

# Beilage zur „Thorner Presse“.

Donn und Verlag von C. Demjrowski, Thorn.

## 4. Klasse 187. Königl. Preuss. Lotterie.

Ziehung vom 22. Oktober 1892. — 5. Tag Vormittag.

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

21 412 545 50 83 612 66 775 1047 130 252 513 643 2137 43 76  
 (300) 89 277 (500) 379 442 46 691 (1500) 3375 512 641 727 39 874 953  
 (1500) 4163 63 84 92 340 49 514 24 908 28 38 46 80 99 5058 100 12  
 22 67 74 209 357 419 33 549 604 46 971 6063 97 486 505 621 (1500)  
 39 53 791 7114 233 93 375 439 620 31 728 844 (300) 8058 82 106  
 317 66 635 95 738 40 80 810 962 9161 (500) 209 29 (500) 48 (1500)  
 316 35 (500) 574 772 810 22 23 57 58  
 10051 202 6 15 399 729 908 11031 91 114 (1500) 58 407 59 543  
 641 813 12040 233 415 518 31 50 (3000) 600 49 849 84 13067 108  
 295 388 91 411 21 34 504 601 91 712 33 37 61 847 70 978 14034 53  
 (1500) 369 (300) 76 669 (300) 85 778 15147 353 475 515 47 67 673  
 803 32 942 16020 21 50 185 92 93 220 398 514 58 747 861 914 17  
 17032 47 108 (3000) 257 85 523 635 63 774 845 68 924 63 96 18012  
 19 86 152 80 207 388 (300) 450 (300) 88 617 31 35 97 731 76 830  
 19226 567 85 617  
 20013 138 84 303 37 493 554 680 816 979 21010 76 (300) 148 422  
 89 514 19 43 83 720 (500) 824 22005 34 85 223 29 50 484 500 83 675  
 83 735 809 50 911 24 96 23020 155 476 (3000) 544 48 85 (3000) 636  
 706 95 937 24010 31 131 217 394 511 (500) 23 659 62 898 960 25033  
 40 295 732 79 (300) 88 904 6 26095 114 314 528 70 619 24 701 55  
 858 86 27145 235 311 83 458 88 516 743 84 813 97 (3000) 968 281661  
 224 325 45 404 35 67 501 731 864 79 (3000) 971 29159 230 470 560  
 640 57 739 867 937 (3000)  
 30027 119 49 277 360 404 98 537 41 723 69 812 34 916 65 31008  
 34 337 72 406 34 504 93 618 37 816 71 926 32044 (3000) 139 58 66  
 231 448 90 584 681 743 60 838 33038 66 84 118 483 609 726 33 802  
 5 983 34114 67 98 299 344 68 418 58 537 41 600 990 35072 199 (300)  
 281 615 30 37 56 970 (500) 36240 430 93 (500) 543 64 621 30 58 848  
 73 970 76 37022 160 251 394 427 54 595 690 783 829 906 38025 55  
 325 406 532 59 657 75 93 958 39108 305 41 65 662 87 (1500)  
 712 (3000) 59  
 40182 297 922 80 41083 97 115 27 215 34 88 344 45 88 501 620  
 90 773 (3000) 42194 (3000) 470 669 989 43295 315 35 408 46 579  
 645 48 (3000) 792 96 874 921 41066 473 526 336 76 775 862 45079  
