



- Operaciones combinadas I -

Soluciones

$$(9 + 6) \times 4$$

$$15 \times 4$$

$$60$$

$$(5 + 4) \times (3 + 6)$$

$$9 \times (3 + 6)$$

$$9 \times 9$$

$$81$$

$$120 - (90 - 40)$$

$$120 - 50$$

$$70$$

$$(240 - 40) \times 3$$

$$200 \times 3$$

$$600$$

$$4 \times 3 + 7 \times 5$$

$$12 + 7 \times 5$$

$$12 + 35$$

$$47$$

$$(9 - 6) \times 4 - 1$$

$$3 \times 4 - 1$$

$$12 - 1$$

$$11$$

$$12 : 4 + 6 \times 8$$

$$3 + 6 \times 8$$

$$3 + 48$$

$$51$$

$$5 \times 2 + (20 - 14)$$

$$5 \times 2 + 6$$

$$10 + 6$$

$$16$$

$$2 + 8 \times (15 - 3)$$

$$2 + 8 \times 12$$

$$2 + 96$$

$$98$$

$$20 : 10 + 3 \times 2$$

$$2 + 3 \times 2$$

$$2 + 6$$

$$8$$