

答案用紙

総合問題(その1)

受験番号  
| | | | |

受験番号  
| | | | |

※印欄には記入しないこと。

(理学部 分子生物学科)

1

理(前)  
分子生物

解答欄

問1	ア	イ	ウ	エ
	a		b	
問2				
問3	(1)			
	(2)			
	(3)			
問4				
問5				
問6				
問7				

※問1

※問2

※問3

※問4

※問5

※問6

※問7

※問1~7合計

※問1~7合計

答案用紙

総合問題(その2)

受験番号

受験番号

(理学部 分子生物学科)

※印欄には記入しないこと。

2

理(前)  
分子生物

解答欄

問1		大腸菌	T4ファージ
	0分	100 個	1 個
	30分後	個	100 個
	60分後	個	個
	90分後	個	個
問2			
問3			

※問1

※問2

※問3

※問1~3合計

※問1~3合計

答案用紙

総合問題(その3)

受験番号
.....

受験番号
.....

※印欄には記入しないこと。

(理学部 分子生物学科)

2

理(前)  
分子生物

解答欄

問4			※問4
問5	電極	理由	※問5
問6	制限酵素：  塩基対：	————— DNA	※問6

※問4~6合計
---------

※問4~6合計
---------

答案用紙

総合問題(その4)

受験番号

受験番号

※印欄には記入しないこと。

(理学部 分子生物学科)

3

理(前)  
分子生物

解答欄

問1	植物の例
	果実の特徴

※問1

問2

※問2

問3

※問3

問4

※問4

問5

※問5

※問1~5合計

※問1~5合計

答案用紙

総合問題(その5)

受験番号

受験番号

※印欄には記入しないこと。

(理学部 分子生物学科)

3

理(前)  
分子生物

解答欄

問6	
問7	
問8	
問9	
問10	問題点
	対策

※問6
-----

※問7
-----

※問8
-----

※問9
-----

※問10
------

※問6~10合計
----------

※問6~10合計
----------