

Beilage zur „Thorner Presse“.

Druck und Verlag von C. Dombrowski, Thorn.

4. Klasse 186. Königl. Preuß. Lotterie.

Ziehung vom 21. Mai 1892 — 6. Tag Vormittag.

Nur die Gewinne über 20 Mark sind den betreffenden Nummern in Klammern beigefügt. (Ohne Gewähr)

391 451 69 846 (10000) 69 968 1087 129 363 454 520 83 775 91
806 46 942 (3000) 2008 224 86 91 481 539 63 76 87 721 58 77 803; 25
998 3204 383 439 57 570 722 26 808 930 4049 141 289 96 340 46 85
407 541 633 67 753 94 99 850 81 901 (500) 5128 282 324 406 52 (1500)
76 99 55 56 873 6023 57 64 108 221 48 97 366 70 722 817 89 986
7328 414 549 682 705 849 61 919 34 74 8083 92 286 311 58 70 603
701 35 890 905 (3000) 21 9093 (300) 235 72 330 48 503 29 721 84
888 (300)

10268 335 47 86 444 63 572 629 761 75 894 958 11051 97 237 80
328 (3000) 417 (1500) 56 549 692 755 981 12038 65 208 67 505 32
688 714 68 855 911 98 13016 50 104 227 (300) 492 (500) 615 38 (3000)
39 749 833 37 926 85 14068 312 43 96 495 847 53 663 709 914 75
15070 284 (500) 326 540 766 (3000) 97 16060 90 229 53 544 58 98
841 98 937 57 17118 281 99 (500) 317 67 81 559 605 51 90 752 937
80 18027 359 604 71 88 706 67 (3000) 78 823 19116 287 338 445
607 92 600 746 800 13

20028 39 47 59 66 89 146 61 338 488 93 525 96 769 881 962
21069 318 (300) 90 453 58 94 540 76 714 38 916 22151 55 292 (15000)
341 460 636 733 905 22 23204 27 36 347 57 427 33 556 64 861 68
24024 200 73 354 (3000) 421 35 (3000) 538 48 52 680 761 86 832 58
82 (300) 987 25084 229 496 590 602 74 755 841 47 77 26153 92 240
372 415 93 (3000) 713 26 914 50 70 27235 481 99 813 43 28011 17
47 78 112 23 33 (5000) 396 442 (500) 631 737 (500) 891 982 29065
126 212 464 612 (1500) 13 95 769 877 900

30380 97 470 97 569 681 763 869 93 31074 166 523 658 793
32132 (1500) 318 24 464 66 72 535 690 850 900 9 33076 136 95 212
73 344 (500) 412 550 (300) 627 745 801 31 89 90 34024 46 129 (1500)
391 (3000) 479 (500) 599 859 980 35111 81 214 373 424 509 663 952
98 (500) 36123 (500) 25 26 75 81 (500) 388 426 37132 398 (5000) 428
36 549 639 858 59 927 32 83 38022 117, 219 19 375 578 619 (10000)
831 39000 (500) 45 215 25 28 86 358 521 (1500) 611 44 819 81 964 85 91
40194 400 540 46 96 719 56 80 91 811 82 963 41088 101 225 39

316 418 43 531 77 854 931 39 67 42005 143 96 219 328 414 44 69
890 867 928 51 43151 60 220 (3000) 511 25 70 (1500) 80 (300) 664 97
866 86 988 44027 77 87 192 328 (1500) 562 76 640 744 872 940 45168
82 304 32 97 437 80 81 581 650 798 803 26 956 (500) 46024 111 417
1500) 518 33 (1500) 862 947 71 47005 26 55 140 85 285 98 446 80 (500)
664 74 601 738 918 48166 280 373 450 508 709 804 78 935 49 73
49064 (3000) 188 217 (500) 44 607 8 60 849

50150 85 444 82 682 731 800 49 901 26 51073 114 308 27 822
(300) 48 84 52001 124 69 83 354 (1500) 558 806 950 53043 98 254
84 403 38 512 38 99 761 810 (1500) 973 86 54089 (500) 256 335 (500)
38 419 (3000) 645 63 720 (1500) 30 39 897 993 (300) 55207 13 59 307
407 47 90 505 (1500) 604 39 745 62 931 56167 97 331 69 408 550
(3000) 759 833 66 (500) 73 968 57365 404 91 710 13 49 816 58317
94 428 508 634 840 912 59227 302 49 582 664 825 48 58 920 73

