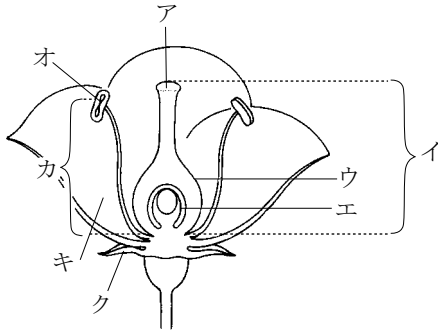


次の問いに答えなさい。

(1) 図1は、花のつくりを表したものです。ア～クの部分の名前を答えなさい。

図1

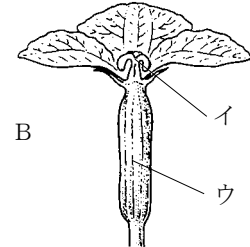
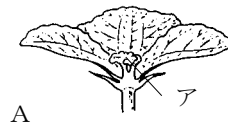


(1)	ア	
	イ	
	ウ	
	エ	
	オ	
	カ	
	キ	
	ク	

(2) 図2のへちまの花について、次の問いに答えなさい。

① 図2のア～ウの部分の名前を答えなさい。

図2



② アサガオの花のつくりとくらべたとき、どのようなことがいえま
すか。次のア～ウのうちから選んで、記号で答えなさい。

ア アサガオの花には花びらがあるが、へちまの花には花びらがない。

イ アサガオの花には、1つの花におしべとめしべがそろっているが、へちまの花には、おしべかめしべの一方しかない。

ウ アサガオの花には、実ができないものもあるが、へちまの花にはすべて実ができる。

③ 実ができる花は、A・Bのどちらですか。また、その花を何といいますか。

④ へちまのように、AとBの2種類の花がさく植物を、次のア～エから2つ選んで、記号で答えなさい。

ア サクラ

イ カボチャ

ウ アブラナ

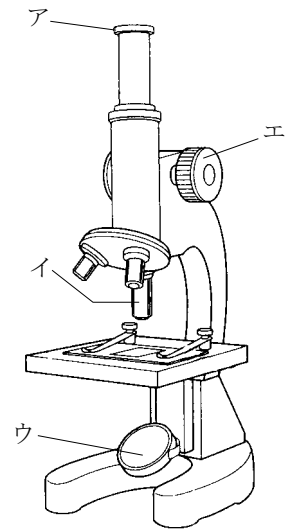
エ トウモロコシ

(1)	ア	
	イ	
	ウ	
(2)	②	
	③	記号
(2)	④	

(3) 図3を見て次の問いに答えなさい。

- ① 図3の器具の名前を答えなさい。
- ② ア～エの名前を答えなさい。
- ③ はじめに、高い倍りつ、低い倍りつのうち、どちらから先に観察しますか。
- ④ ピントの合わせかたとして正しいものを次のA・Bから選んで、記号で答えなさい。
 - A プレパラートとイのレンズをはなしておき、アのレンズをのぞきながらプレパラートとイの間を近づけていく。
 - B プレパラートとイのレンズを近づけておき、アのレンズをのぞきながらプレパラートとイの間をはなしていく。

図3



(3)	①	
	ア	
	イ	
	②	ウ
	エ	
③		
④		