

生 物 解 答 用 紙 (1)

学科・コース		受験番号		氏名	
--------	--	------	--	----	--

※学科・コース, 受験番号, 氏名は解答用紙(1), (2)の全てに記入すること。

問題〔1〕～〔4〕の中から選択した3問の番号を選択問題番号欄に記入し, 解答を該当欄に記入すること。
 選択問題番号を記入していない場合は, 0点となったり, 採点できないことがある。なお, 選択問題番号は, 順不同でも認める。

選択問題番号	〔 〕	〔 〕	〔 〕		総合点

〔1〕

問1	糖の名称 (DNA)				糖の名称 (RNA)				塩基の名称				
問2	(1)				(2)				(3)				
					種類								
問3	下線部(a)				下線部(b)				下線部(c)				
問4			問5										
問6	1	2	3	4									
問7	実験											40	
												60	
	結果											30	
												50	

〔1〕採点欄

〔2〕

問1	A	B	C	D	E							
問2	ア			イ			ウ					
問3	(1)			(2)			問4	(1)			(2)	
問5				問6	(1)			(2)				
問7	(1)				(2)							

〔2〕採点欄

生 物 解 答 用 紙 (2)

学科・コース		受験番号		氏名	
--------	--	------	--	----	--

※学科・コース, 受験番号, 氏名は解答用紙 (1), (2) の全てに記入すること。

[3]

問1	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	キ	ク	ケ	コ	
問2											
問3					問4						
問5	調節のしくみ										
										40	
										60	
問6	ホルモン名				分泌腺						
問7										40	
										60	

[3] 採点欄

[4]

問1	ア				イ						
問2	利益				5						15
	コスト				5						15
問3		問4		問5	ウ	エ	オ	カ			
問6	(1)	推定総個体数			推定生息密度				(2)		
		個体			個体/m ²						

[4] 採点欄