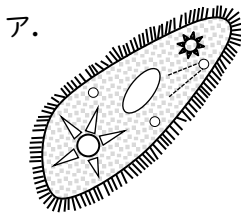


身近な生物

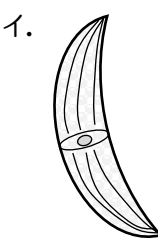
②

5点×10
10点×3

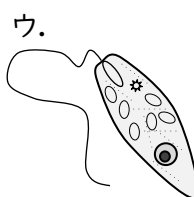
- 【1】 下のア～カは水中にみられるある生物を顕微鏡で観察し、スケッチしたものである。
次の問題に答えなさい。



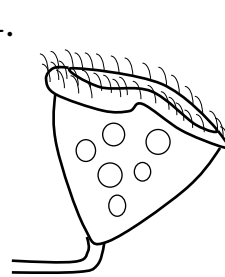
ア.



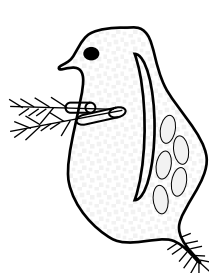
イ.



ウ.

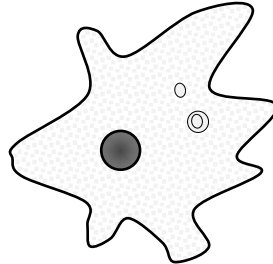


エ.



オ.

カ.



5点×6

- ① ア～カの生物は何と考えられるか、文字数をヒントに書きなさい。

ア () 5文字

イ () 5文字

ウ () 5文字

エ () 6文字

オ () 4文字

カ () 4文字

10点×1

- ② ア～カの中で自ら動くものを全て選び、記号で答えなさい。

()

10点×1

- ③ 全体が緑色で葉緑体をもつ生物を全て選び、記号で答えなさい。

()

10点×1

- ④ ア～カの生物を同じ倍率で観察した場合もっとも大きく見えるものはどれか。
記号で答えなさい。

()

- 【2】 水中の生物を顕微鏡で観察した。

5点×4
下の文章の空欄にあてはまる語句を書き入れなさい。

池や水槽などから観察するための試料を集め、()に試料をのせる。

上から()を()が入らないように()を使い

はしからゆっくりと下げるよう気にかける。

年 組 名前