

受験番号

高等学校 理科解答例

1					
問 1	問 2	問 3	問 4	問 5	問 6
露 点	10 g	43	工	才	ウ
問 7		問 8			
(1)	(2)				
イ	ウ	イ			

2					
問 1					
(1)		(2)		(3)	
物質 X	物質 Y	2 班		物質 X	物質 Y
7.1 g/cm ³	7.9 g/cm ³			亜鉛	鉄
問 2			問 3		
(1)		(2)			
[1]	[2]	4		78 L	
イ	イ				
問 4					
(1)	(2)	(3)			
ウ	0.625	イ			

3					
問 1					
[1]			[2]		
メンデル			分離		
問 2					問 3
(1)		(2)	(3)		ウ
(1)	(2)	1200	(3)	(1)	
問 4					
メチオニン - ロイシン - プロリン - フェニルアラニン					
問 5			問 6		
(1)	(2)	(3)	左から (5) 番目の (A) が (T) に変わった。		
ウ	イ	ア			

4					
問 1	問 2	問 3	問 4	問 5	問 6
1.28 m/s	1.8 m/s ²	工	2.5 N	工	才
問 7				問 8	問 9
[1]		[2]		[3]	
静 止		等速直線運動 (等速度運動)		慣 性	
イ				4 m/s ²	
問 10		問 11			
10 N		2 m/s ²			

得 点