 153 228 34 51 (3000) 305 46118 207 (3000) 382 414 34 85 650 739  
 96 (1500) 880 42722 323 (500) 527 82 638 67 968 48093 140 242 381  
 490 93 695 719 51 912 51 49032 138 87 92 (3000) 248 344 49 543 86 929  
 50214 301 46 412 59 543 635 757 65 51148 209 527 626 64 66  
 704 810 29 45 (300) 69 52087 105 (500) 77 94 224 66 392 453 706 78  
 98 (500) 923 (300) 53146 345 626 45 902 54161 75 267 314 29 422  
 57 746 860 973 76 55038 144 84 210 86 97 847 748 55 839 905  
 56187 88 272 308 17 4118 89 517 610 13 751 63 835 39 59 (300) 963  
 57070 141 220 75 380 91 408 39 69 653 817 26 911 58033 46 118  
 (500) 42 81 267 69 323 633 814 37 942 82 (300) 83 59107 50 222 27  
 97 330 82 455 73 80 502 747 810 (500) 74 83  
 60021 83 206 27 66 427 30 569 633 851 88 98 61226 308 88 401  
 50 53 641 76 758 (300) 65 872 (500) 917 62049 127 277 473 519 55  
 (500) 846 63114 202 45 332 406 518 (300) 64201 10 80 (500) 301  
 (3000) 77 433 525 (500) 74 643 795 65014 37 64 271 85 303 583 871  
 982 66074 102 36 270 329 50 441 526 623 98 869 81 85 956 (500)  
 67021 89 138 46 90 307 65 404 23 27 85 591 99 636 84 (1500) 705  
 974 99 68144 432 60 84 (30000) 519 613 90 793 833 77 902 56 79  
 69038 (500) 46 177 91 221 63 374 80 443 530 600 70 71 760 88 863  
 84 991  
 74012 28 98 135 94 215 82 (1500) 336 37 611 51 58 708 19 801  
 6 33 71324 67 509 58 716 939 72098 112 85 249 89 500 63 643 712  
 49 91 946 92 99 73013 146 (500) 229 82 315 411 64 603 746 848 961  
 71044 350 57 445 569 88 643 78 754 938 (500) 75009 71 230 324 458  
 94 730 852 73 76161 97 460 580 620 72 716 834 91 959 72 77052 300  
 486 527 648 76 754 995 78328 541 633 786 972 85 79001 15 57 129  
 74 230 72 358 434 639 761 68 971  
 80020 200 16 5081 438 550 780 892 81066 86 238 359 503 639  
 54 776 838 47 82109 96 321 676 (300) 98 871 98 83005 223 338 69  
 413 502 22 40 632 902 95 81040 347 58 447 68 657 (3000) 636 811 29  
 917 88 85061 138 95 234 389 646 (5000) 708 15 801 26 46 901 86122  
 278 434 98 542 87180 260 83 354 97 533 612 61 751 88105 82 218  
 324 45 47 426 573 637 53 874 (300) 849328 36 400 698 850 69 985  
 90094 172 228 337 569 673 89 91063 94 117 29 97 434 (3000) 769  
 928 92055 (300) 90 109 66 73 277 415 61 702 856 (300) 915 47 93008  
 143 318 36 407 35 85 512 29 823 956 94151 293 438 533 65 668 69

