

展開公式— 2 a

42
04

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

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

$$(\quad + 5)^2$$

1 , 次の式を “ 暗算で ” 展開しなさい。

$$(\quad + 6)^2$$

$$(\quad + 4)^2$$

$$(a + 3)^2$$

$$(y + 4)^2$$

$$(\quad + 5)^2$$

$$(\quad + 1)^2$$

$$(\quad + 8)^2$$

$$(y + 2)^2$$

$$(\quad + 7)^2$$

$$(\quad + 9)^2$$