

理 科

問題番号		正 答		配点
1	[問1]	ア		4
	[問2]	エ		4
	[問3]	イ		4
	[問4]	ウ		4
	[問5]	ア		4
	[問6]	イ		4
2	[問1]	ア		4
	[問2]	エ		4
	[問3]	イ		4
	[問4]	炭素	水素	4
3	[問1]	エ		5
	[問2]	記号	ウ	2
		理由	地球が公転面に対して地軸を傾けたまま公転しているから。	
	[問3]	イ		5
4	[問1]	エ		5
	[問2]	イ		5
	[問3]	ビーカー④を入れた袋では、加えたデンプンが分解者によって分解され、二酸化炭素などの無機物がつくられたため。		5
5	[問1]	ウ		5
	[問2]	記号	ア	2
		色の变化及び色の变化からわかること	黄色に変化することから、酸性であることがわかる。	
	[問3]	(1)	CuO	5
		(2)	Cu	
(3)		H ₂ O		
6	[問1]	エ		5
	[問2]	電熱線 a に流れる電流の大きさ	2 A	2
		抵抗と電流との関係	抵抗が大きいほど、電流が流れにくくなる。	
	[問3]	ウ		5