

Beilage zur „Thorner Presse“.

Druck und Verlag von C. Dombrowski, Thorn.

4. Klasse 186. Königl. Preuß. Lotterie.

Ziehung vom 28. Mai 1892. — 11. Tag Vormittag.

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

17 21 256 58 318 54 95 481 86 689 758 808 1148 99 233 81 (500)
309 405 (500) 536 91 646 714 59 848 2488 3002 73 147 62 205 11
357 80 92 416 512 90 99 603 10 783 842 94 (3000) 95 917 42 82 1048
68 252 384 417 42 542 78 616 27 90 751 808 34 86 902 5046 51 52
136 44 246 342 639 716 93 801 6045 102 404 593 603 741 90 837
7046 141 222 326 458 617 778 867 991 (3000) 8032 407 815 29 50
(3000) 918 52 9027 97 201 84 302 91 548 764 808 25

10001 23 319 96 99 441 566 608 73 880 947 11012 13 21 37 91
175 80 99 244 (500) 77 350 90 498 (3000) 729 909 12077 80 281 (300)
670 722 909 45 (10000) 13084 89 102 246 53 59 (500) 64 (300) 394
10000) 457 731 806 14047 85 105 14 642 723 (500) 814 17 75 15027
101 13 65 251 331 40 479 541 69 74 802 903 16081 500 33 719 840
17064 124 68 87 205 392 525 90 736 874 85 959 18002 104 209 45
315 79 88 469 585 645 815 72 922 88 77 86 92 (500) 19019 47 163
383 704 802 50 926 51

20071 232 50 300 2 463 82 545 823 62 956 (3000) 21118 92 340
422 573 617 731 85 949 22184 201 61 369 571 655 705 45 883 88
23126 400 67 (300) 571 80 626 965 21060 95 108 60 62 229 646 68
895 921 23 25008 236 379 444 697 850 912 70 26107 (500) 51 312
407 24 89 836 936 (100000) 27028 104 93 (500) 205 92 368 437 39 60
748 28100 32 316 (300) 40 422 55 (3000) 511 75 721 55 868 993 29018
31 46 117 265 497 (1500) 552 57 623 25 52 56 80 (3000) 89 898 930 62

30245 312 69 542 703 74 800 (500) 76 31006 183 221 (300) 71 82
311 632 92 700 44 32030 280 306 443 60 525 708 23 50 88 33103
38 45 61 76 (300) 81 325 418 83 513 738 75 824 41 56 909 31336 51
54 69 76 89 920 42 (500) 86 35026 273 338 93 419 31 62 507 33 64
674 78 91 757 829 88 905 (3000) 36004 51 417 67 536 44 75 810 97
961 69 37065 122 51 246 59 411 (3000) 42 523 89 (3000) 67 623 84
922 38075 106 249 58 320 544 600 80 773 74 32133 71 78 (500)
207 387 428 89 99 514 52 (3000) 70 80 (3000) 646 55 723 99 863 901 99

40089 300 81 594 662 769 41014 49 143 207 301 505 628 42 78
952 42032 83 98 200 99 371 494 (1500) 508 25 78 650 71 778 823
43113 34 (500) 77 251 351 414 514 649 800 44207 30 73 373 646 48
711 854 (1500) 73 82 45007 383 405 77 501 3 69 644 738 860 85 914
46003 61 85 109 55 88 211 830 47121 223 77 79 351 64 91 440 615
20 79 (5000) 710 (500) 845 926 (500) 77 48195 342 43 612 17 (1500)
44 794 (500) 823 984 49047 87 286 378 98 425 77 559 65 623 707 83
836 972

50024 280 342 45 (500) 52 66 89 607 39 68 859 (3000) 67 919 (300)
28 (300) 67 51013 (1500) 163 201 50 300 429 581 619 48 778 827 82
97 940 69 52082 180 200 27 44 (1500) 83 491 520 64 661 890 920 21
56 53041 67 182 83 357 506 (500) 79 82 (500) 621 60 704 21 884 953
54006 43 48 56 69 104 72 77 90 97 285 357 85 92 401 816 24 55019
45 92 104 33 73 397 415 86 500 787 98 (3000) 811 17 56136 444 627
74 82 (3000) 89 726 46 49 57 73 79 893 57113 75 213 97 (3000) 358
(300) 64 82 450 539 771 957 58017 352 461 557 70 636 77 729 812
69 59066 71 82 157 367 68 70 453 91 (3000) 575 643 73 772 829 984
(1500)

