

Beilage zur „Thorner Presse“.

O. Königl. Preuss. Klassenlotterie.

Klasse. Ziehung am 8. Mai 1899 (Vorm.).

die Gewinne über 220 Mk. sind in Paranthesen beigefügt.

(Ohne Gewähr. B. S.)

52 53 74 361 1131 220 47 318 57 596 701 6 46 67
70 851 2149 61 241 384 529 75 928 3092 339 72
458 512 638 55 756 (500) 809 4262 368 (3000) 472
522 36 685 722 5073 223 91 431 36 98 613 707 11 16
84 874 (6241 516 689 95 779 833 7025 162 257 375
95 (300) 416 583 733 824 86 982 8105 230 578 644
707 (500) 40 890 (3000) 91 9115 71 96 444 603 11 84
6 952
10014 96 335 491 562 639 57 756 87 965 87 11108
3 52 227 93 99 411 590 652 (1000) 992 12190 261
33 446 68 87 618 74 87 839 47 914 95 13247 333
276 97 813 963 14006 105 30 427 37 (500) 502 36
713 846 15141 72 280 404 693 98 821 28 950 16108
(3000) 243 305 75 484 516 795 97 836 943 17134 240
402 12 515 627 40 792 824 18042 51 195 272 385 745
91 866 908 19078 101 10 245 69 90 355 596 659 728
66 845 999
20249 55 342 (1000) 57 (300) 438 597 631 720 83
(300) 807 87 92 21034 (500) 85 123 318 32 59 497
948 22306 56 439 824 (3000) 23111 34 345 795 (300)
24106 (3000) 36 301 6 24 29 97 456 615 701 2 29
989 25443 68 (300) 74 520 95 (1000) 681 93 (3000)
716 885 26047 305 439 516 28 91 613 18 756 832 67
27021 64 108 212 440 552 639 (300) 774 28027 134
(3000) 263 369 495 558 66 676 92 914 29123 71 588
735 936
30103 (3000) 340 97 510 40 (500) 732 821 (1000)
31063 123 82 467 639 50 759 825 32058 120 343 424
603 29 68 894 33062 108 246 320 458 567 95 650 714
971 (500) 34015 128 232 99 344 516 612 46 777 845
(5000) 80 35002 30 205 15 (1000) 322 402 550 707
9 80 978 36013 21 46 218 50 351 55 60 458 (3000)
594 651 711 94 834 921 37073 262 709 867 984 38150
243 45 89 (500) 513 642 768 930 42 39219 20 (5000)
300 22 56 (300) 420 518 627 770 817 25 992
40055 56 113 316 (500) 47 510 70 833 940 90 41023
652 962 (1000) 42171 281 94 449 810 68 85 43056
95 305 (300) 553 710 809 16 82 44148 55 70 254
319 20 61 72 445 59 565 45255 (300) 487 536 (300)
938 46011 23 131 519 (300) 36 610 16 66 (1000) 961
(500) 47112 67 75 332 435 (300) 46 51 (500) 517 51
61 (300) 656 (3000) 721 51 54 848 945 48089 207
(1000) 35 80 730 49148 381 94 621 50 83 764 845
97 918
50087 101 59 447 85 508 (3000) 612 15 707 817
45 (3000) 98 984 51109 454 574 (300) 722 921 63
(500) 52087 128 495 529 606 845 69 53025 253
