



## Factorización de polinomios cuadráticos

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

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

$$7x^2 - 112x + 448$$

$$x^2 + 11x + 24$$

$$x^2 - 14x + 45$$

$$x^2 - x - 30$$

$$x^2 + 2x - 15$$

$$x^2 - 5x + 4$$

$$x^2 + 4x - 32$$

$$6x^2 - 6x - 120$$

$$x^2 + 5x + 4$$

$$x^2 - x - 2$$



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

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

$$7x^2 - 112x + 448$$
$$7(x - 8)(x - 8)$$

$$x^2 + 11x + 24$$
$$(x + 8)(x + 3)$$

$$x^2 - 14x + 45$$
$$(x - 5)(x - 9)$$

$$x^2 - x - 30$$
$$(x - 6)(x + 5)$$

$$x^2 + 2x - 15$$
$$(x - 3)(x + 5)$$

$$x^2 - 5x + 4$$
$$(x - 1)(x - 4)$$

$$x^2 + 4x - 32$$
$$(x + 8)(x - 4)$$

$$6x^2 - 6x - 120$$
$$6(x - 5)(x + 4)$$

$$x^2 + 5x + 4$$
$$(x + 1)(x + 4)$$

$$x^2 - x - 2$$
$$(x - 2)(x + 1)$$