60020 157 88 250 57 814 505 (300) 678 94 707 61007 (500) 19
115 36 341 431 566 616 (3000) 728 814 85 905 92 62174 201 (3000)
27 28 658 783 826 67 964 63110 19 88 289 380 87 88 478 512 730 54
863 909 24 64006 102 57 403 592 677 706 952 72 65033 190 94 673
702 94 904 80 66007 344 61 509 881 (3000) 67413 (1500) 675 828 916
68215 19 34 53 63 67 355 (10000) 82 468 92 589 741 873 81 86
69034 81 188 230 45 90 333 497 692 70 2 77 929

70049 65 114 34 455 65 (300) 90 (500) 525 29 611 66 716 79 (5000)
868 903 59 71029 75 76 238 41 300 750 77 844 80 72008 266 78 331
441 562 859 906 95 73129 286 (500) 379 476 (1500) 521 (3000) 650 701
88 884 74082 368 76 402 26 594 701 76 93 800 991 75198 360 472 503
99 613 43 925 76057 148 207 491 99 512 768 862 97 952 92 77101
206 80 333 428 565 85 734 38 972 78078 142 264 81 384 420 79 505
(500) 12 19 695 762 90 842 998 79211 17 494 518 635 51 743 56

80184 86 635 (500) 925 81159 630 63 74 802 22 90 918 40 82066
288 366 522 89 99 (1500) 730 37 870 905 52 72 83 83103 37 213 (300)
330 453 516 678 847 94 925 63 84057 438 73 86 644 96 721 60 842
85107 50 66 96 98 211 32 56 323 430 52 74 779 839 (300) 65 900 36
86058 169 (500) 97 339 446 734 48 896 87072 (500) 97 143 57 270
337 479 (1500) 554 602 45 718 50 961 (500) 77 85 88164 697 703 943
89164 331 57 64 98 602 (1500) 11 729 46 916

90014 63 (500) 78 (1500) 150 815 50 63 408 60 74 552 99 636 724
28 91288 312 (500) 52 466 541 50 633 765 79 802 46 (300) 94 92040
(500) 228 66 346 (1500) 426 546 644 86 775 (300) 93 882 913 86 93047
90 197 250 (500) 453 523 (300) 79 686 91 736 824 44 967 94022 (300)
40 92 110 24 458 521 620 66 709 (300) 95013 262 321 (300) 475 538
681 782 958 96026 147 49 99 240 316 78 433 658 791 860 934 97161
200 322 424 26 89 98004 133 293 (3000) 477 (500) 85 556 634 56 65
756 841 74 919 99003 (5000) 45 55 71 73 83 125 316 31 450 622 33 44
745 83 91 899

100234 324 41 74 465 505 (3000) 51 79 850 954 81 101027 111
308 471 93 543 651 728 43 929 50 80 102002 223 42 (300) 358 95
808 (3000) 991 103077 120 98 (1500) 221 (3000) 44 502 6 (1500) 19
36 37 600 48 82 896 950 104117 46 586 602 96 (500) 726 72 836 71
93 931 105100 346 70 474 689 81 905 106134 (300) 43 454 529 942
64 70 (300) 74 107032 182 506 36 99 617 902 108020 142 255 643
71 865 948 94 109077 178 236 83 409 60 81 501 13 17 990

110057 135 342 445 60 598 602 111027 60 123 475 514 822 79
112140 330 53 569 690 776 948 113121 36 290 406 40 500 19 52 58
804 976 114116 45 52 222 442 51 62 525 772 806 918 36 115011 179
311 (300) 442 507 631 820 92 914 116052 216 17 41 443 66 640 87
734 927 72 87 117176 81 352 66 443 (3000) 47 568 826 910 60 118394
816 35 60 983 (1500) 119048 168 291 361 432 521 600 727 (500) 840
60 988 90 91

