



Toisen asteen polynomien faktorointi

Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$2x^2 + 10x - 48$$

$$x^2 - 5x - 24$$

$$3x^2 - 12x - 63$$

$$x^2 + 10x + 25$$

$$8x^2 - 39x - 54$$

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

$$3x^2 - 30x + 63$$

$$3x^2 - 16x + 16$$

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

$$x^2 + 13x + 40$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$2x^2 + 10x - 48$$

$$2(x + 8)(x - 3)$$

$$x^2 - 5x - 24$$

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

$$3x^2 - 12x - 63$$

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

$$x^2 + 10x + 25$$

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

$$8x^2 - 39x - 54$$

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

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

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

$$3x^2 - 30x + 63$$

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

$$3x^2 - 16x + 16$$

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

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

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

$$x^2 + 13x + 40$$

$$(x + 8)(x + 5)$$