

中2数学	式の計算	氏名
単項式と多項式		

問 次の各問に答えよ。

(1) 次のア～エの中から,単項式をすべて選び,記号で答えよ。

ア 6 イ $3x+6$ ウ xyz エ $4a^2 - 3b + 1$

.....

(2) 次の多項式の項を答えよ。

① $9x+y-1$

② $-\frac{1}{2}x + \frac{2}{3}y - \frac{1}{5}$

.....

.....

(3) 次の式は何次式か。

① $3x + 6$

② $a^4 + 9a^3 + 2a$

.....

.....

③ $-9ab$

④ $x^2y^3 - 10xy^3$

.....

.....



【解答】

問

(1) ア、ウ

(2) ① $9x$ 、 y 、 -1

② $-\frac{1}{2}x$ 、 $\frac{2}{3}y$ 、 $-\frac{1}{5}$

(2) ① 1次式

② 4次式

③ 2次式

④ 5次式

