

式の値

1 $a = 4$ のとき、次の式の値を求めなさい。

(1) $2a$

(2) $-4a$

(3) $3a - 2$

(4) $-5a + 3$

2 $x = -4$ のとき、次の式の値を求めなさい。

(1) x^2

(2) x^3

(3) $-x$

(4) $-x^2$

3 $x = 2$, $y = -4$ のとき、次の式の値を求めなさい。

(1) $x - y$

(2) $-x + 2y$

(3) $2x + y^2$

(4) $\frac{x}{y}$