

## 展開公式の発展— 2 b

$$(2 + 3)^2$$

$$(3 - 2y)^2$$

42  
13

1, 次の式を、メモをした後で“暗算で”展開しなさい。

$$(2 + 3)^2$$

$$(3 - 7y)^2$$

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

$$(3y + 4z)^2$$

$$(2 + 5z)^2$$

$$(3y - 4z)^2$$

$$(5ab - 8c)^2$$

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