



การแยกตัวประกอบของพหุนามลูกบาศก์

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คະແນນ: _____

$$4x^2 + 16x$$

$$x^3 - 10x^2 + 13x - 36$$

$$40x^3 + 227x^2 - 114x - 216$$

$$36x^3 + 95x^2 - 69x - 90$$

$$8x^2 + 64x$$

$$x^3 + 16x^2 + 77x + 98$$

$$8x^2 - 64x$$

$$2x^2 + 4x$$

$$x^3 - 2x^2 - 29x + 30$$

$$x^3 + 15x^2 + 62x + 72$$



การแยกตัวประกอบของพหุนามลูกบาศก์

ชื่อ: _____

วันที่: _____ คະແນນ: _____

$$4x^2 + 16x$$

$$4x(x + 4)$$

$$x^3 - 10x^2 + 13x - 36$$

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

$$40x^3 + 227x^2 - 114x - 216$$

$$(5x + 4)(x + 6)(8x - 9)$$

$$36x^3 + 95x^2 - 69x - 90$$

$$(4x + 3)(x + 3)(9x - 10)$$

$$8x^2 + 64x$$

$$8x(x + 8)$$

$$x^3 + 16x^2 + 77x + 98$$

$$(x + 7)(x + 2)(x + 7)$$

$$8x^2 - 64x$$

$$8x(x - 8)$$

$$2x^2 + 4x$$

$$2x(x + 2)$$

$$x^3 - 2x^2 - 29x + 30$$

$$(x - 1)(x + 5)(x - 6)$$

$$x^3 + 15x^2 + 62x + 72$$

$$(x + 2)(x + 4)(x + 9)$$