

Beilage zur „Thorner Presse.“

Druck und Verlag von C. Dombrowski, Thorn.

4. Klasse 193. Königl. Preuss. Lotterie.

Siebung vom 31. Oktober 1895. — 12. Tag Vormittags.

Nur die Gewinne über 210 Mark sind den betreffenden Nummern in Klammern beigelegt. (Ohne Gewähr.)

81 69 274 314 674 (500) 977 1140 41 233 313 85 490 502 694 2011
 36 408 867 70 3127 (500) 64 242 75 343 63 78 82 551 63 618 72 98
 979 4183 226 67 360 575 601 37 43 68 925 5415 89 603 (75 000)
 968 6016 62 209 66 (500) 306 572 817 88 7164 270 427 638 47 717
 903 82 88 8038 153 76 370 428 575 76 615 81 793 913 85 9007 54
 171 240 (300) 421 64 517 661
 10223 382 583 645 65 711 95 865 83 98 908 63 11020 46 63 115
 303 36 436 (300) 963 78 12087 212 13 (3000) 91 407 73 598 13043 45
 163 325 471 14041 326 (3000) 436 71 88 (300) 597 681 711 72 86 999
 15306 49 515 (5000) 7 1 26 871 95 930 53 16078 95 163 (500) 362 69
 891 962 17017 70 94 182 238 47 490 525 (3000) 75 699 819 53 921 23
 68 64 70 18024 182 96 241 380 535 50 865 19087 120 34 212 36 80
 318 28 73 75 415 61 91 573 770 822
 20056 (1500) 122 32 36 47 (500) 81 (1500) 418 63 588 972 21512
 22010 46 73 95 270 406 7 (3000) 15 20 (3000) 568 615 711 881 23355
 96 423 729 (500) 851 904 5 24112 51 53 80 91 300 39 491 510 58
 640 892 5071 108 231 489 809 91 730 (500) 885 907 26121 (3000)
 207 437 53 526 656 726 808 27482 642 (1500) 737 81 88 804 99 990
 28064 264 92 49 420 52 983 29034 72 83 159 80 206 86 (500) 366
 474 (1500) 76 592 668
 30007 18 (1500) 253 58 72 79 750 83 814 84 910 31222 (300) 67
 367 435 (500) 566 658 856 63 71 84 32073 190 299 421 513 736 33068
 290 (500) 403 717 50 86 970 34004 181 200 422 860 35041 (500)
 127 (1500) 82 2 6 23 62 613 29 740 944 36059 126 248 565 692 900
 37 51 37095 165 434 5 4 800 7 936 8 38232 34 618 839 48 933 51
 (3000) 39337 452 606 67 623 702 75 917 19
 40054 88 (1500) 313 533 75 88 662 94 701 10 852 82 41050 159
 347 76 484 705 56 852 42029 62 227 417 39 796 922 88 43060 79
 241 (300) 544 875 995 44148 60 (1500) 62 220 30 921 57 45007 327
 (1500) 415 43 63 98 560 896 46128 52 91 292 557 703 700 28 35 846
 (300) 85 (300) 47014 205 67 89 588 621 704 871 919 48008 (3000) 116
 243 311 610 (3000) 935 46 58 (1500) 49052 208 546 609 53 819 83
 922 74
 50004 307 44 50 434 (15000) 42 526 49 604 51 715 (10000)
 806 22 51275 395 589 786 52041 64 124 26 46 208 80 (10000) 64
 92 426 57 503 643 57 85 737 80 937 53029 162 383 85 722 92 54581