60289 397 415 557 806 973 84 61169 244 67 399 529 65 705 870
87 62024 64 106 (3000) 219 41 491 526 45 627 73 758 63016 21 55
199 249 382 482 544 51 75 631 86 913 59 84 64165 238 358 549 84
95 703 43 (3000) 800 46 89 96 65064 134 62 207 349 59 66 75 436
(300) 88 590 799 889 66144 240 71 328 407 60 601 60 789 90 848
67101 267 344 98 (1500) 442 523 (500) 636 65 811 18 987 68237 43
45 308 491 505 16 758 69201 392 568 621 810 12 16 (500) 40 946

70247 (1500) 444 533 46 625 (3000) 63 704 941 (500) 71214 21 44 69
372 432 34 520 736 899 72107 277 83 439 46 59 (300) 74 516 17 34
(300) 650 62 899 (300) 913 73007 27 80 100 27 28 39 53 60 85 (300)
243 46 81 620 919 (1500) 84 97 74094 107 203 63 352 424 535 71 86
724 37 83 931 (300) 42 75068 133 250 602 9 791 76058 74 107 79 457
72 423 59 655 76 93 717 (300) 54 81 953 77038 (500) 210 22 31 307
533 56 609 (1500) 729 78 877 78048 118 448 52 86 93 660 707 19 807
983 79251 365 456 66 535 76 628 (300) 81 804 72 84 923

80006 104 202 28 74 (500) 328 (3000) 30 469 505 613 52
827 901 81162 201 37 312 81 605 758 867 912 82199 203 77
349 429 598 766 913 83037 274 94 95 355 (500) 76 77 483 93
511 20 93 936 84369 (300) 420 566 70 96 (500) 806 49 66 814
21 44 902 (3000) 61 85017 50 76 92 112 25 75 509 58 316 403
41 (3000) 623 740 84 876 86858 62 818 87030 153 258 96
445 (500) 762 (3000) 968 88071 324 (500) 35 (1500) 442 83 511
(500) 54 74 692 93 764 803 73 96 89025 59 71 140 329 82 96
517 43 967

90168 255 642 971 (300) 91064 152 89 437 555 645 50 87 783 74
814 998 92139 330 66 542 604 26 47 85 990 93144 49 254 513 62 80
612 (5000) 99 757 87 852 86 937 66 94166 255 (300) 384 440 616 25
956 77 95075 272 319 93 859 70 926 96365 415 534 45 763 904
25 (3000) 88 97173 75 93 (300) 219 68 425 574 614 722 25 (500) 821
23 43 942 98041 55 92 147 217 59 365 533 35 85 629 912 36 38
73 (3000) 87 99108 14 43 298 480 515 29 86 626 95

100021 96 132 357 62 64 (300) 433 584 670 795 871 978 99
101213 27 363 (300) 492 650 805 29 102049 478 507 42 44 611 45
946 103029 156 369 588 735 821 (300) 930 41 104006 44 (1500) 274
367 688 817 43 914 97 105030 137 408 508 13 82 89 763 106121 61
88 255 326 562 701 21 25 56 74 (1500) 808 43 107019 50 66 (500) 85
231 357 522 668 91 707 912 108030 224 377 603 31 (300) 92 803 28
44 932 58 109247 63 (3000) 74 388 546 78 706 812

110020 23 76 415 521 97 755 110254 141 224 42 63 355 425 716
46 47 89 112137 201 (5000) 302 (3000) 90 403 89 535 644 88 891 991
113047 173 94 383 93 433 512 (300) 635 850 913 114039 616 31 95
(300) 722 877 (500) 969 115084 108 56 358 417 687 781 854 65 79 953
116189 236 417 502 7 50 683 787 831 67 70 992 117099 250 500 15
647 766 855 905 64 79 80 118008 60 140 368 74 85 406 58 514 635
736 93 857 85 91 964 119131 346 47 401 92 502 88 854 978