120142 451 71 729 61 85 121132 289 377 (1500) 408 648 98 712
836 89 908 11 15 122026 52 296 302 581 613 69 (1500) 72 82 (1500)
832 90 123007 14 139 73 511 17 54 65 614 782 90 98 867 934 80
124160 204 90 326 35 58 565 643 805 29 932 125168 76 88 276 329 87
427 (1500) 31 532 602 98 713 70 830 59 922 58 126062 230 401 5 556
65 87 766 127000 48 104 13 16 34 216 598 694 (3000) 883 128050 173
246 87 (1500) 402 35 84 532 709 (3000) 18 52 819 963 129116 245 305
34 47 (300) 423 (1500) 44 67 557 635 852

130310 68 431 517 19 604 86 810 46 131026 43 116 44 200 416
63 885 910 92 132006 51 85 96 306 439 44 52 633 43 883 983 133037
93 280 75 402 4 538 780 962 63 131058 111 (300) 211 37 366 489 698
777 811 (500) 80 945 135166 331 46 409 556 652 794 816 56 63 917
136279 89 512 679 736 857 942 137116 82 (3000) 86 261 405 70 90
611 737 86 880 974 138118 274 394 595 644 734 963 139479 87

140061 102 18 331 402 (300) 94 524 49 728 39 871 83 95 941
141093 228 337 402 570 888 907 (3000) 142096 187 260 71 (300) 74
(5000) 799 834 951 58 61 (500) 143160 84 225 37 (300) 365 409 514
606 747 69 144005 106 60 335 39 65 400 559 660 842 60 63 145067
442 683 846 (300) 86 146010 11 32 46 373 (300) 416 536 847 56 79
(3000) 930 147175 202 72 747 73 804 90 929 148004 28 100 39 70
222 457 62 709 896 926 81 149036 100 207 351 434 530 623 27 527 11

150064 77 101 201 17 96 310 15 92 (300) 479 90 594 790 91 836
990 151196 292 358 80 427 (300) 502 89 695 728 819 152398 459
742 97 825 (300) 919 20 153175 89 252 63 317 83 (1500) 523 27 61
744 813 67 995 154085 (3000) 148 (500) 86 213 740 71 155115 75
230 371 76 415 27 743 915 99 156038 62 294 390 (1500) 403 11 47
517 (500) 633 796 810 22 95 99 157076 85 168 426 590 629 723 31
85 158042 130 (3000) 45 74 387 585 612 85 97 713 959 159200 39
3 33 535 (300) 80 619 701 66 817 80 965

160189 213 (1500) 68 323 672 708 871 161065 224 (1500) 352
(1500) 707 57 162128 406 8 56 539 735 163151 (300) 61 (1500) 258
349 95 698 808 919 69 164070 112 17 38 239 359 419 81 516 25 630
37 40 76 84 780 846 978 (3000) 95 165128 314 405 33 95 609 829 59
936 16661 225 300 22 487 773 816 43 167022 75 94 408 10 45 552
970 168087 140 290 312 (1500) 416 551 729 69 901 169089 116 337
57 475 755 65 78

170014 866 74 534 649 759 95 801 936 94 (500) 171026 42 61
(500) 109 48 (300) 228 454 536 647 735 94 811 927 172092 104 261 86
418 93 518 761 901 (300) 173050 (300) 242 361 79 481 (5000) 501 658
743 (300) 77 863 994 174009 17 188 (300) 214 67 440 534 616 743 807
89 990 175089 78 84 (500) 329 33 42 81 526 768 895 (1500) 97 176127
353 417 536 628 865 915 46 177496 610 (500) 932 69 (500) 78 81
(1500) 178047 (300) 207 623 27 54 988 179146 390 415 532 40 665
722 841 63 70 912

180065 128 34 205 364 68 464 626 57 919 58 181011 (1500) 82
87 313 90 420 79 549 852 988 89 182264 79 84 (500) 301 595 690 806
985 183007 134 303 70 (500) 485 513 36 644 55 728 929 44 184047
53 54 125 211 364 467 93 585 692 952 60 185216 332 (300) 404 612
58 772 812 186064 98 122 347 529 37 616 28 53 (300) 780 835
187183 280 340 559 602 739 893 952 61 188044 135 85 202 17 554
(1500) 747 942 (300) 60 67 189004 29 192 273 (1500) 75 621 56 972

4. Klasse 186. Königl. Preuß. Lotterie.

Ziehung vom 28. Mai 1892. — 11. Tag Nachmittags.

