



Multiplicação de polinômios

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(6 + 4x)(7x - 9)$$

$$(4 - 6x^2)(2x - 5)$$

$$(8x^2 + 3x + 3)(4x + 9)$$

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

$$(x^2 + 4)(8x - 8)$$

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

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

$$(1 + x)(6x - 2)$$

$$(7x - 9)(8x^2 + 4x + 4)$$

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



Multiplicação de polinômios

Nome: _____

Encontro: Data: _____ Pontuação: _____

$$(6 + 4x)(7x - 9)$$

$$28x^2 + 6x - 54$$

$$(4 - 6x^2)(2x - 5)$$

$$-12x^3 + 30x^2 + 8x - 20$$

$$(8x^2 + 3x + 3)(4x + 9)$$

$$32x^3 + 84x^2 + 39x + 27$$

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

$$2x^2 + 14x - 16$$

$$(x^2 + 4)(8x - 8)$$

$$8x^3 - 8x^2 + 32x - 32$$

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

$$14x^3 + 14x^2 + 8x + 8$$

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

$$63x^2 - 8x - 16$$

$$(1 + x)(6x - 2)$$

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

$$(7x - 9)(8x^2 + 4x + 4)$$

$$56x^3 - 44x^2 - 8x - 36$$

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

$$6x^3 - 45x^2 - 72x - 81$$