | 0-0-11 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 66 | 0-0-26 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 61 | 0-0-62.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 60 | 0-1-44.8 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 59 | 0-0-42.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 58 | 0-0-51.7 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 57 | 0-0-39.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 56 | 0-0-95.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 53 | 0-0-41.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 52 | 0-0-51.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 51 | 0-1-37.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 50 | 0-1-21.2 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 49 | 0-1-31.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 48 | 0-0-97.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 47 | 0-2-31.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 45 | 0-1-45.6 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 44 | 0-0-8.6 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 41 | 0-0-91.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 43 | 0-0-77.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-0-64.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-0-68.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 19 | 0-0-97.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-0-16.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-0-66.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-0-63.7 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-0-96.7 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-0-62.1 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 26 | 0-1-97.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-1-99.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-1-9.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 28 | 0-1-6.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 29 | 0-2-47.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-2-3.7 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-1-81.7 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 3 | 0-0-63.2 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 15 | 0-0-48.7 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 1 | 0-1-5.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-2-36.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 6 | 0-2-48.1 | 1,400 |
| 8470 | 08 | 1:1000 | 7 | 0-1-17.9 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-1-38.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 64 | 0-0-25.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 63 | 0-1-80.8 | 1,250 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 62 | 0-1-60.1 | 1,250 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 55 | 0-2-54.7 | 2,550 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 54 | 1-1-3.7 | 2,550 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-0-39.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-0-96.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-0-32.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-1-4.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 15 | 0-1-30.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 17 | 0-0-73.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-0-53.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-2-39.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-3-92.6 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8470 | 08 | 1:1000 | 4 | 0-2-15.6 | 1,400 |
| 8470 | 08 | 1:1000 | 5 | 0-1-19.3 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 30 | 0-1-43.5 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 14 | 0-0-85.4 | 2,900 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 32 | 0-0-88.4 | 2,900 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 31 | 0-1-1.6 | 2,900 |
| 8470 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-1-68.7 | 2,550 |
| 8470 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-1-72 | 2,550 |
| 8470 | 08 | 1:1000 | 1 | 0-0-90.1 | 2,900 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 29 | 1-0-14.3 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 28 | 0-2-12.2 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 27 | 0-1-69.9 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 34 | 0-2-21.7 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 35 | 0-1-7.6 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 36 | 0-1-0.5 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 37 | 0-0-5.6 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 41 | 0-0-40.9 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 40 | 0-0-73.9 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 39 | 0-0-60.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 80 | 0-0-63.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 79 | 0-3-61.4 | 2,200 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 78 | 0-2-99.8 | 2,200 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 28 | 0-1-74.9 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 27 | 0-2-97.8 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 25 | 0-1-52.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-2-16 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-1-57.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-1-11.7 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-0-45.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-1-80.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-1-69.2 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 24 | 0-2-16.8 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 23 | 0-1-33.4 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 22 | 0-2-49.3 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 21 | 0-0-70.7 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 20 | 0-1-5.7 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 19 | 0-0-75.8 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 18 | 0-0-83.2 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 17 | 0-0-71.3 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 16 | 0-0-67.7 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 11 | 1-0-20.8 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 22 | 0-3-26.3 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 21 | 0-1-49.4 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 23 | 0-2-21.5 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 10 | 0-1-12.9 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 24 | 0-1-99.8 | 1,250 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 18 | 0-1-49.7 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 17 | 0-0-98.9 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 16 | 2-0-56.4 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 15 | 0-1-59.7 | 2,900 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 14 | 0-1-6.7 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 13 | 0-1-17.3 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 12 | 0-1-22.4 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 25 | 0-1-59 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 92 | 0-1-76.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 82 | 0-2-26.9 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 84 | 0-0-68.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 85 | 0-0-50.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 86 | 0-0-58.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 83 | 0-0-88.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 87 | 0-0-80.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 91 | 0-0-66 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 90 | 0-0-63.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 65 | 0-0-45.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 77 | 0-0-99.5 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 38 | 0-1-3.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 76 | 0-0-82.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 40 | 0-0-88.6 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 39 | 0-1-7.6 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 38 | 0-3-27 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 37 | 0-1-16.8 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-0-52.2 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 13 | 0-0-55.7 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 12 | 0-3-15.2 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 20 | 0-3-15.5 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 19 | 0-3-28.6 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 11 | 4-3-99.6 | 1,250 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 9 | 1-1-14.2 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 10 | 5-3-4.2 | 680 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 9 | 6-0-39.9 | 1,050 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 1 | 0-2-48.5 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 2 | 3-1-18.1 | 1,250 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 3 | 0-3-58 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 61 | 2-3-12.4 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8470 | 07 | 1:1000 | 8 | 8-0-72 | 1,050 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 7 | 4-3-55.7 | 1,050 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 3 | 3-0-96.2 | 1,400 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 2 | 6-0-46.9 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-0-94.4 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-0-83 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-1-26.1 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-1-60.5 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-2-14.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-0-37.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-1-55.9 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-2-69.7 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 53 | 0-1-24.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 54 | 0-1-13.8 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 55 | 0-2-4.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 56 | 0-2-19.8 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 57 | 0-2-45.2 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 60 | 0-3-46.4 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 58 | 0-1-39.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 59 | 0-1-29.1 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 63 | 0-1-22.3 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 64 | 0-1-27 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 65 | 0-0-81.9 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 66 | 0-0-96.8 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 69 | 0-1-75.1 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 70 | 0-0-54 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 68 | 0-1-28.3 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 67 | 0-1-27.7 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8470 | 16 | 1:1000 | 73 | 0-0-73.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 74 | 0-1-0 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 79 | 0-0-97.7 | 680 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 30 | 0-0-78.7 | 2,900 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 31 | 0-0-68.3 | 2,900 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 32 | 0-0-83.6 | 2,900 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 34 | 0-1-24.9 | 680 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 35 | 0-2-50.6 | 2,550 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 36 | 0-1-36.8 | 2,900 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 1 | 0-0-89.8 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 2 | 0-0-22.9 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-1-31.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 44 | 0-0-87.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 13 | 0-0-97.2 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 14 | 0-0-68.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 51 | 0-0-95.8 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 45 | 0-0-84.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 46 | 0-0-93.6 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 47 | 0-0-88.9 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 48 | 0-0-81.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 49 | 0-0-78.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 50 | 0-3-92.6 | 2,550 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 18 | 0-1-25.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 52 | 0-0-78.6 | 2,900 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 6 | 5-0-72.9 | 1,050 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 5 | 1-2-13.7 | 880 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 71 | 0-1-15.2 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-2-47.5 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8670 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-2-3.6 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 11 | 0-0-87 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 15 | 0-0-85.3 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 12 | 0-1-74.3 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 19 | 0-0-68.1 | 680 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 20 | 0-0-80.7 | 2,900 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 21 | 0-3-47.4 | 2,550 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 22 | 0-1-60.4 | 1,650 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 23 | 0-0-44.8 | 680 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 29 | 0-2-39.8 | 2,900 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 28 | 0-1-44.1 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 27 | 0-1-9.3 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 26 | 0-0-79.7 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 17 | 0-1-55 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 16 | 0-1-55 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-1-31.1 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 9 | 0-0-85.8 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 8 | 0-1-51.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-0-87.2 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 7 | 0-1-29.8 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 40 | 0-0-97.3 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 39 | 0-1-59.1 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 38 | 0-2-13.4 | 2,900 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 1 | 0-1-66.6 | 1,500 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 43 | 0-1-1.1 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 42 | 0-0-49.8 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 41 | 0-2-25.5 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 40 | 0-0-55.7 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 16 | 1:1000 | 39 | 0-0-90.9 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 38 | 0-0-53.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 37 | 0-0-47.2 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 36 | 0-0-55.8 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 35 | 0-0-68.7 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 34 | 0-2-71.4 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 33 | 0-0-72.1 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 32 | 0-0-65 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 31 | 0-0-25.2 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 29 | 0-0-75.6 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 28 | 0-0-76.9 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-0-95.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 30 | 0-1-72.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 128 | 0-0-73.1 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 127 | 0-1-97 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 126 | 0-1-5.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 211 | 0-2-28.8 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 212 | 0-0-81.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 210 | 0-1-87.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 209 | 0-0-33.1 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-1-6.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 205 | 0-0-25.5 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 204 | 0-1-17.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 203 | 0-0-5.2 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 202 | 0-1-11 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 200 | 0-0-37.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 199 | 0-0-99.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 196 | 0-0-90 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 197 | 0-2-87.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 194 | 0-0-33.7 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 195 | 0-1-42.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 191 | 0-1-89.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 187 | 0-0-89.6 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 186 | 0-0-51.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 185 | 0-0-64.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 72 | 0-1-17.5 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 75 | 0-1-12.5 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 125 | 0-0-3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 76 | 0-1-9 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 77 | 0-0-98 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 78 | 0-1-49.3 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 31 | 0-1-17.2 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 30 | 0-1-26.1 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 29 | 0-1-51.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 208 | 0-0-24.8 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 207 | 0-1-46.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 206 | 0-0-66.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 198 | 0-0-14.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 193 | 0-0-80.7 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 192 | 0-0-64.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 190 | 0-0-86.5 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 189 | 0-0-91.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 188 | 0-1-9.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 171 | 0-0-53.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 172 | 0-0-60.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 173 | 0-0-44.5 | 680 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 170 | 0-0-37.8 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 169 | 0-0-43.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 174 | 0-0-46.1 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 175 | 0-0-58.9 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 168 | 0-0-65 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 167 | 0-0-73.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 176 | 0-0-64.7 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 177 | 0-0-76 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 166 | 0-0-83.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 165 | 0-0-99 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 163 | 0-0-47.6 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 164 | 0-0-53 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 178 | 0-1-76.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 179 | 0-2-0.5 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-1-6.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-0-55.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 180 | 0-0-85.5 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-2-93.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 181 | 0-1-34.4 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 184 | 0-1-40.9 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 182 | 0-0-96.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 183 | 0-1-13.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 213 | 0-0-70.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-0-75.2 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-0-88 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-1-2.8 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-0-83.2 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-0-63 | 2,900 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-0-70.7 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 24 | 0-1-9.8 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-1-67.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 158 | 0-0-83.1 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 160 | 0-0-90.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 161 | 0-0-67.5 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 157 | 0-0-74.6 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 162 | 0-1-24.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 156 | 0-1-44.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 155 | 0-3-67.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 154 | 0-2-5.8 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 153 | 0-1-64 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 152 | 0-0-60.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 151 | 0-0-85.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 148 | 0-0-49.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 147 | 0-0-21.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 146 | 0-0-45.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 137 | 0-1-43.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 135 | 0-0-73.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 136 | 0-0-31.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 138 | 0-2-60 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 139 | 0-2-50.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 128 | 0-1-6.5 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 127 | 0-1-89.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 126 | 0-2-25.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 129 | 0-1-4.4 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 130 | 0-0-69.5 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 132 | 0-0-63.4 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 134 | 0-0-79.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 122 | 0-1-7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 71 | 0-0-75.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 72 | 0-1-18.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 73 | 0-0-69.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 159 | 0-1-75.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 131 | 0-0-76.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 124 | 0-0-48.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 133 | 0-0-69.2 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 123 | 0-1-4.8 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 4 | 0-3-86.1 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 5 | 1-0-44.7 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 8 | 1-0-2 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 25 | 0-3-30.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 98 | 0-3-48.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 99 | 0-3-81.8 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 100 | 1-0-90 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 97 | 1-0-36 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 95 | 0-1-76.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 94 | 0-3-94 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 101 | 0-2-32.9 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 102 | 0-0-66.6 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 103 | 2-0-93.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 104 | 1-1-23.6 | 1,050 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 105 | 1-3-17.7 | 300 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 106 | 0-0-27.3 | 300 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 90 | 0-3-58.9 | 1,250 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 28 | 1-3-27.4 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8470 | 15 | 1:1000 | 27 | 2-3-72 | 700 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 64 | 5-1-45.2 | 1,050 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 62 | 3-2-4.3 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 1 | 4-0-17.6 | 880 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 2 | 3-0-72.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 96 | 0-2-11.9 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 24 | 0-1-16.9 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 23 | 0-2-7.4 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 26 | 0-3-79.4 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 71 | 0-1-68.2 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 6 | 0-1-57.6 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 7 | 0-0-85.9 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 8 | 0-0-88.9 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 9 | 0-0-88.1 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 10 | 1-3-40.9 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 11 | 0-1-12.2 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 12 | 0-3-24.4 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 13 | 0-3-34 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 14 | 1-2-6.6 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 3 | 0-0-58.4 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 4 | 0-2-20 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 70 | 0-2-16.5 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 69 | 0-2-3.4 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 65 | 0-2-18.9 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 66 | 0-0-96.4 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 67 | 0-0-58.8 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 68 | 0-1-53.6 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 15 | 1-0-38.3 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 15 | 1:1000 | 16 | 0-2-8.9 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 17 | 0-2-10.3 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 18 | 0-1-3.1 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 19 | 0-1-67.1 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 20 | 0-1-84.1 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 21 | 0-1-90.6 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 22 | 0-2-27 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 108 | 0-3-8.8 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 109 | 1-0-24.2 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 110 | 0-2-20.8 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 111 | 0-2-95.2 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 112 | 5-1-42 | 880 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 113 | 5-2-91 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 114 | 2-2-24.1 | 610 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 29 | 2-1-38.2 | 610 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 8 | 1-2-36.5 | 300 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 1 | 0-2-90.7 | 700 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 1 | 0-2-66.2 | 700 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 2 | 0-2-71.1 | 700 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 3 | 0-2-67.3 | 700 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 149 | 0-1-45.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 150 | 0-1-89.6 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 143 | 0-1-80.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 145 | 0-0-42.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 142 | 0-0-51.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 141 | 0-2-61 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 93 | 0-2-32.8 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 92 | 0-2-89.1 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 16 | 1:1000 | 91 | 0-1-89.6 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 107 | 1-2-77.7 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 89 | 0-2-4.6 | 1,250 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 4 | 0-3-95.1 | 300 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 5 | 0-3-44.4 | 700 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 6 | 0-2-63.8 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 4 | 0-1-56.1 | 390 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 7 | 0-3-0 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 5 | 0-3-49.7 | 300 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 115 | 3-2-24.8 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 116 | 3-2-20.7 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 118 | 2-0-94.3 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 84 | 0-0-20.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 85 | 0-0-10 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 86 | 0-1-95.1 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 87 | 0-0-80.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 88 | 0-2-49.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 83 | 1-0-39.7 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 119 | 3-1-48.9 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 120 | 1-3-90.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 82 | 0-3-10.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 81 | 0-0-54.5 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 121 | 1-0-86 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 122 | 8-0-87.8 | 880 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 123 | 0-1-60.3 | 1,400 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 9 | 1-0-31.8 | 1,250 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 10 | 4-0-2.3 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 6 | 8-2-51.4 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8274 | 16 | 1:1000 | 70 | 0-2-19.8 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 71 | 0-1-10.2 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 72 | 0-1-2.3 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 73 | 0-2-14.6 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 74 | 0-3-41.7 | 200 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 75 | 0-2-33.5 | 200 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 76 | 0-3-57.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 78 | 0-2-8.1 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 79 | 0-2-22.8 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 80 | 0-2-5.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 81 | 0-1-30.2 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 83 | 0-1-39.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 84 | 0-1-89.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 85 | 0-2-92.5 | 200 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 86 | 0-2-74.5 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 87 | 0-3-44.8 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 36 | 0-1-55 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 46 | 0-1-88.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 47 | 1-0-3.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 48 | 0-3-32.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 38 | 0-1-75.1 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 39 | 0-3-78.5 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 42 | 0-2-12.8 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 44 | 0-1-84 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 43 | 0-1-0.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 54 | 0-2-62.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 56 | 0-1-93.8 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 57 | 0-2-5.5 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8274 | 16 | 1:1000 | 58 | 0-2-33.1 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 61 | 0-0-76.5 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 62 | 0-0-70 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 63 | 0-2-20.2 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 40 | 0-1-78.5 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 65 | 0-2-21.5 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 66 | 0-1-33.6 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 67 | 0-2-55.9 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 50 | 1-0-27.8 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 49 | 1-0-83.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 23 | 0-2-61.5 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 22 | 0-2-10.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 21 | 0-1-3.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-3-85.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 24 | 0-1-84.5 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 30 | 1-1-45.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-1-68.2 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 28 | 1-0-70.4 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 26 | 1-0-43.2 | 260 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 27 | 0-3-50.7 | 260 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 28 | 1-1-31 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 29 | 1-0-86.7 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 30 | 0-3-82.2 | 260 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 31 | 0-2-41.2 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 18 | 0-2-53.1 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 19 | 0-2-41 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-2-29.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-1-28.2 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8274 | 16 | 1:1000 | 16 | 0-2-86.6 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-1-49.4 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 15 | 0-1-26.6 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-1-20.4 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-1-26.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-1-76.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-1-67 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-1-87.8 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-1-21.4 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 6 | 0-1-24.3 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 3 | 2-0-83 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 10 | 0-3-10.7 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 4 | 0-1-38.4 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 37 | 0-1-59.8 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 5 | 0-0-82.6 | 200 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 6 | 0-0-77.3 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 7 | 0-1-19.1 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 8 | 1-1-83.6 | 260 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 9 | 0-0-65 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 10 | 0-0-61 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 11 | 0-0-71 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 12 | 0-0-55 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 13 | 1-3-41 | 260 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 14 | 0-3-60.9 | 260 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 15 | 0-2-50.8 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 1 | 2-0-76.7 | 300 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 2 | 1-1-37 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 3 | 1-0-41.3 | 260 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8274 | 11 | 1:1000 | 4 | 1-1-11.1 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 5 | 1-0-55.1 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 6 | 0-2-77.7 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 5 | 0-3-67.4 | 260 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 6 | 1-0-12.5 | 260 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 7 | 0-1-26.5 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 8 | 0-1-47.8 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 9 | 0-1-26.6 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 10 | 0-1-76.6 | 300 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 7 | 1-1-16.7 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 8 | 1-1-87.4 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 9 | 1-3-68.1 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 10 | 1-1-3.7 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 11 | 0-1-51.2 | 200 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 12 | 0-0-54.9 | 200 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 13 | 0-1-24.9 | 300 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 14 | 1-2-95.6 | 260 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 15 | 1-0-61.4 | 300 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 16 | 1-1-65.6 | 300 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 17 | 0-0-55.3 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 1 | 0-1-25.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 35 | 0-3-10.4 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 34 | 0-2-43.8 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 31 | 0-0-68.1 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 32 | 0-1-7.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 33 | 0-1-8.8 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 45 | 3-0-30.4 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 88 | 1-0-47.3 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8274 | 16 | 1:1000 | 51 | 0-1-39.1 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 53 | 0-1-55.6 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 59 | 0-2-40 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 60 | 0-1-72.5 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 69 | 0-2-16 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 68 | 1-3-74.6 | 260 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 11 | 0-2-30.7 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 12 | 0-1-21.1 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 13 | 0-0-97.3 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 14 | 0-1-13.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-0-98.9 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-1-35.1 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 4 | 0-1-73.2 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 15 | 1-0-99.2 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 16 | 0-3-17.9 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 17 | 1-1-2.1 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 18 | 0-2-63.3 | 260 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 19 | 0-2-12.8 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 20 | 0-1-99.9 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 21 | 0-2-16.5 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 3 | 0-1-94.2 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-2-19.1 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 22 | 0-3-2.1 | 260 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 23 | 0-2-46.7 | 260 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-1-21.2 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 24 | 0-1-32.8 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 25 | 0-3-11.3 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 18 | 0-3-84.7 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8274 | 15 | 1:1000 | 19 | 0-2-7.5 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 20 | 0-1-61.8 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 21 | 0-1-72.8 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 22 | 0-3-55.6 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 23 | 0-3-37.4 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 24 | 0-1-45.1 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 25 | 0-1-96.6 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 26 | 0-1-27 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 27 | 0-1-65.7 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 28 | 0-1-54.3 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 30 | 0-3-75.5 | 260 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 31 | 0-3-78.3 | 260 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 32 | 0-0-96.9 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 33 | 0-2-68.5 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 34 | 0-2-55.5 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 35 | 0-2-26.3 | 200 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 36 | 0-2-15.5 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 37 | 0-2-43.8 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 39 | 1-3-78.5 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 40 | 0-3-69.9 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 41 | 0-3-10.6 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 42 | 1-0-31.9 | 300 |
| 8274 | 10 | 1:1000 | 1 | 0-3-4.8 | 880 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 18 | 0-3-18.1 | 770 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 19 | 0-3-61 | 770 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 20 | 2-1-5.9 | 770 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 43 | 3-0-50.3 | 660 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 46 | 0-3-12.7 | 880 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8274 | 15 | 1:1000 | 47 | 0-3-9.8 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 48 | 0-2-39.7 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 50 | 0-1-96.3 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 51 | 0-1-12.8 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 52 | 0-1-73.7 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 1 | 7-0-70.1 | 260 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 119 | 3-0-60.7 | 2,550 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 214 | 0-0-84.5 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-1-39.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 215 | 0-0-51.1 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 144 | 0-0-24.2 | 1,450 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 52 | 0-1-15.4 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 45 | 0-2-12.7 | 880 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 4 | 0-1-58.4 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 5 | 0-1-43 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 7 | 0-0-84.9 | 200 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 8 | 0-0-81.8 | 200 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 9 | 0-0-84.3 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 10 | 1-0-38.6 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 11 | 0-3-76.5 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 12 | 0-1-75.8 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 13 | 0-1-20.3 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 14 | 0-1-40.8 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 15 | 1-0-75.8 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 16 | 0-0-93.6 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 17 | 0-0-96.7 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 14 | 1-3-46.4 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 15 | 0-1-99.2 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8476 | 13 | 1:1000 | 16 | 0-3-97.6 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 17 | 0-1-3 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 1 | 0-2-31.9 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 18 | 1-0-54.7 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 19 | 0-1-4.5 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 20 | 0-3-57.8 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 2 | 0-3-30 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-0-76.6 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-0-83.4 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-0-95.7 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-0-61.7 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 5 | 0-1-0.8 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-2-11.4 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-3-17.6 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-2-12 | 250 |
| 8476 | 09 | 1:1000 | 9 | 1-0-8.1 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 1 | 1-1-56 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 2 | 1-0-6.3 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 3 | 0-3-16.6 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 4 | 0-2-88.4 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 5 | 0-2-65.1 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 9 | 0-2-62 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 10 | 0-3-5.7 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 11 | 1-1-37.7 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 13 | 1-1-86.6 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 12 | 0-3-69.3 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 22 | 0-1-38.6 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 23 | 0-0-87.6 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8476 | 13 | 1:1000 | 24 | 0-1-30.7 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 25 | 0-1-18.5 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 26 | 0-1-63 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 27 | 1-2-31.8 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 29 | 0-2-46.2 | 200 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 28 | 0-2-47.3 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 31 | 0-3-18.2 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 30 | 0-1-77.6 | 200 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 32 | 0-1-15 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 20 | 0-2-54.2 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 21 | 1-0-21.6 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 6 | 0-1-23 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 8 | 1-0-82.7 | 200 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 7 | 1-2-42.5 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 34 | 1-2-60.2 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 35 | 0-2-66.2 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 36 | 0-2-73.6 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 37 | 0-2-19 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 18 | 1-0-20.3 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 19 | 4-3-32.1 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 21 | 0-2-17.4 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 23 | 2-0-7.5 | 250 |
| 8274 | 04 | 1:1000 | 1 | 1-2-32.8 | 250 |
| 8474 | 01 | 1:1000 | 1 | 1-2-78.6 | 200 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 26 | 0-3-16.4 | 2,900 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 33 | 0-0-65.8 | 1,500 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 48 | 0-2-27.5 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 49 | 0-0-22 | 910 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-------|
| 8670 | 13 | 1:1000 | 72 | 0-2-63.9 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 73 | 0-0-74.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 74 | 0-0-99.2 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 75 | 0-0-66.5 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 76 | 0-0-48.5 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 77 | 0-0-45.8 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 78 | 0-0-76.5 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 79 | 0-0-81.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 80 | 0-0-49.5 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 81 | 0-0-48.7 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 82 | 0-1-59.1 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 70 | 0-1-4.1 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 69 | 0-0-97.2 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 68 | 0-1-73 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 83 | 0-2-92.5 | 2,900 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 84 | 0-2-99.6 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 85 | 0-0-57.3 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 86 | 0-0-74 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 87 | 0-1-75.8 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 50 | 1-0-84.3 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 61 | 0-0-83.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 62 | 0-0-98 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 63 | 0-0-80.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 65 | 0-0-90.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 64 | 0-0-67.2 | 680 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 66 | 0-0-85.9 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 67 | 0-0-98 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 88 | 0-1-54.8 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8670 | 13 | 1:1000 | 89 | 0-1-41.5 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 90 | 0-1-75.9 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 47 | 0-0-89.8 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 46 | 1-3-79 | 1,250 |
| 8670 | 09 | 1:1000 | 1 | 0-0-30.5 | 1,400 |
| 8670 | 09 | 1:1000 | 2 | 0-0-57.2 | 1,400 |
| 8670 | 09 | 1:1000 | 3 | 0-0-91.2 | 1,400 |
| 8670 | 09 | 1:1000 | 4 | 0-2-35.3 | 1,400 |
| 8670 | 09 | 1:1000 | 5 | 2-0-27.9 | 1,250 |
| 8670 | 09 | 1:1000 | 6 | 0-1-64.8 | 1,400 |
| 8670 | 09 | 1:1000 | 8 | 0-1-17.4 | 1,400 |
| 8670 | 09 | 1:1000 | 7 | 0-0-58 | 300 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 43 | 0-0-54.6 | 300 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 42 | 0-0-42.7 | 300 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 41 | 0-0-52.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 44 | 0-1-19.6 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 45 | 0-0-63.4 | 300 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 51 | 0-3-29.5 | 700 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 53 | 0-1-86.4 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 56 | 0-0-26.8 | 300 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 55 | 0-0-32.8 | 300 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 59 | 0-0-9.7 | 300 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 54 | 0-0-73.9 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 60 | 0-0-61.3 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 58 | 0-1-62.3 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 57 | 0-2-19.1 | 1,400 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 52 | 0-1-42.5 | 700 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 216 | 0-1-98.3 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 217 | 0-1-50.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 218 | 0-0-87.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 219 | 0-0-86.9 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 220 | 0-0-80.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 221 | 0-3-2.3 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 222 | 0-2-70.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 223 | 1-2-10.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 224 | 0-1-5.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 225 | 0-1-17.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 226 | 0-1-22 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 227 | 0-1-21.6 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 228 | 0-2-50.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 229 | 0-2-60.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 323 | 0-1-21.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 232 | 0-0-68.7 | 1,400 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 89 | 0-1-8.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 90 | 0-1-8.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 92 | 0-0-69.5 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 101 | 0-1-67 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 102 | 0-0-45.9 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 103 | 0-0-44.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 104 | 0-0-78.3 | 880 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 105 | 0-0-51.4 | 300 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 22 | 0-0-79.4 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 106 | 0-0-97.5 | 300 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 24 | 0-0-86.3 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 25 | 0-0-70.6 | 250 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 26 | 0-0-90.9 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 240 | 0-0-64.6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 230 | 0-0-33.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 231 | 0-0-25.8 | 2,900 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 116 | 0-1-55 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 112 | 0-1-55 | 300 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 36 | 0-2-12.3 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 37 | 0-2-12.3 | 2,550 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 38 | 0-2-12.3 | 2,550 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 53 | 0-0-86.1 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 54 | 0-0-86.1 | 880 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 55 | 0-0-86.1 | 880 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 129 | 0-2-47.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 130 | 1-0-0 | 1,250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 131 | 1-1-57.1 | 1,050 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 133 | 1-1-57.1 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 93 | 0-0-74.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 94 | 0-0-71 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 95 | 0-0-71 | 300 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 234 | 0-0-62.5 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 236 | 0-0-57.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 237 | 0-0-42.3 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 238 | 0-0-71.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 239 | 0-0-29.1 | 680 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 21 | 0-1-72.9 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 56 | 0-1-34.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 96 | 0-0-84.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 97 | 0-1-24 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 98 | 0-1-4.5 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 11 | 1:1000 | 72 | 0-0-70.6 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 73 | 0-0-70.6 | 1,400 |
