



## 多項式方程式相乘

姓名: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_ 分數: \_\_\_\_\_

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

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

$$(8x - 2)(6x + 2)$$

$$(5 - 9x)(9x + 5)$$

$$(3x^2 + x + 1)(5x - 7)$$

$$(5x^2 + 3)(6x - 2)$$

$$(9 + 6x)(4x + 1)$$

$$(7x^2 + 6x + 6)(8x - 4)$$

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

$$(7x + 1)(5x + 1)$$