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

38 268 363 406 564 79 812 1125 60 286 333 35 40 503 54 82 633
76 740 65 843 903 7 61 89 98 2016 403 78 548 668 3257 449 63
642 723 827 4050 51 187 351 (1500) 83 86 405 510 45 746 802 5040
158 337 47 (500) 417 53 (300) 557 58 717 50 858 915 41 42 6015 58
274 306 96 407 9 598 781 823 (1500) 52 950 7005 340 51 407 536 64
79 641 827 995 8055 63 285 331 538 88 653 860 67 954 9202 33 80
345 494 570 661 857 93 953 89 (500)

10121 82 265 389 (1500) 585 617 (300) 31 716 90 831 83 11044
113 45 212 575 856 12034 184 263 448 786 13107 50 61 92 521 69
721 26 80 (1500) 815 23 924 (3000) 86 14031 (300) 34 177 668 773
849 60 15002 222 25 304 525 36 48 610 54 763 866 939 16157 275
91 842 81 479 506 646 784 86 89 17266 419 60 586 942 18273 356
437 520 74 618 40 846 79 929 19075 114 (300) 98 304 457 (5000) 683
881 910

20147 82 239 63 372 456 70 527 34 657 746 977 21110 58 (10000)
357 (3000) 461 (3000) 750 923 51 97 907 62 22003 40 60 64 135 93
254 50 (3000) 87 (500) 787 825 23193 245 72 91 565 623 67 73 75 703
990 24036 52 272 350 25005 217 318 693 865 958 26078 202 325 67
571 614 73 82 97 723 41 845 86 903 27360 467 690 92 (1500) 797 868
72 939 28019 269 344 46 86 440 68 900 29222 28 40 50 519 603 97
787 90 881 942

30051 101 17 82 90 (1500) 362 468 86 694 (300) 814 72 912 34
31050 142 392 424 672 736 51 824 40 51 85 938 81 83 32179 388
458 98 610 748 966 83 98 33173 219 529 42 (1500) 96 (1500) 607 94
828 57 72 938 34007 227 61 76 92 451 80 510 617 34 84 734 65
35081 84 166 222 368 447 31614 502 10 49 85 90 767 929 37025 210
88 400 634 63 923 36 92 38033 76 81 165 243 338 434 65 516 62 651
732 842 48 66 84 954 94 39327 92 424 507 29 608 778 821 44 49
66 (3000) 904 24 32

40112 80 210 82 96 436 516 604 740 826 32 900 41035 41 (3000)
181 96 300 575 725 63 800 46 79 93 992 42045 246 419 (500) 98 (300)
753 916 86 87 43083 326 96 577 90 616 781 854 939 87 44084 186
258 69 523 629 829 35 94 965 45008 222 474 740 822 28 40 67 92 98
913 (3000) 46127 45 71 251 505 15 60 90 686 765 47010 64 192 201
431 50 515 29 637 74 820 78 92 48094 (500) 283 306 466 657 60 923
48 49055 57 93 198 235 50 (300) 340 414 701 800 (3000) 3799 (500) 996

50181 243 590 609 744 (300) 48 72 89 835 951 51179 264 321 51
(3000) 442 68 96 658 701 803 (500) 44 72 907 (3000) 19 20 52019 49
503 86 655 724 39 804 52 902 81 53034 66 (300) 71 261 375 425 78
(500) 527 (500) 41 824 771 859 961 54059 112 15 (300) 244 490 596
55034 50 270 341 578 738 42 801 24 33 79 96 56019 231 370 475
768 849 92 953 79 57183 234 336 99 425 90 (3000) 876 (3000) 58011
111 35 99 278 306 26 83 563 694 774 75 92 909 62 59235 51 517
(300) 79 826 935 78