| 8470 | 08 | 1:1000 | 9 | 0-0-81.9 | 2,900 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 99 | 0-1-36.7 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 100 | 0-2-90.6 | 300 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 6 | 12-0-23 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 21 | 6-0-0 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 20 | 6-3-80 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 19 | 4-1-69 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 18 | 2-0-8 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 17 | 5-2-42 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-3-85 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 15 | 3-0-74 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-3-77 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 13 | 6-1-31 | 310 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 2 | 12-1-91 | 260 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 1 | 8-2-79 | 440 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-8 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-60 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-87 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-96 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-1-80 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-3-0 | 770 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-8 | 770 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-1-75 | 770 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 16 | 3-2-26 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 17 | 3-1-20 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 18 | 2-0-16 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-0-66 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 24 | 9-3-37 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 23 | 7-0-79 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-2-79 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-3-21 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 26 | 7-3-61 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-3-50 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-3-18 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-1-69 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 15 | 2-1-0 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-3-28 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-2-15 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 5 | 4-3-61 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 6 | 6-0-18 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-1-51 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 8 | 2-3-50 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-2-7 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 11 | 8-3-57 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 13 | 5-2-32 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 12 | 8-2-48 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-3-69 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-3-32.1 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-18 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-3-21 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-3-41 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-15 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-10 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-39 | 800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-78 | 800 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-56 | 800 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-1-34 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-3 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-40 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-1-14 | 610 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 27 | 3-3-2 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 26 | 2-3-49 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-3-72 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-3-29 | 390 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 23 | 2-2-72 | 610 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-1-62 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-2-76 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-0-79 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 12 | 1-1-58 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 13 | 5-3-22 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-3-51 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-3-94 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-1-69 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 17 | 7-1-40 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-54 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-1-19 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-7 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-3-13 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-1-81 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-0-0 | 500 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-72 | 500 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-2-96 | 500 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 8474 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-1-34 | 500 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-0-9 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-52 | 500 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-3-69 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-69 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-66 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-0-79 | 500 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-84 | 500 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-0-50 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 9 | 3-2-71 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-0-48 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-2-30 | 500 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-0-81 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 4 | 2-1-26 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-2-99 | 500 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 1 | 5-0-28 | 180 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-2-45 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 10 | 4-3-22 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 37 | 7-2-83 | 390 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 10 | 12-1-69 | 440 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 9 | 7-1-63 | 300 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 8 | 18-0-23 | 300 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 11 | 8-1-71 | 530 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 12 | 11-2-73 | 300 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 7 | 1-1-78 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-0-92 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 5 | 1-2-8 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-3-97 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-2-74 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-3-36 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 8 | 2-3-95 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 7 | 1-3-35 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-1-90 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 5 | 3-3-92 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-0 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-0-11 | 700 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 92 | 1-0-87 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-49 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-0-71 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-94 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-49 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-0-63 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-2-28 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-3-48 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-45 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-87 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-54 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 134 | 1-0-0 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 135 | 1-0-0 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 136 | 1-0-0 | 700 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 91 | 0-1-18.1 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 75 | 0-0-78.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 324 | 0-0-90.4 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 325 | 0-0-98.9 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 137 | 0-0-67.8 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 138 | 0-0-51 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 16 | 1:1000 | 140 | 0-0-75.6 | 680 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 76 | 0-0-50 | 2,900 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 77 | 0-0-47.7 | 2,900 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 32 | 0-0-79.7 | 300 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 78 | 0-0-97.7 | 2,900 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 30 | 0-1-0 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 31 | 0-1-30.9 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 32 | 0-0-60 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 33 | 1-0-0 | 700 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 34 | 1-0-0 | 700 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 107 | 0-1-26.7 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-0-89 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-2-11 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 20 | 3-0-39 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-2-50 | 770 |
| 8274 | 04 | 1:1000 | 2 | 3-3-66.3 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 22 | 4-0-42 | 380 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 144 | 0-0-60.7 | 1,400 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 57 | 0-1-64.1 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 23 | 13-3-32 | 380 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-3-18 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-50 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-86 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-0-56 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-0-43 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-0-82 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-48.2 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-0-70 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-20 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-90 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-70 | 300 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-1-99 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-90 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-1-45 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-1-73 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-65 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-62 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-0-97 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-2-15 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-0-85 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-97 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-0-70 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-0-95 | 500 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-2-4 | 880 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 99 | 9-3-72 | 550 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-3-98 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 102 | 2-3-78 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-2-37 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-0-67 | 570 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-83 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-1-87 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-3-66 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-0-3 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 111 | 1-3-9 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 112 | 4-3-60 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-1-94 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 114 | 2-1-23 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-2-30 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 116 | 7-0-78 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 117 | 6-1-16 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 118 | 27-1-96 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 119 | 6-2-36 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 120 | 2-0-74 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 121 | 1-2-56 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 122 | 2-0-55 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 123 | 3-3-58 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 124 | 3-3-85 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 125 | 5-0-45 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 126 | 10-1-50 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 127 | 7-1-5 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 129 | 3-1-78 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 130 | 4-0-32 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 132 | 1-3-48 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-3-28 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 134 | 4-3-54 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 135 | 5-1-77 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 136 | 6-3-76 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 137 | 8-2-38 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 52 | 3-3-88 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 54 | 3-2-20 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-0-8 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 56 | 5-2-34 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 57 | 7-3-12 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 58 | 5-3-40 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-78 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 60 | 7-1-94 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 61 | 4-2-80 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 62 | 7-3-76 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-2-13 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 4 | 2-2-15 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-3-31 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 8 | 9-0-27 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 53 | 4-0-92 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 65 | 9-0-75 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 86 | 4-3-66 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 87 | 8-3-14 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 139 | 8-3-28 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 6 | 11-0-95 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-2-60 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-32 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 83 | 4-1-20 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 84 | 4-1-10 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 128 | 4-2-5 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 44 | 6-1-48 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-3-55 | 280 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 45 | 5-3-0 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 46 | 3-1-60 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 47 | 3-3-8 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 41 | 6-2-8 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-63 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 50 | 5-2-63 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 48 | 11-2-28 | 310 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 196 | 3-3-92 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 61 | 5-0-45 | 440 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-72 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-2-58 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 180 | 1-3-24 | 260 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 130 | 3-2-83 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-2-63 | 310 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-3-30 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-0-52 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 27 | 11-2-33 | 310 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-1-4 | 500 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 188 | 1-0-79 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-2-47 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-2-94 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-1-99 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 193 | 1-0-38 | 300 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-1-88 | 310 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 35 | 2-1-45 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 37 | 14-2-2 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-0-32 | 280 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 39 | 7-3-60 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 40 | 15-1-56 | 270 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-3-5 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-0-43 | 380 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 195 | 3-1-26 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 66 | 5-3-70.9 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-3-40 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 91 | 8-2-27 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-3-40 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 47 | 1-2-88 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-2-31 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-2-18 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-0-85 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-3-43 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-3-16 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-43 | 300 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 55 | 3-3-26 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 56 | 2-3-32 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 57 | 4-0-65 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 58 | 2-3-80 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 59 | 5-0-34 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-2-17 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 61 | 6-3-20 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-1-60 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-0-9 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-48 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-60 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-52 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-17 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-0-90 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-2-21 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-2-45 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-16 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-1-70 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-0-87 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-19 | 800 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8474 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-0-10 | 500 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-43 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-44 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-1-91 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-2-70 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-2-40 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-5 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-80 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-2-42 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-63 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-2-13 | 800 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-3-72 | 700 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-0-30 | 700 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-40 | 800 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-0-88 | 700 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-11 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-0-0 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 141 | 0-3-30 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 144 | 0-2-25 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-2-28 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-24 | 800 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 91 | 3-1-62 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 52 | 5-3-30 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 53 | 4-0-27 | 440 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-3-87 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 90 | 8-3-4 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 92 | 2-0-20 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 94 | 7-0-26 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-0-18 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 51 | 2-1-40 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-0-5 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 53 | 4-3-50 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 54 | 6-2-47 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 68 | 5-0-96 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 69 | 4-1-28 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-2-37 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-3-86 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 161 | 5-1-27 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 162 | 2-2-85.7 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-3-3 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-0-58 | 1,250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-3-32.1 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 82 | 9-1-76 | 310 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-36 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-0-82 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-0-88 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-12 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-90 | 500 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-1-40 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-0-98 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-48 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-90 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-26 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 35 | 2-2-70 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-1-20 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-79 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-3-30 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-0-37 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-3-64 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-2-30 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-3-80 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 142 | 23-0-58 | 260 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 90 | 3-0-30 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 144 | 11-1-72 | 380 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 143 | 3-0-63 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 137 | 4-2-5 | 380 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-2-18 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 50 | 4-2-65 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-58 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-40 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-1-55 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 31 | 2-2-57 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-2-17 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 36 | 21-0-50 | 310 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 131 | 6-3-40 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 51 | 9-3-55 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 93 | 3-1-87 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 138 | 2-3-44 | 250 |
| 8478 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-3-82 | 130 |
| 8478 | 00 | 1:4000 | 4 | 7-1-53 | 130 |
| 8478 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-1-72 | 130 |
| 8478 | 00 | 1:4000 | 6 | 5-1-41 | 130 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-41 | 800 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-95 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-0-57 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-3-16 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-1-30 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 64 | 5-2-18 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 65 | 2-0-57 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 66 | 2-0-46 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-21 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-2-90 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-3-64 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-0-13 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-2-72 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 25 | 4-3-12 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 23 | 6-0-18 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 21 | 6-0-78 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 22 | 8-0-67 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 24 | 8-0-16 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 20 | 5-2-80 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-48 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 90 | 2-0-24 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 57 | 4-0-60 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 58 | 4-0-35 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 19 | 16-0-40 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 159 | 1-3-60 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 160 | 2-1-84 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 11 | 2-2-47 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 12 | 5-2-2 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 13 | 3-3-88 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 14 | 4-2-20 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8276 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-32 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 28 | 5-1-37 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 35 | 4-1-40 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-3-66 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 18 | 4-2-47 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 39 | 9-0-77 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 38 | 7-1-72 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 37 | 2-0-23 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-2-99 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 60 | 2-3-98 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 59 | 9-3-68 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 40 | 15-2-96 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 41 | 9-2-95 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 15 | 2-3-55 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-2-35 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-0-36 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-0-14 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-0-64 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 29 | 4-2-55 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 48 | 7-0-34 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-3-86 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 20 | 7-0-94 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 21 | 2-1-24 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-3-89 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 23 | 2-1-69 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 24 | 1-1-21 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-1-38 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-1-22 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8476 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-1-15 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-1-8 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-2-49 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 33 | 12-0-72 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 34 | 9-3-56 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-3-33 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 37 | 7-0-10 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-1-9 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 39 | 3-3-42 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 40 | 3-3-87 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 41 | 3-2-81 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 46 | 4-2-37 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 45 | 4-2-72 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 44 | 4-2-84 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 43 | 3-3-1 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-3-88 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 48 | 4-0-40 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-1-51 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-1-95 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-2-81 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 54 | 4-2-82 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 55 | 6-2-97 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 56 | 4-3-94 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 179 | 7-0-99 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 45 | 6-0-63 | 200 |
| 8478 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-0-58 | 130 |
| 8478 | 00 | 1:4000 | 1 | 6-3-54 | 130 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 145 | 2-3-14 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8272 | 00 | 1:4000 | 81 | 3-2-58 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-2-75 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-92 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-2-82 | 800 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-2-39 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 93 | 11-2-97 | 310 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 75 | 9-3-19 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-2-67 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 76 | 12-3-64 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 77 | 19-3-90 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 72 | 11-3-8 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 100 | 6-0-31 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 92 | 12-2-36 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 105 | 6-1-92 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 106 | 8-2-58 | 380 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 93 | 4-3-13 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-3-70 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 95 | 2-2-32 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 96 | 2-2-93 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 97 | 3-0-2 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 98 | 2-3-94 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 99 | 3-2-1 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 109 | 1-1-90 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 110 | 2-3-88 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 111 | 4-1-16 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-3-8 | 500 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-2-10 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 121 | 1-1-20 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8476 | 00 | 1:4000 | 122 | 2-1-57 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 112 | 1-2-58 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-3-2 | 500 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 114 | 9-3-30 | 310 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 115 | 6-2-66 | 380 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-2-40 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-2-66 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-2-18 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-0-17 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 170 | 2-1-2 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 171 | 6-2-14 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 174 | 2-3-93 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-3-28 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 107 | 6-0-84 | 380 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-1-0 | 440 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-3-19 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-78 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 86 | 7-0-29 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 87 | 5-3-82 | 260 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-3-5 | 500 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-3-58 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 64 | 2-0-53 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 65 | 2-1-76 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 66 | 2-2-53 | 250 |
| 8478 | 00 | 1:4000 | 3 | 11-2-5 | 130 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 78 | 4-2-8 | 170 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 79 | 7-2-17 | 170 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 80 | 2-0-64 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8476 | 00 | 1:4000 | 81 | 6-0-39 | 170 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 82 | 7-2-41 | 170 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 83 | 1-3-99 | 170 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 84 | 1-0-83 | 180 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 175 | 7-3-4 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 176 | 2-3-60 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 177 | 3-1-15 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 178 | 3-1-30 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 10 | 12-1-4 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-1-43 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 26 | 3-1-3 | 200 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 42 | 12-1-92 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 43 | 5-3-70 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-70 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 17 | 10-3-85 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 49 | 9-1-99 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 18 | 13-1-70 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 32 | 3-2-59 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 50 | 5-0-88 | 250 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-67 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-2-92 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-15 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 35 | 6-1-43 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 52 | 5-1-65 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 53 | 3-2-37 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 83 | 5-0-70 | 310 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 84 | 2-3-14 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-3-65 | 380 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-2-4 | 300 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-3-12 | 300 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 48 | 4-0-10 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-2-98 | 1,250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 86 | 3-2-42 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 87 | 3-3-7 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-0-27 | 180 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-3-20 | 130 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 87 | 1-0-15 | 130 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 41 | 4-3-91 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-3-44 | 1,050 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 47 | 3-2-7 | 1,050 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-34 | 1,400 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 51 | 1-1-23 | 1,400 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-82 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-0-93 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-0-92 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-0-19 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-0-12 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-0-82 | 1,050 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-67 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-3-88 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 65 | 5-0-32 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-3-28 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-3-74 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-3-66 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-3-95 | 440 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-1-53 | 440 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-1-7 | 440 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-67 | 440 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 69 | 3-1-45 | 1,250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 110 | 12-0-60 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-30 | 500 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-93 | 440 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-2-92 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 115 | 2-0-53 | 500 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 70 | 3-0-95 | 440 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-3-42 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-3-96 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 24 | 1-1-98 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 25 | 2-1-10 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 27 | 5-2-86 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 71 | 8-1-11 | 390 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 158 | 2-1-46 | 700 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-89 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-96 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-2-25 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-14 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-3-46 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-3-51 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-3-6 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 72 | 8-2-81 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 164 | 2-1-47 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 165 | 11-3-55 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 166 | 6-2-63 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 168 | 2-0-81 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 169 | 7-0-67 | 200 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 147 | 1-2-70 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-0-72 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-75 | 440 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-0-71 | 440 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-1-13 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 78 | 2-3-3 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 79 | 4-0-74 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 80 | 3-1-7 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 81 | 4-1-29 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 82 | 3-0-96 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 83 | 2-0-80 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 84 | 1-2-84 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 85 | 3-2-73 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 86 | 1-2-80 | 130 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-2-43 | 200 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 39 | 4-0-65 | 250 |
| 8478 | 00 | 1:4000 | 7 | 4-1-7 | 130 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 73 | 2-2-14 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-1-48 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 118 | 3-2-30 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 119 | 2-3-10 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 120 | 1-3-20 | 300 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-2-8 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-3-4 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 111 | 2-3-8 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 105 | 4-1-75 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 104 | 2-3-73 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8474 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-1-98 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-0-5 | 610 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-2-0 | 610 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-38 | 800 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-2-51 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-1-70 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 101 | 11-1-77 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 117 | 4-0-71 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 155 | 2-0-10 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-2-13 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 18 | 6-1-52 | 390 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 19 | 13-1-35 | 530 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 21 | 2-3-14 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-2-43 | 700 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 8 | 7-1-86 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-3-72 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 124 | 2-0-3 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 125 | 2-0-42 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 126 | 3-1-68 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 116 | 5-3-21 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 127 | 6-2-54 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 128 | 10-2-56 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 129 | 10-2-90 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 130 | 3-3-40 | 300 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-75 | 500 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 122 | 7-3-13 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 157 | 1-1-18 | 610 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-1-22 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8474 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-0-86 | 300 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 235 | 4-3-52 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 236 | 4-2-67 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 238 | 1-0-38 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-3-27 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 230 | 9-0-36 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 240 | 5-2-30 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-1-20 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-5 | 500 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-45 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 131 | 3-1-10 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 132 | 2-2-61 | 700 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 136 | 2-3-11 | 610 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 137 | 3-2-66 | 530 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 89 | 5-0-94 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-3-87 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-3-48 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-2-59 | 400 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 64 | 22-1-87 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-0-28 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-2-35 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-2-52 | 700 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 104 | 9-2-94 | 380 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 103 | 3-0-95 | 270 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 102 | 4-2-65 | 270 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 101 | 4-0-95 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-2-43 | 380 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 172 | 2-2-97 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8474 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-53 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-3-48 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-2-23 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-80 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 224 | 8-0-29 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 225 | 2-0-83 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 226 | 2-0-15 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-2-87 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 229 | 1-1-11 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 221 | 3-2-63 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 222 | 1-2-67 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 223 | 6-0-19 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-0-60 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 234 | 5-2-49 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 233 | 6-2-6 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 231 | 6-0-48 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 232 | 5-0-22 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 215 | 12-1-59 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 214 | 14-1-90 | 250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 345 | 0-0-50 | 2,900 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 213 | 4-0-10 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 212 | 1-2-21 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 206 | 5-2-32 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 205 | 5-3-59 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 211 | 1-0-61 | 500 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 33 | 0-1-57.5 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 34 | 0-2-38.8 | 300 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 151 | 0-2-20.8 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 16 | 1:1000 | 145 | 0-2-0 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 146 | 0-1-0 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 147 | 0-0-55.2 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 148 | 0-1-0 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 149 | 0-1-0 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 150 | 0-1-0 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 152 | 0-0-22.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 153 | 0-0-46.1 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 79 | 0-0-77.2 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 241 | 0-0-68.2 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 242 | 0-0-78.8 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 243 | 0-0-82.2 | 2,900 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 108 | 0-1-24.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 109 | 0-1-24.3 | 300 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 110 | 0-1-24.3 | 200 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 111 | 0-1-24.3 | 300 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 80 | 0-2-0 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 81 | 0-2-25.8 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 82 | 0-2-30 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 83 | 0-2-0 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 141 | 0-0-58.8 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 143 | 0-0-66.5 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 142 | 0-1-88.8 | 680 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-1-38 | 500 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 216 | 6-3-58 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 99 | 8-0-0 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 204 | 5-3-63 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 92 | 4-2-2 | 250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8274 | 00 | 1:4000 | 203 | 5-3-28 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 74 | 5-3-55 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 202 | 5-3-46 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-3-78 | 250 |
