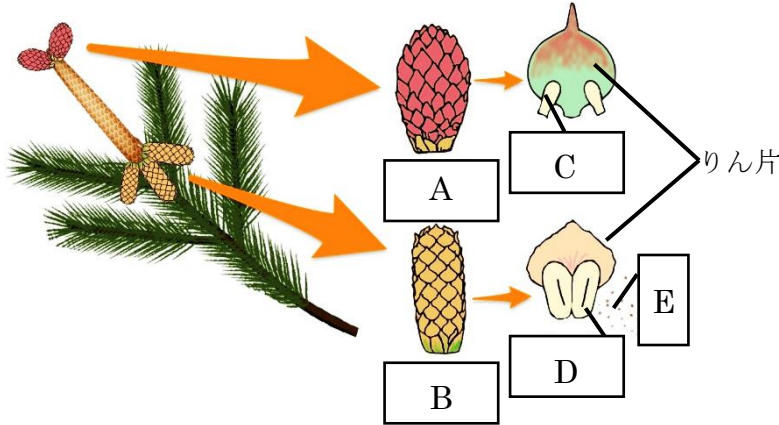


	2	裸子植物と孢子でふえる植物	年 組 番	点数
			名前	/16

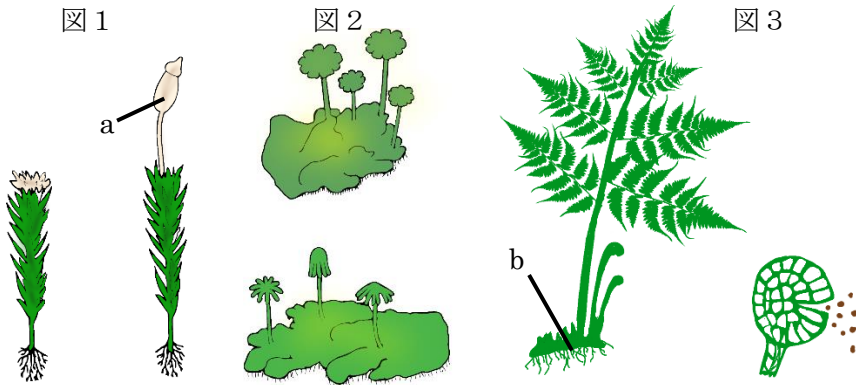
【1】 右の図は、マツの花のつくりを模式的に表したものである。次の問いに答えなさい。



- (1) 図のA~Dに適する語句を埋めなさい。
- (2) EはDの中に入っているものである。名称を答えなさい。
- (3) Eは何の力で運ばれますか。
- (4) Eは、マツのどの部分に運ばれることで受粉しますか。A~Dの中から一つ選び記号で答えなさい。
- (5) マツのような植物を被子植物に対して何といいますか。

(1)	A
	B
	C
	D
(2)	E
(3)	
(4)	
(5)	


【2】 下の図1~3は、孢子で増える植物を表している次の問いに答えなさい。



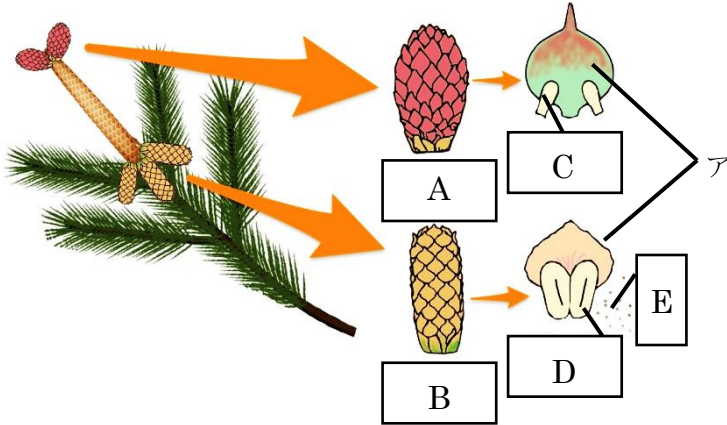
- (1) 図1、図2の植物の名称をそれぞれ答えなさい。
- (2) 図1、図2の植物のなかまを何といいますか。
- (3) 図1のaの名称を答えなさい。
- (4) 図2の植物はどこで水分を吸収しますか。下のア~オから一つ選び記号で答えなさい。

ア	根	イ	茎	ウ	葉	エ	からだ全体	オ	吸収しない
---	---	---	---	---	---	---	-------	---	-------
- (5) 図3の植物のbの部分は根、茎、葉のどれですか。
- (6) 図3の植物のなかまを何といいますか。
- (7) より陸上に適しているのは図1、図3のどちらの植物ですか。

(1)	図1
	図2
(2)	
(3)	
(4)	
(5)	
(6)	
(7)	

	2	裸子植物と孢子でふえる植物	年 組 番	点数
			名前	/16

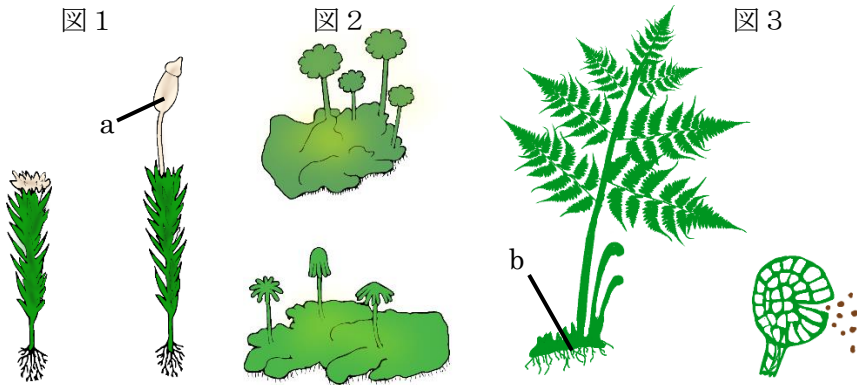
【3】 右の図は、マツの花のつくりを模式的に表したものである。次の問いに答えなさい。



- (1) 図のA~Dに適する語句を埋めなさい。
- (2) EはDの中に入っているものである。名称を答えなさい。
- (3) Eは何の力で運ばれますか。
- (4) Eは、マツのどの部分に運ばれることで受粉しますか。A~Dの中から一つ選び記号で答えなさい。
- (5) マツのような植物を被子植物に対して何といいますか。

(1)	A 雌花
	B 雄花
	C 胚珠
	D 花粉のう
(2)	E 花粉
(3)	風
(4)	C
(5)	裸子植物

【4】 下の図1~3は、孢子で増える植物を表している次の問いに答えなさい。



- (1) 図1、図2の植物の名称をそれぞれ答えなさい。
- (2) 図1、図2の植物のなかまを何といいますか。
- (3) 図1のaの名称を答えなさい。
- (4) 図2の植物はどこで水分を吸収しますか。下のア~オから一つ選び記号で答えなさい。

ア 根	イ 茎	ウ 葉	エ からだ全体	オ 吸収しない
-----	-----	-----	---------	---------
- (5) 図3の植物のbの部分は根、茎、葉のどれですか。
- (6) 図3の植物のなかまを何といいますか。
- (7) より陸上に適しているのは図1、図3のどちらの植物ですか。

(1)	図1 スギゴケ
	図2 ゼニゴケ
(2)	コケ植物
(3)	孢子のう
(4)	エ
(5)	茎
(6)	シダ植物
(7)	図3