



## Phép nhân các đa thức

Tên: \_\_\_\_\_

Ngày tháng: \_\_\_\_\_ Điểm: \_\_\_\_

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

$$(3x - 1)(8x - 3)$$

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

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

$$(3 + 5x)(2x + 1)$$

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

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

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

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

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