

Order of Operations
WORKSHEET#10

Choose the correct answer for each expression.

1) $6^2 \div 2^2$

- a) 3 b) 9 c) 6

2) $5 + 3^2 \times 2$

- a) 23 b) 28 c) 9

3) $(12-7) + 4^2 \times 1$

- a) 9 b) 21 c) 22

4) $(4-1)^2 \times (22 \div 11)$

- a) 9 b) 33 c) 18

5) $6 + (4^2 + 4) \times 2$

- a) 46 b) 30 c) 28

6) $8 + 5^2 \times (1 - 0)^2$

- a) 8 b) 25 c) 33

7) $6^2 \div (6 \div 2)$

- a) 12 b) 3 c) 6

8) $(7 - 3) + (18 - 4^2)$

- a) 18 b) 7 c) 22

9) $7^2 - 3 \times 3$

- a) 9 b) 49 c) 40

10) $(4 + 9 - 4)^2$

- a) 16 b) 81 c) 9

11) $56 \div (7 + 1^2)$

- a) 7 b) 8 c) 11

12) $6 \times (3)^2 - 5$

- a) 49 b) 24 c) 0

13) $8^2 \times 0 + 21 - 14$

- a) 7 b) 15 c) 50

14) $100 \div (50 - 5^2)$

- a) 20 b) 2 c) 4

15) $30 - 10 \times (4^2 - 14)$

- a) 10 b) 40 c) 20

16) $(2^2 + 3^2) + 1$

- a) 13 b) 6 c) 14

17) $81 \div 3^2 + 3$

- a) 12 b) 9 c) 3

18) $10^2 - (5 \times 2)$

- a) 0 b) 90 c) 10



ANSWERS

1) b

2) a

3) b

4) c

5) a

6) c

7) a

8) b

9) c

10) b

11) a

12) a

13) a

14) c

15) a

16) c

17) a

18) b