

問 題		正 答					配 点			
1	1	(1)	え → あ → う → い					1	16	
		(2)	X	イ	Y	ア	Z	ウ		2
		(3)	双子葉類					1		
	2	(1)	イ					各2		
		(2)	338 m/s							
	3	(1)	イ					各2		
		(2)	示準化石							
	4	(1)	イ → ウ → ア → オ → エ					各2		
		(2)	エ							
	2	1	(例) 周囲に比べて温度が低いから。					2		8
2		18 時 16 分					2			
3		あ	7.2					各2		
		い	39600							
3	1	(例) 精製水でステンレス電極をよく洗う。					2	9		
	2	非電解質					1			
	3	$\text{CuCl}_2 \rightarrow \text{Cu}^{2+} + 2\text{Cl}^-$					2			
	4	(1)	イ						各2	
		(2)	1.68 g							
4	1	ウ					1	9		
	2	イ					2			
	(1)	㊶	GとH						各2	
		㊷	GとI							
	(2)	(例) 光合成によって吸収した二酸化炭素の量が、呼吸によって放出した二酸化炭素の量を上回ったから。					2			
5	1	あ	ア		い	イ	2	8		
	2	㊸, ㊹					2			
	3	(1)	(例) コイルの内部の磁界が変化するから。						各2	
		(2)	ウ							