

Order of Operations

Date _____ Period _____

Evaluate each expression.

1) $15 \div (6 - 3)$

2) $1^2 + 3$

3) $6 + 6 + 3 + 3$

4) $6 + 2 - 3 + 4$

5) $4 + \frac{9}{3}$

6) $3 + 4 - 2$

7) $(4 - 1) \cdot 6 + 5$

8) $4 \cdot 5 - 6 \cdot 2$

9) $(4 + 5)^2 - (6 + 5) \cdot 4$

10) $6^2 - (2 \cdot 3 \cdot 6 - 3)$

11) $\frac{15 - 4 - (9 - 4) + 18 - 6}{3 + 3}$

12) $3 + 4(6 + 3) - \frac{16 - (2 - 1)}{5}$