

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) $\frac{x}{y}$