| 8476 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-2-0 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 161 | 2-1-58 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-3-87 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-2-6 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 217 | 8-1-51 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 218 | 8-2-9 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 219 | 7-1-59 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 99 | 13-0-29 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 98 | 8-0-3 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 97 | 10-3-37 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 100 | 4-1-69 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 94 | 6-3-23 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 95 | 3-2-49 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 96 | 8-0-79 | 310 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 201 | 7-3-1 | 200 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 200 | 4-0-87 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-2-31 | 250 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-2-87 | 800 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-3-65 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 92 | 5-1-31 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 90 | 1-1-31 | 500 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 108 | 2-3-80 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 100 | 4-0-99 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 97 | 1-3-68 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8272 | 00 | 1:4000 | 96 | 1-3-52 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-3-86 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 94 | 1-3-98 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 93 | 2-0-13 | 500 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-2-94 | 610 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 140 | 2-0-29 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 153 | 1-2-81 | 610 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-3-38 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-3-36 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 141 | 6-1-27 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 142 | 3-1-71 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 143 | 2-0-98 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 144 | 3-2-41 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 145 | 2-3-77 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-1-65 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 147 | 2-1-73 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-3-37 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 149 | 1-2-48 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 150 | 1-2-55 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-0-43 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 152 | 7-0-84 | 300 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 85 | 4-2-41 | 530 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 86 | 6-1-6 | 610 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 81 | 3-2-96 | 250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 82 | 2-1-18 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 156 | 2-0-4 | 300 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 7 | 9-2-85 | 390 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-1-72 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-2-75 | 1,400 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 121 | 2-0-30 | 300 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-1-81 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 73 | 2-1-37 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-1-90 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-3-75 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-87 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-2-74 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 98 | 9-3-9 | 440 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 107 | 3-0-39 | 250 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-26 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-85 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-0-67 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-63 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-97 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-2-14 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-73 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-50 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-2-17 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-2-18 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-3-14 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-48 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-38 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-12 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-28 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-3-9 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-81 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-79 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 8866 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-2-48 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-2-30 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-12 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-41 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-3-85 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-58 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-2-21 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-13 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-0-65 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-24 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-2-40 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-13 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-29 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-1-47 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-2-45 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-1-90 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-0-71 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 44 | 1-1-55 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-73 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-81 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 48 | 8-3-15 | 440 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 49 | 8-1-36 | 440 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 50 | 2-0-80 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-90 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 53 | 3-1-35 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-3-20 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-61 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-2-76 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 8866 | 00 | 1:4000 | 40 | 1-0-4 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-26 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 47 | 10-2-72 | 440 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-3-87 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-0-44 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-2-57 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 58 | 2-2-75 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 59 | 15-1-45 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 60 | 9-0-24 | 530 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 61 | 9-3-75 | 530 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 62 | 3-2-66 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 63 | 3-2-35 | 530 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 64 | 3-1-20 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 65 | 11-2-93 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-2-18 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 67 | 9-1-18 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 68 | 13-0-53 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 69 | 13-2-18 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 71 | 9-1-59 | 440 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 72 | 10-2-4 | 440 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-44 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 75 | 19-1-26 | 390 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 76 | 31-0-16 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 50 | 5-1-44 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 51 | 10-3-36 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 52 | 11-3-58 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 53 | 2-1-65 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-2-4 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-1-2 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 59 | 2-0-85 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 60 | 4-2-57 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 61 | 8-2-30 | 440 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-21 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-22 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-0-97 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-16 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-66 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 67 | 9-3-80 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-42 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-6 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-12 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-36 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-2-92 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-2-60 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 81 | 2-1-78 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-2-17.9 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-2-17.9 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-2-17.8 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 87 | 2-2-58 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-2-2 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-0-76 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-3-17 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-2-66 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-0-95 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 94 | 1-2-38 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-0-96 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-2-94 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-2-75 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-2-88 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-90 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-2-96 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-3-82 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-52 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-2-45 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-98 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-2-25 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 106 | 2-1-55 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 107 | 19-0-38 | 440 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 108 | 12-0-0 | 390 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 1 | 10-0-26 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 110 | 5-2-48 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 111 | 1-3-80 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-0-35 | 460 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-3-62 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 114 | 8-3-49 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-0-71 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 117 | 5-0-13 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 120 | 3-0-16 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-2-45 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-1-12 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-0-97 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 137 | 0-0-98 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 138 | 0-3-25 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 139 | 1-0-21 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-3-48 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 141 | 1-0-70 | 530 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 70 | 7-2-38 | 390 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-1-94 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 83 | 11-1-86 | 530 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 77 | 4-1-31 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 79 | 4-1-85 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 80 | 4-1-16 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 77 | 2-3-18 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-1-0 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-0-90 | 460 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-6 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-66 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 109 | 4-1-37 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-92 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 27 | 8-0-28 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-53 | 390 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 31 | 6-3-82 | 440 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 32 | 2-2-84 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-3-0 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-92 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-1-63 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-0-21 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-1-14 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-85 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-25 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-21 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-1-32 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 8666 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-3-52 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-85 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-2-52 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-45 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-38 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-1-54 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-2-67 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-1-3 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 57 | 4-1-13 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-3-94 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-1-22 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-35 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 62 | 1-1-24 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-3-62 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 64 | 1-2-31 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-0-90 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-2-41 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-75 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-3-63 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 70 | 1-2-64 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-3-40 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-3-3 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-40 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-43 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 75 | 1-3-89 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-2-29 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-3-90 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-3-39 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8666 | 00 | 1:4000 | 79 | 1-0-17 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-3-25 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 83 | 4-0-94 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-3-16 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 86 | 1-3-87 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 87 | 2-2-60 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 89 | 4-0-24 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 90 | 3-1-43 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 91 | 3-1-6 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-3-15 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 172 | 1-3-94 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-2-4 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-3-82 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-2-56 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-45 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-8 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 173 | 1-0-17 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-75 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-5 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-1-35 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-1-14 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-4 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-2-34 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-1-22 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-0-78 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-0-87 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-1-68 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-1-27 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8666 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-1-35 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-92 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-2-14 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-3-60 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-1-22 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-1-37 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-97 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 78 | 6-0-75 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-0-84 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-0-87 | 460 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 21 | 6-2-13 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-63 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-64 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-3-74 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-76 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-76 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-74 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 88 | 9-1-93 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-0-43 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-33 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-3-86 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-64 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 19 | 3-2-25 | 530 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 4 | 7-1-16 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 3 | 4-2-67 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 5 | 7-3-37 | 530 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 11 | 3-3-0 | 530 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 6 | 4-3-64 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8666 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-0-88 | 530 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 9 | 1-1-1 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-3-35 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-94 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-88 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-0-16 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 28 | 6-3-25 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 29 | 5-0-43 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-0-39 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-3-93 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-3-45 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-86 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 102 | 6-3-66 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 103 | 4-0-66 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-2-87 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 81 | 7-1-36 | 440 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 82 | 5-0-36 | 440 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 107 | 8-3-78 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 108 | 10-3-72 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 109 | 2-2-61 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 110 | 2-0-15 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 111 | 1-3-25 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 112 | 1-3-13 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 113 | 9-3-11 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 114 | 17-1-81 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 115 | 11-1-82 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 134 | 5-0-11 | 390 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 135 | 5-1-48 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|-----------|-----|
| 8666 | 00 | 1:4000 | 136 | 1-2-62 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 140 | 0-3-28 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 141 | 3-2-7 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 142 | 3-2-22 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 143 | 5-0-57 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 144 | 1-3-51 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-3-67 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-2-82 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-3-84 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 151 | 5-1-88 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 153 | 1-0-33 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 154 | 1-0-78 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 155 | 1-3-65 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 156 | 6-1-44 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 157 | 10-2-86.2 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 89 | 8-1-37 | 390 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-2-10 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 162 | 3-3-60 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 90 | 10-1-44 | 390 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 91 | 17-3-95 | 440 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 84 | 5-0-35 | 530 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 85 | 3-0-94 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 86 | 8-0-96 | 300 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 87 | 15-2-74 | 530 |
| 8664 | 00 | 1:4000 | 4 | 7-2-86 | 530 |
| 8664 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-1-84 | 610 |
| 8664 | 00 | 1:4000 | 1 | 5-1-58 | 440 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 165 | 2-0-89 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8666 | 00 | 1:4000 | 169 | 1-2-46 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-1-88 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 23 | 8-1-1 | 390 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 24 | 2-3-31 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 25 | 3-3-83 | 530 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 26 | 4-1-72 | 440 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 104 | 4-0-79 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 105 | 2-3-7 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 106 | 3-0-75 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-2-32 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 187 | 6-0-87 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-1-2 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-0-50 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-0-46 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-0-72 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-0-5 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-2-95 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 119 | 11-0-28 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-3-48 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 122 | 1-0-96 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 123 | 2-0-31 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 124 | 1-0-51 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 2 | 2-1-0 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 137 | 9-2-60 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 138 | 4-0-65 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-1-62 | 390 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 146 | 4-3-41 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 147 | 3-1-61 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8666 | 00 | 1:4000 | 149 | 2-3-26 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 152 | 4-2-56 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 158 | 7-3-80 | 530 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 159 | 5-1-11 | 530 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 160 | 4-0-81 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 161 | 3-0-64 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 163 | 3-3-95 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 164 | 2-2-42 | 300 |
| 8664 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-3-18 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 166 | 6-1-7 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 167 | 5-3-90 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 188 | 2-3-3 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-1-36 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 174 | 6-1-80 | 390 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 175 | 2-0-5 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 176 | 1-0-2 | 300 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 177 | 2-1-60 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 178 | 3-3-63 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 179 | 1-0-43 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 180 | 1-0-85 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 181 | 4-2-11 | 530 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 183 | 3-2-19 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-3-50 | 700 |
| 8864 | 00 | 1:4000 | 1 | 5-2-16 | 530 |
| 8864 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-3-70 | 610 |
| 8864 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-2-12 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 88 | 1-0-41 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-20 | 400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8666 | 00 | 1:4000 | 185 | 3-3-81 | 300 |
| 8664 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-8 | 460 |
| 8664 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-1-8 | 610 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-3-17 | 700 |
| 8664 | 00 | 1:4000 | 7 | 3-3-12 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-72 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-77 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-2-50 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 25 | 4-1-24 | 1,500 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 29 | 2-0-6 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-3-5 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-2-1 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-31 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-40 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-37 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-52 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-65 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-2-12 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-2-36 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-3-51 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-87 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-52 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-8 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-69 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-38 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-0-63 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-0-22 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 47 | 1-0-37 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-3-79 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-0-35 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-36 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 59 | 4-2-42 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-1-64 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-1-15 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 78 | 5-2-43 | 1,500 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 82 | 5-1-41 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-2-64 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-0-97 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 87 | 2-2-42 | 1,750 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 91 | 1-0-22 | 1,750 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-0-21 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 95 | 2-1-97 | 1,750 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-1-32 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 31 | 3-2-60 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-75 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-0-96 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 148 | 0-1-35 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-1-0 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 146 | 1-1-10 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 151 | 2-0-60 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-2-28 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 50 | 5-0-54 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 51 | 4-3-61 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-3-26 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-3-33 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-0-70 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-3-19 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-2-95 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-41 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-2-63 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-1-42 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-3-83 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-0-42 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-97 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-1 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-2-83 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 75 | 3-1-93 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-2-50 | 390 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 81 | 4-2-88 | 1,750 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-85 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-48 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 88 | 2-0-78 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 89 | 2-1-22 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-54 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 101 | 2-0-65 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-2-91 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-1-76 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 104 | 1-1-86 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 105 | 1-1-68 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 106 | 1-1-34 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 107 | 1-1-37 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-0-36 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 109 | 1-2-18 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 110 | 2-3-27 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 111 | 2-3-57 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 112 | 2-1-14 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 113 | 5-1-40 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-3-89 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 115 | 1-1-75 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-60 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-3-68 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 128 | 3-3-10 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-2-0 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-0-55 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-23 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-26 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-3-23 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 134 | 1-0-10 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-3-95 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 136 | 1-2-54 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 137 | 1-1-97 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 138 | 1-0-59 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-1-45 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 141 | 1-0-2 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 154 | 1-0-0 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 155 | 0-3-72.6 | 700 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 156 | 0-3-77.5 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 142 | 0-1-70 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 143 | 0-1-86 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 144 | 2-0-95 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 145 | 0-2-30 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 146 | 0-2-74 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 147 | 0-2-40 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-0-15 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 149 | 0-3-97 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 150 | 0-1-12 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-1-58 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 152 | 0-1-7 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-0-78 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 154 | 1-0-80 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 155 | 0-0-80 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 156 | 0-1-32 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-1-96 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 158 | 0-0-93 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 159 | 1-1-20 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 160 | 1-3-86 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-3-55 | 1,750 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 162 | 1-1-97 | 2,000 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-55 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 6 | 17-2-16 | 530 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 12 | 2-3-20 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 14 | 2-2-90 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-2-85 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 57 | 3-2-40 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-84 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 94 | 2-2-63 | 1,750 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 67 | 2-0-2 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 68 | 1-2-38 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-1-67 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-3-71 | 610 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-1-20 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-1-45 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-0-95 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-1-30 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 173 | 2-1-14 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 174 | 1-1-70 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-3-42 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 176 | 1-0-92 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-75 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-2-30 | 2,900 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 9 | 4-2-80 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-1-82 | 2,900 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 11 | 6-2-30 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 13 | 8-0-79 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 16 | 6-1-13 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-0-30 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 30 | 6-1-45 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 155 | 2-1-0 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 153 | 1-3-46 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 154 | 2-0-4 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 156 | 4-0-71 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 157 | 5-1-64 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-3-55 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 21 | 1-2-76 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 19 | 3-3-51 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 23 | 1-3-23 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-2-73 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-3-85 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8468 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-0-88 | 530 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-2-87 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 7 | 1-0-0 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-75 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-2-40 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 161 | 0-2-75.9 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 186 | 1-1-84 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-1-15 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-1-18 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-0-92 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 187 | 2-1-30 | 2,550 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-3-82 | 880 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-3-76 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 192 | 2-2-85 | 2,200 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 193 | 1-1-26 | 2,200 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 194 | 1-1-22 | 2,550 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-1-43 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 199 | 0-1-50 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-2-23 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-2-78 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 202 | 1-1-10 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-2-75 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-2-84 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-2-95 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-2-75 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-70 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 212 | 1-1-72 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-2-40 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-0-66 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 215 | 2-2-21 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 216 | 2-1-36 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-3-98 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 218 | 3-0-40 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-2-50 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 220 | 2-1-34 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 221 | 1-1-48 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 222 | 1-1-82 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 224 | 1-2-80 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 225 | 0-1-62 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 226 | 0-1-79 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 227 | 0-1-69 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 228 | 0-1-98 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-1-58 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-2-12 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-2-42 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 232 | 0-2-66 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 223 | 1-2-55 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 233 | 0-2-67 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 234 | 1-1-94.2 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-2-65 | 1,750 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 26 | 3-1-94 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-0-93 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-3-70 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-3-45 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-72 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 56 | 6-0-45 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-3-90 | 1,750 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-3-20 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 164 | 1-1-83 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 165 | 1-0-68 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-47 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 10 | 2-0-37 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-0-58 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-88 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-3-7 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-2-6 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-1-27 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-3-20 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-2-52 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-3-31 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 208 | 1-1-56 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 235 | 1-3-10 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-0-40 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 245 | 0-3-78 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 246 | 0-1-56 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 247 | 0-2-74 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-2-35 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-1-30 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 250 | 0-2-26 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 251 | 0-2-44 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 252 | 0-3-55 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 253 | 0-1-77 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 254 | 0-2-25 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-1-80 | 1,250 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 257 | 5-3-38 | 880 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-2-4 | 910 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 261 | 0-2-67 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 262 | 0-2-3 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 263 | 0-0-63 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 264 | 0-0-55 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-0-62 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 266 | 0-0-50 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 341 | 3-2-5 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 342 | 1-0-39 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-0-65 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-3-59 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-2-16 | 680 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-95 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-4 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-8 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-66 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-59 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 332 | 0-2-30 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 333 | 0-1-16 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-1-16 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-1-19 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-0-52 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-0-64 | 880 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-3-34 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 269 | 0-1-0 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-0-92 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 271 | 0-1-11 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 272 | 1-3-17 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 273 | 1-3-15 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 274 | 0-3-8 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 275 | 2-1-62 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 276 | 0-0-51 | 390 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-2-2 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 278 | 0-0-75 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 279 | 0-0-91 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-0-77 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 286 | 8-1-35 | 440 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 35 | 0-2-29.5 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 346 | 0-1-1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 248 | 0-0-51.7 | 2,900 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 38 | 0-1-0 | 250 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 39 | 0-2-0 | 250 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 9 | 2-3-36.8 | 610 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 10 | 2-2-21.8 | 610 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 11 | 3-1-11.8 | 610 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 162 | 2-0-68 | 700 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 94 | 0-2-45.5 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 287 | 5-3-27 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 289 | 10-3-87 | 440 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 290 | 9-1-0 | 440 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 294 | 4-2-77 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 295 | 1-3-11 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 296 | 1-1-60 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 297 | 1-1-10 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 298 | 1-0-45 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-1-95 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 300 | 1-1-95 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 301 | 2-0-80 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 302 | 1-3-32 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 303 | 1-0-33.1 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 304 | 1-0-71 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 305 | 1-0-60 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 306 | 1-0-5 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-1-36 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-1-42 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-1-26 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-1-41 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-1-34 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 312 | 0-1-31 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-1-12 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-1-5 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 315 | 2-0-47 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 316 | 3-3-62 | 440 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 317 | 1-1-88 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 318 | 1-2-10 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 319 | 1-2-8 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-3-16 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 160 | 2-2-84 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-1-66 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 162 | 4-2-38 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 177 | 7-1-10 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-1-71 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-2-5 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-----|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-0-87 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 183 | 0-0-57 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-6 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 185 | 0-2-30 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-2-58 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 190 | 0-1-80 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-2-45 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-2-72 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 194 | 1-1-67 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 196 | 3-3-34 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 197 | 0-1-9 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 202 | 0-2-8 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-3-47 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 204 | 0-3-30 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 205 | 0-1-12 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-2-22 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 207 | 0-1-39.6 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-91 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 210 | 1-3-36 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 211 | 1-2-86 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 212 | 2-2-35 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 213 | 2-0-65 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 214 | 1-3-88 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 215 | 0-1-50 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 216 | 0-1-25 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 217 | 0-1-78 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-76 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 219 | 1-1-27 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 220 | 0-1-61 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-1-42 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 223 | 2-1-0 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 224 | 2-1-17 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 227 | 3-2-64 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 228 | 8-2-87 | 440 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 229 | 0-2-14 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 230 | 0-1-0 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 231 | 0-1-50 | 700 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-1-89 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-0-67 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-2-20 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-0-86 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-1-84 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-71 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-33 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-2-75 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-2-15 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-3-72 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-60 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-0-10 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-94 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-3-6 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-55 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-51 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-92 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-72 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-85 | 80 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 8450 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-74 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 24 | 1-0-75 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-10 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-0-12 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-3-94 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-2-80 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-5 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-81 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-51 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-38 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-0-33 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-0 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-3-62 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-50 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-74 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-14 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-95 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-16 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-0-76 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-40 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-3-17 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-92 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-42 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-2-24 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-64 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-59 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-21 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-1-76 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 8450 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-1-91 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-2-0 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-1-87 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 54 | 1-0-0 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-11 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-58 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-30 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-75 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-2-87 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-39 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-0 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-0-50 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-2-0 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-76 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-3-32 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-2-58 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 68 | 1-0-41 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-1-86 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-64 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-3-2 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-2-5 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-80 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-2-78 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-3-71 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-2-78 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-1-18 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-89 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-3-92 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8450 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-3-17 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-92 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-59 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-1-23 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-2-93 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-2-25 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-1-62 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-2-4 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-1-44 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-2-9 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-39 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-50 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-51 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-3-91 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-3-28 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-1-5 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-0-77 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-0-36 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 101 | 1-0-67 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-0-52 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-1-75 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-1-9 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-15 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-77 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-83 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-3-20 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 109 | 1-0-85 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-3-22 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8450 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-1-67 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-2-8 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-5 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-2-43 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-2-92 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 116 | 4-2-97 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 117 | 1-1-78 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-0-85 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-0-65 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-53 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-63 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-97 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 121 | 1-0-33 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 122 | 1-0-21 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-0-12 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 124 | 1-0-12 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-3-28 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 126 | 1-3-43 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-2-10 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-2-76 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-2-87 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-0-96 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-2-36 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-3-6 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-2-6 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-2-47 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 134 | 0-1-85 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 135 | 3-0-41 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8450 | 00 | 1:4000 | 136 | 2-0-3 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 137 | 1-3-15 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 138 | 1-3-96 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 139 | 1-0-74 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-0-33 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 141 | 1-0-10 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-0-50 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 143 | 1-1-4 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 144 | 1-0-6 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 145 | 1-0-40 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-2-30 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-2-69 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-87 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-3-29 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-66 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-3-42 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-1-22 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-3-34 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-29 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 10 | 1-2-96 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-33 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 12 | 1-0-82 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-1-57 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-12 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-2-85 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-3-58 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-77 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-65 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 11 | 1:1000 | 84 | 0-0-78.2 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 246 | 0-0-99.6 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 247 | 0-0-99.5 | 680 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-2-33 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-28 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-28 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-89 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-2-37 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 24 | 3-0-2 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-3-81 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-3-62 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-0-30 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 28 | 2-1-49 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-9 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-3-40 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-16 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 32 | 2-0-26 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-99 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-47 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-0-15 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-90 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-64 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-0-65 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-78 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-1-53 | 130 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 232 | 18-0-70 | 390 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 233 | 3-3-95 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 234 | 3-2-97 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 235 | 6-2-38 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 236 | 1-0-19 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 238 | 8-3-53 | 440 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 239 | 0-2-14 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 127 | 12-3-4 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-1-72 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 187 | 0-3-5 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-3-99 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 199 | 1-0-1 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 201 | 1-0-99 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 237 | 8-0-75 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 241 | 0-1-49 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 240 | 0-1-37 | 600 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 248 | 0-2-7 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-3-72 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-2-13 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 21 | 6-2-1 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-2-98 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-3-24 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-2-78 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-3-61 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-0-76 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-3-96 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-3-5 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-50 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-3-25 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-1-87 | 2,550 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 32 | 2-3-13 | 2,200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 8670 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-2-17 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-1-48 