911 14 75 95125 233 497 (500) 617 891 96025 (300) 108 27 213 320  
 23 (500) 40 455 673 706 78 (1500) 880 97011 336 (3000) 53 465 724  
 (500) 886 910 98109 226 57 (3000) 89 381 463 513 76 651 73 832 75  
 903 60 70 99045 223 411 626 27 719 968  
 100001 (500) 46 377 (300) 597 622 827 60 69 984 101052 103  
 32 51 344 481 669 766 102131 239 (500) 265 311 558 90 663 829  
 103157 309 51 402 500 87 748 54 (1500) 846 (300) 979 10408 120  
 103 (30000) 157 428 33 42 (500) 84 (3000) 534 807 29 925 64 97  
 105161 86 298 398 447 611 764 928 59 106006 144 53 79 307 44  
 485 99 605 801 61 914 45 82 107030 270 76 350 59 729 807 108022  
 149 237 326 67 77 84 508 82 673 733 95 824 (300) 78 927 (300) 109052  
 213 18 511 73 628 36 61 807 991  
 110421 26 727 78 973 111026 35 151 89 98 270 (300) 380 409  
 529 626 806 (300) 74 112204 55 325 58 505 21 (300) 647 56 63 780  
 833 900 10 113037 82 (3000) 134 212 592 766 87 831 76 84 901  
 114030 81 281 345 71 544 938 115072 (300) 296 343 509 750 875  
 940 116046 49 109 42 80 350 68 468 531 72 713 17 915 74 91 954  
 117044 (300) 223 338 58 573 79 (1500) 659 80 767 808 118141 216  
 (3000) 381 462 69 562 (500) 925 119026 199 (3000) 305 44 802 16 53  
 958 73  
 120203 12 423 507 25 37 613 (3000) 88 121009 83 98 111 34 231  
 318 562 830 59 942 (300) 122034 41 75 574 725 40 899 927 54 123101  
 220 63 329 424 615 26 747 900 80 124031 80 94 (500) 148 301 35 437  
 87 518 935 125007 223 388 (1500) 449 78 636 55 56 778 855 84 126030  
 63 (300) 126 284 486 593 634 51 94 709 978 127171 455 524 40 87 750  
 98 836 72 931 128061 103 221 319 22 822 904 28 53 129017 57 95  
 100 1 51 65 230 343 93 451 81 614 53 788 99 820 84  
 130060 105 (500) 7 216 96 630 57 718 28 807 920 53 54 131014  
 46 105 23 54 282 340 466 76 (3000) 581 625 749 804 77 132176 491  
 526 649 71 843 133034 141 47 (500) 241 42 43 (500) 47 504 69 655 701  
 952 72 (300) 92 134176 330 446 682 794 800 44 964 135221 78 307  
 469 72 590 651 837 38 67 96 136027 91 106 386 88 (300) 492 608 728  
 839 925 86 137062 133 235 40 442 615 23 76 (3000) 756 (500) 84  
 138064 133 50 292 322 96 (500) 431 55 83 92 510 20 98 737 995  
 139202 (300) 73 571 93 660 77 (500) 757 958 85  
 140085 210 327 (1500) 50 76 76 529 (300) 602 43 (500) 753 57 952  
 (300) 141020 (300) 68 175 417 78 94 603 22 717 860 906 25 68  
