



PORADIE POČTOVÝCH OPERÁCII

Vypočítaj:

1. $7 + 5 - 6 + 2 =$ _____
2. $(5 + 8) : 3 =$ _____
3. $(4 + 3) \times (3 + 7) =$ _____
4. $3 \times (4 + 3) =$ _____
5. $5 + 4 + 7 =$ _____
6. $(6 + 5)(9 + 7) =$ _____
7. $9 \times 1 \times 7 =$ _____
8. $9 \times (3 + 9) =$ _____
9. $6 \times 1 + 1 =$ _____
10. $(3 + 4)(4 + 9) =$ _____
11. $8 \times (4 + 4) =$ _____
12. $(9 \times 4) - (4 + 5) =$ _____
13. $(1 \times 9) - (8 + 2) =$ _____
14. $1 + 0,007 + 0,08 =$ _____
15. $0,005 + 0,4 + 0,005 =$ _____
16. $4 + 7 + 5 + 9 =$ _____
17. $8 \times 5 =$ _____
18. $8 + 2 - 3 + 8 =$ _____
19. $6 \times 4 + 2 =$ _____
20. $1 + 3 + 9 =$ _____
21. $0,5 \times 5 =$ _____
22. $(2 + 1)(8 + 3) =$ _____
23. $2 + 4 - 6 + 1 =$ _____
24. $0,2 + 0,06 + 0,9 =$ _____
25. $(6 \times 2) - (1 + 6) =$ _____
26. $6 \times 8 =$ _____
27. $(7 + 8) : 9 =$ _____
28. $(1 + 9) : 5 =$ _____
29. $(7 + 1)(5 + 8) =$ _____
30. $6(7 + 8) =$ _____
31. $8 + 1 + 3 + 4 =$ _____
32. $(4 + 3)(7 + 2) =$ _____
33. $6 + 0,1 + 0,003 =$ _____
34. $7 \times 3 \times 3 =$ _____
35. $(3 + 7) \times (7 + 6) =$ _____
36. $0,008 + 0,6 + 0,02 =$ _____
37. $6 + 1 + 5 + 4 =$ _____
38. $3(5 + 1) =$ _____
39. $2 \times 6 + 6 =$ _____
40. $1 + 3 + 4 =$ _____
41. $7 + 8 + 4 =$ _____
42. $8 + 7 + 3 =$ _____
43. $8 \times 6 \times 1 =$ _____
44. $0,07 + 7 + 0,03 =$ _____
45. $6(3 + 5) =$ _____
46. $4 + 0,007 + 0,03 =$ _____
47. $7 \times (1 + 6) =$ _____
48. $(3 \times 9) - (7 + 9) =$ _____