120017 135 248 317 442 58 87 (3000) 655 517 78 840 12121 67 78
324 48 66 639 82 (3000) 89 707 32 (300) 59 944 57 99 122064 250 476
566 719 88 825 955 123269 552 909 (500) 74 124026 266 76 423 504
80 647 910 87 125066 226 479 550 70 665 796 821 55 919 98 126435
86 (500) 88 93 503 609 37 43 716 805 924 54 127133 238 67 487 (500)
504 (300) 755 916 18 128090 188 95 223 (300) 66 615 737 71 856 71
929 56 129132 332 77 448 541 717 (300) 78

130121 63 333 91 643 754 131113 408 17 572 607 718 952 132018
54 190 319 55 80 (1500) 471 574 677 888 960 88 133003 18 165 87
225 379 83 443 81 501 32 (3000) 725 805 20 62 932 83 131059 258 77
314 15 33 39 724 812 13 46 81 920 135071 156 236 (1500) 71 356 468
509 701 26 30 88 136018 200 4 25 (300) 362 73 89 593 689 93 840
137021 50 163 238 304 28 55 475 79 554 65 85 787 894 927 138030
141 44 462 749 80 824 70 139020 2152 148 418 99 588 729 890 93 959

140036 193 216 (500) 386 574 87 (300) 961 87 141104 (1500) 589
95 (1500) 653 712 47 975 98 142145 56 392 409 63 570 (300) 797
899 (3000) 143219 71 83 402 638 735 93 811 962 144056 118 56 393
406 749 145041 89 195 320 86 480 581 40 788 822 146079 86 139
62 201 43 338 40 634 709 841 951 83 147094 406 55 595 614 (300)
815 945 49 70 93 (3000) 148109 (1500) 18 50 (3000) 303 (500) 402 46
89 563 90 708 890 149059 214 87 606 34 842

150028 53 245 81 358 408 (1500) 60 74 731 81 864 82 908 47
(1500) 151058 (1500) 112 17 54 72 329 66 88 551 84 822 84 920 42
152321 54 411 14 76 728 153032 308 34 73 86 469 648 739 154177
207 66 96 430 84 552 (3000) 90 602 28 837 912 155005 22 112 44
258 300 524 661 75 94 779 828 927 (3000) 156076 112 37 58 237 301
449 (1500) 586 742 (1500) 82 847 904 45 157063 167 88 267 77 97
300 92 568 653 712 88 158075 99 127 36 208 506 69 680 724 954
(5000) 58 (300) 159139 74 336 409 (500) 842

160348 653 78 (500) 734 57 886 907 161276 301 9 84 93 446 65
511 (500) 825 29 944 71 72 162019 52 69 91 352 57 (1500) 63 95 487
523 613 725 50 843 67 83 163115 (1500) 260 83 (500) 326 58 65
(3000) 83 449 611 728 903 164077 181 243 584 92 620 844 165038
217 367 93 412 18 79 506 7 16 45 716 (3000) 38 888 89 947 78 166317
541 604 750 827 968 83 98 (500) 167296 393 425 86 666 849 917 94
168121 310 94 527 48 86 646 66 722 (3000) 87 885 954 169090 132
303 (3000) 535 39 776 983

170026 101 433 524 26 718 65 99 853 79 929 171048 99 165 377
474 89 501 884 914 172055 122 65 231 (1500) 371 427 565 77 729 81
971 173028 195 (500) 256 315 20 422 40 675 79 727 96 888 985
174475 516 603 32 90 708 810 911 53 59 175054 108 92 206 60 524
786 822 909 176175 274 427 662 745 95 834 965 78 177119 58 276
477 543 65 69 635 88 737 869 93 900 64 178009 34 63 624 (500) 97
792 863 78 959 179039 50 (300) 51 173 222 48 422 23 33 678 (1500)
725 59 66 973

180135 (300) 59 203 58 95 361 (3000) 92 474 748 69 900 9 (3000)
181041 280 307 478 506 25 43 44 689 917 52 182133 52 59 464 559
78 (500) 663 67 755 813 15 35 910 18 21 183014 82 (3000) 332 (500)
421 660 883 184010 210 (500) 398 540 611 721 29 185081 713 933
186316 56 60 91 435 604 (300) 745 830 905 187051 64 87 208 316 18
26 513 66 639 776 825 80 94 188088 158 90 295 427 537 98 601 17
59 (300) 826 53 55 86 189079 354 401 65 81 83 577 666 899

4. Klasse 186. Königl. Preuß. Lotterie.

Ziehung vom 21. Mai 1892. — 6. Tag Nachmittags.