60103 53 247 55 346 607 65 823 913 50 61000 301 454 507 731
872 962 62023 284 501 11 622 732 805 44 78 63102 (500) 4 64 228
63 491 668 708 41 (1500) 64104 22 316 463 88 (3000) 90 576 651 753
71 65119 309 442 90 643 93 745 66171 78 81 203 73 366 592 792 911
64 67006 40 131 90 339 574 79 644 74 782 815 969 68073 293 (1500)
344 592 666 76 77 79 770 83 88 69217 31 609 60 66 99 825 951

70042 (1500) 141 324 34 65 471 582 605 912 81 (1500) 71218 326
500 99 886 903 34 55 72085 158 92 94 290 504 (300) 45 722 31 876
916 47 74 (300) 73072 154 310 86 505 22 715 17 (500) 90 74233 (3000)
64 455 70 (300) 564 678 722 950 (300) 53 75130 74 (1500) 93 (300)
272 413 (1500) 45 47 548 73 657 725 76165 232 35 347 414 668 895
77094 336 509 38 64 631 71 85 735 818 46 78088 100 9 51 93 630 83
(300) 729 51 841 65 83 936 79073 153 213 321 (500) 470 625 748 (500)
92 835 93 96 995

80002 8 39 76 99 153 226 90 338 (3000) 482 531 90 (300) 629 760
814 915 81195 409 64 546 48 622 42 723 75 848 57 82265 334 85 466
527 53 621 71 86 779 814 36 83024 71 362 439 73 86 505 602 28 75
851 (300) 84156 57 273 474 709 804 977 85045 73 135 40 58 315 411
82 (1500) 694 817 (300) 86013 49 247 (500) 386 415 686 738 963 87087
135 67 96 528 80 617 841 79 935 96 88070 130 92 268 381 451 79 831
89081 45 246 395 541 646 743 88 878 933

90108 17 243 481 92 713 41 62 818 52 (3000) 968 91097 198 253
337 (300) 67 76 443 503 52 649 821 97 931 54 92183 299 414 84 516
24 38 (3000) 977 93039 64 82 131 273 330 74 674 805 47 94172 267
337 512 75 611 26 967 95196 227 308 562 832 923 96095 217 83 301
436 525 680 (300) 710 44 388 965 97057 94 146 98 578 676 849 914

(500) 65 89 98089 90 118 90 (1500) 336 404 529 699 723 838 955 92
99150 70 265 374 403 71 99 567 687 (1500) 753

100318 37 541 (1500) 772 (3000) 35 886 68 925 101138 210 327
37 38 472 (300) 580 94 609 833 102032 43 335 537 861 911 103057
59 84 412 16 54 74 569 81 90 674 716 29 852 (300) 942 54 82 104075
184 213 60 68 394 455 626 31 34 98 702 78 813 921 91 (1500) 105089
179 218 27 340 464 542 739 834 967 106063 350 510 (15000) 57 61
93 658 107134 320 550 716 845 52 956 108153 97 268 555 61 949
91 952 109027 48 162 69 266 326 (500) 29 (10000) 62 63 464 72 587
611 18 60 770 73

110105 53 324 35 94 692 727 898 111017 307 14 40 (500) 70 72
76 454 504 54 604 45 767 82 806 (300) 112162 83 333 415 92 636 99
744 68 85 (3000) 836 935 (1500) 57 113002 188 595 790 877 (300) 95
114262 76 303 (500) 17 79 444 504 633 746 97 882 924 115115 233
310 83 523 657 834 116047 68 112 567 701 54 931 11778 214 475
633 (3000) 75 850 61 67 909 65 77 118029 454 84 535 792 875 930
119046 124 84 92 408 97 587 734 47 938

120023 180 644 743 806 951 121223 53 74 (3000) 339 477 688 861
71 904 10 30 95 122083 139 80 231 388 96 544 (300) 96 632 56 64 77
93 707 43 74 123143 277 347 66 83 407 81 543 622 (300) 34 84 778 91
840 72 90 124395 418 40 43 50 531 613 888 952 55 125127 (1500) 202
93 806 554 77 633 (3000) 48 (1500) 77 83 979 126026 56 103 72 (300)
83 85 94 210 24 346 61 908 127187 261 343 445 576 735 82 (500) 820
21 42 61 128018 35 38 99 658 745 (6000) 804 97 900 90 129027 33
115 37 292 351 62 70 471 96 97 618 784

