

Name _____ Date _____



Order Of Operations

1) $4 + 3 \times 2 - 3 =$

2) $9 + 5 - 4 + 3 \times 2 =$

3) $5 + 7 - 2 \times 3 + 3 =$

4) $12 + 5 \times 9 - 4 =$

5) $8 - 45 \div 9 + 5 =$

6) $20 + 12 \times 3 \div 12 =$

7) $2^3 + 5 \times 3 =$

8) $4^2 \div (4 + 2) =$

9) $(22 - 12)^2 + 2 \times 9 =$

10) $8 - 4 + 7 - 2 + 12 =$

11) $7 + 64 \div 8 - 15 =$

12) $7 \times 9 + 5 \times 2 =$

13) $6^2 - 36 \div 4 =$

14) $6 \times (11 + 14) - 5 \times 4 =$

15) $8 + 7 \times 8 - 2 \times 3 + 2 =$

16) $12 - 9 + 8 - 5 + 6 + 23 + 3 \times 2 =$

17) $5^2 + 3 \times 4 - 2^2 + 9 =$

18) $5 \times (6 + 6) - 12 + 3 =$

19) $5 + 4 \times 12 - 3 =$

20) $16 + 4 \times 3 + 4 =$