 142155 77 382 423 555 623 727 42 49 143149 52 69 460 769 80 816  
 26 144085 91 124 51 69 (500) 245 (300) 303 (300) 440 522 876 911  
 74 82 86 (1500) 145010 (500) 275 88 403 9 57 597 672 940 146093  
 145 325 (500) 524 68 704 20 (300) 830 64 147181 391 93 (300) 542  
 647 78 80 770 77 97 800 13 22 95 148001 30 139 54 251 (1500) 325  
 441 555 700 95 149084 144 66 311 16 459 547 60 674 778 826 86  
 87 910  
 150006 103 70 249 (3000) 450 562 87 (300) 647 53 60 (300) 745  
 96 905 151078 (500) 203 31 62 358 406 38 772 922 152015 74 35  
 160 308 93 466 547 707 76 825 48 153007 47 346 435 47 553 624 91  
 721 929 154209 61 314 87 422 521 894 155091 284 92 510 39 614 707  
 75 919 87 156118 43 81 206 24 362 95 498 531 157000 56 85 142 64  
 256 430 82 531 95 (1500) 676 813 34 58 999 158055 (300) 256 77 303  
 91 (1500) 44 549 63 843 938 65 159187 234 47 56 409 (300) 11 610  
 58 730 976  
 160127 80 290 315 51 69 459 515 75 88 (3000) 629 89 92 93 98  
 99 885 91 161078 363 620 75 162048 (500) 183 (300) 96 281 343 443  
 555 706 21 803 46 163072 88 136 (300) 200 (500) 43 55 348 77 78  
 481 567 652 54 740 956 164008 84 139 92 239 69 81 348 (300) 409 26  
 89 639 758 947 50 66 165005 63 139 223 (3000) 381 461 547 65 775  
 819 24 45 973 166138 295 302 16 29 85 424 (300) 34 79 608 783 868  
 93 912 (500) 167031 (300) 51 (300) 97 142 356 471 (30000) 96 602  
 26 39 729 48 168166 300 36 422 567 658 67 735 (3000) 862 93  
 169057 128 271 346 448 523 27 (500) 95 702 81 809 971  
 170016 290 (1500) 347 466 648 868 (3000) 920 (3000) 22 89 171027  
 154 446 521 (1500) 662 743 48 860 172103 22 70 423 778 834 909  
 173136 240 459 605 76 174254 307 457 675 728 59 802 19 913 63  
 175211 66 (500) 337 90 430 532 (300) 819 71 98 922 176042 54 128  
 233 519 673 (300) 795 898 933 (3000) 177273 358 493 562 69 706 70  
 (300) 917 94 178153 300 13 59 66 456 535 613 814 19 36 179004  
 112 297 453 733 (300) 34 911 91  
 180017 119 23 69 90 339 508 56 73 713 836 924 44 (300) 55  
 181031 87 (1500) 198 414 44 559 616 742 862 33 182068 104 388 98  
 439 (300) 564 648 876 79 907 95 183307 88 427 67 99 711 53 82  
 (1500) 933 46 184137 318 587 99 861 185010 171 98 (500) 201 20  
 50 65 449 88 589 849 60 62 907 186384 (300) 521 72 721 827 187079  
 226 44 532 38 62 664 704 46 48 828 946 188026 36 81 134 45 60  
 283 344 546 646 77 90 876 977 189043 265 579 723 908 60

