

理科 [令和2] (後期選抜)

大問 (配点)	正										答														
1 (16)	A	(1)	白血球				(2)	ウ																	
	B	(1)	イ	(2)	断層																				
	C	(1)	ア, ウ, エ				(2)	最も大きいもの b				最も小さいもの c													
	D	(1)	3600 (J)				(2)	25 (%)																	
2 (21)	a (例) 太陽の動く速さが一定である																								
	(1)	①	b 昼		c イ																				
	(2)	B	(3)	ウ																					
3 (21)	(1)	エ	(2)	①	イ	②	(例) クモのえさが不足するから。																		
	(3)	①	(例) 微生物を死滅させる				②	(例) デンプンが分解されて無くなった																	
	(4)	(例) 下水処理場における生活排水の浄化																							
4 (21)	a (例) 加熱回数が多くなると, 加熱後の物質の質量が一定となっている																								
	(1)	①	b ウ		c (例) 空気中の酸素によって, 一部酸化されていた																				
	(2)	②	1.25 (g)		③	28 (%)																			
5 (21)	(1)	ア																							
	(2)	①	(例) 台ばかりの示す値が大きくなるのに対して, ばねののびは一定の割合で小さくなる。																						
5 (21)	(2)	a	0.5		b	1.5		c	2.0																
	(3)	a	ア		b	ウ		(例) ばねが物体を引く力と台ばかりが物体を押す力の合力は, 重力とつり合っている																	
5 (21)	(3)	a	ア		b	ウ																			
	(3)	a	ア		b	ウ																			