

Name : _____

Score : _____

Order of Operations

Solve.

1) $2 \times (14 \div 2)^2 + 5 \times 12$

Ans =

2) $4 \times (13 + 8) - 8^2 \div (2 \times 4)$

Ans =

3) $(34 + 12) \times 8 \div 2 + 2^5$

Ans =

4) $36 \div (6 + 3) \times (3^3 + 17) \div 4$

Ans =

5) $(3^4 \div 9) + 32 - (5 \times 10) + 6$

Ans =

6) $18 + (57 - 38) \times 10 + 4^2$

Ans =

7) $(45 - 37)^3 \div 4 \times 3 - 75$

Ans =

8) $80 \div (2^3 \times 5) + 47 - 19$

Ans =

9) $4 \times 6^2 - (64 + 32) \div 2$

Ans =

10) $(7^3 \div 7) - 12 \times 5 + (65 - 59)$

Ans =

Name : _____

Score : _____

Answer key

Solve.

1) $2 \times (14 \div 2)^2 + 5 \times 12$

Ans = **158**

2) $4 \times (13 + 8) - 8^2 \div (2 \times 4)$

Ans = **76**

3) $(34 + 12) \times 8 \div 2 + 2^5$

Ans = **216**

4) $36 \div (6 + 3) \times (3^3 + 17) \div 4$

Ans = **44**

5) $(3^4 \div 9) + 32 - (5 \times 10) + 6$

Ans = **-3**

6) $18 + (57 - 38) \times 10 + 4^2$

Ans = **224**

7) $(45 - 37)^3 \div 4 \times 3 - 75$

Ans = **309**

8) $80 \div (2^3 \times 5) + 47 - 19$

Ans = **30**

9) $4 \times 6^2 - (64 + 32) \div 2$

Ans = **96**

10) $(7^3 \div 7) - 12 \times 5 + (65 - 59)$

Ans = **-5**