

**Order of Operations**

WS #2

Solve.

1) $6 + 11 \times 9 =$	2) $3 \times 9 - 8 =$	3) $4 + 2 - 9 =$
4) $32 \div 8 \times 3 =$	5) $4 + 56 \div 8 =$	6) $5 + 2 - 3 =$
7) $2 + 9 \times 4 =$	8) $7 \times 2 - 6 =$	9) $8 - 6 \div 2 =$
10) $9 + 5 - 3 =$	11) $3 \times 4 + 4 =$	12) $7 \times 6 \div 2 =$
13) $2 + 3 - 7 =$	14) $9 - 2 \times 4 =$	15) $35 \div 7 + 5 =$
16) $18 \div 9 - 6 =$	17) $7 \times 3 + 9 =$	18) $13 - 3 \times 6 =$