

Name : _____

Order of Operations: Exponents

L2ES1

Solve.

1) $6 - 12 \div 4 + 9^2 \times 2$

Ans =

2) $5^3 - 30 \div 3 + 4^2$

Ans =

3) $18 \div 6 + 8^2 \times 3 + 2^5$

Ans =

4) $48 \div 2 \times 5 + 7^2 - 3$

Ans =

5) $4 \times 5 + 3^3 - 15 \div 5$

Ans =

6) $9 \times 3^2 \div 9 - 4$

Ans =

7) $44 + 11 - 2^4 \div 2^3 \times 3$

Ans =

8) $8 \times 4 + 10^2 \div 5$

Ans =

9) $32 + 28 \div 4 \times 3^2 - 95$

Ans =

10) $6^3 - 52 + 9 \times 3$

Ans =