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-17 | 680 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-0-61 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-3-60 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-90 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-3-75 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-3-65 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-0-23 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-2-81 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 46 | 2-2-13 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-0-90 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-3-16 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 49 | 3-1-14 | 610 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 51 | 9-0-51 | 300 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 53 | 1-2-0 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 125 | 2-0-35 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 249 | 0-3-2 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 250 | 1-2-90 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 251 | 2-0-25 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 254 | 5-0-11 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-3-52 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-3-15 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 46 | 1-0-40 | 390 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 47 | 1-1-53 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-1-98 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-1-13 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 50 | 13-0-30 | 300 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8468 | 00 | 1:4000 | 51 | 3-2-5 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 52 | 11-3-57 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 53 | 3-3-79 | 530 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-3-24 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 43 | 1-0-93 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 42 | 6-1-2 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 41 | 4-0-67 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 339 | 1-1-52 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-2-27.2 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 38 | 1-2-99 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-2-7 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 40 | 1-3-8 | 390 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-3-47 | 610 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 85 | 0-0-55.7 | 2,900 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-2-71 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-86 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-2-39 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-77 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-2-4 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-2-76 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-2-19 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-2-88 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-1-77 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-1-92 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-3-14 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-30 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-1-28 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 101 | 1-1-56 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8648 | 00 | 1:4000 | 102 | 0-1-1 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 103 | 0-2-5 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-29 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-82 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-2-8 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 109 | 0-0-90 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-2-4 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 111 | 1-0-65 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 112 | 1-0-43 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-23 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-2-78 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-1-66 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-1-16 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-1-39 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 118 | 0-2-30 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-2-62 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 120 | 0-1-30 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-92 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 122 | 0-0-80 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 123 | 0-1-59 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-1-2 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 126 | 0-2-52 | 200 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 127 | 0-3-50 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 128 | 0-2-66 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 129 | 0-1-87 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-1-14 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-1-97 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-69 | 80 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 8648 | 00 | 1:4000 | 135 | 0-3-41 | 200 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 136 | 0-3-56 | 200 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 137 | 1-1-45 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-18 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-15 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-61 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-51 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-29 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-3-6 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-2-5 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-3-33 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-3-64 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-2-41 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-3-21 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 53 | 2-0-23 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-2-58 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-1-99 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-77 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-3-54 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-3-69 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-3-54 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-3-27 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-88 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-3-63 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-3-54 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 64 | 1-1-52 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 65 | 1-2-56 | 200 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-98 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 8648 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-3-98 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-15 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-3-28 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-3-78 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-2-47 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-3-59 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-0-35 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-2-21 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-2-80 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-2-90 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 77 | 1-1-88 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 78 | 1-3-15 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-3-3.8 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-64 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-41 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-1-49 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-45 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-1-72 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-2 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-2-96 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-98 | 130 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-3-63 | 2,550 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-1-89 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 331 | 0-2-43 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 321 | 1-1-60 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 336 | 0-1-65 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 335 | 0-3-43 | 1,400 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 130 | 0-2-0 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 129 | 3-1-44 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 128 | 4-1-13 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-2-57.4 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-3-34 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 33 | 3-0-95 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-3-12 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 236 | 0-1-56 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-2-3 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-2-90 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 237 | 0-1-34 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-0-75 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 260 | 0-1-34 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 288 | 2-3-90 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 320 | 4-3-56 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 337 | 1-0-41 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-55 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-65 | 1,400 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-2-1 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 189 | 0-2-56 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 191 | 6-1-16 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 209 | 1-0-89 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 222 | 2-0-24 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 266 | 5-2-43 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 242 | 0-3-66 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 244 | 0-2-87 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-2-5 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 50 | 1-2-37 | 390 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 52 | 3-0-27 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 255 | 0-3-58 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 256 | 0-2-26 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 257 | 0-0-94 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 258 | 0-1-29 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 259 | 0-1-15 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 260 | 3-1-38 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 262 | 1-1-65 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 263 | 1-0-50 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 264 | 2-1-2 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 265 | 0-2-81 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 132 | 1-0-47 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-0-27 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-2-33 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-83 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-2 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-14 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-0-37 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-2-7 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-61 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-73 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-19 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-10 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-3-10 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-0-36 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-43 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-1-29 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 323 | 5-2-40 | 300 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 325 | 4-3-68 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 340 | 0-1-53 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 338 | 1-0-73 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 327 | 2-2-20 | 880 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 328 | 0-2-55 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 195 | 0-3-38 | 1,400 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 131 | 0-2-57 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 326 | 3-2-35 | 1,250 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 253 | 2-0-75 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-0-0 | 1,250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 324 | 9-3-9 | 440 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 197 | 3-1-89 | 1,250 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 252 | 2-0-12 | 530 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-0-86 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 2 | 4-1-18 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-0 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-3-93 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-40 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-25 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-23 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-62 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-83 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-0-36 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-1-45 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-1-57 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-20 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-25 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-13 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-87 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6272 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-0-95 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-84 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-3-10 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-0-85 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-3-83 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-38 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 23 | 15-2-92 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-3-4 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-3 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-60 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-3-14 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-0-44 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-3-66 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 30 | 1-0-80 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-3-93 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 32 | 1-3-32 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-2-20 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-2-57 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-1-47 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-90 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-1-54 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 38 | 2-2-50 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 39 | 4-2-35 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 40 | 7-3-40 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-1-82 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 42 | 2-1-78 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-60 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-25 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6272 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-30 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-16 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-0-94 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-5 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-3-38 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-75 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-2-94 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 52 | 1-1-78 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 53 | 3-0-66 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 54 | 2-3-41 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-1-12 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 56 | 3-2-90 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 57 | 17-0-10 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 58 | 11-1-82 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-2-40 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-60 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-45 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-80 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-30 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-0-0 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 70 | 1-0-35 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 69 | 1-0-85 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 65 | 3-0-23 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 66 | 1-0-86 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 67 | 1-0-40 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 68 | 2-1-74 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-3-0 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-2-84 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6272 | 00 | 1:4000 | 95 | 2-0-85 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 94 | 3-2-80 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 92 | 5-1-40 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-3-90 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-50 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-3-76 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-2-80 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-3-0 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-0-50 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 76 | 2-1-90 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 77 | 4-2-50 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 82 | 2-2-80 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 83 | 3-0-50 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 84 | 9-0-85 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-2-91 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-3-63 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-2-0 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-2-5 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-2-35 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 135 | 8-3-8 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 134 | 2-3-55 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 133 | 0-3-73 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 132 | 0-1-27 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 131 | 6-3-62 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 130 | 1-1-10 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-1-67 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 128 | 8-3-30 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 127 | 5-1-30 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6272 | 00 | 1:4000 | 126 | 12-1-60 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 125 | 7-1-50 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 123 | 7-1-43 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 158 | 1-0-0 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 159 | 0-1-33 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 160 | 0-3-70 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 161 | 0-3-44 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 163 | 1-0-33 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-2-40 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-2-12 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 165 | 0-1-40 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-2-36 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 169 | 0-2-93 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 168 | 1-1-43 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 171 | 0-3-2 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 170 | 0-3-6 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 172 | 0-3-85 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 173 | 0-2-35 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-45 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 175 | 0-2-27 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 176 | 0-1-68 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-1-30 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 178 | 0-0-84 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 179 | 0-2-16 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 180 | 0-2-0 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 181 | 0-3-55 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 182 | 0-3-84 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 183 | 4-3-35 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6272 | 00 | 1:4000 | 184 | 0-2-96 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 185 | 1-1-26 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 186 | 0-2-4 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 187 | 1-2-0 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 188 | 1-0-68 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 189 | 1-1-20 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 191 | 0-1-42 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 192 | 0-3-36 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 190 | 2-3-0 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-1-80 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 194 | 0-2-63 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 195 | 1-0-70 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 196 | 0-2-38 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 197 | 2-0-67 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 198 | 0-3-30 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 199 | 2-2-80 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 200 | 0-2-50 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 202 | 4-2-52 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 201 | 0-3-80 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 204 | 4-1-10 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 205 | 1-0-40 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 206 | 0-3-74 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 207 | 1-0-3 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 215 | 1-0-53 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 208 | 0-1-26 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 209 | 0-3-8 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-3-20 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 211 | 0-1-78 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 6272 | 00 | 1:4000 | 212 | 0-0-40 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 213 | 0-3-5 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 214 | 0-2-2 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 216 | 1-1-90 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 217 | 1-3-36 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 218 | 1-3-90 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 219 | 0-3-32 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 220 | 1-0-18 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 221 | 0-3-44 | 130 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 35 | 1-0-0 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 235 | 0-0-58 | 1,400 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 222 | 0-2-0 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-3-67 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 223 | 9-3-65 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 224 | 8-0-16 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-2-0 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 103 | 7-1-1 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 104 | 9-0-78 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 1 | 3-1-55 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-2-15 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 107 | 6-3-41 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 106 | 5-2-60 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 91 | 1-1-15 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 90 | 10-0-25 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 89 | 7-3-32 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 87 | 4-1-42 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 86 | 5-1-15 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 88 | 5-3-75 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6272 | 00 | 1:4000 | 98 | 9-0-30 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 111 | 3-0-2 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 112 | 17-2-20 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 113 | 10-1-5 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 114 | 8-2-76 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 117 | 4-0-70 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 118 | 4-3-45 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-2-0 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 116 | 6-3-10 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 115 | 7-3-11 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 121 | 8-0-86 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 120 | 6-1-93 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 124 | 0-3-40 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 122 | 5-2-25 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 157 | 0-3-5 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 156 | 5-2-60 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 155 | 4-2-17 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 153 | 7-0-82 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 154 | 4-2-86 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 149 | 4-0-64 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 148 | 4-2-72 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 147 | 7-2-62 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 146 | 3-2-93 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 150 | 6-1-63 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 145 | 12-0-15 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 144 | 3-1-0 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 143 | 2-3-5 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 141 | 12-0-0 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6272 | 00 | 1:4000 | 142 | 17-2-0 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 139 | 6-0-70 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 140 | 5-3-30 | 100 |
| 6072 | 00 | 1:4000 | 5 | 9-0-54 | 100 |
| 6072 | 00 | 1:4000 | 4 | 9-3-40 | 100 |
| 6072 | 00 | 1:4000 | 3 | 18-2-44 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 138 | 1-2-58 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 137 | 8-0-40 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 136 | 6-1-20 | 100 |
| 6072 | 00 | 1:4000 | 8 | 22-2-30 | 100 |
| 6072 | 00 | 1:4000 | 7 | 8-1-64 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 119 | 18-1-80 | 100 |
| 6072 | 00 | 1:4000 | 6 | 3-2-35 | 100 |
| 6072 | 00 | 1:4000 | 2 | 6-3-83 | 100 |
| 6072 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-3-33 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-0 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 5 | 13-0-10 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-1-28 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-73 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-1-3 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-2-3 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-1-66 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-3-0 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-46 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-41 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-57 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-1-43 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-1 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 6472 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-23 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-0-95 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-0-97 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-1-91 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-2-0 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-80 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-3-10 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-3 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-2-56 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-67 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-2-44 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 24 | 1-3-52 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-1-2 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-3-15 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-2-77 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-7 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-37 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-0-15 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-30 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-0-20 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-0-90 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 35 | 1-1-88 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 36 | 1-1-67 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-32 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-1-4 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-1-32 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-78 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 40 | 9-3-16 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 6472 | 00 | 1:4000 | 41 | 9-2-64 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 42 | 1-2-4 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 43 | 2-1-57 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-3-87 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-2-98 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-29 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-2-2 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-3-9 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-87 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-68 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-19 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-4 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-64 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-0-22 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-2-50 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-2-28 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-2-62 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-61 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 80 | 1-3-36 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-2-55 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 82 | 1-0-0 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 83 | 1-0-10 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-2-58 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-96 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 86 | 0-1-34 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-1-50 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-2-8 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-2-66 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6472 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-2-26 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 90 | 0-2-7 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-33 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-1-91 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-0-20 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-2-32 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-3 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-0-75 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-40 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-1-86 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-92 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-1-0 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-58 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-0-80 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-67 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-97 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 225 | 10-1-28 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 226 | 6-3-5 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 152 | 14-3-52 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-0-40 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-0-26 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-94 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-3-8 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-2-30 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-0-86 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-2-60 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 96 | 3-0-23 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-2-4 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6472 | 00 | 1:4000 | 98 | 10-0-36 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 99 | 15-3-42 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 100 | 1-2-48 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 101 | 1-3-38 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 102 | 6-0-86 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 103 | 4-0-18 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 104 | 4-3-41 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 229 | 8-1-95 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 230 | 5-0-52 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 227 | 13-0-50 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 228 | 13-0-52 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 232 | 18-3-26 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 231 | 2-0-66 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 233 | 1-0-23 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 234 | 13-2-65 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 235 | 1-0-15 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 236 | 6-0-3 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-64 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-2-3 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 108 | 0-2-26 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 109 | 1-3-14 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 1 | 2-0-15 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 110 | 0-2-92 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 111 | 0-2-96 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 112 | 0-0-68 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 113 | 1-1-0 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 114 | 0-0-58 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 115 | 0-3-93 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6472 | 00 | 1:4000 | 116 | 4-3-0 | 130 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 117 | 0-0-75 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 118 | 1-0-29 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 119 | 0-2-63 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 121 | 0-1-16 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 239 | 5-2-32 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-1-81 | 130 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 237 | 1-3-5 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 238 | 13-2-78 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 6 | 1-3-44 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 7 | 19-3-58 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-0-33 | 150 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-6 | 150 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 12 | 1-0-81 | 150 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 13 | 7-2-81 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 14 | 5-0-96 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 15 | 13-3-0 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 16 | 15-2-24 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 20 | 1-2-93 | 150 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-0-4 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-0-64 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 17 | 1-1-59 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 24 | 10-2-48 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 25 | 9-2-10 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 26 | 19-2-60 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 20 | 4-1-31 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 21 | 5-0-32 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-0-82 | 150 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 6470 | 00 | 1:4000 | 23 | 1-3-93 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-3-90 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 4 | 3-3-70 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 5 | 5-0-61 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 6 | 2-2-80 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 7 | 2-2-72 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 8 | 1-2-37 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-2-60 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-2-80 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-54 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-2-86 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-0-54 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-0 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-3 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-3-50 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-28 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 18 | 6-0-33 | 220 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-2-37 | 350 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 108 | 7-2-33 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 109 | 9-2-10 | 100 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 110 | 1-0-70 | 100 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-2-6 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-1-90 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-58 | 150 |
| 6472 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-94 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-3-4 | 310 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 44 | 3-1-16 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-0-84 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6470 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-76 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 46 | 3-0-88 | 260 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 47 | 10-1-72 | 190 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 50 | 13-1-20 | 260 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 52 | 12-0-76 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 51 | 14-2-96 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 53 | 12-1-52 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 54 | 6-3-20 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 55 | 7-1-4 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 56 | 10-1-0 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 57 | 17-0-44 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 62 | 16-1-48 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-1-32 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 64 | 7-3-84 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 65 | 11-1-64 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 66 | 6-3-64 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 58 | 25-1-76 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 59 | 10-1-10 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 60 | 10-1-28 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-0-0 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-20 | 150 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 34 | 8-0-4 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 28 | 9-0-0 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-2-0 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-92 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-0-24 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-1-96 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-0-76 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 6470 | 00 | 1:4000 | 32 | 5-1-20 | 260 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 33 | 1-3-60 | 310 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 34 | 3-1-32 | 260 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 35 | 3-2-96 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 36 | 2-0-28 | 130 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 37 | 1-1-24 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-0-96 | 150 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 35 | 14-3-84 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 36 | 8-3-88 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 37 | 10-2-60 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 38 | 12-2-60 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 39 | 17-0-72 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 40 | 10-3-16 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 41 | 19-1-68 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 42 | 12-1-76 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 43 | 8-0-40 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 44 | 2-0-88 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 45 | 2-1-4 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-3-52 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 47 | 1-0-44 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 48 | 2-3-24 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 48 | 1-3-40 | 310 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 49 | 1-2-72 | 310 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 49 | 2-1-32 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 51 | 5-3-44 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 50 | 9-3-88 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 52 | 9-2-64 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 53 | 5-2-64 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 6270 | 00 | 1:4000 | 54 | 5-0-84 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 55 | 7-3-84 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 62 | 13-2-28 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 58 | 11-1-24 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 59 | 13-3-16 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 60 | 2-1-60 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-2-24 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 56 | 4-1-52 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 57 | 2-2-80 | 100 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 39 | 7-1-40 | 150 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 40 | 10-2-20 | 220 |
| 6470 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-3-60 | 350 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-1-16 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 29 | 1-1-12 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 27 | 7-3-84 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 21 | 2-1-12 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 22 | 3-1-52 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 23 | 12-2-84 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-1-32 | 100 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 25 | 5-0-20 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 26 | 18-0-10 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 30 | 17-0-24 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 31 | 8-3-48 | 130 |
| 6270 | 00 | 1:4000 | 32 | 5-3-40 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 151 | 0-3-78 | 150 |
| 6272 | 00 | 1:4000 | 203 | 0-3-68 | 150 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-76 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-2-50 | 530 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7276 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-2-10 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 4 | 0-1-16 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-1-5 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-40 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-56 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-5 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-68 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-12 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 11 | 0-2-36 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-2-60 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-2-56 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-5 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-2-76 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-2-5 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-3-92 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-0-84 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-0 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-0-80 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-2-36 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-2-60 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-36 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-3-44 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-76 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-48 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-52 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-16 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-2-52 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-4 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7276 | 00 | 1:4000 | 39 | 0-3-5 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-3-32 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 41 | 1-3-20 | 460 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-64 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-36 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-1-60 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-0-44 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-0-44 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-0-48 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-0-52 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-0 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-0-96 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-56 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-84 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-0-92 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-0-44 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 55 | 0-0-96 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-92 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-0-76 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 59 | 0-2-96 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-44 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-1-4 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-2-33 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-0-10 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-1-24 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 31 | 1-0-48 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-3-48 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-1-88 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7276 | 00 | 1:4000 | 28 | 0-1-48 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 69 | 2-1-44 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-3-72 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-3-40 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 106 | 1-2-0 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 105 | 0-1-92 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-2-12 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 103 | 1-0-72 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 102 | 1-0-76 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 101 | 0-3-64 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 100 | 0-3-44 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 99 | 4-2-76 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 98 | 1-1-48 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 97 | 0-1-28 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 96 | 1-2-28 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 107 | 0-1-0 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 108 | 1-2-28 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 95 | 0-2-84 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-3-64 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 93 | 0-1-20 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 92 | 0-0-68 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 91 | 0-1-4 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 90 | 1-0-76 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 89 | 1-0-88 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 88 | 3-2-56 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 83 | 1-2-36 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 84 | 1-0-36 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 85 | 1-2-60 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7276 | 00 | 1:4000 | 86 | 1-1-96 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 82 | 7-1-72 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 71 | 1-2-28 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 72 | 1-2-32 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 73 | 1-1-36 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 74 | 1-0-32 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 76 | 1-1-60 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 75 | 2-0-44 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 81 | 1-1-92 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 79 | 8-3-39 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-3-80 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 78 | 7-3-92 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 77 | 7-2-48 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 70 | 3-2-0 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 166 | 0-1-0 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-1-4 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 163 | 3-1-76 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 164 | 3-2-24 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 165 | 5-0-0 | 460 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 47 | 6-3-80 | 400 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-3-32 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 161 | 13-2-8 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 37 | 2-1-96 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 38 | 8-0-68 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 18 | 1-2-0 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-3-72 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-3-10 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 35 | 9-1-60 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|---------|-----|
| 7278 | 00 | 1:4000 | 21 | 3-0-4 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 22 | 1-3-0 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 23 | 1-1-48 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 24 | 1-2-36 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-0-76 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 25 | 1-1-96 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 26 | 1-1-24 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 27 | 1-2-88 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-1-24 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 34 | 1-0-12 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 29 | 3-1-56 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 30 | 5-0-0 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 39 | 1-2-64 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 32 | 8-2-88 | 200 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 33 | 4-3-68 | 170 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 1 | 4-2-68 | 170 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 2 | 17-2-36 | 330 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 3 | 12-1-68 | 330 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 4 | 6-2-32 | 400 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 5 | 6-3-80 | 400 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-3-92 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 11 | 5-0-84 | 170 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 12 | 7-0-0 | 170 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 13 | 14-0-68 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 14 | 3-3-56 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 17 | 4-1-36 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-2-52 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 10 | 14-2-16 | 330 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7278 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-2-24 | 460 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-56 | 460 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-80 | 460 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-3-32 | 460 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-2-96 | 530 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-1-12 | 530 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-0-68 | 530 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 45 | 1-0-10 | 530 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-1-20 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-1-88 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-2-40 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 109 | 7-3-84 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 110 | 2-3-68 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 111 | 8-1-80 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 114 | 2-2-68 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 116 | 7-1-72 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 117 | 3-0-24 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 118 | 6-2-20 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 119 | 4-1-36 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-0-20 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 120 | 4-1-88 | 130 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-2-44 | 530 |
| 7278 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-52 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 113 | 12-2-40 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 121 | 2-0-36 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 122 | 6-0-84 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 124 | 5-0-96 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 125 | 5-0-28 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|--------|-----|
