



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$8x^2 + 64x$$

$$x^3 - 4x^2 + 11x - 14$$

$$x^3 - 6x^2 - 7x + 60$$

$$x^3 + 5x + 18$$

$$x^3 + 2x^2 + 9$$

$$x^3 - 5x^2 + 3x - 54$$

$$x^3 - 6x^2 - 7x + 60$$

$$x^3 + 10x^2 + 12x - 72$$

$$x^3 + 10x^2 + 19x - 30$$

$$x^3 - 4x^2 - 9x - 18$$



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$x^2 + 64x$

$8x(x + 8)$

$x^3 - 4x^2 + 11x - 14$

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

$x^3 - 6x^2 - 7x + 60$

$(x - 4)(x + 3)(x - 5)$

$x^3 + 5x + 18$

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

$x^3 + 2x^2 + 9$

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

$x^3 - 5x^2 + 3x - 54$

$(x - 6)(x^2 + x + 9)$

$x^3 - 6x^2 - 7x + 60$

$(x - 4)(x - 5)(x + 3)$

$x^3 + 10x^2 + 12x - 72$

$(x - 2)(x + 6)(x + 6)$

$x^3 + 10x^2 + 19x - 30$

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

$x^3 - 4x^2 - 9x - 18$

$(x - 6)(x^2 + 2x + 3)$