

Rechenmeister, Blatt 13

Bist du ein großer Rechenmeister?

Name: _____

4a



Datum: _____

1. $700 + 531 \square 1468 - 763$

2. $862 + 792 \square 1963 - 395$

3. $610 - 500 \square 787 + 232$

4. $548 + 466 \square 990 - 508$

5. $533 - 536 \square 854 + 48$

6. $552 + 242 \square 700 + 73$

7. $1871 - 567 \square 1952 - 126$

8. $646 + 839 \square 1768 - 117$

9. $1556 - 756 \square 544 + 507$

10. $750 + 524 \square 868 + 604$

11. $590 - 131 \square 1111 - 988$

12. $62 + 738 \square 1028 - 65$

13. $1235 - 202 \square 932 + 739$

14. $178 + 720 \square 486 + 218$

15. $1193 - 595 \square 726 - 935$

16. $519 + 144 \square 812 - 54$

17. $1683 - 107 \square 220 + 654$

18. $1423 - 390 \square 936 + 271$

19. $682 + 660 \square 1073 - 147$

20. $54 + 356 \square 534 - 557$

21. $1215 - 13 \square 53 + 112$

22. $338 + 231 \square 1113 - 779$

23. $1045 - 204 \square 373 + 131$

24. $224 + 930 \square 943 + 206$

25. $1626 - 537 \square 1760 - 500$

26. $789 + 748 \square 708 - 73$

27. $1499 - 457 \square 521 + 796$

28. $293 + 439 \square 150 + 708$

29. $1825 - 179 \square 769 - 506$

30. $303 + 834 \square 1826 - 161$

31. $564 - 309 \square 405 + 650$

32. $817 + 470 \square 138 + 828$

33. $1673 - 471 \square 1596 - 406$

34. $319 + 870 \square 1154 - 809$

35. $1435 - 629 \square 172 + 454$

36. $658 - 297 \square 483 + 600$

Rechenmeister, Blatt 14

Bist du ein großer Rechenmeister?

Name: _____

4a



Datum: _____

1. $883 + 652 \square 1139 - 545$

2. $923 + 840 \square 547 - 926$

3. $763 - 202 \square 307 + 849$

4. $473 + 435 \square 1379 - 33$

5. $1920 - 954 \square 176 + 908$

6. $570 + 287 \square 168 + 167$

7. $966 - 593 \square 1829 - 441$

8. $922 + 307 \square 1921 - 96$

9. $1021 - 913 \square 958 + 167$

10. $761 + 832 \square 826 + 400$

11. $833 - 446 \square 1555 - 434$

12. $969 + 244 \square 1333 - 99$

13. $973 - 85 \square 350 + 842$

14. $203 + 602 \square 871 + 278$

15. $1016 - 710 \square 746 - 866$

16. $22 + 263 \square 1407 - 710$

17. $1232 - 811 \square 583 + 485$

18. $512 - 507 \square 824 + 485$

19. $301 + 899 \square 1103 - 808$

20. $441 + 991 \square 1255 - 646$

21. $1895 - 238 \square 151 + 928$

22. $442 + 124 \square 1075 - 74$

23. $1463 - 783 \square 416 + 599$

24. $536 + 953 \square 768 + 730$

25. $1158 - 62 \square 527 - 137$

26. $579 + 434 \square 778 - 806$

27. $972 - 620 \square 729 + 18$

28. $987 + 856 \square 177 + 466$

29. $1077 - 646 \square 1079 - 497$

30. $854 + 465 \square 1123 - 470$

31. $510 - 596 \square 31 + 243$

32. $83 + 84 \square 835 + 795$

33. $1864 - 819 \square 532 - 955$

34. $508 + 743 \square 1631 - 269$

35. $968 - 181 \square 168 + 989$

36. $528 - 300 \square 2 + 186$