

## 展開公式の発展— 5

42  
18

$$(a + b)(c + d)$$

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

$$(4 - 5y)(-3 + 2y)$$

1, 次の式を、メモした後で“暗算で”展開しなさい。

$$(2 + 2)(3 + 3)$$

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

$$(3a + 3)(4a - 2)$$

$$(y + 2)(5y - 5)$$

$$(4 + 5)(+2)$$

$$(2 + 1)(-3)$$

$$(3 - 7y)(4 - 4y)$$

$$(3 - 2a)(4 + 5a)$$