

Sčítanie a odčítanie prirodzených čísel

1. $1\ 265 + 2\ 869 =$
2. $3\ 958 - 2\ 078 =$
3. $9\ 999 - 5\ 287 =$
4. $12\ 894 + 2\ 354 =$
5. $987 + 7\ 896 =$
6. $5\ 897 - 2\ 987 =$
7. $5\ 578 + 1\ 009 =$
8. $6\ 368 - 2\ 897 =$
9. $9\ 631 + 4\ 451 =$
10. $9\ 874 - 298 =$
11. $5\ 608 + 4\ 009 =$
12. $7\ 811 - 2\ 361 =$
13. $4\ 451 + 9\ 204 =$
14. $8\ 304 - 4\ 507 =$
15. $851 + 2\ 084 =$
16. $36\ 123 - 12\ 006 =$
17. $7\ 899 + 7\ 899 =$
18. $9\ 123 - 9\ 103 =$
19. $3\ 008 - 2\ 991 =$
20. $9\ 123 + 863 - 1\ 236 =$
21. $4\ 458 + 6\ 634 - 10\ 002 =$
22. $98 + 412 + 2 + 588 + 512 =$
23. $45 + 128 + 63 + 237 + 245 + 72 + 50 =$
24. $123 + 814 + 73 + 56 + 44 + 86 =$
25. $21 + 32 + 43 + 54 - 21 - 32 - 43 - 50 =$
26. $5\ 631 - 2\ 514 + 10\ 203 - 13\ 300 =$
27. $2\ 001 + 2\ 002 + 2\ 003 + 2\ 004 =$
28. $1 + 2 + 3 + 4 + 9 + 8 + 6 + 7 =$
29. $99 + 98 + 91 + 2 + 9 + 1 =$
30. $45 + 243 + 101 + 99 + 55 + 57 =$
31. $61 + 108 + 1\ 039 + 92 + 12 =$
32. $12 + 123 + 188 + 177 + 61 =$
33. $4\ 567 + 2\ 369 - 2\ 896 - 4\ 040 =$
34. $5\ 463 + 5\ 463 - 5\ 463 - 5\ 463 =$
35. $5\ 362 - 4\ 362 + 999 - 998 =$
36. $12\ 324 + 75\ 686 - 12\ 102 =$
37. $7\ 896 + 7\ 896 + 7896 =$
38. $1 + 2 + 3 + \dots + 98 + 99 + 100 =$



Sčítanie a odčítanie prirodzených čísel

1. $1\ 265 + 2\ 869 =$
2. $3\ 958 - 2\ 078 =$
3. $9\ 999 - 5\ 287 =$
4. $12\ 894 + 2\ 354 =$
5. $987 + 7\ 896 =$
6. $5\ 897 - 2\ 987 =$
7. $5\ 578 + 1\ 009 =$
8. $6\ 368 - 2\ 897 =$
9. $9\ 631 + 4\ 451 =$
10. $9\ 874 - 298 =$
11. $5\ 608 + 4\ 009 =$
12. $7\ 811 - 2\ 361 =$
13. $4\ 451 + 9\ 204 =$
14. $8\ 304 - 4\ 507 =$
15. $851 + 2\ 084 =$
16. $36\ 123 - 12\ 006 =$
17. $7\ 899 + 7\ 899 =$
18. $9\ 123 - 9\ 103 =$
19. $3\ 008 - 2\ 991 =$
20. $9\ 123 + 863 - 1\ 236 =$
21. $4\ 458 + 6\ 634 - 10\ 002 =$
22. $98 + 412 + 2 + 588 + 512 =$
23. $45 + 128 + 63 + 237 + 245 + 72 + 50 =$
24. $123 + 814 + 73 + 56 + 44 + 86 =$
25. $21 + 32 + 43 + 54 - 21 - 32 - 43 - 50 =$
26. $5\ 631 - 2\ 514 + 10\ 203 - 13\ 300 =$
27. $2\ 001 + 2\ 002 + 2\ 003 + 2\ 004 =$
28. $1 + 2 + 3 + 4 + 9 + 8 + 6 + 7 =$
29. $99 + 98 + 91 + 2 + 9 + 1 =$
30. $45 + 243 + 101 + 99 + 55 + 57 =$
31. $61 + 108 + 1\ 039 + 92 + 12 =$
32. $12 + 123 + 188 + 177 + 61 =$
33. $4\ 567 + 2\ 369 - 2\ 896 - 4\ 040 =$
34. $5\ 463 + 5\ 463 - 5\ 463 - 5\ 463 =$
35. $5\ 362 - 4\ 362 + 999 - 998 =$
36. $12\ 324 + 75\ 686 - 12\ 102 =$
37. $7\ 896 + 7\ 896 + 7896 =$
38. $1 + 2 + 3 + \dots + 98 + 99 + 100 =$

