



## Factorización de polinomios cuadráticos

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

Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

$x^2 - 11x + 18$

$x^2 - 16x + 63$

$x^2 - 7x + 12$

$x^2 + 2x - 24$

$5x^2 + 40x + 35$

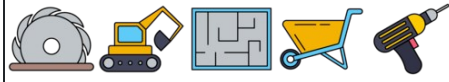
$2x^2 - 10x + 12$

$x^2 + 9x + 20$

$x^2 + 7x$

$7x^2 + 48x + 36$

$4x^2 + 9x - 9$



## Factorización de polinomios cuadráticos

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

Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

$$x^2 - 11x + 18$$

$$(x - 2)(x - 9)$$

$$x^2 - 16x + 63$$

$$(x - 7)(x - 9)$$

$$x^2 - 7x + 12$$

$$(x - 4)(x - 3)$$

$$x^2 + 2x - 24$$

$$(x - 4)(x + 6)$$

$$5x^2 + 40x + 35$$

$$5(x + 7)(x + 1)$$

$$2x^2 - 10x + 12$$

$$2(x - 3)(x - 2)$$

$$x^2 + 9x + 20$$

$$(x + 5)(x + 4)$$

$$x^2 + 7x$$

$$x(x + 7)$$

$$7x^2 + 48x + 36$$

$$(7x + 6)(x + 6)$$

$$4x^2 + 9x - 9$$

$$(4x - 3)(x + 3)$$