



## Phép nhân các đa thức

Tên: \_\_\_\_\_

Ngày tháng: \_\_\_\_\_ Điểm: \_\_\_\_

$$(6x + 2)(9x + 8)$$

$$(7 + 4x)(3x - 5)$$

$$(5x - 7)(8x - 3)$$

$$(5x^2 + 5x + 5)(8x - 6)$$

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

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

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

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

$$(9x + 1)(2x^2 + 3x + 3)$$

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