434 504 68 807 54185 288 309 (3000) 79 (300) 526
801 91 917 63 55199 310 90 498 558 640 760 811
902 (300) 56022 112 65 350 402 5 84 543 700 56 69
860 75 57072 (3000) 438 589 710 15 58095 280
98 340 563 622 59 758 934 83 59156 (3000) 520
59 804 54 64 85 952 (500)
60033 125 219 454 709 25 61376 (500) 476 619
84 754 76 80 971 62121 201 (500) 341 (500) 493 531
56 717 847 63034 270 362 503 665 779 915 81 64015
54 111 303 58 550 724 65133 261 743 919 66004
76 106 20 43 74 81 220 57 403 (3000) 90 532 940
67045 68 149 84 940 83 68159 201 31 38 (3000) 367
510 69104 257 344 511 842 940 (500)
70172 368 502 797 870 90 914 19 71148 62 434 606
769 73 850 63 917 72022 106 228 497 667 (1000) 800
63 73128 278 (300) 377 414 524 602 (3000) 28 89
760 970 74105 63 266 668 778 905 75046 143 93
217 55 492 656 807 992 76032 94 177 279 429 (300)
31 623 704 55 815 910 25 77061 112 23 63 324
543 617 (500) 38 860 (500) 921 91 78011 33 194 (500)
599 849 997 79019 205 52 559 (500) 613 777 819
44 945
80184 378 765 825 37 81181 251 71 380 83 438
49 57 503 51 88 82010 67 88 283 (1000) 95 421 37 748
49 55 976 83078 471 82 562 843 84382 454 68 517
839 (300) 962 75 83 85059 134 39 (3000) 69 345
421 98 (1000) 550 612 729 38 43 (1000) 66 811 997
86480 731 812 25 31 (300) 963 87083 194 450 60 75
(500) 638 (3000) 961 88151 332 52 413 37 502 11 44
777 94 922 65 89002 291 494 572 606 94 821 953 70 81
90170 214 344 76 96 411 97 (500) 547 63 837 965
91174 98 358 409 36 548 707 9 92053 401 66 89 527
(500) 627 93037 57 193 402 892 931 94144 220 375
(1000) 450 545 681 833 43 994 95082 113 50 367 95
570 635 735 57 811 96143 93 357 532 649 804 10
83 919 97244 593 605 71 730 81 837 75 98136 44
292 580 635 (300) 887 99277 425 37 47 681 (3000)
100229 (1000) 67 352 574 670 882 91 101003 234
44 67 518 (500) 76 610 702 39 48 54 91 10278 328
52 521 40 103029 474 612 56 802 104225 490 602
764 837 76 (300) 105181 371 457 506 74 646 736 68
882 988 90 106074 109 11 336 43 415 501 75 684
920 46 107028 48 79 110 30 641 44 67 736 94 913
(500) 108100 (500) 249 60 93 456 659 783 871 910
109025 452 945 54 (300)
110005 144 94 223,25 74 78 312 (300) 54 64 97 432
697 907 111075 96 194 (500) 412 28 544 67 677 806
(1000) 62 112034 62 130 71 208 614 735 78 (1000)
113077 78 232 45 398 (500) 461 581 604 27 804 38 74
907 97 114167 (300) 434 550 92 660 71 713 81 833
67 (3000) 82 979 (3000) 94 115016 120 324

