

組	番	名前
---	---	----

A問題

1	ウ		
2	対	照	実験

1	上方置換 法		
2	イ		
3	ア	赤	
	イ	アルカリ	

完全  
解答

1	エ		
2	記号	ア	
3	名称	斑状 組織	
3	ウ		

1	入射角 (=) 反射角		
2	イ		
3	全反射		

1	7	c m
2	フック	の法則

1	ア		
2	しゅう曲		

7	ア	180
1	イ	44
2	再結晶	
3	48	g

B問題

1	エ		
2	記号	ア	
2	○印	P S	P E T
3	(例) アの液体の密度は、ポリスチレン (P S) の密度より大きく、ポリエチレンテレフタラート (P E T) の密度より小さいから。		

完全  
解答

2	(例) 青紫色に染まった葉緑体が観察できる。		
2	(例) ハイゴケの仮根の部分からは、水が吸収されるのだろうか。		