



$$(9) \quad (-4) \times 2 + (-3)^3$$

$$(10) \quad 12 \times (-3 + 7)$$

$$(11) \quad (-6)^2 \times 2 - 13$$

$$(12) \quad (-5)^2 \times 3^2$$

4 次の計算をなさい。

$$(1) \quad 3 \times (-2)^2 + 2 \times (-2) - 1$$

$$(2) \quad 3 \times 0^2 + 2 \times 0 - 1$$

$$(3) \quad 3 \times 1^2 + 2 \times 1 - 1$$

$$(4) \quad 3 \times 3^2 + 2 \times 3 - 1$$