

Ecuación lineal (Transposición)

Relaciona la solución de las ecuaciones lineales.

$x + 7 = 15$	$x = 2$
$-9 + x = -10$	$x = 3$
$8 + 3x = -4$	$x = -1$
$12x = 36$	$x = 5/8$
$8x = 16$	$x = 8$
$-3x = -12$	<i>Sin solución</i>
$0x = -2$	$x = -4$
$8x + 3 = 8$	R
$x + 2 = 2 + x$	$x = 4$

Resuelve las siguientes ecuaciones lineales y selecciona la solución.

$8x + 6 = -x - 6$	$x + 2 = 16 - 3x$	$4x - 10 = 10 - 8x$
$7x - 2x = 2x - 5x + 8$	$7x + 11 = -12x + 6$	$-x + 20 = -5x + 10$