

Order of Operations

WS #1

Solve.

1) $8 + 4 - 2 + 5 =$	2) $36 \div 6 \times 8 \div 4 =$
3) $5 - 3 + 4 - 9 =$	4) $3 + 32 \div 8 - 9 =$
5) $7 + 6 - 3 + 9 =$	6) $2 \times 8 \div 4 \times 6 =$
7) $8 + 9 - 2 \times 3 =$	8) $9 - 2 + 8 - 5 =$
9) $63 \div 7 \times 3 - 4 =$	10) $6 + 3 - 4 + 2 =$
11) $4 + 8 - 5 \times 6 =$	12) $24 \div 8 \times 4 \div 2 =$
13) $12 - 7 + 9 - 3 =$	14) $12 \div 4 \times 2 - 7 =$
15) $8 + 7 - 27 \div 9 =$	16) $11 + 8 - 5 + 2 =$
17) $13 + 9 - 4 \times 3 =$	18) $15 \div 3 \times 5 \times 2 =$