



4  $x$  の値が次のときの  $2x^2 + 3x + 1$  の値を計算しなさい。

(1)  $x = -2$

(2)  $x = -1$

(3)  $x = 0$

(4)  $x = 1$

(5)  $x = 2$

(6)  $x = 3$

5  $x$  の値が次のときの  $2(x - 3)^2 + 5$  の値を計算しなさい。

(1)  $x = -3$

(2)  $x = -2$

(3)  $x = -1$

(4)  $x = 0$

(5)  $x = 1$

(6)  $x = 2$