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

146 215 315 (500) 39 461 1138 43 49 334 81 496 692 789 879 936
 83 2001 192 252 244 69 615 17 727 823 39 928 65 (3004) 151 61 201
 350 461 605 32 731 932 96 4091 190 200 33 365 415 (3000) 89 510 601
 42 (300) 768 82 811 5192 277 456 515 16 670 728 929 98 6103 19
 317 478 527 49 666 834 47 929 7277 (300) 334 98 477 532 (300) 84 96
 623 94 713 99 832 57 957 8085 87 (300) 175 276 81 84 384 519 28
 618 814 77 9205 53 609 29 47 90 733 37 55 850 976
 10040 62 228 619 725 835 931 11404 48 583 607 20 66 901 99
 12332 772 800 60 13051 254 92 537 740 14104 51 364 706 884 15050
 465 524 38 628 787 817 34 87 907 16095 (3000) 103 23 34 245 318
 428 536 39 60 89 844 905 64 (500) 95 17134 282 318 30 66 455 657
 705 74 821 91 962 74 18013 77 226 406 32 (1500) 709 801 89 904 30
 19103 303 (300) 66 747 901 56
 20004 181 265 303 35 (300) 94 414 29 38 572 90 634 81 21038
 (500) 142 43 352 613 47 943 59 78 22073 133 63 89 203 (3000) 396
 418 99 541 83 688 709 808 16 940 85 23008 47 94 317 27 68 464 506
 23 (500) 49 (300) 687 (300) 96 814 42 (3000) 24094 195 202 18 313
 500 77 682 800 2 919 32 72 74 25032 166 92 459 78 634 702 68 839
 26030 105 462 628 38 68 825 95 954 67 74 27000 20 50 162 489 539
 611 799 28013 21 329 (300) 308 14 41 53 54 429 504 9 623 729 53
 29010 15 69 (500) 71 83 (500) 308 25 453 (3000) 520 716 (1500) 836
 918 65 92
 30066 95 146 99 374 699 841 902 (300) 72 31155 204 357 67
 529 (300) 677 780 89 966 72 32035 77 126 264 430 501 51 702 91 964
 73 33284 357 471 790 988 95 34013 99 200 462 700 857 35082 201
 12 321 417 698 725 64 (300) 825 36028 (300) 143 358 (1500) 611 26
 722 894 37117 38 219 33 (300) 306 773 (3000) 38079 91 137 54 488
 692 94 753 820 29 998 93559 755 892
 40076 140 208 301 29 467 627 60 88 879 41050 174 455 64 558
 927 42153 277 496 548 (500) 755 73 (3000) 43450 83 568 79 729 63
 802 944 50 44038 (300) 48 67 174 238 300 37 52 81 422 46 764 809
 45151 209 325 65 494 520 41 811 46055 75 107 40 524 696 738 59
 66 83 937 89 47044 268 355 719 45 955 48038 208 12 36 40 67 611
 831 48 76 49685 754
 50113 23 312 670 776 807 51121 32 248 435 46 55 597 739 47
 64 825 52020 52 135 255 326 490 588 756 871 983 92 53111 46 90
 248 343 49 (1500) 80 88 481 516 691 709 38 88 853 983 90 54009 52
 344 46 69 402 40 81 529 47 665 702 807 9 16 59 905 55063 136 40
 53 229 96 351 55 450 575 668 715 60 839 984 56071 81 104 21 323
 46 (3000) 53 55 82 478 571 777 (500) 913 18 19 98 57020 30 72 98
 186 419 534 613 35 73 711 62 58088 451 621 60 752 64 819 53 958
 (3000) 59040 170 (300) 309 (500) 62 80 414 19 544 (1500) 744 894
 936 42 57
 60126 (300) 59 61 234 46 623 90 710 78 869 86 951 61026 76 94
 117 46 232 583 93 656 716 90 62109 19 (300) 230 57 309 493 563 724
 76 808 40 71 908 71 63015 558 612 724 95 96 853 64083 190 392 492
 518 856 77 914 58 65107 72 333 445 568 610 94 733 47 61 817 903
 66029 49 93 102 212 29 (500) 439 596 638 98 714 990/500 67065 108
 16 63 93 97 409 (500) 92 567 623 (500) 775 83 876 958 62 68085 181
 230 221 604 717 81 944 69038 51 328 (1500) 30 408 39 88 550 52 95
 636 (1500) 47 75 805 901 53
 70078 339 449 84 506 601 830 98 914 40 (5000) 71059 88 213 388 401
 22 (300) 43 81 (1500) 537 616 94 864 901 91 (1500) 72348 422 680 807
 8 990 73059 102 219 309 500 44 822 915 79 74241 400 812 902 73
 75210 495 585 710 76240 350 574 834 942 86 (3000) 77134 209 27 413
 71 618 809 19 78120 (1500) 37 214 741 939 79154 308 47 444 58 85
 696 (500) 706 812 946 69
 80107 14 17 267 424 711 67 965 81013 146 49 (3000) 225
 65 66 81 88 385 87 485 (1500) 691 97 743 82108 (300) 23 312
 58 402 515 49 625 49 62 (300) 99 888 83062 66 125 51 98 279
 87 307 20 31 35 71 469 841 84031 (500) 138 64 226 47 (3000)
 472 98 631 63 893 917 52 85014 149 69 74 218 44 659 65 745
 74 846 86075 243 63 71 (1500) 445 530 (300) 736 93 930 87043
 59 61 (300) 235 300 47 89 (500) 96 463 569 94 611 25 703 (500)
 21 818 30 33 44 75 77 88011 97 145 80 245 317 418 530 688
 907 89058 147 48 209 94 (500) 304 17 544 696 702 10 12 810 32
 90110 54 282 300 42 421 594 643 755 889 964 94 91105 226 309
 523 641 (500) 72 (500) 729 55 840 (300) 92028 81 284 (300) 350 432 512
 48 600 31 45 706 11 832 48 903 93 93242 63 376 (500) 482 500

