

OPERACIONES COMBINADAS



L.R.A

1º Me fijo primero si tienen o no **paréntesis**. Si tienen, resuelvo primero lo del paréntesis. (El resto lo dejo igual)

2º Una vez quitados los paréntesis, resuelvo las **multiplicaciones y divisiones**.

3º Por último, realizo las **sumas y las restas**.

1. Operaciones combinadas sin paréntesis

$$8 - 6 + 7 = \square$$
$$\square + \square = \square$$

$$6 \times 8 - 3 = \square$$
$$\square - \square = \square$$

$$10 + 8 \times 5 = \square$$
$$\square + \square = \square$$

2. Operaciones combinadas con paréntesis.

$$9 + (5 + 2) = \square$$
$$\square + \square = \square$$

$$(9 - 5) \times 3 = \square$$
$$\square \times \square = \square$$

$$7 \times (10 - 8) = \square$$
$$\square \times \square = \square$$

3. Calcula:

$$6 + 10 - 6 =$$

$$7 \times 8 + 11 =$$

$$12 + (7 + 3) =$$

$$20 - (6 + 9) =$$

$$5 \times (11 - 5) =$$

$$9 + 7 \times 3 =$$