

Order of Operations (September 6)

Evaluate each expression.

1) $5 - 3 - 5 \div 5$

2) $(2 + 4 - 3) \times 2$

3) $3 + 4 \times 3 \times 4$

4) $(6 \times 2) \div (6 - 2)$

5) $(2 + 2) \times 5 + 2$

6) $2 - 1^2 + 5$

7) $5 + 3 - 4 - 1$

8) $5 + 6 - (5 - 3)$

9) $(3 - 2 + 2) \div 3$

10) $12 \div 6 \times 3 - 2$

11) $(5 - 6 \div 6) \times 6$

12) $6 + 8 \div 2 - 1$

13) $5 \times 2 \times 2 \times 3$

14) $5 \times 4 + 5 - 6$

15) $3 \div (5 - (3 - 1))$

16) $3 \times 3 \times (7 + 6 + 17) \div 5$

17) $(4 + 8 - 4) \div (5 + 1 - 4)$

18) $(10 + 9 \times 2 + 1 - 4) \div 5$

19) $6 + 2 - 6 \div 3 - (4 - 2)$

20) $(4 + 3 - (6 - 5)) \div (2 \times 3)$