

展開公式—4

42
07

$$-(\quad + 2)^2$$

$$-(\quad - 3)^2$$

$$-(a + 2)(a - 2)$$

$$-(y - 1)(y + 3)$$

1, 次の式を、 “暗算” または “2行” で展開しなさい。

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

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

$$-(a + 2)(a - 2)$$

$$-(y - 1)(y + 3)$$

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

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

$$-(x - 4)(x - 3)$$

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