| 7276 | 00 | 1:4000 | 126 | 3-1-60 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 127 | 3-3-72 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 128 | 2-0-12 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 129 | 2-2-92 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 130 | 4-2-88 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 131 | 4-1-20 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 132 | 4-0-88 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 133 | 3-2-88 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 134 | 3-2-24 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 135 | 8-1-10 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 115 | 4-2-88 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 136 | 7-0-68 | 180 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 138 | 2-3-36 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 139 | 2-3-12 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 140 | 1-1-48 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 141 | 1-1-44 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 142 | 1-2-60 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 143 | 1-3-80 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 144 | 1-3-40 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 145 | 1-3-4 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 146 | 2-2-44 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 147 | 1-3-60 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 148 | 1-2-36 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 149 | 1-2-48 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 150 | 3-2-64 | 170 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-2-68 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 152 | 3-3-52 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 153 | 5-0-80 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7276 | 00 | 1:4000 | 154 | 7-3-0 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 155 | 7-0-76 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 156 | 4-0-84 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 157 | 3-2-44 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 158 | 5-3-16 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 159 | 4-1-40 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 160 | 3-1-16 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-2-64 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-0-84 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 162 | 6-1-76 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 158 | 5-1-80 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 159 | 5-1-88 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 157 | 5-3-4 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 156 | 6-0-32 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 161 | 8-0-96 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 163 | 6-3-20 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 164 | 8-3-24 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 165 | 7-0-36 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 166 | 5-3-28 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 167 | 3-3-28 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 168 | 1-3-16 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 169 | 1-3-20 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 170 | 23-1-80 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 171 | 11-2-88 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 172 | 7-3-48 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 173 | 7-2-92 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 174 | 7-1-44 | 170 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 175 | 5-3-68 | 80 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8450 | 00 | 1:4000 | 176 | 4-0-80 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 177 | 13-1-48 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 178 | 16-3-52 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 179 | 9-2-40 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 180 | 4-0-28 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 181 | 3-1-24 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 182 | 2-2-88 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 183 | 6-3-8 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 189 | 8-3-24 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 190 | 8-0-24 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 191 | 8-3-52 | 140 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 192 | 6-1-64 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 193 | 5-2-4 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 194 | 6-1-96 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 195 | 4-0-80 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 198 | 25-0-40 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 199 | 7-1-96 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 200 | 13-2-28 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-2-80 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-2-8 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 3 | 7-0-92 | 110 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-80 | 130 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 4 | 4-0-72 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 197 | 6-2-52 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 184 | 20-0-88 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 160 | 3-3-32 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 196 | 6-2-72 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 185 | 4-0-10 | 80 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8450 | 00 | 1:4000 | 186 | 7-1-56 | 100 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 187 | 3-0-10 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 188 | 0-1-80 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 155 | 1-0-88 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 154 | 10-1-12 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 153 | 6-2-4 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 152 | 9-2-52 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 151 | 1-1-44 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 150 | 8-2-36 | 80 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 149 | 2-3-76 | 110 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 1 | 1-2-80 | 110 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 2 | 1-0-32 | 100 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-0-12 | 130 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 5 | 2-0-28 | 110 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-10 | 100 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-84 | 130 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 7 | 10-0-36 | 100 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 8 | 4-3-24 | 100 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 9 | 16-2-0 | 100 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 1 | 11-1-60 | 80 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 10 | 9-1-36 | 80 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 11 | 21-1-68 | 80 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 12 | 14-0-44 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-3-44 | 200 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 3 | 2-1-16 | 200 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 4 | 1-0-36 | 200 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-2-60 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-76 | 230 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 8252 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-1-92 | 230 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-2-16 | 230 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-2-40 | 230 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-3-64 | 200 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-0-68 | 200 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 12 | 1-0-40 | 80 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 13 | 0-2-32 | 230 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-3-72 | 200 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-3-28 | 80 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 16 | 1-0-4 | 200 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 146 | 1-1-46 | 200 |
| 8452 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-2-56 | 230 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 147 | 1-1-0 | 200 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 56 | 5-1-88 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 57 | 0-2-28 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-44 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 59 | 3-0-96 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 60 | 2-3-44 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 61 | 5-0-20 | 610 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 62 | 2-1-58 | 700 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-24 | 530 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 87 | 10-1-96 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 112 | 5-0-28 | 130 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 137 | 7-0-52 | 170 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-3-44 | 300 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 90 | 1-1-24 | 300 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 91 | 1-0-92 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-1-92 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 93 | 1-1-20 | 700 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 94 | 1-2-12 | 610 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 95 | 1-0-76 | 700 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 96 | 0-3-88 | 700 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-2-32 | 110 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-3-92 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 15 | 1-0-20 | 130 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 16 | 2-0-12 | 110 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-1-17 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 18 | 10-3-92 | 100 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 19 | 1-2-4 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 20 | 6-0-36 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 21 | 11-1-40 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 22 | 14-0-12 | 110 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 23 | 6-0-0 | 100 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 24 | 6-0-76 | 100 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 25 | 7-0-20 | 100 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 26 | 11-2-10 | 100 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 27 | 2-2-52 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 28 | 13-1-68 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 29 | 14-1-16 | 80 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 30 | 12-0-16 | 100 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 31 | 7-1-72 | 100 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 32 | 10-0-48 | 110 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-37 | 130 |
| 8450 | 00 | 1:4000 | 58 | 0-2-19 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 104 | 0-3-54 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 106 | 0-1-57 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-------|
| 8648 | 00 | 1:4000 | 125 | 0-1-70 | 230 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 343 | 0-2-86 | 2,550 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 344 | 0-3-77 | 2,550 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 210 | 0-0-47 | 1,400 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-56 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-2-19 | 700 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-2-5 | 700 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 138 | 4-1-34 | 170 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 139 | 5-1-42 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 140 | 10-3-60 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 141 | 14-0-92 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 142 | 5-2-54 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 143 | 5-2-36 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 144 | 8-3-26 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 145 | 6-2-16 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 146 | 5-0-24 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 147 | 4-0-76 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 148 | 6-3-2 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 149 | 7-3-82 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 150 | 3-2-40 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 151 | 6-2-0 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 152 | 3-2-26 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 153 | 0-3-48 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 154 | 0-1-76 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 155 | 6-0-74 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 174 | 0-1-64 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 156 | 9-2-28 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 157 | 5-1-78 | 80 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8648 | 00 | 1:4000 | 158 | 11-1-82 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 159 | 17-0-28 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 160 | 5-0-72 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 161 | 8-1-70 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 162 | 10-1-66 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 163 | 8-2-58 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 164 | 2-3-72 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 165 | 7-1-78 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 166 | 11-1-32 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 167 | 18-0-50 | 80 |
| 8848 | 00 | 1:4000 | 1 | 8-2-10 | 80 |
| 8848 | 00 | 1:4000 | 2 | 3-2-8 | 80 |
| 8848 | 00 | 1:4000 | 3 | 3-2-38 | 80 |
| 8848 | 00 | 1:4000 | 4 | 7-1-10 | 80 |
| 8848 | 00 | 1:4000 | 5 | 10-3-54 | 80 |
| 8848 | 00 | 1:4000 | 6 | 10-0-59 | 80 |
| 8848 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-0-30 | 80 |
| 8848 | 00 | 1:4000 | 8 | 4-3-70 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 168 | 3-1-74 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 169 | 3-2-16 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 170 | 5-3-65 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 171 | 8-2-36 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 172 | 10-0-18 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 173 | 9-3-30 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 175 | 1-0-42 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 176 | 1-3-76 | 200 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 177 | 0-2-52 | 230 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 178 | 11-3-62 | 80 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8648 | 00 | 1:4000 | 179 | 5-2-49 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 180 | 4-0-60 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 181 | 10-0-62 | 120 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 182 | 5-3-82 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 183 | 7-2-22 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 184 | 3-1-90 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 185 | 15-0-18 | 170 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 204 | 1-0-22 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 205 | 10-1-14 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 202 | 1-2-8 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 203 | 10-1-40 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 201 | 5-3-90 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 200 | 6-0-10 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 197 | 5-1-16 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 198 | 4-0-62 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 195 | 4-2-16 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 196 | 4-3-6 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 199 | 4-2-92 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 194 | 9-2-80 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 193 | 11-1-22 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 192 | 16-3-30 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 191 | 17-3-54 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 206 | 17-2-40 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 207 | 14-2-54 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 208 | 23-1-75 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 209 | 1-1-68 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 210 | 17-1-16 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 211 | 12-0-6 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8648 | 00 | 1:4000 | 212 | 14-3-20 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 213 | 6-2-20 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 216 | 4-3-60 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 217 | 5-0-84 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 218 | 0-1-84 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 215 | 4-2-20 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 214 | 2-3-64 | 130 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 187 | 15-2-74 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 188 | 16-1-64 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 189 | 17-1-12 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 190 | 18-2-25 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 186 | 14-1-60 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 6 | 22-3-0 | 100 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-1-12 | 130 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 9 | 7-1-12 | 100 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 10 | 5-3-20 | 100 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 11 | 2-2-80 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 12 | 10-2-40 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 13 | 19-1-20 | 100 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 14 | 10-3-44 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 15 | 10-3-16 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 16 | 8-0-88 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 17 | 11-2-68 | 100 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 18 | 9-0-72 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 19 | 9-1-40 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 20 | 2-2-44 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 21 | 4-2-60 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 25 | 4-2-76 | 80 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8448 | 00 | 1:4000 | 23 | 8-0-32 | 100 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 22 | 2-1-20 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 29 | 11-2-64 | 100 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 28 | 7-0-32 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 27 | 18-1-92 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 26 | 5-0-68 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 31 | 13-1-92 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 30 | 25-3-35 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 220 | 16-1-20 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 221 | 9-1-26 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 222 | 16-1-42 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 223 | 7-0-8 | 110 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 219 | 7-1-38 | 110 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 32 | 13-2-4 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 33 | 11-0-88 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 34 | 5-2-16 | 80 |
| 8448 | 00 | 1:4000 | 35 | 13-0-24 | 80 |
| 8446 | 00 | 1:4000 | 1 | 13-2-36 | 80 |
| 8446 | 00 | 1:4000 | 2 | 8-1-56 | 80 |
| 8446 | 00 | 1:4000 | 3 | 15-1-80 | 80 |
| 8446 | 00 | 1:4000 | 4 | 14-0-90 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 224 | 16-0-76 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 1 | 12-2-34 | 80 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 2 | 11-3-28 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 3 | 15-0-76 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 4 | 14-0-80 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-16 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 5 | 27-2-55 | 100 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 8646 | 00 | 1:4000 | 6 | 22-2-68 | 100 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 225 | 7-3-60 | 80 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-2-46 | 80 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 8 | 9-0-68 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 10 | 7-1-32 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 9 | 6-0-96 | 80 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 11 | 8-0-42 | 80 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 12 | 3-0-68 | 80 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 13 | 13-0-43 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 14 | 1-0-16 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 226 | 3-0-88 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 227 | 2-1-32 | 80 |
| 8648 | 00 | 1:4000 | 228 | 5-0-8 | 200 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 15 | 5-0-0 | 130 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 16 | 10-3-20 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 17 | 13-0-22 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 18 | 7-0-50 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 19 | 6-1-18 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 20 | 15-2-17 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 21 | 9-0-90 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 22 | 8-3-77 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 23 | 12-3-52 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 24 | 16-0-42 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 25 | 23-0-47 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 26 | 10-0-36 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 27 | 8-0-20 | 100 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 28 | 4-2-78 | 130 |
| 8646 | 00 | 1:4000 | 30 | 2-2-52 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|----------|-----|
| 8646 | 00 | 1:4000 | 31 | 8-1-44 | 110 |
| 8846 | 00 | 1:4000 | 1 | 5-3-60 | 100 |
| 8846 | 00 | 1:4000 | 2 | 2-0-42 | 80 |
| 8846 | 00 | 1:4000 | 3 | 1-3-10 | 80 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 39 | 0-1-64.5 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 40 | 0-1-87 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 41 | 0-1-18 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 42 | 0-1-5 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 43 | 0-2-76 | 530 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 44 | 0-2-92 | 180 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 45 | 0-1-65 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 46 | 0-2-14 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 47 | 0-1-84 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 48 | 0-2-92 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 49 | 0-1-34 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 50 | 0-1-73 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 51 | 0-0-93 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 54 | 0-1-71 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 55 | 0-1-10 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 56 | 0-1-35 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 57 | 0-1-42 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 58 | 0-1-52 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 59 | 0-3-35 | 530 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 61 | 0-1-51 | 530 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 31 | 0-1-71 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 32 | 0-1-46 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 33 | 0-2-7 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 34 | 0-1-17 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7476 | 01 | 1:1000 | 35 | 0-3-56 | 530 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 36 | 1-1-47 | 530 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 37 | 0-3-84 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 38 | 0-3-13 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-2-10 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-3-34 | 530 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-1-25 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 5 | 0-1-9 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 12 | 0-2-93 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 14 | 0-3-37 | 180 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 15 | 0-1-92 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 16 | 0-0-46 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 17 | 0-2-44 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 18 | 0-0-81 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 19 | 0-2-44 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 20 | 0-0-89 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 23 | 0-0-34 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 24 | 0-0-39 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 30 | 0-3-73 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 62 | 0-1-65 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 65 | 0-1-75 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 66 | 1-0-61 | 200 |
| 7476 | 02 | 1:1000 | 1 | 0-1-81 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 33 | 0-1-94 | 460 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 34 | 0-1-36 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 35 | 0-2-93 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 36 | 0-2-96 | 460 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 37 | 0-3-39 | 460 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7476 | 06 | 1:1000 | 1 | 0-3-82 | 460 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 2 | 0-1-96 | 460 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 3 | 0-2-0 | 460 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 4 | 0-2-32 | 530 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 5 | 0-1-10 | 530 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 6 | 0-1-19 | 530 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 1 | 7-0-30 | 180 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 7 | 0-2-82 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 8 | 0-1-87 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 10 | 0-1-2 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 11 | 0-2-2 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 25 | 0-2-18 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 26 | 0-2-2 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 27 | 0-2-21 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 28 | 1-0-95 | 180 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 29 | 1-3-39 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 21 | 0-0-86 | 200 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 22 | 0-0-86 | 200 |
| 7276 | 08 | 1:1000 | 2 | 0-2-36 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 5 | 1-0-2 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 4 | 0-3-55 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 3 | 0-1-83 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 2 | 0-1-53 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 6 | 0-3-29 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 25 | 0-2-72 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 24 | 0-1-24 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 23 | 0-2-88 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 22 | 0-1-97 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7476 | 05 | 1:1000 | 21 | 0-1-28 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 26 | 1-0-50 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 7 | 0-2-81 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 8 | 0-1-88 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 9 | 0-1-37 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 10 | 0-2-72 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 31 | 3-3-67 | 180 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 44 | 6-0-32 | 180 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 45 | 6-2-65.7 | 180 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 7 | 1-3-63 | 460 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 8 | 9-0-39 | 280 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 9 | 0-1-27 | 530 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 10 | 2-0-69 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 30 | 0-3-47 | 130 |
| 7276 | 08 | 1:1000 | 3 | 0-1-25 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 46 | 0-0-86 | 130 |
| 7276 | 08 | 1:1000 | 5 | 2-3-40 | 180 |
| 7276 | 08 | 1:1000 | 6 | 2-1-54 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 49 | 3-0-93 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 50 | 9-0-29 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 51 | 4-1-87 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 52 | 5-1-9 | 130 |
| 7476 | 10 | 1:1000 | 1 | 3-3-68 | 130 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 11 | 5-2-37 | 130 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 12 | 3-2-37 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 54 | 16-1-58 | 170 |
| 7476 | 09 | 1:1000 | 1 | 1-1-47 | 180 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 191 | 2-0-60 | 1,050 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 193 | 0-2-84 | 1,250 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 194 | 1-1-99.6 | 1,050 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 195 | 1-2-76 | 880 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 190 | 2-1-57 | 700 |
| 8666 | 00 | 1:4000 | 191 | 3-2-5 | 610 |
| 8866 | 00 | 1:4000 | 92 | 1-1-5 | 700 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 63 | 1-3-35 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 269 | 1-0-13 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 270 | 0-2-8 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 271 | 1-1-28 | 610 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 42 | 1-1-11 | 460 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 43 | 1-1-89 | 460 |
| 7476 | 09 | 1:1000 | 2 | 2-0-71 | 170 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 55 | 7-1-21 | 170 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 56 | 8-3-27 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 57 | 2-1-17 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 47 | 11-3-35 | 170 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 48 | 12-3-17 | 130 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 13 | 0-1-85 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 17 | 0-1-22 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 18 | 0-2-31 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 19 | 0-1-47 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 20 | 0-1-31 | 130 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 11 | 0-1-51 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 12 | 0-1-26 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 14 | 0-1-9 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 15 | 0-0-84 | 530 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 16 | 1-1-10 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7476 | 05 | 1:1000 | 27 | 0-2-27 | 180 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 28 | 0-3-46 | 180 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 29 | 0-2-96 | 180 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 13 | 3-2-85 | 130 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 14 | 3-3-21 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 1 | 0-1-51 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 2 | 0-1-63 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 3 | 0-0-45 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 5 | 0-0-75 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 6 | 0-1-67 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 7 | 0-2-23 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 8 | 0-0-89 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 9 | 0-1-4 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 10 | 0-1-25 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 11 | 1-0-34 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 12 | 0-0-93 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 13 | 1-1-31 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 14 | 0-1-51 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 15 | 0-1-87 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 16 | 0-1-37 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 17 | 0-3-78 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 18 | 0-2-30 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 19 | 0-1-72 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 20 | 0-1-81 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 21 | 0-1-56 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 22 | 0-1-83 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 23 | 0-1-23 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 24 | 0-1-85 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7472 | 00 | 1:4000 | 26 | 0-2-1 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 27 | 0-0-77 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 28 | 1-1-45 | 350 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 29 | 0-2-86 | 400 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 30 | 0-2-56 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 31 | 0-1-35 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 32 | 0-2-41 | 400 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-1-64 | 400 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-1-5 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-87 | 400 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-1-70 | 400 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-1-43 | 400 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 38 | 0-2-7 | 400 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 40 | 0-1-81 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 41 | 0-0-85 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 42 | 0-1-47 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 43 | 0-2-87 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 44 | 0-2-24 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 45 | 0-1-6 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 46 | 0-2-24 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 47 | 0-1-78 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 48 | 0-1-77 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 49 | 0-1-61 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 50 | 0-2-61 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 51 | 0-0-86 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 52 | 0-0-98 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 53 | 0-3-87 | 180 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 54 | 0-3-77 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|----|--------|-----|
| 7472 | 00 | 1:4000 | 55 | 1-3-40 | 180 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 56 | 0-0-67 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 58 | 2-0-87 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 59 | 1-0-62 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 60 | 0-1-90 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 61 | 0-0-53 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 62 | 0-0-69 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 63 | 0-2-31 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 64 | 0-1-76 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 65 | 0-2-65 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 66 | 0-2-91 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 67 | 0-1-21 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 68 | 0-2-8 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 69 | 0-1-60 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 70 | 0-2-27 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 71 | 0-0-97 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 72 | 0-1-50 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 73 | 0-3-60 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 74 | 0-1-31 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 75 | 0-1-69 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 76 | 0-2-57 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 77 | 0-2-5 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 78 | 0-1-47 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 79 | 0-1-4 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 80 | 0-1-35 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 82 | 0-2-57 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 83 | 0-1-79 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 84 | 0-0-83 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7472 | 00 | 1:4000 | 85 | 0-0-70 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 87 | 0-2-83 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 88 | 0-0-93 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 89 | 0-1-68 | 200 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 32 | 3-0-14 | 530 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 60 | 0-2-56 | 200 |
| 7276 | 08 | 1:1000 | 4 | 7-1-13 | 170 |
| 7476 | 05 | 1:1000 | 53 | 15-0-82 | 130 |
| 7476 | 09 | 1:1000 | 3 | 5-0-3 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 81 | 0-1-45 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 98 | 3-0-56 | 350 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 97 | 2-3-45 | 350 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 39 | 3-0-68 | 300 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 95 | 4-1-84 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 96 | 7-3-15 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 93 | 5-2-40 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 94 | 0-1-64 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 92 | 7-2-27 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 91 | 11-0-16 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 90 | 10-1-5 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 99 | 2-2-0 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 100 | 3-2-25 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 101 | 5-0-40 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 102 | 6-3-35 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 103 | 2-2-64 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 104 | 2-3-80 | 180 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 105 | 1-0-80 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 106 | 5-2-15 | 180 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|---------|-----|
| 7472 | 00 | 1:4000 | 107 | 5-1-89 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 108 | 8-0-60 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 109 | 9-2-97 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 110 | 2-1-60 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 111 | 7-1-87 | 180 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 112 | 8-3-25 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 113 | 0-2-47 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 114 | 12-0-15 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 115 | 26-3-73 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 132 | 8-3-35 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 133 | 5-1-75 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 134 | 4-0-17 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 135 | 5-1-8 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 116 | 0-3-17 | 200 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 117 | 10-2-48 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 118 | 7-2-96 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 119 | 4-3-31 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 120 | 4-0-80 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 121 | 3-0-95 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 122 | 29-0-75 | 170 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 123 | 15-2-64 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 124 | 1-3-68 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 125 | 2-3-19 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 126 | 3-0-88 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 127 | 4-2-18 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 128 | 2-3-37 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 129 | 4-1-47 | 130 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 130 | 4-3-35 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 7472 | 00 | 1:4000 | 131 | 6-3-15 | 130 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 1 | 8-0-87 | 130 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 2 | 5-0-25 | 130 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 5 | 11-2-56 | 170 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 6 | 7-2-80 | 170 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 7 | 6-2-75 | 180 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 8 | 5-1-53 | 180 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 9 | 2-1-84 | 200 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 10 | 4-0-80 | 180 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 11 | 3-1-53 | 170 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 12 | 2-2-72 | 190 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 13 | 3-2-15 | 200 |
| 7474 | 00 | 1:4000 | 14 | 31-0-12 | 180 |
| 7472 | 00 | 1:4000 | 25 | 0-2-17 | 400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 347 | 1-3-95 | 1,050 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 348 | 1-1-56 | 1,050 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 349 | 1-3-35 | 1,050 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 350 | 1-3-72 | 1,050 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 351 | 2-2-7 | 1,400 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 64 | 3-1-58.5 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 267 | 0-1-0 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 268 | 0-1-0 | 700 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 61 | 0-1-20.8 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 62 | 0-1-19.3 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 63 | 0-1-21.6 | 260 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 64 | 0-0-73.1 | 880 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 249 | 0-1-14.2 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 352 | 0-3-54 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8274 | 16 | 1:1000 | 113 | 0-3-70.5 | 300 |
| 8274 | 12 | 1:1000 | 36 | 0-2-99 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 272 | 3-2-51 | 610 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 40 | 0-0-99.2 | 250 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 86 | 1-0-0 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 87 | 1-0-0.1 | 1,400 |
| 8470 | 11 | 1:1000 | 88 | 1-0-0 | 1,400 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 118 | 2-1-11 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 119 | 2-1-10 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 116 | 7-3-60 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 117 | 4-0-43 | 270 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 250 | 0-0-38.8 | 2,900 |
| 8276 | 16 | 1:1000 | 27 | 0-1-29.2 | 250 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 355 | 0-1-30 | 680 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 115 | 0-0-40.4 | 200 |
| 8274 | 16 | 1:1000 | 114 | 0-0-71.8 | 880 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 356 | 0-0-54 | 700 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 167 | 0-2-31 | 180 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 252 | 0-2-6.9 | 680 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 283 | 4-0-44 | 610 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 121 | 1-0-38 | 380 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 251 | 0-0-62.7 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 357 | 0-1-96 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 358 | 1-0-28 | 2,000 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 273 | 0-1-97 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 277 | 0-1-88 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 280 | 0-2-50 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 281 | 0-2-44 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 12 | 1:1000 | 256 | 0-0-37.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 163 | 0-0-81.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 257 | 0-0-16.7 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 258 | 0-0-62.2 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 164 | 0-2-48.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 165 | 0-0-89.5 | 2,900 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 41 | 0-1-36.4 | 680 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 259 | 0-0-67.4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 260 | 0-1-27 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 359 | 0-2-21 | 2,000 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 360 | 0-1-60 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 361 | 0-2-3 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 362 | 0-2-25 | 700 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 253 | 0-0-79.5 | 880 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 254 | 0-0-51.5 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 255 | 0-0-59 | 1,400 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 67 | 5-1-93 | 200 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 284 | 0-2-58 | 700 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 56 | 1-0-0 | 1,400 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 57 | 1-0-0 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 58 | 1-0-0 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 59 | 1-0-0 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 60 | 1-0-0 | 1,250 |
| 8670 | 00 | 1:4000 | 61 | 1-0-0 | 1,250 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 286 | 1-0-0 | 610 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 287 | 1-0-0 | 1,250 |
| 8470 | 07 | 1:1000 | 42 | 0-0-39 | 1,500 |
| 8472 | 00 | 1:4000 | 98 | 0-0-93 | 200 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8472 | 00 | 1:4000 | 99 | 0-2-5 | 200 |
| 7276 | 00 | 1:4000 | 168 | 5-0-0 | 130 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 243 | 0-1-4 | 250 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 261 | 0-0-96.7 | 1,400 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 68 | 3-1-3 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 122 | 1-1-47 | 380 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 123 | 1-1-47 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 124 | 1-1-47 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 125 | 1-1-47 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 126 | 1-1-47 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 127 | 1-1-47 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 128 | 1-1-47 | 200 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 129 | 1-1-47 | 200 |
| 8670 | 13 | 1:1000 | 93 | 0-0-61.5 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 262 | 0-0-52.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 263 | 0-0-52.5 | 2,900 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 36 | 0-2-30.5 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 37 | 0-2-30.5 | 680 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 38 | 0-2-30.6 | 680 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 39 | 0-2-53.3 | 680 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 295 | 0-0-86 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 296 | 0-1-0 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 292 | 0-1-0 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 293 | 0-1-89 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 289 | 0-2-33 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 290 | 0-2-26 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 291 | 0-2-40 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 310 | 0-0-79 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 311 | 0-0-87 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 316 | 0-1-92 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 307 | 0-0-93 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 308 | 0-0-98 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 309 | 0-1-88 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 313 | 0-0-91 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 314 | 0-2-6 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 303 | 0-0-96 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 304 | 0-0-91 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 305 | 0-2-71 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 301 | 3-1-41 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 302 | 4-2-8 | 610 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 166 | 0-1-6.3 | 2,900 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 66 | 4-3-65 | 300 |
| 8468 | 00 | 1:4000 | 67 | 4-3-51 | 300 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 167 | 0-0-70.8 | 1,400 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 297 | 0-1-15 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 298 | 0-1-0 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 299 | 0-1-0 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 300 | 0-1-27 | 300 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 264 | 0-1-4 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 265 | 0-0-95.1 | 880 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 266 | 0-0-21.5 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 267 | 0-0-90.6 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 268 | 0-0-90.3 | 2,900 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 364 | 2-2-4 | 530 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 365 | 2-1-72 | 530 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 320 | 0-1-16 | 700 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8668 | 00 | 1:4000 | 321 | 0-1-15 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 322 | 0-1-15 | 700 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 41 | 0-2-15 | 250 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 172 | 0-0-98.6 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 173 | 0-0-89 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 272 | 0-1-18.3 | 1,400 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 11 | 0-1-53.7 | 1,400 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 12 | 0-0-98.5 | 1,400 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 13 | 0-0-90.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 168 | 0-0-80 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 169 | 0-1-15.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 170 | 0-1-58.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 171 | 0-1-6 | 1,400 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 269 | 0-0-19.4 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 270 | 0-0-19.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 271 | 0-0-20.2 | 2,900 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 162 | 0-3-22 | 500 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 163 | 0-2-95 | 500 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 164 | 0-2-95 | 500 |
| 8274 | 04 | 1:1000 | 3 | 3-3-66.4 | 250 |
| 8274 | 04 | 1:1000 | 4 | 3-3-66.4 | 250 |
| 8274 | 04 | 1:1000 | 5 | 3-3-66.4 | 250 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 165 | 2-3-77 | 300 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 324 | 0-1-94 | 700 |
| 8476 | 13 | 1:1000 | 42 | 0-2-19.1 | 250 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 33 | 0-2-0 | 130 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 34 | 0-2-0 | 130 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 35 | 0-2-0 | 130 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8252 | 00 | 1:4000 | 36 | 0-2-0 | 130 |
| 8252 | 00 | 1:4000 | 37 | 0-2-0 | 130 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 180 | 0-1-1.6 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 181 | 0-0-80 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 182 | 0-0-80 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 183 | 0-0-80 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 176 | 0-0-80 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 177 | 0-0-66.1 | 1,400 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 15 | 0-0-88.3 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 185 | 0-0-89.6 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 186 | 0-0-80 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 187 | 0-0-80.1 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 188 | 0-0-80 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 178 | 0-0-90 | 1,400 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 14 | 0-1-11.9 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 174 | 0-0-80.4 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 175 | 0-0-80 | 1,400 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 372 | 0-1-94 | 880 |
| 7476 | 06 | 1:1000 | 15 | 0-3-3.3 | 200 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 166 | 1-1-10 | 610 |
| 8474 | 00 | 1:4000 | 167 | 1-0-74 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 325 | 0-2-7 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 326 | 0-2-7 | 700 |
| 8274 | 11 | 1:1000 | 23 | 0-2-86.6 | 260 |
| 8468 | 03 | 1:1000 | 12 | 0-2-11.5 | 700 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 40 | 0-0-37.8 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 41 | 0-1-24.2 | 1,400 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 42 | 0-1-13.8 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 15 | 1:1000 | 43 | 0-1-96.1 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 191 | 0-2-45.5 | 1,400 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 65 | 0-1-76.5 | 300 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 66 | 0-1-80 | 260 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 67 | 0-2-8.3 | 260 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 247 | 3-1-72 | 660 |
| 8274 | 00 | 1:4000 | 248 | 8-1-80 | 250 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 132 | 1-2-23 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 133 | 1-2-23 | 440 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 134 | 1-2-23 | 500 |
| 8272 | 00 | 1:4000 | 135 | 1-2-24 | 500 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 273 | 0-0-39 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 274 | 0-0-23 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 275 | 0-1-35 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 276 | 0-0-73 | 1,400 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 329 | 0-2-91 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 330 | 0-2-91 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 331 | 0-2-92 | 700 |
| 8668 | 00 | 1:4000 | 328 | 1-1-0 | 610 |
| 8668 | 01 | 1:1000 | 1 | 1-0-0 | 700 |
| 8668 | 01 | 1:1000 | 2 | 0-1-0 | 700 |
| 8668 | 01 | 1:1000 | 3 | 0-1-0 | 700 |
| 8668 | 01 | 1:1000 | 4 | 0-1-0 | 700 |
| 8668 | 01 | 1:1000 | 5 | 0-1-0 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 16 | 0-1-0 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 17 | 0-1-0 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 18 | 0-1-0 | 700 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 44 | 0-0-94.4 | 1,400 |