 760 847 83 900 55173 91 231 61 305 10 411 19 20 500 74 670 893
 56031 77 159 219 32 401 570 796 802 29 76 915 7349 65 453 608 53010
 24 314 60 413 27 806 (3000) 9 59 930 59090 119 260 440 735 842 927
 60089 155 75 236 306 404 765 61169 262 387 404 65 527 76 79
 62014 (500) 16 (300) 64 91 162 98 267 83 380 655 970 63113 82
 280 82 311 (500) 47 450 550 (500) 712 65 831 97 64066 149 410 75
 512 65021 207 64 (500) 309 15 447 52 56 776 (300) 875 943 54 (300)
 66146 373 93 433 872 67039 236 625 91 787 68002 68 73 192 251
 95 517 (500) 628 45 61 747 69003 46 189 305 (300) 80 411 83 585
 683 776 946
 70032 183 871 983 71235 49 484 591 656 983 72036 65 (500)
 110 38 75 85 263 329 425 56 667 800 87 (500) 974 73145 76 (1500)
 252 90 310 421 554 793 (300) 806 10 51 74064 102 222 338 74 80 92
 519 701 80 (3000) 845 75103 201 335 452 59 5997 (1500) 626 55 722
 66 817 69 944 (3000) 76008 64 78 343 406 50 98 699 767 77044 2 0
 470 640 44 680 79 97 78182 214 28 60 78 484 95 657 821 98 79176
 (1500) 270 468 606 47 52 76 859 (1500)
 80 08 13 57 176 (1500) 306 (500) 67 379 90 98 535 704 14 901
 81018 39 44 106 361 405 33 50 84 530 612 724 (3000) 28 40 833 85
 82300 98 409 43 535 68 879 (3000) 83051 (500) 359 410 18 32 505 711
 899 914 26 84054 78 94 184 257 (1500) 328 591 692 901 17 65 85030
 (3000) 70 339 86181 298 802 834 97 87110 87 252 325 45 535 64
 688 (500) 898 937 66 88206 340 62 401 20 564 923 (500) 94 (500) 97
 89425
 90035 (500) 105 98 204 304 705 (500) 66 874 908 91389 586 93
 647 89 90 967 (1500) 92195 398 432 34 724 812 93044 58 262 84
 309 87 400 88 558 727 93 94079 535 63 683 737 836 99 953 82
 95115 82 320 70 413 586 746 (500) 48 817 964 70 96205 34 335 411
 17 512 34 606 31 63 768 900 97020 299 327 52 (30 00) 520 610 (300)
 18 752 816 72 941 98111 520 751 801 974 99065 67 218 93 379
 408 55 610 21 761 826 63 75 7980
 100174 825 93 (500) 101073 (3000) 212 534 617 830 87 102007
 11 85 49 158 83 216 432 585 103058 (500) 166 67 401 538 600 805
 104078 120 42 94 613 34 846 60 105233 88 (3000) 333 405 552 82
 704 11 829 (1500) 45 907 86 94 106010 128 (3000) 448 591 (500)
 107230 366 404 609 43 (500) 5 752 921 108201 20 81 305 68 91
 412 85 578 663 739 74 816 915 83 109080 111 17 49 274 359 472
 517 670 786
 110055 148 260 (300) 93 367 82 471 552 675 743 87 543 943
 11224 364 (300) 425 566 616 112010 107 73 301 6 36 439 519 51 62

