

問題		正 答						配 点		
1	1	(1)	え → あ → う → い						1	
		(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	
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		
	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		
	2	イ						2		
	3	(1)	㊸	GとH						各2
			㊹	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		
	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							