

問 題		正 答	配 点			
1	1	$2\text{Cu} + \text{O}_2 \rightarrow 2\text{CuO}$	各2	12		
	2	エ				
	3	0.3 g				
	4	二酸化炭素				
	5	(例) 石灰水の逆流を防ぐため。				
	6	還元				
2	1	(1)	葉緑体	各2	13	
		(2)	ウ			
	2	(1)	2.8 cm^3	2		3
		(2)	(例) ホウセンカの気孔は、茎にはほとんどなく、葉に集中しており、葉では表側よりも裏側に多い。			
	3	(1)	維管束	各2		
		(2)	ア			
3	1	30 cm/s	3	13		
	2	等速直線運動	2			
	3	エ	2			
	4	25 cm	3			
	5	(例) 実験Ⅱは、実験Ⅰよりも速さの変化の割合が大きいから、実験Ⅱのおもりの質量が大きい。	3			
4	1	しゅう曲	各2	12		
	2	ウ				
	3	(例) うすい塩酸をかけて気体が発生することを確認する。				
	4	示準化石				
	5	(例) ねばりけの強い性質。				
	6	イ				