

中 2 数学	式の計算	氏名
式の値		

問 次の計算をなさい。

次の問に答えなさい。

(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

