



이차 다항식의 인수분해

이름: _____

날짜: _____ 점수: ____

$$8x^2 + 31x - 45$$

$$4x^2 - 12x - 160$$

$$5x^2 + 85x + 360$$

$$9x^2 + 19x + 10$$

$$7x^2 + 105x + 392$$

$$x^2 + 15x + 54$$

$$9x^2 + 80x + 64$$

$$x^2 - 10x + 9$$

$$x^2 - x - 6$$

$$x^2 + 15x + 54$$



이차 다항식의 인수분해

이름: _____

날짜: _____ 점수: ____

$$8x^2 + 31x - 45$$

$$(8x - 9)(x + 5)$$

$$4x^2 - 12x - 160$$

$$4(x + 5)(x - 8)$$

$$5x^2 + 85x + 360$$

$$5(x + 8)(x + 9)$$

$$9x^2 + 19x + 10$$

$$(9x + 10)(x + 1)$$

$$7x^2 + 105x + 392$$

$$7(x + 7)(x + 8)$$

$$x^2 + 15x + 54$$

$$(x + 6)(x + 9)$$

$$9x^2 + 80x + 64$$

$$(9x + 8)(x + 8)$$

$$x^2 - 10x + 9$$

$$(x - 1)(x - 9)$$

$$x^2 - x - 6$$

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

$$x^2 + 15x + 54$$

$$(x + 9)(x + 6)$$