645 (1500) 710 64 814 31 74 94087 112 260 63 373 409 (1500) 34 (300)
 71 648 67 708 (3000) 49 829 40 951 95086 137 238 66 535 619 24 819
 87 907 (500) 45 72 96025 385 478 574 827 75 91 928 97167 417 52
 546 59 641 92 872 907 98287 354 66 73 81 543 623 733 834 96
 559 (500) 64 99007 215 300 73 75 601 84 705 855 58 904 11 35 43
 63 75
 100006 61 168 233 402 512 646 (15000) 84 (1500) 775 101076 279
 87 486 556 610 46 40 865 941 (300) 54 69 102055 56 76 198 261 422
 655 83 830 66 939 (300) 57 103064 130 625 771 919 104040 118 28
 60 304 59 (3000) 723 91 901 8 53 57 105167 69 612 34 710 89 872
 995 106092 (1500) 104 78 235 (1500) 73 321 447 65 506 (500) 77 663
 71 837 107138 276 (500) 302 38 (300) 769 97 860 64 92 954 82 108019
 219 843 (3000) 58 405 17 42 58 725 845 74 (500) 90 109045 101 81
 287 341 45 53 777 880 902 49 50
 110083 239 392 409 24 44 655 745 76 97 890 930 111259 400 27
 35 38 74 (300) 84 87 547 81 (300) 670 761 (3000) 112017 58 85 (1500)
 233 327 530 674 892 938 68 113043 106 (300) 323 448 680 740 883
 114006 74 81 101 (300) 372 593 871 115031 62 100 24 223 68 851
 482 (1500) 571 605 12 41 808 83 116080 88 147 86 269 300 12 92 436
 559 69 601 752 99 982 117253 391 529 699 118159 74 210 28 56 379
 462 510 633 43 716 808 92 935 119035 38 181 89 (300) 210 12 (3000)
 445 544 74 663 89 916
 120263 (500) 312 75 634 (500) 45 727 868 121002 255 63 80 535
 628 765 948 79 122032 (300) 86 125 45 82 375 428 509 67 86 835
 123083 112 67 99 569 680 (3000) 85 762 945 124012 56 80 360 584
 603 37 810 47 (5000) 76 921 125028 130 333 480 86 606 99 (300) 722
 64 91 851 126036 65 113 19 215 544 600 715 56 74 810 50 72 86 913
 127070 202 441 613 32 776 128094 111 218 94 350 492 529 83 697 851
 129064 248 75 337 617 59 68 89 800 (3000) 22 919 57 62
 130316 46 462 72 557 734 50 (500) 905 36 55 60 131133 325
 61 (50000) 501 20 (1500) 914 132026 53 (3000) 103 30 82 207 61 305
 49 423 577 81 90 92 674 871 133251 312 72 613 64 (1500) 878 98 (300)
 134056 198 329 462 587 600 75 96 728 46 845 48 135012 41 136 336
 66 530 38 77 687 791 (500) 897 923 29 136006 89 345 526 68 78 697
 80 94 (500) 99 702 6 48 954 66 137089 114 302 68 432 (500) 49 68
 604 15 754 138002 169 243 53 736 908 46 50 139011 113 21 720 884
 140029 46 53 345 69 83 606 736 886 931 141038 81 231 477 521