85 (3000) 423 30 532 (3000) 662 90 836 988
116183 211 586 899 117104 251 53 337 55 505 (300)
97 643 96 706 89 824 59 118144 (500) 202 955 62
119242 315 437 598 858 948

120183 211 83 92 304 788 950 121063 65 447 524
842 122246 458 538 723 872 76 921 123500 770
124050 255 59 (3000) 453 847 53 69 923 (1000)
125137 216 32 334 516 69 84 697 837 (1000) 41
126000 8 189 265 302 (3000) 3 72 (1000) 441 53 88
(300) 544 783 805 127047 88 137 59 226 50 (300) 590
677 (3000) 850 51 81 90 986 (300) 128000 159 (1000)
234 43 47 302 97 586 626 755 74 (1000) 812 17 86
129021 49 411 79 93 507 983

130193 204 53 73 358 83 494 (500) 623 75 976
131146 99 498 578 724 58 71 132220 324 69 405 33
560 623 71 85 (300) 760 886 133069 223 320 26 (1000)
64 412 95 621 804 950 134060 345 86 477 566 77 91
99 (1000) 723 62 898 135017 343 414 (500) 34 544 824
912 61 136211 50 98 363 91 463 66 600 22 801 931
(500) 137100 11 (500) 29 78 275 547 54 650 701 981
94 138006 11 86 (300) 110 67 280 359 407 40 45
724 817 966 139103 (300) 12 34 89 227 304 20 401
35 605 71 66 98 714 95 834

140161 313 646 (1000) 83 87 803 976 141011 53
59 141 92 541 82 620 63 92 142305 33 411 24 508
(1000) 659 60 859 95 143133 273 473 96 531 609
(300) 79 82 94 877 974 89 144263 99 (3000) 330
430 (3000) 51 82 (300) 677 869 964 145174 255
483 573 860 979 (500) 146239 50 375 594 677 96 817
22 68 977 147000 190 (300) 278 414 534 681 (500) 774
895 907 88 148000 163 317 414 725 942 52 149118
47 83 237 75 432 42 90 (300) 557 711 86 867