609 820 27 913 113233 465 92 523 674 114045 262 319 27 37 410
 70 564 603 767 942 78 115051 85 94 96 579 (500) 673 707 44 976
 116220 491 719 846 84 88 117081 268 436 705 118007 88 137 67
 276 328 90 540 688 877 89 (1500) 943 119067 209 (300) 50 419 29
 54 97 666 84
 120072 77 (300) 108 66 307 657 86 799 808 61 902 33 121207
 398 499 621 28 (1500) 706 871 86 90 122000 (3000) 4 134 234 308 15 17
 413 563 74 73 (3000) 838 64 86 950 52 123477 545 644 808 910 23
 124019 58 70 100 (1500) 5 (3000) 271 622 31 125036 102 5 70 (500)
 209 28 460 (500) 82 733 927 126061 151 215 25 37 506 701 17 822
 73 995 127098 145 375 (500) 520 90 (500) 611 72 (500) 958 64 128103
 48 20 346 (1500) 579 97 666 (3000) 761 819 129116 48 79 334 791
 98 956
 130072 (500) 187 96 384 86 438 503 17 45 621 39 754 (500) 888
 (1500) 960 (300) 131076 98 193 270 77 (3000) 413 695 889 994
 132085 174 332 80 425 574 603 842 85 972 133006 36 98 119 60 266
 579 (3000) 650 96 (1500) 702 890 134042 447 573 94 717 838 902
 135005 (300) 69 98 222 341 81 (3000) 89 452 572 600 39 (500) 87 830
 136004 105 16 61 346 584 662 842 52 81 924 63 85 (500) 137054 158
 626 (3000) 37 (500) 780 9 3 138142 256 70 598 (1500) 716 139159 86
 370 487 561 75 78 615 702 879 935 96
 140031 93 156 458 61 (300) 507 695 720 809 40 141103 220
 22 27 311 16 443 603 851 965 142020 114 29 (1500) 280 336 89
 460 554 709 38 959 143049 129 70 208 20 (3000) 72 319 430 768
 81 807 (300) 42 144091 (500) 205 314 598 145027 43 279 95 300
 474 83 548 669 840 146012 328 561 (1500) 681 799 996 147339
 486 516 17 772 884 939 148020 122 391 475 556 658 740 920
 149349 53 54 416 (1500) 524 718 842 901 25 (500)
 150141 328 58 430 519 64 618 38 728 87 99 957 74 84 87 151276
 420 (3000) 502 28 65 635 47 710 152053 79 383 632 79 785
 837 (10000) 74 153042 56 159 282 (3000) 622 32 899 965 154085 164
 229 84 398 440 47 62 66 95 508 633 155091 134 283 402 43 563 611
 727 59 (3000) 806 53 957 156100 83 313 21 91 783 830 91 97 157006
 167 205 (300) 11 68 (1500) 418 82 680 749 895 158165 224 95 (500)
 344 443 877 703 805 990 159122 273 448 96 503 97 764
 160044 55 290 380 (1500) 432 539 669 750 75 93 814 161146
 301 63 84 405 62 518 35 649 (1500) 722 38 98 866 926 162039 74
 204 476 97 519 (500) 627 766 844 51 163131 360 72 433 49 (1500) 80
 680 797 942 78 (1500) 164053 71 683 (1500) 904 98 165023 61 132
