

**Order of Operations**

WS #2

Solve.

1) $12 - (5 + 3) + 7$	2) $45 \div 9 + 8 - (2 \times 2)$
3) $(5 \times 3) + 7 \times 4 + (28 \div 7)$	4) $6 \times (5 + 4) - 81 \div 9 + 7$
5) $4 - (2 + 8) \div 5$	6) $72 \div (3 \times 3) - 4 + 30 \div 5$
7) $5 + 14 \div (4 + 3) - 6 - 8$	8) $(6 \times 4) \div 3 + 11$
9) $4 \times (2 + 2) - 8 - (63 \div 7)$	10) $11 + 5 \times (3 + 2) - 6 - 12$
11) $9 - (2 \times 2) - 8$	12) $6 + (48 \div 8) + 11 - 4$
13) $14 \div 7 \times (28 \div 4)$	14) $(13 + 7) \div 5 + 6 \times (3 + 2) - 8$
15) $4 \times (5 + 3) \times 2$	16) $7 + (5 - 4) \times 6 - (5 \times 6)$
17) $42 \div (9 - 2) \times 4 + 3$	18) $8 + 6 - (5 - 2) \times 2$