| | | | | | |
|------|----|--------|-----|----------|-------|
| 8470 | 00 | 1:4000 | 374 | 1-1-5 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 375 | 1-0-80 | 610 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 376 | 1-0-1 | 700 |
| 8470 | 00 | 1:4000 | 377 | 1-0-74 | 610 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 277 | 0-0-42 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 278 | 0-0-69.6 | 2,900 |
| 7476 | 01 | 1:1000 | 68 | 0-0-90.5 | 200 |
| 8274 | 15 | 1:1000 | 68 | 0-1-45 | 880 |
| 8276 | 00 | 1:4000 | 70 | 5-3-43 | 200 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 279 | 0-0-31.9 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 280 | 0-0-24.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 281 | 0-0-24.8 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 282 | 0-0-32.1 | 2,900 |
| 8470 | 12 | 1:1000 | 283 | 0-0-20.1 | 2,900 |
| 8668 | 01 | 1:1000 | 6 | 1-0-40 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 20 | 1-0-40 | 1,400 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 21 | 1-0-40 | 1,400 |
| 8668 | 01 | 1:1000 | 7 | 1-0-40 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 22 | 1-0-40 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 23 | 1-0-38.4 | 700 |
| 8468 | 04 | 1:1000 | 24 | 0-0-9.8 | 300 |
| 8470 | 15 | 1:1000 | 45 | 2-1-93 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 193 | 2-1-16.6 | 1,400 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 194 | 0-0-57.1 | 2,900 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 195 | 0-0-44.4 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 196 | 0-0-42.2 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 197 | 0-0-37.6 | 680 |
| 8470 | 16 | 1:1000 | 198 | 0-0-74.3 | 2,900 |



ประกาศคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตาก
เรื่อง บัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้าง

ด้วยคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐได้ประกาศกำหนดวันเริ่มใช้บัญชีราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้างตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒ ในวันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖(๑) มาตรา ๑๘ และมาตรา ๑๙ วรรคหนึ่ง แห่งพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒ และข้อ ๑๑ แห่งกฎกระทรวงการกำหนดราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง การจัดทำบัญชีราคาประเมินที่ดินหรือสิ่งปลูกสร้าง และแผนที่ประกอบการประเมินราคาที่ดิน พ.ศ. ๒๕๖๓


คณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตาก ในการประชุมครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๔ ได้มีมติเห็นชอบบัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้างในจังหวัดตากแล้ว จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตาก เรื่อง บัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้าง”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๖ จนถึงวันที่ ๓๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๙

ข้อ ๓ ให้ใช้บัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้างแนบท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๔


(นายสมชัย กิจเจริญรุ่งโรจน์)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดตาก

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ
ประจำจังหวัดตาก

บัญชีราคาประเมินสิ่งปลูกสร้าง
ตามพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๒

จังหวัดตาก

| รหัส | สิ่งปลูกสร้าง | บาทต่อตารางเมตร | หมายเหตุ |
|------------|-------------------------------------|-----------------|-----------|
| ๑๐๐ | ประเภทบ้านเดี่ยว | | |
| ๑๐๑ | บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียว | ๗,๔๕๐ | |
| ๑๐๒ | บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง | ๗,๖๐๐ | |
| ๑๐๓ | บ้านพักอาศัยตึกชั้นเดียว | ๘,๑๐๐ | |
| ๑๐๔ | บ้านพักอาศัยไม้สองชั้น | ๗,๒๕๐ | |
| ๑๐๕ | บ้านพักอาศัยตึกสองชั้น | ๘,๑๐๐ | |
| ๑๐๖ | บ้านพักอาศัยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น | ๗,๔๐๐ | |
| ๑๐๗ | บ้านพักอาศัยตึกสามชั้น | ๘,๐๐๐ | |
| ๑๐๘ | บ้านพักอาศัยแฝดตึกสองชั้น | ๗,๙๕๐ | |
| ๑๐๙ | บ้านพักอาศัยแฝดตึกสามชั้น | ๗,๖๕๐ | |
| ๑๑๐ | บ้านทรงไทยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง | ๘,๓๕๐ | |
| ๑๑๑ | บ้านทรงไทยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น | ๘,๒๕๐ | |
| ๑๑๒ | บ้านพักอาศัยแฝดตึกชั้นเดียว | ๘,๑๐๐ | |
| ๒๐๐ | ประเภทบ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) | | |
| ๒๐๑ | บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) ชั้นเดียว | ๗,๐๕๐ | |
| ๒๐๒ | บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สองชั้น | ๗,๐๕๐ | |
| ๒๐๓ | บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สามชั้น | ๗,๑๕๐ | |
| ๒๐๔ | บ้านแถว (ทาวน์เฮาส์) สี่ชั้น | ๗,๑๕๐ | |
| ๓๐๐ | ประเภทห้องแถว | | |
| ๓๐๑ | ห้องแถวไม้ชั้นเดียว | ๗,๐๐๐ | |
| ๓๐๒ | ห้องแถวไม้สองชั้น | ๗,๒๕๐ | |
| ๓๐๓ | ห้องแถวครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น | ๗,๑๐๐ | |
| ๔๐๐ | ประเภทตึกแถว | | |
| ๔๐๑ | ตึกแถวชั้นเดียว | ๗,๔๐๐ | |
| ๔๐๒ | ตึกแถวสองชั้น | ๗,๘๕๐ | |
| ๔๐๓ | ตึกแถวสองชั้นครึ่ง | ๗,๘๕๐ | มีชั้นลอย |
| ๔๐๔ | ตึกแถวสามชั้น | ๗,๘๕๐ | |
| ๔๐๕ | ตึกแถวสามชั้นครึ่ง | ๗,๙๐๐ | มีชั้นลอย |

| รหัส | สิ่งปลูกสร้าง | บาทต่อตารางเมตร | หมายเหตุ |
|-------|---|-----------------|------------------------------|
| ๔๐๖ | ตึกแถวสี่ชั้น | ๘,๐๐๐ | |
| ๔๐๗ | ตึกแถวสี่ชั้นครึ่ง | ๘,๐๕๐ | มีชั้นลอย |
| ๔๐๘ | ตึกแถวห้าชั้น | ๗,๙๕๐ | |
| ๔๐๙ | ตึกแถวหกชั้น | ๘,๐๐๐ | |
| ๕๐๐ | ประเภทโรงเรียนอื่นๆ | | |
| ๕๐๑ | คลังสินค้า พื้นที่ไม่เกิน ๓๐๐ ตารางเมตร | ๕,๘๕๐ | |
| ๕๐๒ | คลังสินค้า พื้นที่เกินกว่า ๓๐๐ ตาราง เมตรขึ้นไป | ๓,๔๕๐ | |
| ๕๐๓ | เรือนคนใช้ / คริว | ๕,๙๐๐ | |
| ๕๐๔ | โรงจอดรถ | ๒,๖๕๐ | |
| ๕๐๕ | สถานศึกษา | ๗,๑๕๐ | |
| ๕๐๖/๑ | โรงแรม ความสูงไม่เกิน ๕ ชั้น | ๙,๓๐๐ | |
| ๕๐๖/๒ | โรงแรม ความสูงเกินกว่า ๕ ชั้นขึ้นไป | ๙,๙๐๐ | |
| ๕๐๗ | โรงแรมหรู | ๗,๘๕๐ | |
| ๕๐๘ | สถานพยาบาล | ๙,๑๐๐ | |
| ๕๐๙/๑ | สำนักงาน ความสูงไม่เกิน ๕ ชั้น | ๗,๑๕๐ | |
| ๕๐๙/๒ | สำนักงาน ความสูงเกินกว่า ๕ ชั้นขึ้นไป | ๘,๙๐๐ | |
| ๕๑๐ | ภัตตาคาร | ๖,๗๕๐ | |
| ๕๑๑/๑ | ห้างสรรพสินค้า | ๙,๓๐๐ | |
| ๕๑๑/๒ | อาคารพาณิชย์ ประเภทค้าปลีกค้าส่ง | ๗,๗๐๐ | |
| ๕๑๒ | สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง | ๖,๑๐๐ | พื้นที่อาคารและบริเวณหัวจ่าย |
| ๕๑๓ | โรงงาน | ๖,๓๐๐ | |
| ๕๑๔ | ตลาด พื้นที่ไม่เกิน ๑,๐๐๐ ตารางเมตร | ๓,๗๕๐ | พื้นที่ของแต่ละอาคาร |
| ๕๑๕ | ตลาด พื้นที่เกินกว่า ๑,๐๐๐ ตารางเมตรขึ้นไป | ๓,๙๐๐ | พื้นที่ของแต่ละอาคาร |
| ๕๑๖ | อาคารพาณิชย์ ประเภทโฮมออฟฟิศ | ๘,๘๐๐ | |
| ๕๑๗ | โรงเลี้ยงสัตว์ | ๒,๒๕๐ | |
| ๕๑๘ | โรงงานซ่อมรถยนต์ | ๕,๖๕๐ | |
| ๕๑๙ | อาคารจอดรถ | ๕,๗๐๐ | |
| ๕๒๐/๑ | อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูงไม่เกิน ๕ ชั้น | ๗,๘๐๐ | |
| ๕๒๐/๒ | อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูงเกินกว่า ๕ ชั้นขึ้นไป | ๘,๘๐๐ | |

| รหัส | สิ่งปลูกสร้าง | บาทต่อตารางเมตร | หมายเหตุ |
|------|----------------------------------|-----------------|------------------------------------|
| ๕๒๑ | บ่อมยาม | ๕,๔๕๐ | |
| ๕๒๒ | อาคารพาณิชย์ ประเภทโชว์รูมรถยนต์ | ๕,๕๕๐ | พื้นที่สำนักงานและส่วนบริการ |
| ๕๒๓ | ห้องน้ำรวม | ๖,๐๐๐ | |
| ๖๐๐ | ประเภทสิ่งปลูกสร้างอื่นๆ | | |
| ๖๐๑ | รั้วคอนกรีต | ๒,๐๐๐ | รวมประตู |
| ๖๐๒ | รั้วลวดหนาม | ๔๐๐ | รวมประตู |
| ๖๐๓ | รั้วสังกะสี | ๕๕๐ | รวมประตู |
| ๖๐๔ | รั้วลวดถัก | ๑,๐๐๐ | รวมประตู |
| ๖๐๕ | รั้วไม้ | ๑,๓๕๐ | รวมประตู |
| ๖๐๖ | รั้วเหล็กดัด | ๒,๕๐๐ | รวมประตู |
| ๖๐๗ | รั้วอัลลอยด์ | ๕,๗๕๐ | รวมประตู |
| ๖๐๘ | สระว่ายน้ำ | ๘,๐๕๐ | |
| ๖๐๙ | ลานกีฬาอเนกประสงค์ | ๗๕๐ | |
| ๖๑๐ | ถนนคอนกรีต | ๘๕๐ | |
| ๖๑๑ | ลานคอนกรีต | ๕๐๐ | |
| ๖๑๒ | ถนนลาดยาง | ๕๕๐ | |
| ๖๑๓ | ป้ายโฆษณา | ๙,๒๕๐ | พื้นที่โครงสร้างส่วนที่ติดตั้งป้าย |
| ๖๑๔ | ท่าเทียบเรือ | ๑๓,๐๐๐ | |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๔



