

中2数学	式の計算	氏名
式の値		

問 次の計算をしなさい。

次の間に答えなさい。

(1)  $x = 3, y = -4$  のとき,  $2(x + 2y) - 3(2x - y)$  の値を求めなさい。

---

(2)  $a = -2, b = 5$  のとき,  $-6a^2b \div (-3a)$  の値を求めなさい。

---

(3)  $a = -1, b = 1$  のとき,  $\frac{a-b}{2} - \frac{a+b}{3}$  の値を求めなさい。

---

(4)  $x = 3, y = -\frac{1}{2}$  のとき,  $8x^2 \div (-3xy) \times xy^2$  の値を求めなさい。

---



## 【解答】

問

(1) -40

(2) -20

(3) -1

(4) 12

