

4:植物③(コケ植物・シダ植物など)

名前 _____

基本問題

図1 ワラビ

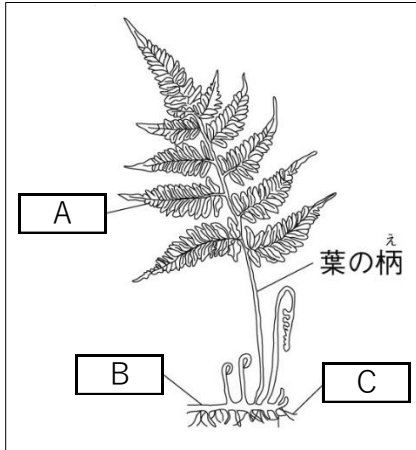


図2 ゼニゴケ

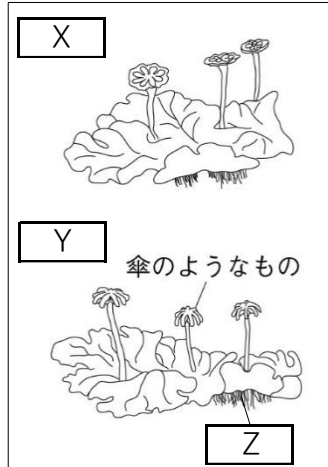
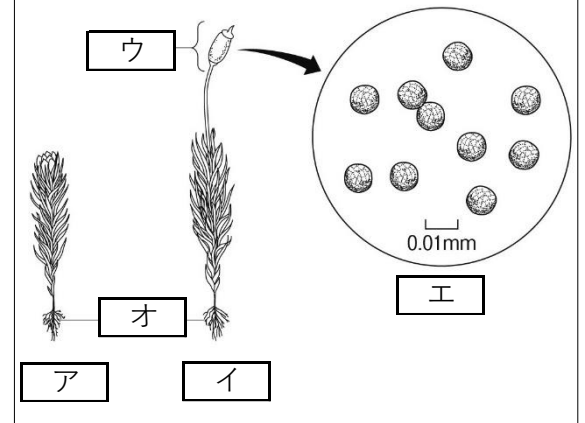


図3 スギゴケ



- ① 図1の [A] ~ [C] をそれぞれ何というか、書きなさい。
- ② ワラビの胞子のうは、葉の表側と裏側のどちらにたくさんついているか、書きなさい。
- ③ ワラビなどのなかまを何植物というか、書きなさい。また、ワラビのような植物の仲間を、次の【 】の中から2つ選んで書きなさい。
【 シロツメクサ スギナ ゼンマイ タンポポ ナズナ 】
- ④ 図2のゼニゴケで、[X] と [Y] はそれぞれ雌株、雄株のどちらであるか、書きなさい。
- ⑤ 図2の中の [Z] は何か、書きなさい。
- ⑥ 図3のスギゴケで、[ア] と [イ] はそれぞれ雌株、雄株のどちらであるか、書きなさい。
- ⑦ 図3の中の [ウ] は何か、書きなさい。また、[ウ] の中に入っている [エ] は何か、書きなさい。
- ⑧ 図3の [オ] は何か。書きなさい。また、この [オ] はどのようなはたらきをするものか、書きなさい。
- ⑨ ゼニゴケやスギゴケなどのなかまを、何植物というか、書きなさい。
- ⑩ ③や⑨の植物は、どのようにして増えるか。「種子」と「胞子」という語を使って書きなさい。
- ⑪ ③や⑨の植物は、おもにどのような場所で発芽するか、書きなさい。

①	A	B	C	②
③	仲間			
④	X	Y	⑤	
⑥	ア	イ	⑦	ウ
⑧	はたらき			
⑨	⑩			
⑪				