

Add/Subtract/Multiply w/o parenthesis - 4 numbers

Grade 3 Order of Operations Worksheet

Solve the following.

1) $2 + 4 \times 5 \times 6 =$ _____

2) $8 \cdot 3 + 2 \times 5 =$ _____

3) $2 \times 8 + 9 \cdot 3 =$ _____

4) $8 \times 3 \cdot 4 + 10 =$ _____

5) $7 \times 2 + 6 \cdot 8 =$ _____

6) $12 \cdot 7 + 8 \times 6 =$ _____

7) $10 \times 6 \cdot 10 + 20 =$ _____

8) $8 \cdot 2 + 7 \times 3 =$ _____

9) $7 \times 3 \cdot 2 \times 6 =$ _____

10) $3 \times 4 + 6 \times 5 =$ _____

11) $6 \times 3 + 5 \cdot 3 =$ _____

12) $5 + 7 \times 8 \cdot 9 =$ _____

13) $6 + 7 \cdot 2 \times 5 =$ _____

14) $4 \times 8 \cdot 3 + 7 =$ _____

15) $5 \cdot 2 + 6 \times 6 =$ _____

16) $6 \times 3 + 9 \cdot 6 =$ _____