

## 式の値.1

名前

解答

解答

問1  $a = 2, b = 3$  のとき、次の式の値を求めよ。

(1)  $2a + 2b$

答え 10

(2)  $4a + b$

答え 11

(3)  $3(a - b)$

答え -3

(4)  $10(2a - 2b - 3)$

答え -50

(5)  $2a^2 - 2b$

答え 2

(6)  $2(a + b)^2$

答え 50

問2  $a = -3, b = 5$  のとき、次の式の値を求めよ。

(1)  $4a + 3b - 2$

答え 1

(2)  $(a + b)^2$

答え 4

(3)  $2a^2 - b$

答え 13

(4)  $ab - 4a + b$

答え 2

(5)  $a^2 + b^2$

答え 34

(6)  $2ab + 3a - b$

答え -44