氏名(

点数

次の計算をしなさい。

$$(1) -x-y-4x-3y$$

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

)

$$(3) \quad 2xy - xz - 6xz - 3xy$$

(4)
$$-\frac{3}{5}x + y - \frac{5}{2}x - \frac{2}{3}y$$

(5)
$$xy - 4xy - 1 - (xy - 2xy - 3)$$

(6)
$$-0.1x^2 + 0.8y - 0.2x^2 - y$$

(7)
$$-\frac{1}{4}x - x^2 + \frac{2}{3}y - (2x^2 - \frac{3}{4}y - \frac{5}{2}x)$$
 (8) $(5ab + b - c) - (3c - 6ab - 2b)$

(8)
$$(5ab+b-c)-(3c-6ab-2b)$$

(9)
$$-5a+b-\{-4a+2b-(a-3b)\}$$

(10)
$$\frac{3}{5}x - \left\{ y + \frac{1}{2}x - \left(\frac{1}{3}y - \frac{2}{5}x\right) \right\}$$