

式の展開一応用 2 a

$$(+ 3y - 2z) (+ 2y - 2z)$$

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

1, 次の式を、メモをした後で“暗算”または“2行”で展開しなさい。

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

$$(2 - 3y + 1) (2 + 5y + 1)$$

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

$$(2y - z - 4) (2y + 4z - 4)$$