

## Ejercicios para el orden de operaciones

Resuelve en el orden correcto.

<b>1 a.</b> $3 \cdot 4 - 5$	<b>1 b.</b> $5 - 2 + (6 - 1)$
<b>2 a.</b> $9 + \frac{10}{10}$	<b>2 b.</b> $5 - \frac{9}{8 + 2}$
<b>3 a.</b> $7 - \frac{4 \cdot 8}{10}$	<b>3 b.</b> $6 + 3 \cdot 3$
<b>4 a.</b> $2^3 - 3$	<b>4 b.</b> $2^3 - 1$
<b>5 a.</b> $4^3 - 7$	<b>5 b.</b> $6 - 3 + (4 - 3)$

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

## Clave

<b>1 a.</b> 7	<b>1 b.</b> 8
<b>2 a.</b> 10	<b>2 b.</b> $4 \frac{1}{10}$
<b>3 a.</b> $3 \frac{4}{5}$	<b>3 b.</b> 15
<b>4 a.</b> 5	<b>4 b.</b> 7
<b>5 a.</b> 57	<b>5 b.</b> 4