 (1500) 37 237 364 83 792 99 821 166054 95 313 768 167014 191
 (500) 306 13 93 412 17 74 509 631 712 168611 (500) 99 716 86
 169002 116 63 70 (500) 496 655 (1500) 804 63
 170033 280 307 (1500) 559 (500) 633 832 942 171171 90 94 247
 58 83 349 79 477 641 782 172064 (300) 72 354 746 839 72 173154
 413 508 23 (500) 63 928 174014 168 451 573 780 86 983 175032 258
 700 860 176026 147 215 330 98 674 735 805 47 177121 396 819
 178316 87 323 974 179026 27 30 64 (300) 160 251 383 511 15 44
 50 54 99 663 68 81
 180019 49 131 (300) 280 440 876 771 899 951 181087 143 97 479
 513 614 941 (500) 86 182023 419 50 (500) 92 550 610 708 67 838 (300)
 970 183 61 71 319 578 817 926 (3000) 184046 136 (300) 46 310 514
 777 89 867 925 82 185032 39 124 33 94 447 49 74 525 600 796 809
 978 95 186010 148 297 309 465 617 87 99 873 944 187139 58 220 68
 356 406 (1500) 737 875 914 188182 247 (300) 415 87 93 581 307 46
 827 75 946 189001 (1500) 16 363 521 33 613 740 69 83 825 (5000)
 94
 190000 (3000) 46 507 30 56 372 448 762 73 817 191018 474 639
 758 848 941 75 192011 227 64 81 861 538 75 919 62 77 85 193343
 461 514 43 834 91 947 194091 176 213 586 638 46 730 960 195510
 12 81 196051 330 99 424 562 88 (3000) 640 715 39 96 801 972
 197203 34 420 36 56 603 19 739 829 198222 346 (1500) 714 25
 199119 270 383 (500) 865 918 21
 200179 318 590 (1500) 625 57 706 42 908 201009 32 63 67 142
 51 54 341 62 464 526 89 682 811 202116 209 47 75 313 18 31 41
 439 589 756 74 (30 000) 899 203089 248 96 (500) 331 449 828 81
 959 204047 132 (3000) 695 857 205339 666 206279 714 57 75 76
 832 207034 40 315 48 91 (3000) 473 511 (500) 53 60 (500) 735
 208042 80 348 575 668 (300) 854 209185 (500) 262 99 382 459 60
 585 640 59 714 800 2 20 915
 210173 244 82 (3000) 415 20 519 684 710 13 800 95 211019 235
 520 51 637 728 860 950 212077 91 138 615 778 856 94 (500) 904
 213005 (3000) 113 60 629 814 968 211027 68 168 620 844 964 215 69
 296 97 578 88 646 85 775 82 89 96 801 (1500) 56 74 216307 95 (500)
 473 589 (300) 611 57 743 91 217087 133 367 600 (3000) 782 831
 218502 50 (5000) 53 752 72 219062 164 224 353 461 71 604 23 66
 708 833
 220204 364 92 435 (500) 579 96 696 715 24 27 221035 71 142
 63 82 216 84 349 465 80 97 519 82 741 916 (1500) 222152 416 50 92
 660 954 223240 412 960 224366 79 92 (3000) 552 631 54 95 225139
 84 280 444 76 85