 93 602 24 38 93 707 41 84 822 142103 204 (1500) 41 83 85 405 683
 143127 331 38 97 434 37 697 753 824 144026 226 66 398 (300) 651
 784 145004 135 97 257 (500) 385 461 513 82 650 705 54 828 64 84
 96 904 88 99 146001 (500) 69 144 215 384 85 95 567 678 730 92 948 65
 147027 32 182 236 (300) 303 11 42 437 709 148058 67 97 (500) 202
 569 745 57 967 149098 218 (300) 309 45 91 541 71 621 61 848 58
 150022 118 33 90 259 84 382 422 (3000) 87 580 904 (500) 41 77
 (5000) 151034 49 (300) 166 234 378 461 705 841 152254 303 26 29
 83 456 64 563 658 757 70 830 932 51 153008 135 278 355 79 461 85
 917 689 870 (500) 90 98 906 154263 434 54 572 839 155073 127 66
 334 68 499 503 684 747 89 904 26 34 156173 209 421 41 541 786
 888 926 157049 66 (1500) 183 351 64 449 51 523 (300) 607 45 755 64
 802 918 158084 94 (500) 317 404 573 75 936 159045 181 276 445
 48 682 92 894 961
 160077 102 97 291 355 58 66 75 469 536 37 77 693 885 952
 161079 91 116 232 42 331 98 427 74 738 837 (3000) 929 43 47 162005
 64 100 (10000) 238 86 368 69 423 569 697 881 163094 194 219 (500)
 344 497 617 57 86 711 48 807 95 164167 318 31 487 542 65 641 738
 831 165014 120 62 251 406 13 (300) 20 541 715 23 74 802 40 (300)
 971 166036 166 208 314 33 77 409 96 547 64 96 862 (300) 167088
 138 216 324 (300) 583 715 897 168002 192 (500) 271 344 434 48 806
 98 169095 174 682 95 704 58 808 65 90
 170017 113 368 476 507 605 63 87 733 93 171008 (1500) 34 175
 87 357 521 709 43 809 23 936 172229 334 60 74 539 689 730 87 98
 845 82 958 93 173016 389 466 77 506 746 57 840 926 79 174084 118
 70 (500) 288 409 57 76 590 659 723 63 (3000) 70 815 175130 48 95
 250 (3000) 824 176108 49 (3000) 283 92 363 526 774 937 177468 563
 95 649 899 (1500) 178116 206 (1500) 46 92 391 551 612 703 (3000) 5
 52 963 81 91 179007 210 27 98 328 48 577 687 716 807 72 960
 180183 216 97 336 403 539 43 659 76 93 181051 71 120 43 82
 96 204 22 378 400 80 626 29 69 81 725 835 63 947 182007 190 208
 20 64 422 97 654 (5000) 68 771 861 183011 50 361 (1500) 78 592 674
 758 894 921 184004 5 14 31 61 92 132 64 254 86 316 454 535 53 79
 603 14 910 185077 144 72 244 88 492 675 78 89 (3000) 98 705 85 822
 924 34 186011 359 411 19 65 530 36 76 699 784 187062 425 506 63
 (300) 674 732 78 896 963 188260 75 315 24 69 968 189186 264 421
 522 63 93 628 915 55