

## PROPIEDAD DISTRIBUTIVA

Aplica la Propiedad Distributiva en:

1.-  $5 \times (3 - 1 + 4) =$

2.-  $6 \times (7 + 3 - 2) =$

3.-  $(5 - 2 + 6) \times 8 =$

4.-  $(9 - 3 - 2) \times 4 =$

5.-  $12 \times (7 - 2 + 3) =$

6.-  $3 \times (4 - 6 + 5) =$

7.-  $(6 - 2 + 7) \times 10 =$

8.-  $(5 - 2 + 7 - 3 + 6) \times 10 =$

9.-  $11 \times (3 + 9 - 7 + 1) =$

10.-  $7 \times (12 - 9 - 6 + 3) =$

11.-  $(8 - 4 + 5 - 2) \times 12 =$

12.-  $(6 - 4 + 5 - 2) \times 9 =$

13.-  $(8 - 3 + 5 - 1) \times 7 =$

14.-  $(7 - 4 + 5 + 3) \times 5 =$

15.-  $(18 - 24 + 5 - 12) \times 1 =$

$$16.- (5- 9 + 6 - 2) \times 6 =$$

$$17.- (5 - 4 + 1 + 2) \times 8 =$$

$$18.- (4 - 3 + 5 - 1) \times 12 =$$

$$19.- (3 - 4 + 6 - 2) \times 15 =$$

$$20.- (8 + 4 - 5 - 2) \times 7 =$$