4. Klasse 193. Königl. Preuß. Lotterie.

Ziehung vom 31. Oktober 1895. — 12. Tag Nachmittags.

Nur die Gewinne über 210 Mark sind den betreffenden Nummern in Klammern beigefügt. (Ohne Gewähr.)

55 (300) 77 137 264 (3000) 67 78 424 75 86 97 890 1023 38 134
314 622 59 811 27 39 944 76 2095 286 509 86 862 3467 545 719 28
839 989 4327 525 (300) 27 99 767 5245 68 384 423 55 521 996 6103
327 69 421 904 7210 621 911 16 8325 424 92 646 70 71 771 808 43
912 (15 000) 27 9130 72 97 235 (500) 312 67 512 62 611 710 26 943
10066 236 425 544 (500) 818 970 95 99 11153 317 19 97 462 501
771 824 12273 347 69 420 652 76 809 43 954 13033 68 90 141 211 39
342 451 566 651 (500) 87 879 948 14081 132 342 537 39 (5000) 91
901 910 53 79 15057 113 69 93 212 30 729 92 899 16018 83 213 606
61 787 922 64 94 17315 79 93 444 594 621 (300) 32 51 67 707 822
36 (300) 58 (1500) 18053 89 199 405 581 653 722 834 968 19035 37
107 351 691 708 813 (1500) 934
20217 21 69 343 403 561 629 (300) 802 21031 93 97 109 23 327
446 674 (3000) 944 22013 432 848 55 23080 32 315 426 626 722
24114 278 534 458 514 69 95 774 961 (300) 25113 30 72 84 290 95
325 401 84 535 605 75 814 36 26050 60 165 235 306 454 65 68 804
27102 73 248 318 88 536 682 742 933 28014 241 411 514 (3000) 861
63 959 29068 141 345 (1500) 432 600 10 51 93 778 92
30073 283 419 29 766 76 837 66 949 (500) 31049 70 78 110 31
40 59 245 49 811 99 419 29 96 592 (300) 663 812 920 32099 149 258
325 401 84 535 605 75 814 36 26050 60 165 235 306 454 65 68 804
632 863 (3000) 944 54 34000 35 237 361 75 93 691 937 57 35009
97 149 83 332 54 416 (1500) 900 29 34038 177 241 341 438 520 30
50 893 820 906 61 37150 313 599 629 32 81 731 93 844 912 72
39044 212 60 456 553 746 59 811 25 979 39040 95 158 240 86
690 784
40280 327 504 43 (500) 63 93 690 775 95 41338 56 87 403 684
894 994 42036 136 (10000) 226 355 667 79 716 62 967 (1500) 43055
289 313 80 490 697 (500) 896 41020 542 62 86 602 41 55 974 45108
73 396 777 46138 67 78 296 98 598 652 96 47059 65 82 184 274 96
336 47 (1500) 493 595 654 66 772 819 36 987 48223 396 97 676 909
15 37 92 49229 90 402 594 646 738 46 816 977 (500)
50073 (500) 139 (300) 61 494 (300) 812 51078 (500) 115 230 93
346 61 427 44 (3000) 791 52049 117 222 89 532 89 641 (300) 810 71
53063 168 96 306 (1500) 416 71 74 82 91 599 868 54090 249 681 99
(500) 55097 612 33 71 97 802 67 78 918 21 56024 184 92 314 63 434
562 629 93 771 801 57008 18 194 201 (3000) 8 333 34 799 844 58134
277 574 623 832 918 59163 262 486 570 806
60096 261 563 775 819 67 69 61160 (300) 291 406 (3000) 23
563 (300) 621 717 880 62074 230 318 56 524 (3000) 91 800 (500) 4
63025 143 (300) 248 94 96 305 594 603 864 (1500) 952 64113 247
305 462 625 827 66 952 65303 439 649 62 764 93 843 95 66045
177 211 355 97 478 547 (500) 55 631 715 802 997 6701 384 94 634
49 936 68092 (300) 164 414 43 540 855 935 69089 132 233 361 76
854 940
70202 66 80 390 448 86 71141 66 392 444 508 49 854 917 56
72001 104 13 218 583 820 73030 88 123 58 206 86 485 551 759 840
74928 57 255 403 67 687 748 820 75342 68 422 695 750 805 76123
267 73 426 502 9 675 801 911 49 93 77060 157 75 (1500) 229 70 77
414 (1500) 530 (1500) 779 968 88 (3000) 78002 36 82 512 840 79102
53 264 75 597 722 981
80007 59 114 218 380 515 (1500) 51 78 611 12 920 81045 277
(500) 84 398 505 691 (500) 718 876 82019 173 (300) 83 95 98 (300)
389 424 74 638 732 802 964 83046 181 89 (300) 237 308 404 703 8
(300) 30 987 81131 68 243 351 409 32 566 74 637 767 880 85042
128 (500) 279 434 617 904 86084 185 283 489 90 587 748 855 81 87184
234 313 19 430 521 78 609 (300) 741 998 88093 604 44 68 (3000) 736
83 831 926 71 76 89035 38 366 428 51 (300) 60 (500) 640 748 931 94
90193 502 22 34 607 16 23 761 73 833 932 41 70 9195 285 349
564 641 953 92062 284 93 335 400 7 63 (1500) 613 81 645 74 (500)
872 93154 427 (300) 549 842 94241 (300) 66 348 62 507 759 91
95256 311 18 588 728 836 96194 (500) 202 309 97 (3000) 602 59
761 (300) 802 13 63 64 79 97176 (1500) 331 76 452 675 700 39 913
71 74 98048 190 388 636 87 806 915 99375 517 972
100103 314 420 511 627 718 824 922 101123 (300) 470 73 (3000)
566 719 891 10232 27 481 502 (500) 612 16 98 715 80 (3000) 997
103037 522 789 815 101917 484 607 701 921 79 105037 88 117 235
39 359 524 724 49 802 40 94 948 67 (1500) 91 106255 345 401 658
733 880 107252 379 424 52 622 909 57 108101 299 (1500) 472 88 545
77 91 600 23 46 51 782 864 75 (1500) 941 109202 25 350 61 666 706
7 57 96
110077 (3000) 174 309 510 685 792 818 45 55 111035 333 45 419
667 705 85 112068 508 641 67 92 836 113101 13 230 53 333 451

