

## ② 生物解答用紙

I

[2]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧
[3]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥
[4]	① ② ③ ④ ⑤
[5]	① ② ③ ④
[6]	(c) ① ② ③ ④ ⑤
	(e) ① ② ③ ④ ⑤
[7]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥
[8] (ア)	① ②
[9]	① ② ③ ④ ⑤

II

[2]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥
[3]	(ウ) ① ② ③ ④ ⑤
	(エ) ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
[4]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦
[6]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥
[7]	(ア) ① ② ③ ④
	(イ) ① ② ③ ④
	(ウ) ① ② ③ ④
[8]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

III

[2]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧
[3]	(ア) ① ② ③ ④ ⑤
	(イ) ① ② ③ ④ ⑤
	(ウ) ① ② ③ ④ ⑤
	(エ) ① ② ③ ④ ⑤
(オ) ① ② ③ ④ ⑤	
[4]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

IV

[1] (イ)	① ② ③ ④ ⑤
[2] (イ)	① ② ③ ④ ⑤
[3]	① ② ③ ④ ⑤
[4] (ア)	① ② ③ ④
[6]	① ② ③ ④ ⑤
[7]	① ② ③ ④ ⑤
[8]	① ② ③ ④ ⑤ ⑥
[9]	① ② ③ ④

I

[1]	あ		い	
	う		え	
	お		か	
[8]	(イ)			
[10]	気体の体積	mL		
	エタノール	g		

II

[1]	あ		い	
	う			
[3]	(ア)	種類	(イ)	種類
[5]	え		お	
	か		き	
[7]	(エ)			

III

[1]	あ		い			
	う		え			
[5]	(ア)	き	細胞	く	細胞	
	(イ)	け		こ		
	(ウ)	さ				
	(エ)				調節	
[6]	(ア)		型			
	(イ)					

IV

[1] (ア)									
[2] (ア)									
[4] (イ)									
[5]									