

Rechenmeister, Blatt 17

Bist du ein großer Rechenmeister?

Name: _____ 4a

Datum: _____ Lösung



1. $677 + 58$ $1771 - 853$

2. $291 + 490$ $597 - 662$

3. $1621 - 244$ $887 + 573$

4. $160 + 35$ $521 - 940$

5. $1415 - 789$ $146 + 251$

6. $174 + 580$ $150 + 604$

7. $593 - 204$ $1054 - 803$

8. $892 + 361$ $569 - 81$

9. $615 - 479$ $871 + 450$

10. $356 + 153$ $658 + 670$

11. $1138 - 209$ $722 - 848$

12. $721 + 399$ $1906 - 662$

13. $952 - 714$ $520 + 207$

14. $878 + 331$ $469 + 469$

15. $1924 - 172$ $1606 - 420$

16. $282 + 70$ $1460 - 60$

17. $1374 - 746$ $581 + 213$

18. $1573 - 746$ $225 + 855$

19. $711 + 24$ $1095 - 907$

20. $886 + 732$ $1210 - 391$

21. $695 - 714$ $395 + 970$

22. $19 + 367$ $1440 - 263$

23. $1005 - 567$ $831 + 435$

24. $672 + 920$ $97 + 479$

25. $670 - 641$ $971 - 128$

26. $90 + 60$ $1478 - 391$

27. $984 - 752$ $177 + 711$

28. $911 + 283$ $592 + 752$

29. $1301 - 601$ $644 - 809$

30. $790 + 29$ $1064 - 842$

31. $1467 - 900$ $719 + 136$

32. $23 + 810$ $248 + 589$

33. $1262 - 495$ $933 - 619$

34. $112 + 424$ $1085 - 362$

35. $634 - 87$ $873 + 688$

36. $1895 - 805$ $400 + 879$

Rechenmeister, Blatt 18

Bist du ein großer Rechenmeister?

Name: _____ 4a

Datum: _____ Lösung



1. $380 + 392 > 990 - 554$

2. $619 + 104 < 1966 - 995$

3. $824 - 214 > 154 + 328$

4. $209 + 407 < 1095 - 138$

5. $1304 - 789 < 610 + 48$

6. $810 + 579 < 986 + 936$

7. $809 - 424 > 584 - 785$

8. $487 + 340 < 1807 - 158$

9. $712 - 279 < 295 + 291$

10. $663 + 322 < 435 + 819$

11. $1899 - 493 > 787 - 124$

12. $749 + 200 < 1901 - 304$

13. $1198 - 306 < 302 + 775$

14. $766 + 815 > 128 + 490$

15. $1329 - 191 > 1241 - 790$

16. $973 + 298 > 1855 - 874$

17. $1334 - 970 < 580 + 899$

18. $1234 - 197 < 898 + 698$

19. $431 + 667 > 858 - 526$

20. $667 + 64 < 1069 - 182$

21. $1917 - 815 > 145 + 524$

22. $883 + 926 > 1893 - 135$

23. $1432 - 965 < 63 + 917$

24. $154 + 68 < 803 + 125$

25. $1673 - 564 < 1158 - 28$

26. $700 + 236 < 1310 - 192$

27. $1551 - 192 > 313 + 393$

28. $9 + 375 > 90 + 149$

29. $851 - 689 < 1917 - 885$

30. $460 + 753 > 1145 - 711$

31. $1163 - 280 < 442 + 840$

32. $950 + 83 > 203 + 618$

33. $822 - 700 < 1072 - 184$

34. $520 + 651 > 991 - 759$

35. $1848 - 317 > 437 + 553$

36. $1965 - 442 > 636 + 301$