v		23.5	TIT T	© /`	,トプロント		年	月	日
					<u>/トプリント</u>   体 P 17〜20	氏名			
十 -	ーミング	UΡの		に入るこ	とばや数字	を下の語	群から選	んで書	きなさい。
生物	物と細胞	>							
Α_			_в		c_		D_		
					ウ				
	 詳〕								
		田胞壁	多細胞	細胞質	葉緑体	7			
体	器官	単細胞 第	細胞膜	酢酸オル	レセイン溶液				
et d	<b>.</b>	**	/ 11 l. <i>i</i> .	11 > <del>1</del> 2					
-				<b>またらき</b> )					
4)_			_(5)		(6)				
<b></b> .	2M 7								
		一本心	<b>与</b> 刀	兹/3 /4	-^`\ -°\				
(	0.4 師管		 気孔 酸素		デンプン 素				
(				葉緑体 二酸化炭					
(	O.4 師管 水 蒸散	道管	酸素	二酸化炭		₹>			
動物	0.4 師管 水 蒸散 物のから	く 道管 だのつく	酸素 くりとに	二酸化炭	素 ・刺激と反応	た>			
動物 ①_	0.4 師管 水 蒸散 <b>物のから</b> :	び 道管 だのつく	酸素 くりとに _②	二酸化炭	素 ・刺激と反応 ③				
動物 ①_	0.4 師管 水 蒸散 <b>物のから</b> :	( 道管 <b>だのつく</b>	酸素 くりとに ② ② ②	二酸化炭	素 ・刺激と反原 3 3_				
動物 ①_ ①_	0.4 師管 水 蒸散 <b>物のから</b> :	だのつく	酸素 くりとに ② ② ②	二酸化炭	素 ・刺激と反に 3 3_ 5	D			
() 方 () () () () () ()	0.4 師管 水 蒸散 <b>物のから</b> :	だのつく	酸素 (りとに ② ② ② ② ② ②	二酸化炭	素 ・刺激と反原 3 3_ 5(	D		2	
<b>動</b> 物 ① ① ①	0.4 師管 水 蒸散 <b>物のから</b> :	だのつく	酸素 (りとに ② ② ② ② ② ② ②	二酸化炭	素 ・刺激と反原 3 3_ 5(	D D		2	
動物 ①_ ①_ ①_ ①_	0.4 師管 水 蒸散 <b>物のから</b>	だのつく	酸素 (りとに ② ② ② ② ② ② ② B	二酸化炭	素 ・刺激と反 の 3 _ 3 _ 5 ( 7 ( 6 _ C _ C _	D D	D_	2	
動物 ①_ ①_ ①_ ①_	0.4 師管 水 蒸散 <b>物のから</b> :	だのつく	酸素 (りとに ② ② ② ② ② ② ② B	二酸化炭	素 ・刺激と反 の 3 _ 3 _ 5 ( 7 ( 6 _ C _ C _	D D	D_	2	
動物 ①_ ①_ ①_ ①_ A_	D.4 師管 水 蒸散 物のから:	だのつく	酸素 (りとに ② ② ② ② ② ② ② B	二酸化炭 またらき	素 ・刺激と反 の 3 3 5 7 0 9 0 C C	D D D	D_	② ② 	