

## Ejercicios para el orden de operaciones

Resuelve en el orden correcto.

$$1 \text{ a. } \frac{(7 + 9) \cdot (-5)}{-8}$$

$$1 \text{ b. } \frac{-4}{3 - 1}$$

$$2 \text{ a. } \frac{9 + 10}{-1} \cdot (-6)$$

$$2 \text{ b. } -10 - 1 \cdot (6 + 4)$$

$$3 \text{ a. } \frac{-5}{-7 + 2}$$

$$3 \text{ b. } \frac{-2 - 7}{9}$$

$$4 \text{ a. } 9 + \frac{4}{3}$$

$$4 \text{ b. } \frac{-9 + 2}{-3 - 9}$$

$$5 \text{ a. } \frac{-10 + 8}{-3 + 1}$$

$$5 \text{ b. } \frac{8}{2} - 8 \cdot 0$$

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

## Clave

<b>1 a.</b> 10	<b>1 b.</b> -2
<b>2 a.</b> 114	<b>2 b.</b> -20
<b>3 a.</b> 1	<b>3 b.</b> -1
<b>4 a.</b> $10 \frac{1}{3}$	<b>4 b.</b> $\frac{7}{12}$
<b>5 a.</b> 1	<b>5 b.</b> 4