

Ejercicios de ecuaciones lineales

Resuelve las ecuaciones.

1 a. $-4 - b = -7 - (-4)$	1 b. $5t = 1 + (-2)$
2 a. $11 = 8v - 6v$	2 b. $-5 + 12 = -2 + v$
3 a. $t - 7 = 4$	3 b. $11 + n = 6$
4 a. $s - (-8) = 3 \cdot 1$	4 b. $-7 = 11 - z$

Nombre: _____ Fecha: _____

Clave

1 a. $b = -1$	1 b. $t = -1/5$
2 a. $v = 5 \frac{1}{2}$	2 b. $v = 9$
3 a. $t = 11$	3 b. $n = -5$
4 a. $s = -5$	4 b. $z = 18$