

# Rechenmeister, Blatt 13

Bist du ein großer Rechenmeister?

Name: \_\_\_\_\_ 4a

Datum: \_\_\_\_\_ Lösung



1.  $700 + 531 > 1468 - 763$

2.  $862 + 792 > 1963 - 395$

3.  $610 - 500 < 787 + 232$

4.  $548 + 466 > 990 - 508$

5.  $533 - 536 < 854 + 48$

6.  $552 + 242 > 700 + 73$

7.  $1871 - 567 < 1952 - 126$

8.  $646 + 839 < 1768 - 117$

9.  $1556 - 756 < 544 + 507$

10.  $750 + 524 < 868 + 604$

11.  $590 - 131 > 1111 - 988$

12.  $62 + 738 < 1028 - 65$

13.  $1235 - 202 < 932 + 739$

14.  $178 + 720 > 486 + 218$

15.  $1193 - 595 > 726 - 935$

16.  $519 + 144 < 812 - 54$

17.  $1683 - 107 > 220 + 654$

18.  $1423 - 390 < 936 + 271$

19.  $682 + 660 > 1073 - 147$

20.  $54 + 356 > 534 - 557$

21.  $1215 - 13 > 53 + 112$

22.  $338 + 231 > 1113 - 779$

23.  $1045 - 204 > 373 + 131$

24.  $224 + 930 > 943 + 206$

25.  $1626 - 537 < 1760 - 500$

26.  $789 + 748 > 708 - 73$

27.  $1499 - 457 < 521 + 796$

28.  $293 + 439 < 150 + 708$

29.  $1825 - 179 > 769 - 506$

30.  $303 + 834 < 1826 - 161$

31.  $564 - 309 < 405 + 650$

32.  $817 + 470 > 138 + 828$

33.  $1673 - 471 > 1596 - 406$

34.  $319 + 870 > 1154 - 809$

35.  $1435 - 629 > 172 + 454$

36.  $658 - 297 < 483 + 600$

# Rechenmeister, Blatt 14

Bist du ein großer Rechenmeister?

Name: \_\_\_\_\_ 4a

Datum: \_\_\_\_\_ Lösung



1.  $883 + 652 > 1139 - 545$

2.  $923 + 840 > 547 - 926$

3.  $763 - 202 < 307 + 849$

4.  $473 + 435 < 1379 - 33$

5.  $1920 - 954 < 176 + 908$

6.  $570 + 287 > 168 + 167$

7.  $966 - 593 < 1829 - 441$

8.  $922 + 307 < 1921 - 96$

9.  $1021 - 913 < 958 + 167$

10.  $761 + 832 > 826 + 400$

11.  $833 - 446 < 1555 - 434$

12.  $969 + 244 < 1333 - 99$

13.  $973 - 85 < 350 + 842$

14.  $203 + 602 < 871 + 278$

15.  $1016 - 710 > 746 - 866$

16.  $22 + 263 < 1407 - 710$

17.  $1232 - 811 < 583 + 485$

18.  $512 - 507 < 824 + 485$

19.  $301 + 899 > 1103 - 808$

20.  $441 + 991 > 1255 - 646$

21.  $1895 - 238 > 151 + 928$

22.  $442 + 124 < 1075 - 74$

23.  $1463 - 783 < 416 + 599$

24.  $536 + 953 < 768 + 730$

25.  $1158 - 62 > 527 - 137$

26.  $579 + 434 > 778 - 806$

27.  $972 - 620 < 729 + 18$

28.  $987 + 856 > 177 + 466$

29.  $1077 - 646 < 1079 - 497$

30.  $854 + 465 > 1123 - 470$

31.  $510 - 596 < 31 + 243$

32.  $83 + 84 < 835 + 795$

33.  $1864 - 819 > 532 - 955$

34.  $508 + 743 < 1631 - 269$

35.  $968 - 181 < 168 + 989$

36.  $528 - 300 > 2 + 186$