

33

受験者記入欄 ①		
志望学域	志望学類	受験番号
学域	学類	

受験者記入欄②
受験番号

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

平成 27 年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5枚のうち, 1)

33

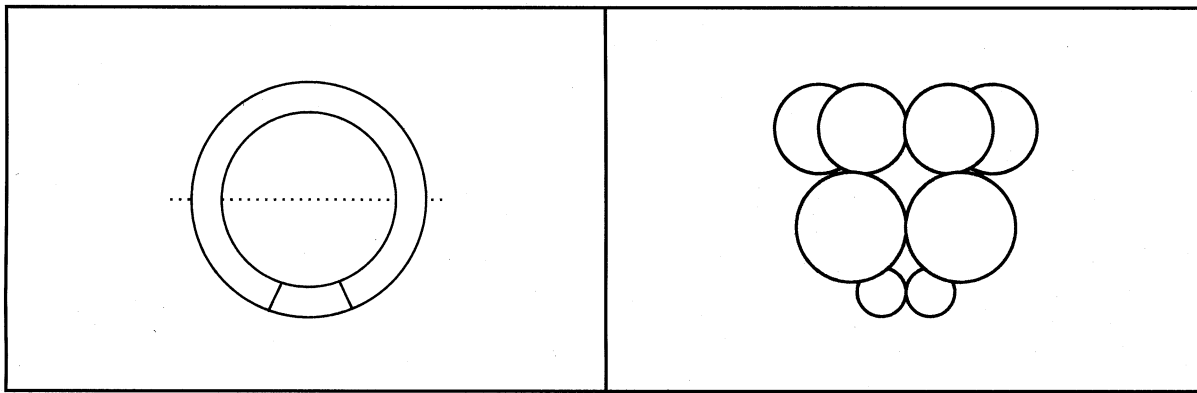
I この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

①		②	
---	--	---	--

問 2

問 3



問 4

同じかちがうか	
理由	

問 5

決定されて	
理由	

問 6

決定時期	
はたらき	

解答の有無欄

評 点

33

受験者記入欄 ①												
志望学域	志望学類	受験番号										
学域	学類	<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>										

受験者記入欄②										
受験番号										
<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>										

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

平成 27 年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5 枚のうち, 2)

II この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

(1)		(2)	
(3)		種類	
(4)			
(5)			

問 2

(1)		
(2)		
(3)	改良法	
	理由	

解答の有無欄										
<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>										

評 点										
<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>										

受験者記入欄①		
志望学域	志望学類	受験番号
学域	学類	

受験者記入欄②
受験番号

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

平成 27 年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5枚のうち, 3)

Ⅲ この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

ア		イ		ウ	
エ		オ		カ	
キ		ク		ケ	

問 2

1		2	
---	--	---	--

問 3

結合力の変化	
生理的意義	

問 4

細胞小器官	
理由	

問 5

使われるもの	
理由	

問 6

遺伝子型	
凝集素と凝集原の説明	

問 7

文章	○×	訂正	文章	○×	訂正
(1)			(2)		
(3)			(4)		

解答の有無欄

--

評 点

--

36

受験者記入欄 ①												
志望学域	志望学類	受験番号										
学域	学類	<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>										

受験者記入欄②
受験番号

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

平成 27 年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5 枚のうち, 4)

36

IV この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

問 2

問 3

問 4

問 5

葉緑体遺伝子 X	核遺伝子 Y
理由	

問 6

イ	
ウ	
エ	

解答の有無欄

評 点

36

