

## Ejercicios de ecuaciones lineales

Resuelve las ecuaciones.

<b>1 a.</b> $12 = 11 + k$	<b>1 b.</b> $1 = 8 - w$
<b>2 a.</b> $2 = 11z$	<b>2 b.</b> $11 = k - 7$
<b>3 a.</b> $s - 7 = 6$	<b>3 b.</b> $9 - z = 8$
<b>4 a.</b> $\frac{w}{4} = 10$	<b>4 b.</b> $a + 10 = 12$
<b>5 a.</b> $\frac{z}{1} = 3$	<b>5 b.</b> $v - 12 = 12$
<b>6 a.</b> $\frac{s}{9} = 5$	<b>6 b.</b> $7n = 5$

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

## Clave

<b>1 a.</b> $k = 1$	<b>1 b.</b> $w = 7$
<b>2 a.</b> $z = 2/11$	<b>2 b.</b> $k = 18$
<b>3 a.</b> $s = 13$	<b>3 b.</b> $z = 1$
<b>4 a.</b> $w = 40$	<b>4 b.</b> $a = 2$
<b>5 a.</b> $z = 3$	<b>5 b.</b> $v = 24$
<b>6 a.</b> $s = 45$	<b>6 b.</b> $n = 5/7$