

## **PROPIEDAD DISTRIBUTIVA**

**Aplica la Propiedad Distributiva en:**

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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