

## SOLUCIONES DE JERARQUÍA DE OPERACIONES COMBINADAS

1. Escribe el orden que debes seguir al hacer operaciones combinadas:

### Jerarquía de las operaciones con números naturales

1	Efectuar las operaciones entre paréntesis
2	Hacer las multiplicaciones y divisiones
3	Realizar las sumas y las restas

2. Resuelve las siguientes operaciones combinadas:

$$3 \times (8 - 4) = 3 \times 4 = \mathbf{12}$$

$$27 + 3 \times 5 - 16 = 27 + 15 - 16 = \mathbf{26}$$

$$(2 \times 4 + 12) \times (6 - 4) = (8 + 12) \times 2 = 20 \times 2 = \mathbf{40}$$

$$3 \times 9 + (6 + 5 - 3) - 12 : 4 = 3 \times 9 + 8 - 12 : 4 = \\ 27 + 8 - 3 = \mathbf{32}$$

$$27 + 3 - 45 : 5 + 16 = 27 + 3 - 9 + 16 = \mathbf{37}$$

$$56 : 7 + 4 \times 3 = 8 + 12 = \mathbf{20}$$

$$4 \times (5 \times 2) - 3 \times (2 \times 5) = 4 \times 10 - 3 \times 10 = 40 - 30 = \mathbf{10}$$

$$35 + 3 - 5 + 30 : 6 = 35 + 3 - 5 + 5 = \mathbf{38}$$