130061 12 152 241 400 561 (300) 633 757 876 911 51 131331 42
415 73 591 686 95 706 96 883 917 132072 (1500) 84 98 116 96 211 79
350 98 420 51 625 53 97 746 833 995 133185 46 81 216 419 31 64 552
731 67 842 912 93 134060 61 239 465 611 779 854 947 (500) 77 135000
47 244 312 69 (500) 421 550 81 731 62 873 136028 43 92 (300) 210 14
80 303 494 639 817 21 983 137038 48 111 20 294 95 391 450 55 63
568 600 2 (500) 75 712 (3000) 915 (500) 69 138050 217 88 (3000) 377
495 627 30 940 47 139305 52 630 752 855

140003 158 91 (300) 226 65 310 525 68 99 957 141015 76 113
259 (1500) 561 709 802 963 142040 61 63 148 (500) 72 496 579 609
45 95 748 91 840 992 143011 19 (10000) 92 199 260 (500) 302 86 419
510 717 890 992 144129 45 291 302 413 816 48 70 973 145007 52
56 100 232 369 479 527 77 661 738 91 807 97 937 146030 35 168 368
510 72 624 745 923 147008 72 78 118 289 98 410 604 811 63 64 968
83 148279 404 34 64 96 503 5 27 605 99 771 94 932 35 149074 138
364 421 42 967 96

150046 47 78 91 127 39 (3000) 280 440 508 58 72 750 54 933
(3000) 82 98 151001 6 (1500) 93 144 45 70 77 (3000) 82 362 471 527
831 948 85 152081 109 74 83 237 68 311 31 49 70 457 83 (300) 604
20 44 77 906 52 153031 73 83 139 67 220 82 311 19 36 478 524 626
746 868 78 999 154003 369 92 414 (300) 532 34 632 755 81 814 76
155104 423 83 640 51 752 (5000) 923 156454 520 94 821 93 98
157047 86 96 625 61 721 821 90 (1500) 913 54 158052 54 86 144 93
205 392 425 74 (500) 77 (500) 529 48 716 825 926 31 93 (300) 159126
245 327 439 709 78 899 924 (1500) 58

160015 48 153 254 59 328 61 63 93 446 647 758 (300) 75 832 37
(1500) 74 79 161130 61 280 417 569 622 74 701 (1500) 162099 115
(500) 317 26 (500) 508 78 847 805 26 44 63 993 98 163060 66 470
509 725 40 847 72 88 918 42 52 87 164089 132 200 388 505 48 63
601 787 826 928 61 165087 (500) 150 492 528 48 (500) 628 64 765
836 58 90 986 166015 30 302 593 641 94 (500) 825 942 167146 76
412 667 712 65 879 168051 94 223 33 (300) 597 944 (300) 169197
311 489 (3000) 564 76 903 8 20

170045 105 79 82 202 (1500) 323 87 639 78 737 (1500) 77 92
171004 220 52 354 616 28 39 64 (3000) 722 46 57 950 61 79 172106
308 11 26 45 70 82 403 571 612 (300) 44 51 (1500) 856 87 173123 41
304 7 63 508 36 39 609 15 67 704 902 (1500) 5 174136 204 8 399 433
588 618 712 39 949 (500) 175063 187 203 56 590 734 36 807 970
176058 248 (300) 82 421 741 98 871 (3000) 177027 68 77 (3000) 186
232 33 96 470 599 686 714 861 972 178071 395 (500) 411 (3000) 94
538 88 745 897 179016 43 136 91 292 479 624

180036 175 213 41 73 320 426 92 630 776 833 50 (500) 948
181117 (300) 325 449 501 55 666 92 833 72 990 182005 252 399 416
(500) 66 (300) 87 741 52 62 76 94 941 183152 351 576 609 56 879
184109 57 513 633 (3000) 48 83 887 907 185712 (10000) 867 186001
42 160 209 52 66 70 (300) 98 321 87 404 70 89 (3000) 503 832 67 968
187102 218 21 58 63 462 65 622 827 86 188109 65 72 232 70 388
512 15 84 642 739 877 904 26 65 189075 184 213 350 451 668 760
988