# 4. Klasse 187. Königl. Preuß. Lotterie.

Stellung vom 22. Oktober 1892. — 5. Tag Nachmittags.

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

321 542 (300) 92 632 875 (300) 79 955 87 1001 278 354 87 465 505  
 656 97 743 81 932 2149 61 256 72 324 652 740 860 912 73 3125 283  
 88 95 577 607 11 92 778 86 4174 351 (300) 411 36 48 97 677 809 981  
 5300 67 (1500) 484 650 69 765 6064 (300) 20 93 317 58 458 568 601  
 97 742 60 806 95 949 60 7155 280 369 412 24 98 551 (1500) 677 (3000)  
 910 68 87 8049 63 96 205 92 367 82 (500) 414 575 663 753 889 (500)  
 943 9013 68 144 57 237 63 73 536 735 824 916 56 93  
 10121 200 52 95 389 416 31 56 546 89 650 11012 146 365 448 57  
 585 822 44 70 87 968 12130 274 83 311 14 431 591 666 68 711 832  
 902 92 13251 57 (300) 349 401 47 74 690 787 (1500) 890 982 11023  
 304 (500) 458 507 40 728 989 15314 443 506 789 872 965 16135 96  
 765 814 28 43 52 937 17039 175 291 495 754 68 836 42 942 6718092  
 95 133 36 222 309 447 55 94 548 74 665 738 65 850 68 984 92 19028  
 186 283 309 35 410 13 79 520 604 8 45 805 28 996  
 20139 389 (500) 443 84 (500) 549 658 789 866 (1500) 84 21252  
 450 76 526 42 654 72 737 39 803 56 (500) 65 937 22031 305 26 472  
 91 613 786 933 35 23100 28 236 (1500) 304 24 47 (300) 415 504 6 14  
 643 971 95 2111 262 301 456 512 39 (300) 40 58 938 47 63 88 25002  
 79 179 260 443 584 760 877 96 99 936 63 76 99 26217 619 62 720 862  
 74 907 12 50 53 27104 19 28 496 526 (500) 703 52 61 98 989 90  
 28023 186 91 216 44 332 (1500) 59 444 532 83 95 782 833 54 970  
 (1500) 64 29048 144 210 33 656 99 723 88 858 948  
 30010 122 26 230 406 37 608 735 913 58 61 31060 184 88 99 223  
 82 456 619 78 939 32015 (300) 202 458 77 96 529 34 649 97 727 32  
 68 88 845 51 919 25 (1500) 33372 400 577 665 763 876 81 905 34043  
 83 120 348 495 671 810 (500) 45 (3000) 35033 432 504 87 94 658 800  
 54 36118 298 (300) 426 548 (300) 90 751 921 37109 256 374 (3000)  
 893 912 13 38427 81 573 637 786 974 39107 69 202 442 (1500) 99  
 612 63 703 4 (500) 808 (1500) 947  
 40211 (3000) 486 630 52 738 982 41006 9 56 (3000) 177 324 408  
 567 601 19 33 42092 105 (300) 88 281 327 31 41 73 598 655 742 883  
 (500) 43083 114 271 375 526 58 (1500) 76 638 95 725 806 911 14039  
 54 108 63 214 26 96 402 32 71 637 705 12 (3000) 804 971 45052 95  
 248 71 441 80 789 878 46073 270 332 33 437 638 760 866 982 47019  
 42 54 212 99 649 95 783 923 48127 351 550 79 655 768 49120 389  
 555 648 880 954 81  
 50033 134 394 468 879 951 51006 60 72 199 225 72 305 23 482  
 529 739 73 893 986 95 52068 96 141 258 435 99 570 82 85 87 873  
 927 40 53307 (300) 409 614 70 915 51268 96 945 50 55060 (1500)  
 160 62 291 414 40 43 94 531 (1500) 701 (3000) 56054 185 286 353 79  
 404 61 663 57213 308 45 431 541 64 610 43 713 14 (300) 33 58 63  
 851 58135 275 465 577 618 746 (1500) 88 820 92 978 59047 60 171  
 92 (300) 632 38 (1500) 708 98 824  
 60105 279 304 38 81 420 506 74 602 85 768 880 922 27 76 61139  
 223 39 80 444 659 825 94 943 61 62009 40 86 148 222 97 313 631 81  
 701 800 18 85 63082 108 84 413 31 88 622 70 707 65 974 64056 200  
 (500) 402 51 581 (300) 86 99 869 78 65050 97 121 354 515 623 884  
 906 49 67 66026 93 (1500) 171 204 15 40 479 598 658 710 53 68  
 67017 (500) 22 39 127 31 56 269 369 475 (300) 541 (500) 92 673 87  
 713 845 66 77 907 68180 212 741 988 69160 428 637 43 (1500)  
 887 61  
 70053 266 303 14 477 92 624 82 94 718 886 (1500) 931 71047 159  
 (5000) 222 59 80 311 15 35 478 500 686 89 764 72002 (500) 4 25 143  
 58 895 746 73092 (3000) 100 73 92 (300) 426 83 517 51 73 (500) 614  
 96 947 74040 154203 495 539 746 68 75126 33 (3000) 74 308 98 497 828  
 76055 156 67 88 218 21 86 309 (500) 494 658 83 786 924 25 77005  
 163 351 420 507 756 (300) 94 847 89 964 78235 41 409 34 637 (3000)  
 64 898 98 79100 335 60 506 17 19 48 65 818  
 80034 65 (300) 130 81 225 44 342 557 623 804 75 91 901 11 42  
 81114 21 68 410 20 502 823 82421 546 (3000) 606 86 713 897 932 (300)  
 45 83001 22 120 (500) 70 387 489 94 536 650 830 84226 (3000) 45  
 (500) 510 80 935 85065 72 127 91 272 369 421 56 65 533 683 704 831  
 88 945 86007 58 242 369 412 42 77 503 15 34 78 709 37 859 87094  
 197 246 92 643 48 58 67 753 967 88088 100 42 234 447 50 82 680 89  
 873 89284 300 5 14 96 578 767 950  
 90058 67 120 339 51 (3000) 599 633 50 94 730 34 52 857 960  
 91187 234 3 6 48 501 9 59 669 83 (500) 85 704 84 (300) 897 92121  
 45 374 774 (1500) 80 85 804 41 93000 114 207 378 414 37 54 56 783  
 812 27 936 (500) 74 75 91051 309 54 77 516 99 961 95056 68 409 32

