

第4時限 理 科

1	(1)	(i) 亜鉛	(ii) 塩素	※1 2点×5 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 60px;"></div>	
	(2)	(iii) H	(iv) O		
	(3)	(v) H ₂ O			
2	(i)	1.5 m	(ii) 3.8 kg	(iii) 1 日	※2 2点×5 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 20px;"></div>
	(iv)	2.7 L	(v) 5000 mL		
3		才		※3 4点×1 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
4		1.2	g	※4 4点×1 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
5		ア, 才		※5 4点×1 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
6		ア, ウ, カ		※6 4点×1 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
7		イ, ウ, カ, キ		※7 4点×1 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
8	(1)	4	cm	※8 4点×3 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px;"></div>	
	(2)	A 6	cm B 2 cm		
9	(1)	5	V	※9 4点×2 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 30px;"></div>	
	(2)	160	mA		
10	(1)	工		※10 4点×5 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 60px;"></div>	
	(2)	400	個		
	(3)	黄色:緑色 = 1:1			
	(4)	酸素を細胞に運ぶはたらき			
	(5)	才			
11	(1)	午後 10時20分		※11 4点×3 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 40px;"></div>	
	(2)	地球が自転しているから			
	(3)	地軸の延長線上に北極星があるから			
12		ワ		※12 4点×1 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 20px;"></div>	
13		地球が太陽と月の間に入り、地球が太陽光をさえぎり、月に地球の影が映り、月が欠けて見える現象		※13 4点×1 <div style="border: 1px dashed black; width: 100px; height: 30px;"></div>	

受験番号	第	番	氏名	得点	※
------	---	---	----	----	---