150046 152 75 (500) 265 332 430 684 700 909
151020 34 61 176 (300) 95 200 331 (500) 75 453 73
578 608 152117 258 304 42 56 410 (3000) 40 537
(300) 82 631 782 931 153050 75 103 351 (300) 417 31
71 154110 344 69 486 557 73 639 86 712 47 74 950
155078 279 347 470 503 633 (300) 876 969 85 92
156307 42 531 66 914 157053 163 251 (3000) 58 (500)
344 467 657 934 61 158037 74 79 218 20 89 319 423
69 99 562 159041 92 240 589 827 68 943 72

160484 627 49 79 846 (300) 66 992 (1000) 98 161057
155 363 (1000) 423 84 504 722 (1000) 162027 38 101
9 85 246 70 300 746 945 163075 226 85 347 48 55 585
721 820 164138 79 424 71 165106 420 72 89 (500)
643 745 96 816 98 923 166125 340 (3000) 553 720
972 167004 321 54 65 521 54 (300) 74 705 78 880 (3000)
97 99 168077 114 225 82 305 419 62 88 (1000) 541 704
833 957 83 169398 573 682 95 849

170305 6 49 65 495 (1000) 548 642 60 70 (1000) 819
60 (500) 978 171161 213 474 98 643 50 77 793 921 22
172165 13 (3000) 39 212 340 66 427 502 611 85 807
92 173086 (300) 161 207 (300) 383 434 (500) 47 500
34 43 (3000) 62 624 75 782 (3000) 840 61 (300) 978
174321 96 449 59 623 60 728 943 79 175146 234
93 447 648 52 756 814 176057 98 (1000) 269 618
831 946 177191 (300) 270 366 475 89 501 40 73 711
53 85 888 931 42 178069 163 304 (500) 460 (500) 96
610 (300) 24 748 97 946 (300) 52 179134 42 265 429
520 (1000) 80 (300) 603 28 727 31

180396 502 54 867 900 181016 32 172 326 447 65
514 635 73 751 804 52 63 956 182143 325 59 448 93
645 733 48 57 802 183572 664 770 969 184134 295
301 60 609 32 84 91 841 926 47 185106 22 23 545
703 992 (300) 186288 354 63 (300) 412 615 83 764
(300) 810 916 187036 54 177 225 (300) 80 353 (3000)
82 641 (3000) 742 936 188025 198 218 (500) 687 757
91 881 959 66 189229 645 805 36 94

190056 184 407 (300) 91 513 24 77 652 191119 (300)
48 297 533 83 925 192381 401 83 531 54 58 732 39
802 73 193000 (500) 49 (500) 167 309 64 482 500 29
39 (3000) 90 778 825 97 194013 218 494 585 606
721 79 892 975 195173 293 412 506 12 80 (3000)
653 (300) 795 196013 84 301 552 704 11 807 197027
306 441 64 77 519 65 679 867 198013 45 132 81 253
342 429 634 911 (500) 29 66 93 199073 77 133 227
43 88 309 558 82 973

200036 194 289 371 (300) 477 785 201065 137 343
48 660 719 23 55 (300) 827 202018 132 728 203024
117 59 84 231 (300) 416 204071 136 79 239 52 (15 000)
66 63 303 433 61 77 78 682 87 769 886 904 25 37
205269 408 54 206060 158 201 319 584 619 23 307
91 819 932 207118 (1000) 28 233 93 304 60 537
655 846 67 86 918 208063 348 474 619 65 73 814 18
(500) 27 209601 25 32 (300) 824 968 84 (3000) 91

210142 280 522 734 (300) 66 211008 (500) 318
439 517 76 743 828 914 212089 136 206 316 54 562
(300) 884 948 74 213205 43 304 45 (10 000) 564
802 44 214016 196 (500) 283 367 (3000) 467 542
(500) 623 74 920 32 215322 427 840 953 62 64 68 91
216025 73 309 (1000) 418 60 566 622 73 735 72 940
217099 137 441 (300) 540 48 653 823 945 65 (500)
218002 198 290 402 93 524 31 660 85 760 889 93
219106 84 98 448 636 739 62 (300) 63 834 (300)

220206 44 93 626 747 (1000) 809 52 221187 92 (300)
377 (300) 805 911 222609 18 38 72 99 745 99 816 (500)
60 71 904 223036 57 128 606 756 961 224025
101 17 47 49 573 613 90 716 879 936 225355 417
25 524 (5000) 53 610

200. Königl. Preuss. Klassenlotterie.

4. Klasse. Ziehung am 8. Mai 1899 (Nachm.).

Nur die Gewinne über 220 Mtl. sind in Parenthesen beigefügt.
(Ohne Gewähr. B. S.)

