

Name : _____

Score : _____

Teacher : _____

Date : _____

Order of Operations

1) $(66 - 6) \div 12 + 5^2$

6) $6 \times (9 - 6) + 2^2$

2) $(13 \times 8 - 8^2) + 8$

7) $(6 + 5)^2 + (15 \div 5)$

3) $(34 - 4) \div 5 + 6^2$

8) $(44 - 4^2) \div (10 + 4)$

4) $7 \times (10 + 4) - 8^2$

9) $(9 - 3)^2 + (8 \div 4)$

5) $(60 - 6^2) \div (7 - 3)$

10) $(10 \times 3 + 8^2) + 4$