(นายสมชัย กิจเจริญรุ่งโรจน์)
รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาการแทน
ผู้ว่าราชการจังหวัดตาก

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ
ประจำจังหวัดตาก

ตารางกำหนดอัตราร้อยละของค่าเสื่อมโรงเรือนสิ่งปลูกสร้าง
ตามระเบียบของคณะกรรมการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์
ว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการในการกำหนดราคาประเมินทุนทรัพย์ของอสังหาริมทรัพย์
เพื่อเรียกเก็บค่าธรรมเนียมจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรม
ปี พ.ศ. 2535

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------------|----|----|-----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| อายุของโรงเรือน สิ่งปลูกสร้าง/ปี | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| ประเภทตึก หักร้อยละ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 | 22 | 24 | 26 | 28 | 30 | 32 | 34 | 36 | 38 | 40 | 42 | 44 | 46 | 48 | 50 | 52 | 54 | 56 | 58 | 60 | 62 | 64 | 66 | 68 | 70 | 72 | 74 | 76% ตลอดอายุการใช้งาน | | | | | | | | | | | |
| ประเภทตึกครึ่งไม้ หักร้อยละ | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 14 | 18 | 22 | 26 | 30 | 34 | 38 | 42 | 46 | 50 | 55 | 60 | 65 | 70 | 75 | 80 | 85% ตลอดอายุการใช้งาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ประเภทไม้ หักร้อยละ | 3 | 6 | 9 | 12 | 15 | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | 65 | 72 | 79 | 86 | 93% ตลอดอายุการใช้งาน | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ ตารางกำหนดอัตราร้อยละค่าเสื่อมของสิ่งปลูกสร้างใช้ตามบทเฉพาะกาล มาตรา 36 แห่งพระราชบัญญัติการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ พ.ศ. 2562

บัญชีราคาประเมินโรงเรียนสิ่งปลูกสร้าง
 ในการจดทะเบียนสิทธิและนิติกรรมเกี่ยวกับอสังหาริมทรัพย์ (พ.ศ.2566 - 2569)
 จังหวัด ดาก

| รหัส | ประเภทสิ่งปลูกสร้าง | ราคา (บาท ต่อ ตร.ม.) | หมายเหตุ |
|-------|---|-------------------------|----------|
| 101 | บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียว | 7,450 | |
| 102 | บ้านพักอาศัยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง | 7,600 | |
| 103 | บ้านพักอาศัยตึกชั้นเดียว | 8,100 | |
| 104 | บ้านพักอาศัยไม้สองชั้น | 7,250 | |
| 105 | บ้านพักอาศัยตึกสองชั้น | 8,100 | |
| 106 | บ้านพักอาศัยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น | 7,400 | |
| 107 | บ้านพักอาศัยตึกสามชั้น | 8,000 | |
| 108 | บ้านพักอาศัยแฝดตึกสองชั้น | 7,950 | |
| 109 | บ้านพักอาศัยแฝดตึกสามชั้น | 7,650 | |
| 110 | บ้านทรงไทยไม้ชั้นเดียวใต้ถุนสูง | 8,350 | |
| 111 | บ้านทรงไทยครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น | 8,250 | |
| 112 | บ้านพักอาศัยแฝดตึกชั้นเดียว | 8,100 | |
| 201 | บ้านแถว (ทาว์นเฮาส์) ชั้นเดียว | 7,050 | |
| 202 | บ้านแถว (ทาว์นเฮาส์) สองชั้น | 7,050 | |
| 203 | บ้านแถว (ทาว์นเฮาส์) สามชั้น | 7,150 | |
| 204 | บ้านแถว (ทาว์นเฮาส์) สี่ชั้น | 7,150 | |
| 301 | ห้องแถวไม้ชั้นเดียว | 7,000 | |
| 302 | ห้องแถวไม้สองชั้น | 7,250 | |
| 303 | ห้องแถวครึ่งตึกครึ่งไม้สองชั้น | 7,100 | |
| 401 | ตึกแถวชั้นเดียว | 7,400 | |
| 402 | ตึกแถวสองชั้น | 7,850 | |
| 403 | ตึกแถวสองชั้นครึ่ง | 7,850 | |
| 404 | ตึกแถวสามชั้น | 7,850 | |
| 405 | ตึกแถวสามชั้นครึ่ง | 7,900 | |
| 406 | ตึกแถวสี่ชั้น | 8,000 | |
| 407 | ตึกแถวสี่ชั้นครึ่ง | 8,050 | |
| 408 | ตึกแถวห้าชั้น | 7,950 | |
| 409 | ตึกแถวหกชั้น | 8,000 | |
| 501 | คลังสินค้า พื้นที่ไม่เกิน 300 ตารางเมตร | 5,850 | |
| 502 | คลังสินค้า พื้นที่เกินกว่า 300 ตาราง เมตรขึ้นไป | 3,450 | |
| 503 | เรือนคนใช้ /ครัว | 5,900 | |
| 504 | โรงจอดรถ | 2,650 | |
| 505 | สถานศึกษา | 7,150 | |
| 506/1 | โรงแรม ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น | 9,300 | |
| 506/2 | โรงแรม ความสูงเกินกว่า 5 ชั้นขึ้นไป | 9,900 | |
| 507 | โรงแรมหรู | 7,850 | |
| 508 | สถานพยาบาล | 9,100 | |
| 509/1 | สำนักงาน ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น | 7,150 | |
| 509/2 | สำนักงาน ความสูงเกินกว่า 5 ชั้นขึ้นไป | 8,900 | |
| 510 | ภัตตาคาร | 6,750 | |
| 511/1 | ห้างสรรพสินค้า | 9,300 | |
| 511/2 | อาคารพาณิชย์ ประเภทค้าปลีกค้าส่ง | 7,700 | |
| 512 | สถานีบริการน้ำมันเชื้อเพลิง | 6,100 | |
| 513 | โรงงาน | 6,300 | |
| 514 | ตลาด พื้นที่ไม่เกิน 1,000 ตารางเมตร | 3,750 | |
| 515 | ตลาด พื้นที่เกินกว่า 1,000 ตารางเมตรขึ้นไป | 3,900 | |
| 516 | อาคารพาณิชย์ ประเภทโฮมออฟฟิศ | 8,800 | |
| 517 | โรงเลี้ยงสัตว์ | 2,250 | |
| 518 | โรงงานซ่อมรถยนต์ | 5,650 | |
| 519 | อาคารจอดรถ | 5,700 | |

| | | | |
|-------|--|--------|--|
| 520/1 | อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูงไม่เกิน 5 ชั้น | 7,800 | |
| 520/2 | อาคารอยู่อาศัยรวม ความสูงเกินกว่า 5 ชั้นขึ้นไป | 8,800 | |
| 521 | ปัอมยาม | 5,450 | |
| 522 | อาคารพาณิชย์ ประเภทโชว์รูมรถยนต์ | 5,550 | |
| 523 | ห้องน้ำรวม | 6,000 | |
| 601 | รั้วคอนกรีต | 2,000 | |
| 602 | รั้วลวดหนาม | 400 | |
| 603 | รั้วสังกะสี | 550 | |
| 604 | รั้วลวดถัก | 1,000 | |
| 605 | รั้วไม้ | 1,350 | |
| 606 | รั้วเหล็กดัด | 2,500 | |
| 607 | รั้วอัลลอยด์ | 5,750 | |
| 608 | สระว่ายน้ำ | 8,050 | |
| 609 | ลานกีฬาอเนกประสงค์ | 750 | |
| 610 | ถนนคอนกรีต | 850 | |
| 611 | ลานคอนกรีต | 500 | |
| 612 | ถนนลาดยาง | 550 | |
| 613 | ป้ายโฆษณา | 9,250 | |
| 614 | ท่าเทียบเรือ | 13,000 | |

บัญชีราคาประเมินที่ดิน
สำหรับที่ดินซึ่งมีเอกสารสิทธิประเภทอื่นนอกเหนือจากโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.๓ก.)
ซึ่งคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตากได้กำหนดไว้ในการประชุม
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

เทศบาลตำบลพบพระ

อำเภอพบพระ

จังหวัดตาก

| หน่วย ที่ | ที่ดินบริเวณ | ราคาประเมิน | | หมายเหตุ |
|--------------|--------------------------------------|--------------------|----------------|----------|
| | | ตารางวาละ (บาท) | ไร่ละ (บาท) | |
| ๑ | ที่ดินติดทางหลวงแผ่นดิน ระยะ ๔๐ เมตร | ๒,๓๐๐ | ๙๒๐,๐๐๐ | |
| ๒ | ที่ดินติดทางหลวงชนบท ระยะ ๔๐ เมตร | ๘๕๐ | ๓๔๐,๐๐๐ | |
| ๓ | ที่ดินติดซอย ทาง ระยะ ๔๐ เมตร | ๔๐๐ | ๑๖๐,๐๐๐ | |
| ๔ | ที่ดินหน่วยนอกเหนือจากหน่วยที่ ๑ - ๓ | ๒๓๐ | ๙๒,๐๐๐ | |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๔

(นายสุรัตน์ นุ่มป้อม)

ธนากรักษ์พื้นที่ตาก ปฏิบัติราชการแทน

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

ประจำจังหวัดตาก

บัญชีราคาประเมินที่ดิน

สำหรับที่ดินซึ่งมีเอกสารสิทธิประเภทอื่นนอกเหนือจากโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.ทก.)
ซึ่งคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตากได้กำหนดไว้ในการประชุม
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

ตำบลช่องแคบ

อำเภอพบพระ

จังหวัดตาก

| หน่วย ที่ | ที่ดินบริเวณ | ราคาประเมิน | | หมายเหตุ |
|--------------|--------------------------------------|--------------------|----------------|----------|
| | | ตารางวาละ (บาท) | ไร่ละ (บาท) | |
| ๑ | ที่ดินติดทางหลวงแผ่นดิน ระยะ ๔๐ เมตร | ๑,๐๐๐ | ๔๐๐,๐๐๐ | |
| ๒ | ที่ดินติดทางหลวงชนบท ระยะ ๔๐ เมตร | ๕๕๐ | ๒๒๐,๐๐๐ | |
| ๓ | ที่ดินติดซอย ทาง ระยะ ๔๐ เมตร | ๒๓๐ | ๙๒,๐๐๐ | |
| ๔ | ที่ดินหน่วยนอกเหนือจากหน่วยที่ ๑ - ๓ | ๑๐๐ | ๔๐,๐๐๐ | |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๔

(นายสุรัตน์ น้อยป้อม)

ธนารักษ์พื้นที่ตาก ปฏิบัติราชการแทน

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

ประจำจังหวัดตาก

บัญชีราคาประเมินที่ดิน
สำหรับที่ดินซึ่งมีเอกสารสิทธิประเภทอื่นนอกเหนือจากโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.ทก.)
ซึ่งคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตากได้กำหนดไว้ในการประชุม
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔
ตำบลศรีราษฎร์
อำเภอพบพระ
จังหวัดตาก

| หน่วย ที่ | ที่ดินบริเวณ | ราคาประเมิน | | หมายเหตุ |
|--------------|--------------------------------------|--------------------|----------------|----------|
| | | ตารางวาละ (บาท) | ไร่ละ (บาท) | |
| ๑ | ที่ดินติดทางหลวงแผ่นดิน ระยะ ๔๐ เมตร | ๑,๒๐๐ | ๔๘๐,๐๐๐ | |
| ๒ | ที่ดินติดซอย ทาง ระยะ ๔๐ เมตร | ๒๐๐ | ๘๐,๐๐๐ | |
| ๓ | ที่ดินหน่วยนอกเหนือจากหน่วยที่ ๑ - ๒ | ๑๐๐ | ๔๐,๐๐๐ | |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๔

(นายสุรัตน์ น้อยป้อม)

ธนารักษ์พื้นที่ตาก ปฏิบัติราชการแทน
ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ
ประจำจังหวัดตาก

บัญชีราคาประเมินที่ดิน
สำหรับที่ดินซึ่งมีเอกสารสิทธิประเภทอื่นนอกเหนือจากโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.ทก.)
ซึ่งคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตากได้กำหนดไว้ในการประชุม
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

ตำบลพบพระ

อำเภอพบพระ

จังหวัดตาก

| หน่วย ที่ | ที่ดินบริเวณ | ราคาประเมิน | | หมายเหตุ |
|--------------|---|--------------------|----------------|----------|
| | | ตารางวาละ (บาท) | ไร่ละ (บาท) | |
| ๑ | ที่ดินติดทางหลวงแผ่นดิน ระยะ ๔๐ เมตร | ๘๐๐ | ๓๒๐,๐๐๐ | |
| ๒ | ที่ดินติดทางหลวงชนบท ระยะ ๔๐ เมตร | ๕๕๐ | ๒๒๐,๐๐๐ | |
| ๓ | ที่ดินติดซอย ทาง ระยะ ๔๐ เมตร | ๒๓๐ | ๙๒,๐๐๐ | |
| ๔ | ที่ดินหน่วยนอกเหนือจากหน่วยที่ ๑ - ๓ | ๑๕๐ | ๖๐,๐๐๐ | |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๔

(นายสุรัตน์ น้อยป้อม)

ธนารักษ์พื้นที่ตาก ปฏิบัติราชการแทน

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

ประจำจังหวัดตาก

บัญชีราคาประเมินที่ดิน
สำหรับที่ดินซึ่งมีเอกสารสิทธิประเภทอื่นนอกเหนือจากโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.๓ก.)
ซึ่งคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตากได้กำหนดไว้ในการประชุม
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

ตำบลรวมไทยพัฒนา

อำเภอพบพระ

จังหวัดตาก

| หน่วย ที่ | ที่ดินบริเวณ | ราคาประเมิน | | หมายเหตุ |
|--------------|--------------------------------------|--------------------|----------------|----------|
| | | ตารางวาละ (บาท) | ไร่ละ (บาท) | |
| ๑ | ที่ดินติดทางหลวงแผ่นดิน ระยะ ๔๐ เมตร | ๑,๒๐๐ | ๔๘๐,๐๐๐ | |
| ๒ | ที่ดินติดทางหลวงชนบท ระยะ ๔๐ เมตร | ๕๕๐ | ๒๒๐,๐๐๐ | |
| ๓ | ที่ดินติดซอย ทาง ระยะ ๔๐ เมตร | ๕๐๐ | ๒๐๐,๐๐๐ | |
| ๔ | ที่ดินหน่วยนอกเหนือจากหน่วยที่ ๑ - ๓ | ๑๐๐ | ๔๐,๐๐๐ | |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๔

(นายสุรัตน์ น้อยป้อม)

ธนารักษ์พื้นที่ตาก ปฏิบัติราชการแทน

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

ประจำจังหวัดตาก

บัญชีราคาประเมินที่ดิน

สำหรับที่ดินซึ่งมีเอกสารสิทธิประเภทอื่นนอกเหนือจากโฉนดที่ดิน หรือหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (น.ส.ทก.)
ซึ่งคณะกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐประจำจังหวัดตากได้กำหนดไว้ในการประชุม
ครั้งที่ ๓/๒๕๖๔ เมื่อวันที่ ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๔

ตำบลวาลีย์

อำเภอพบพระ

จังหวัดตาก

| หน่วย ที่ | ที่ดินบริเวณ | ราคาประเมิน | | หมายเหตุ |
|--------------|---|--------------------|----------------|----------|
| | | ตารางวาละ (บาท) | ไร่ละ (บาท) | |
| ๑ | ที่ดินติดทางหลวงแผ่นดิน ระยะ ๔๐ เมตร | ๘๐๐ | ๓๒๐,๐๐๐ | |
| ๒ | ที่ดินติดทางหลวงชนบท ระยะ ๔๐ เมตร | ๕๕๐ | ๒๒๐,๐๐๐ | |
| ๓ | ที่ดินติดซอย ทาง ระยะ ๔๐ เมตร | ๒๐๐ | ๘๐,๐๐๐ | |
| ๔ | ที่ดินหน่วยนอกเหนือจากหน่วยที่ ๑ - ๓ | ๑๕๐ | ๖๐,๐๐๐ | |

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม พ.ศ.๒๕๖๖ เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑ ธันวาคม พ.ศ.๒๕๖๔

(นายสุรัตน์ น้อยป้อม)

ธนารักษ์พื้นที่ตาก ปฏิบัติราชการแทน

ประธานกรรมการประเมินราคาทรัพย์สินเพื่อประโยชน์แห่งรัฐ

ประจำจังหวัดตาก