48 82 114 253 414 570 625 37 908 1035 63 445 (300)
88 503 91 690 818 19 37 2029 31 281 371 641 735
(300) 46 56 75 (10 0) 841 80 3091 252 369 516 718 82
803 4031 256 75 306 10 449 552 640 52 71 755 818
34 71 76 5059 67 114 446 515 98 751 79 895 987
6081 115 46 66 230 81 356 (300) 481 (300) 574 97 630
37 777 837 (300) 42 7166 91 238 61 96 378 533 630
781 927 60 8015 72 149 286 341 538 (500) 47 849
9135 61 99 413 36 48 592 822 928 (3000)
10059 79 172 (3000) 278 348 427 590 865 950 53
78 11170 244 382 692 729 868 (3000) 12019 59 115
67 70 226 47 305 40 644 912 21 13092 205 327 84
483 87 535 (300) 626 734 898 14017 132 74 224 80
409 532 84 696 835 974 15167 80 223 49 61 316 440
49 528 73 85 773 99 16081 (500) 131 32 225 431 54
85 540 716 890 93 17007 377 495 694 964 18120 (300)
37 (3000) 77 (1000) 252 99 312 506 790 850 19153
(1000) 80 343 73 578 83 98 707 79 874 935 82
20072 221 760 89 92 899 911 21053 57 148 538
679 22372 594 670 840 935 23027 41 (3000) 427
600 30 731 50 836 938 43 24074 197 275 420 567 77
600 25257 570 676 872 903 25 26054 208 64 306
31 445 505 (3000) 45 639 796 965 27033 157 95 279
358 28259 348 557 85 91 738 810 970 29092 280
(300) 89 437 44 501 49 777 81
30096 225 39 353 461 96 507 835 87 925 31038 230
390 471 509 28 85 672 730 81 963 32367 601 714 908
40 33155 (3000) 268 352 4 0 601 746 76 (300) 816
914 34 40 34003 62 168 292 (500) 329 (1000) 610 39
(3000) 72 761 35021 276 334 (500) 623 803 35 73 85
36045 71 80 158 229 37 359 91 497 680 37021 37 88
214 (1000) 21 (1000) 89 319 20 44 47 58 457 684 704
12 40 47 69 834 73 946 94 38045 (8 183 375 437 626
78 787 34 968 39157 302 57 506 (3000)
40125 49 2 2 403 315 83 56 667 75 888 952 41248
(3000) 82 381 97 439 (3000) 607 9 728 994 42153
72 328 50 81 614 803 43009 21 91 138 49 303 682
(1000) 968 44196 210 (500) 300 6 17 535 99 643 827
(1000) 929 45034 55 230 91 93 353 74 430 91 577 80
85 626 834 46019 220 89 302 36 415 35 51 82 566
704 838 (300) 47229 535 (5000) 82 808 60 72 48037
104 441 534 (1000) 638 59 71 711 934 49039 263 301
454 578 718 81 804 8 93 954 73
50051 58 161 253 457 500 619 98 51011 156 272
(300) 316 34 439 535 601 10 88 90 714 (3000) 78
52145 48 320 454 77 502 46 678 83 758 62 75
53382 586 604 (300) 722 805 53 54023 48 253 545
634 724 854 960 55053 (3000) 77 178 776 891 911
93 56243 310 424 835 979 57037 298 550 96 634 95
835 65 88 98 (3000) 942 58101 19 212 726 818 91
59094 205 339 76 446 689 701 7 82 86 90 (300) 934
41 99
60254 (3000) 60 393 448 661 700 736 61082 (500)
156 229 345 461 (3000) 80 564 627 736 44 819 98 927
62092 140 208 413 542 621 724 65 812 906 63030
432 87 747 60 871 (3000) 64090 306 26 73 77 597
792 848 (1000) 997 (300) 65394 550 52 647 825 902
66147 316 547 614 27 83 717 991 (300) 67037 156
494 647 81 96 743 46 811 (300) 27 68033 84 241 565
694 717 804 39 69270 74 78 893
70086 162 329 513 35 707 25 (1000) 27 889 909
71037 (500) 167 225 63 433 672 708 916 36 72020
248 479 533 70 614 703 924 73147 243 405 512 641
903 64 74067 229 44 458 62 706 (300) 75190 268
340 461 65 769 814 25 37 942 76213 98 388 (3000)
95 436 46 560 605 32 771 868 903 30 77219 46 (1000)
59 705 (500) 94 838 46 982 78039 99 134 (1000) 324
494 501 607 77 79101 210 (300) 41 416 92 616 772
845 939
80001 114 (300) 85 215 38 67 371 83 888 81066
332 34 447 (3 64 89 653 907 82210 377 85 404 41
44 565 618 77 86 928 47 83302 5 80 435 867 (1000)
91 (5000) 937 84043 113 333 69 406 71 502 48 91
701 85 85020 259 67 414 715 86 979 86158 (3000)
75 229 319 (500) 545 623 29 767 85 962 87065 200
504 65 (500) 632 (3000) 802 82 88148 259 65 303
487 741 868 (3000) 928 89008 12 76 119 77
862 948
90143 94 357 627 776 79 994 91022 141 246 (3000)
374 578 80 618 32 (300) 59 946 65 92002 15 (3000)
164 97 (500) 534 603 61 911 63 91 93120 231 38 490
661 844 64 940 44 94052 168 409 666 76 858 (3000)
998 95028 291 409 611 57 93 752 924 96014 24 52
262 77 99 353 64 81 461 79 606 71 34 67 866 965
97297 310 404 10 44 95 624 39 (300) 87 743 864
98071 167 79 259 334 611 719 891 99033 (3000) 53
178 509 641 68 770 (500)
100061 156 444 608 99 701 807 101007 9 40 245
503 11 606 32 87 98 894 102027 34 63 350 587 635
58 (300) 843 57 103053 65 71 107 23 (1000) 315 527
45 801 954 71 104127 254 85 415 30 70 (1000) 501
37 646 51 974 105095 (5000) 127 76 257 474 96
641 92 771 809 106035 285 426 (500) 42 771 809 23
107153 98 (500) 278 360 779 99 838 920 108305 453
670 816 (3000) 109523 47 696 (3000) 965
110022 141 215 343 527 (500) 942 75 111017 60
153 501 63 77 737 802 32 34 53 977 92 112068 119

