

問題1

①	□→B→C→I→F→E→肛門		
②	イ	アミノ酸	
③	十二指腸	④	毛細血管
⑤	体をつくる		

(2、1、1、2、2、2点)

問題2

①	(1) ア	(2) ウ	(3) イ	(4) エ
---	-------	-------	-------	-------

②	晴れ
③	
④	観測日の気温の変化は大きい。雨の日の気温・湿度の変化は小さい。など

(1、1、1、1、2、2、2点)

問題3

①	エ	②	ウ	水上置換法	③	エ
④	反応しにくいので溶けないから。 など					
⑤	エ					

(2、1、1、2、2、2点)

問題4

①		
②	考え方 (答を出すための式などを書きなさい) $1:50=8.5:\square$ $\square=425$	答 425g
③	考え方 (答を出すための式などを書きなさい) $1:50=2:\square$ $\square=100$ $300-100=200$	答 200g
④	考え方 (答を出すための式などを書きなさい) $100\text{cm}^3$ に $100\text{g}$ のふ力 $250-100=150$ $1:50=\square:150$ $\square=3$	答 3cm
⑤	考え方 (答を出すための式などを書きなさい) $150\text{g}$ で $3\text{cm}$ $250\text{g}$ で $5\text{cm}$ $3+5=8$	答 8cm

(2、2、2、2、2点)

問題5

①		⑤	
②	考え方 (答を出すための式などを書きなさい) $120000\text{m} \div 340=352.9$	答 353 秒	
③	考え方 (答を出すための式などを書きなさい) $32-0.6 \times 37=9.8$	答 9.8°C	
④	温暖化の影響	など	

(2、2、2、2、2点)

受験番号		氏名	
------	--	----	--