

年 組 番 名前

/7

次の問いに答えなさい。

- [1] 数や文字についての乗法だけでつくられた式を何と言うか。

単項式

- [2] 単項式の和で表された式を何と言うか。

多項式

- [3] 次のの中から単項式をすべて選び、記号で答えなさい。

ア $3x^2yz$ イ -3 ウ $9+y^2$ エ x オ $a+b-c$

単項式は
かたまりがひとつ
です♪

ア、イ、エ

- [4] 次のの中から多項式をすべて選び、記号で答えなさい。

ア $-xyz$ イ $5x$ ウ a^2 エ -6 オ $ax+y$

単項式は
かたまりがふたつ以上
です♪

オ

- [5] 次の多項式の項をすべて答えなさい。

① $-a^2 - b$ ② $-3xy + 2x - y$

かたまりをすべて
答えましょう！

① $-a^2, -b$

② $-3xy, 2x, -y$

- [6] $2x^2 + xy - 3y^2 + 2$ は項がいくつあるか答えなさい。

4つ