394 463 666 725 86 804 68 113106 9 286 340 637 735
916 114114 76 213 409 75 500 49 782 (300) 115114
(500) 244 67 69 86 353 639 743 874 116040 133 264
477 86 543 50 714 892 117056 293 693 854 915
118039 256 338 55 71 719 26 44 883 (3000) 921 95
119039 85 173 210 (300) 57 307 31 96 542 604 741
801 998
120133 334 97 471 98 549 628 74 813 987 121040
153 83 219 48 302 612 69 747 (300) 800 25 122103 26
79 81 258 402 545 50 704 (3000) 60 886 123072 (300)
126 348 95 749 870 124065 263 404 546 94 762 910
125060 204 311 69 614 74 956 126015 93 212 74 455
87 548 (3000) 621 72 739 58 898 (3000) 929 42 (300)
64 127023 135 80 309 72 695 128137 85 94 205 26 66
350 466 75 (500) 904 129193 315 98 621 715 862
130099 294 492 758 857 915 131184 235 40 337 753
132240 77 337 497 576 711 34 865 988 133034 (300)
203 25 408 683 (3000) 757 870 907 90 134268 78 501
31 71 795 135139 271 75 81 368 497 804 58 136237
494 683 718 91 951 83 137002 252 55 340 544 84 679
84 791 (300) 138328 470 517 88 604 748 840 (300) 905
33 139093 150 252 347 472 640 79 86 719
140065 401 94 609 28 141084 89 220 397 431 705
28 52 887 142073 100 34 282 455 513 610 143107
46 467 (300) 511 28 662 768 856 144042 120 539 89
97 99 627 (300) 38 (3000) 75 801 78 916 145077
119 70 318 88 551 70 684 753 931 146032 49 550
787 834 965 147009 192 (1000) 200 421 70 503
6 (1000) 7 148001 111 315 73 441 56 966 97 149156
89 331 863 (1000)
150124 31 55 (1000) 276 95 391 (500) 581 710 70 71
81 805 11 904 151134 209 17 705 828 76 90 152156
233 413 31 60 806 7 903 153174 446 635 37 (300)
736 846 154298 426 27 510 696 753 (300) 848 155217
336 402 84 517 25 895 98 156239 69 98 (3000) 434
523 46 55 858 (500) 157077 89 182 511 28 846 959
15820 26 169 278 (300) 364 465 94 879 82 159054
202 66 370 409 49 624 829 62 953
160116 202 384 485 95 566 925 94 161031 82 230
410 666 714 46 871 162009 72 191 96 248 401 787 858
66 (500) 76 946 163008 82 123 266 314 409 629 825
60 923 164206 70 329 400 33 878 909 165069 196
(1000) 204 32 406 83 545 634 741 55 86 942 166390
497 621 707 907 167426 52 761 879 168066 151 78 249
98 304 670 709 12 34 48 853 991 169057 (3000) 102
98 263 498 757 (3000)
170208 22 29 422 966 171018 137 43 250 74 (1000)
510 613 75 (300) 802 172287 492 594 811 904 173154
322 47 408 537 57 91 615 55 760 850 954 59 (300)
174040 46 57 492 (300) 556 651 806 (300) 18 900 4
175015 118 212 33 349 95 439 500 12 611 44 734 37
78 817 50 963 92 176116 64 266 (1000) 305 456 60
463 688 716 844 53 903 177012 34 55 353 576 630
37 68 765 917 178043 463 542 753 805 (1000) 982 94
179132 69 386 402 57 594 796 813 60 62
180085 (1000) 370 549 55 609 59 701 21 (1000) 79
(3000) 996 181062 183 226 628 81 780 833 71 182056
74 194 386 (500) 462 530 93 663 73 864 81 947 183312
64 67 488 539 754 (5000) 801 11 184110 48 248 352
80 82 457 620 700 65 185185 253 378 513 713 994
186037 293 313 (500) 99 517 92 638 733 (300) 72 934
38 (1000) 46 187597 719 910 1188141 (300) 46 391 893
189134 80 230 79 485 (1000)
190084 329 315 69 (1000) 424 33 38 558 605 (1000)
941 191099 324 73 97 479 582 762 821 969 96 192150
76 266 82 406 524 921 97 193012 105 236 96 (300)
304 586 650 747 69 79 90 832 47 913 194005 66 (3000)
77 266 456 527 927 (300) 47 195299 393 492 552 707
71 893 933 43 55 196001 17 38 60 89 96 116 531 628
34 (500) 47 885 978 197055 389 549 81 610 32 871
904 72 (500) 96 198000 62 201 39 (3000) 421 623
50 818 27 79 199131 36 (500) 98 307 417 55 (300) 598
689 886 982
200231 (1000) 721 827 201012 359 (300) 403 522
43 47 635 731 78 202482 532 759 87 818 901 (1000)
80 203025 28 30 50 233 39 42 316 560 647 64 71
204014 256 75 311 419 41 657 733 (300) 89 870
205127 37 (300) 75 214 56 391 451 507 831 49 919
63 206009 (300) 42 145 313 (500) 14 415 582 (500)
796 207092 (500) 179 311 (500) 96 417 638 45 762
987 208041 55 66 139 71 203 (500) 400 33 522 89
657 701 36 957 209343 95 471 697
210077 108 (500) 57 232 301 27 417 75 574 615 32
772 99 863 77 91 (300) 211061 (10000) 291 357 419
629 842 48 59 212296 304 86 406 95 537 615 749
213000 424 596 715 818 62 214641 215162 375 428
509 (3000) 640 926 92 216271 567 88 742 902 (1000)
217134 267 457 528 39 609 715 864 937 218021 311
87 482 583 616 97 887 219088 117 283 92 504 789 995
220037 300 99 580 731 87 879 221015 62 137 69
299 302 57 832 942 49 222195 305 59 69 95 632 859
97 (1000) 970 76 98 223481 (500) 519 53 72 706 (300)
25 49 921 59 224020 44 45 119 337 94 416 90 515
832 942 225079 123 240 82 347 470 548

Im Gewinnrade vertheilt: 1 Gewinn
a 75000 Mtl., 1 a 50000 Mtl., 2 a 30000 Mtl.,
4 a 15000 Mtl., 14 a 10000 Mtl., 21 a 5000 Mtl.,
300 a 3000 Mtl., 362 a 1000 Mtl., 408 a 500 Mtl.