90 (500) 610 114110 305 (3000) 71 440 511 39 815 (500) 97 115008
12 38 255 80 859 95 116022 137 59 97 343 428 57 650 (500) 817 (300)
986 117027 167 200 85 447 506 26 71 947 118071 469 89 (300) 532
650 793 825 968 84 119104 20 29 232 341 85 435 549 88 639 65 871
956 60
120223 30 54 418 61 512 59 649 88 90 812 121042 53 97 199
(300) 510 (300) 95 636 749 90 99 837 929 72 122095 125 31 48 58
379 541 623 92 (500) 763 823 956 80 122064 156 203 96 607 60 887
936 (300) 124119 88 209 422 49 (300) 80 643 738 (3000) 71 89 829
(300) 903 12 63 125286 93 628 793 126041 369 72 469 87 578 762
66 861 (500) 127071 77 88 171 92 (500) 536 677 773 863 99 128050
147 206 738 803 5 938 83 129436 206 351 (3000) 441 506 675 702
836 88 93 922 (5000) 32
130029 453 561 668 716 61 (300) 90 822 131196 247 59 84 (500)
305 424 72 578 88 902 25 73 93 132208 64 67 302 11 440 (500) 78
648 834 133271 96 352 630 816 134166 80 209 39 90 434 761 877
912 54 68 135001 7 112 22 268 89 384 540 69 76 91 638 69 92 929
136022 106 352 484 (500) 600 56 63 95 798 817 949 137151 73 443
(3000) 84 649 778 96 138015 95 301 90 501 32 656 794 97 833 51
910 (3000) 55 139072 (300) 94 116 40 (500) 601 743
140063 71 231 414 (300) 546 92 644 141469 658 788 860
142029 249 (500) 327 657 897 143024 35 198 359 (500) 869 941
144214 73 341 467 72 504 677 718 38 72 931 96 115224 65 322
565 852 945 81 97 146099 (1500) 305 37 458 618 50 54 59 749
835 147238 61 72 412 867 148001 249 345 448 92 544 653 734 84
892 149125 (3000) 61 (500) 501 95 822 62
150053 110 (3000) 393 546 652 702 806 151015 226 339 444 60
694 775 805 26 97 953 152057 276 453 61 507 859 153118 36 267 90
382 (1500) 436 46 81 543 76 673 705 8 69 832 71 967 76 154045 149
221 68 501 648 (300) 65 774 940 58 155365 96 452 529 738 837 61
931 156085 197 207 40 358 440 649 721 908 157130 200 88 308
13 (1500) 33 72 75 439 502 (300) 21 761 985 158029 222 355 406 34
514 66 (3000) 828 964 159077 85 164 280 73 305 422 62
160092 152 (1500) 72 247 92 (300) 313 428 640 724 931 161052
57 451 512 600 39 703 12 162049 229 37 408 14 (500) 44 528 29 42
68 612 757 983 163005 (500) 76 225 (300) 454 56 631 741 826 80
912 30 93 95 161085 143 385 418 87 548 165019 76 78 328 41 411
28 613 885 166142 232 318 19 (300) 412 653 167081 127 204 (3000)
38 346 77 414 66 72 (15 000) 512 85 651 792 916 168341 44 424
899 169062 103 310 401 67 886 926
170279 316 416 663 67 772 891 171159 334 37 (300) 594 712 876
172194 203 15 58 781 92 173042 63 98 182 344 (500) 406 606 84 799
174078 148 211 447 73 540 609 856 175084 84 185 96 251 93 396
598 616 (3000) 850 (1500) 809 176093 284 323 768 835 911 (500)
177028 463 687 870 941 42 98 178216 561 726 69 179221 43 (3000)
527 48 69 622 88 706 (300) 89 888 940 (3000) 95
180007 (300) 269 438 502 56 684 715 (300) 24 181266 615
182138 65 243 313 51 69 79 (300) 404 29 46 546 73 607 729 75 822
183246 410 73 (1500) 553 74 931 (500) 77 184120 368 596 866 922
185238 61 487 533 37 61 614 709 823 86 186082 144 45 210 44 88
502 716 852 63 983 187045 (500) 196 (1500) 293 405 509 79 (1500)
853 188019 26 87 203 10 23 (1500) 30 420 518 91 855 904 189020
203 428 539 634 86 818
190226 327 35 601 11 16 191036 131 34 342 48 51 71 420 (300)
743 (300) 192158 320 404 663 83 795 857 (300) 76 193024 66 116 80
278 535 833 98 (1500) 194001 (3000) 96 115 291 323 539 890 (3000)
195078 215 72 454 57 624 917 59 86 196384 510 812 21 56 935 (300)
197081 110 226 (300) 90 449 53 525 849 991 198056 268 448 602 778
199112 43 230 368 457 65 91 (3000) 526 699 770 92 805 66
200033 108 208 436 55 533 79 92 840 201005 78 94 171 618 26
858 936 202032 38 140 72 89 414 (3000) 38 (3000) 513 44 694 95
868 (500) 85 999 203397 9 511 78 648 712 923 204074 248 500 790
823 205036 200 334 81 511 25 803 82 (3000) 922 73 206070 239
358 81 766 94 983 207023 249 67 80 332 53 424 42 80 521 98 (1500)
705 82 814 78 (3000) 208015 113 38 (15 0) 53 71 200 92 409 48 627
98 715 802 970 2090 9 101 22 306 87 560 702
210096 317 568 89 93 610 29 268 891 211197 213 318 49 616 18
(3000) 43 86 707 27 (300) 956 212210 15 (300) 423 541 67 213053
145 263 (300) 68 (1500) 438 633 45 82 809 (1500) 79 933 214005 (300)
9 169 214 31 (1500) 427 891 (300) 947 60 215021 30 197 309 20 431
76 533 616 69 723 29 74 815 26 957 86 95 216132 398 400 3 8 523
68 757 217245 62 87 387 (300) 431 53 (300) 526 84 218170 282 385
93 (300) 645 84 733 811 26 953 (500) 219026 60 403 516 704 826 968
220013 99 106 11 13 76 320 91 430 516 64 98 653 713 43 877
221042 150 84 294 513 926 44 222016 (3000) 28 55 88 207 24 34
382 463 74 558 667 778 856 223006 18 28 (500) 141 306 76 414 548
669 (500) 906 52 224120 36 238 369 738 65 225017 164 (1500) 86
217 405