

展開公式— 5 b

42
09

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

$$(a + 3)^2 - (a - 3)^2$$

1, 次の式を展開しなさい。

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

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

$$(x^2 + 8x + 3) - 2(x^2 - 5)^2$$

$$(a - 8)^2 - (a + 6)^2$$