

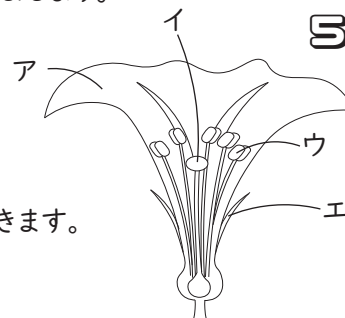


3 花から実へ (A)

5年理科

1 右の図は、アサガオの花のつくりを表しています。次の問いに答えましょう。

- (1) ア～エ を、それぞれ何といいますか。
- (2) 花粉が出るのは、ア～エ のどれですか。記号で答えましょう。
- (3) 花粉が ( A ) の先につくことを ( B ) といい、これによって実ができます。  
A、B に当てはまる言葉を答えましょう。
- (4) イ の先は、さわるとどうなっていますか。



(1)	ア		イ		ウ	
エ		(2)				
(3)	A		B		(4)	

2 次の問いに答えましょう。

- (1) カボチャの花には、おしべのない ( A ) と、めしべのない ( B ) があります。  
A、B に当てはまる言葉を答えましょう。
- (2) 次の ①、② の特ちょうを持った花粉は、どのようにして運ばれることが多いですか。それぞれ答えましょう。
  - ① 花粉が小さく、軽い
  - ② 花粉の表面に小さい毛やとげがあったり、ねばねばしたりしている。
- (3) カボチャの実 は ( 1 ) の A、B どちらにできますか。記号で答えましょう。
- (4) カボチャの花は、受粉なしで実をつくることはできますか。

(1)	A		B	
(2)	①		②	
(3)		(4)		