

Factorización de polinomios cuadráticos

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$x^2 - 6x - 7$

$x^2 + 4x - 21$

$2x^2 - 15x + 7$

$9x^2 - 17x + 8$

$7x^2 + 35x - 252$

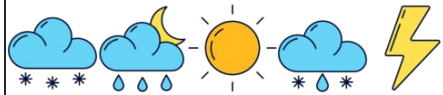
$4x^2 - 11x + 6$

$3x^2 + 42x + 144$

$4x^2 - 9x - 9$

$6x^2 - 41x - 56$

$4x^2 + 23x - 35$



Factorización de polinomios cuadráticos

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$x^2 - 6x - 7$$

$$x^2 + 4x - 21$$

$$(x - 7)(x + 1)$$

$$(x + 7)(x - 3)$$

$$2x^2 - 15x + 7$$

$$9x^2 - 17x + 8$$

$$(2x - 1)(x - 7)$$

$$(9x - 8)(x - 1)$$

$$7x^2 + 35x - 252$$

$$4x^2 - 11x + 6$$

$$7(x - 4)(x + 9)$$

$$(4x - 3)(x - 2)$$

$$3x^2 + 42x + 144$$

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

$$3(x + 6)(x + 8)$$

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

$$6x^2 - 41x - 56$$

$$4x^2 + 23x - 35$$

$$(6x + 7)(x - 8)$$

$$(4x - 5)(x + 7)$$