71 72 545 (3000) 842 96093 115 650 96 821 (1500) 919 97 (300) 97136  
 205 17 20 47 304 556 (3000) 641 76 99 810 48 927 98068 208 18 36  
 38 77 363 80 609 730 53 812 928 99008 92 137 276 414 35 529 97  
 623 75 833 961  
 100070 103 13 26 256 308 70 90 456 521 669 761 101116 256 77  
 314 438 59 66 78 805 824 102011 38 134 43 201 77 308 407 513 950  
 103033 92 188 94 214 77 303 (300) 735 40 82 880 101142 98 223 36  
 92 527 700 7 810 105041 (300) 44 77 83 217 26 328 (1500) 69 70 458  
 (500) 59 99 564 77 708 52 81 911 46 94 106035 107 (500) 65 238 (5000)  
 391 618 89 749 952 107437 587 784 804 64 966 108039 269 542 (300)  
 626 77 718 776 961 80 109075 92 158 269 646 66 727 (1500) 69 968  
 110263 320 450 84 912 15 33 65 111156 215 84 321 44 916 19  
 87 96 112064 89 138 49 63 326 (1500) 482 792 65 (1500) 859 82 98  
 113091 207 30 360 63 72 75 95 (1500) 527 48 795 800 946 114164  
 275 94 361 450 552 70 777 115214 345 60 511 842 87 931 98 116112  
 545 783 820 (1500) 50 53 72 79 83 946 61 93 117067 (500) 122 268  
 399 425 502 605 28 728 809 16 47 911 (1500) 48 118094 160 77 266  
 407 63 70 555 (1500) 608 747 916 119006 132 362 474 90 556 649  
 (500) 57 69 774 839  
 120060 65 158 270 362 638 62 854 121048 185 212 338 443 60 642  
 834 122013 84 168 77 411 560 706 47 854 60 984 123094 202 81 348  
 91 541 635 703 31 865 986 124162 261 328 415 24 651 81 98 709 924  
 28 70 125063 220 447 89 547 623 53 126083 315 416 (300) 40 51 (300)  
 567 600 770 825 901 127043 93 152 242 694 782 (1500) 969 128410  
 523 36 74 892 982 129070 111 36 43 286 496 678 98 783 813 907  
 130114 32 300 419 47 52 96 (3000) 607 714 74 98 843 924 131011  
 99 121 219 (3000) 51 (500) 403 20 98 523 52 603 781 83 863 998 132250  
 90 327 56 415 578 80 604 34 68 829 76 901 133117 539 86 713 99 829  
 90 940 84 94 96 134104 282 609 714 21 33 76 813 68 934 135027 31  
 433 67 745 941 92 96 136161 62 348 577 610 773 803 918 (500) 137120  
 77 226 82 318 84 411 84 564 711 92 926 138034 115 428 (500) 59 662  
 748 922 85 139079 133 303 10 87 721 29 51 864 917 83  
 140031 88 138 56 68 234 (3000) 329 431 (300) 518 (500) 30 35  
 607 25 707 55 951 141138 385 (3000) 515 34 95 642 61 703 11 57  
 879 990 142028 243 396 527 602 81 717 78 (300) 903 (3000) 73  
 143002 (300) 267 70 72 352 485 514 82 655 (3000) 783 806 914 39 (3000)  
 144338 41 53 471 79 512 37 618 809 92 145111 204 55 392 439 69  
 (500) 792 99 977 146099 236 386 587 812 983 147005 151 (500) 53  
 (300) 208 18 343 77 579 650 734 945 148026 193 (300) 208 27 (500)  
 71 370 74 448 541 44 601 (300) 23 759 803 14 23 38 (300) 96 149001  
 (300) 225 372 (3000) 76 561 968  
 150209 823 65 402 (500) 55 58 683 957 85 151000 189 357 653  
 782 833 994 152025 163 237 95 729 916 41 153116 324 33 410 (500)  
 536 629 780 817 23 84 938 154060 61 143 49 87 212 (1500) 28 46  
 343 54 (500) 90 482 94 529 647 65 74 708 40 52 826 928 70 155024  
 88 94 181 95 (1500) 518 49 71 76 85 93 796 836 86 948 156027 47 56  
 306 47 (500) 74 80 (500) 98 405 (500) 54 522 42 55 59 684 942 157125  
 230 50 53 393 468 522 628 69 98 816 42 (300) 73 917 158021 207 15  
 357 (300) 477 685 781 815 48 59 977 159038 123 254 367 504 63 604  
 (1500) 20 712 857 68  
 160015 177 96 280 (300) 579 (500) 604 702 830 75 161192 272  
 368 (1500) 557 (3000) 784 847 987 162042 118 270 78 86 (1500) 371  
 432 663 929 163030 149 71 239 484 555 726 913 36 164038 430 241  
 83 98 344 (500) 66 437 75 91 522 33 41 645 729 865 908 165078 (500)  
 150 88 95 265 402 7 500 29 610 66 726 97 166145 396 515 21 30 723  
 829 962 167062 184 258 427 41 (3000) 61 552 652 98 861 972 76 78  
 168269 361 (3000) 464 646 82 97 812 (300) 80 932 42 169162 85 218  
 439 624 39 764 856 67  
 170053 130 448 52 81 579 609 16 884 86 171009 10 44 53 101  
 96 220 44 650 96 828 172039 99 224 72 337 416 (300) 647 (3000) 65  
 90 98 892 95 173001 3 42 107 200 96 367 420 46 (3000) 524 619 706  
 7 74 90 19 48 174339 433 625 711 871 982 175040 366 716 35  
 804 (3000) 49 9 78 83 176026 46 50 269 85 501 38 64 (300) 66  
 637 40 74 988 177242 462 505 56 59 667 765 82 (3000) 816 42 70  
 178029 52 (300) 311 35 42 443 512 83 645 754 179021 141 66 298  
 (500) 343 439 (300) 823 58 66 77 912 32 81  
 180107 40 261 862 9 0 181090 102 270 393 407 (3000) 541 632 58 832  
 81 88 977 182011 73 131 96 223 53 455 500 75 183159 227 89 344  
 460 90 527 50 729 69 83 834 904 184006 187 317 24 421 95 582 646  
 753 57 (300) 64 866 (5000) 931 185030 139 454 505 21 66 786 892  
 908 186049 221 75 370 78 437 59 594 823 986 187092 152 212 55  
 384 413 534 (1500) 96 188062 92 420 583 94 688 722 810 13 20 57  
 912 185047 102 70 364 91 642 90 (3000) 849 75