



多项式方程式相乘

姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

$$(6x^2 - 1)(2x + 9)$$

$$(3x^2 + 8x + 8)(6x + 4)$$

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

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

$$(7x^2 - 3x - 3)(9x + 8)$$

$$(9x^2 + 3x + 3)(8x - 6)$$

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

$$(3x^2 + 3x + 3)(7x - 8)$$

$$(4x^2 - 1)(5x + 8)$$

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