

式の値 1

$a = 2, b = -3$  のとき、次の式の値を求めなさい。

(1)  $a^2$

(2)  $ab$

(3)  $(-b)^3$

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

(5)  $2a - b$

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

(7)  $\frac{1}{2}ab^2$

(8)  $ab^2 \times 2ab \div ab^2$

(9)  $a^2 - 2ab + b^2$

(10)  $\frac{b}{a} - \frac{a}{b}$