



การแยกตัวประกอบของพหุนามกำลังสอง

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คະແນນ: _____

$$x^2 + 12x + 35$$

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

$$2x^2 - 4x - 30$$

$$3x^2 + 20x - 32$$

$$x^2 - 6x - 16$$

$$2x^2 - 7x - 4$$

$$5x^2 + 14x - 24$$

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

$$x^2 + 2x - 8$$

$$x^2 - x - 30$$



การแยกตัวประกอบของพหุนามกำลังสอง

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คະແນນ: _____

$$x^2 + 12x + 35$$

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

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

$$(7x - 6)(x + 1)$$

$$2x^2 - 4x - 30$$

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

$$3x^2 + 20x - 32$$

$$(3x - 4)(x + 8)$$

$$x^2 - 6x - 16$$

$$(x + 2)(x - 8)$$

$$2x^2 - 7x - 4$$

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

$$5x^2 + 14x - 24$$

$$(5x - 6)(x + 4)$$

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

$$2(x + 4)(x - 7)$$

$$x^2 + 2x - 8$$

$$(x + 4)(x - 2)$$

$$x^2 - x - 30$$

$$(x - 6)(x + 5)$$