

2024年度一般選抜（前期）解答例

科目：生物基礎・生物

日程：A

番号	解答例	番号	解答例
<1>	体細胞（細胞）	<29>	触媒
<2>	DNA合成・S	<30>	タンパク質（たんぱく質）
<3>	DNA合成準備・G1	<31>	基質
<4>	分裂準備・G2	<32>	活性部位
<5>	36	<33>	酵素－基質複合体
<6>	17	<34>	基質特異性
<7>	33	<35>	（省略）
<8>	30	<36>	（省略）
<9>	半保存的複製	<37>	B
<10>	25時間	<38>	（省略）
<11>	中期	<39>	（省略）
<12>	後期	<40>	配偶子
<13>	1,2,4	<41>	減数分裂
<14>	1,3,5,6	<42>	花粉母細胞
<15>	1,2,3	<43>	花粉
<16>	炭酸水素イオン（炭酸・ $\text{HCO}_3^-$ ）	<44>	胚のう母細胞
<17>	A,Y	<45>	胚のう細胞（胚のう）
<18>	R	<46>	1,エ
<19>	（省略）	<47>	4,ウ
<20>	光合成（炭酸同化）	<48>	5,ア
<21>	呼吸	<49>	4
<22>	化石燃料	<50>	ナトリウム（Na）
<23>	赤外線（熱）	<51>	カリウム（K）
<24>	d b a e c	<52>	ナトリウム（Na）
<25>	1	<53>	カリウム（K）
<26>	ギャップ	<54>	ナトリウム（Na）
<27>	3,4	<55>	イ
<28>	（省略）	<56>	ウ
		<57>	2.5
		<58>	3
		<59>	4