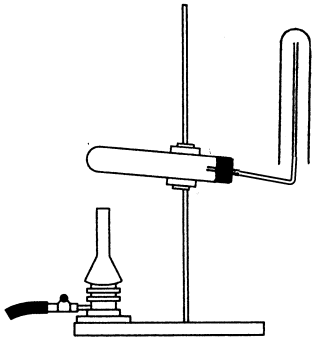


# 理 科

問題番号		正 答	配点	
1	〔問1〕	ウ	4	
	〔問2〕	ア	4	
	〔問3〕	イ	4	
	〔問4〕	エ	4	
	〔問5〕	イ	4	
	〔問6〕	ア	4	
2	〔問1〕	イ	4	
	〔問2〕	ウ	4	
	〔問3〕	ア	4	
	〔問4〕	エ	4	
3	〔問1〕	ア	2	
	〔問1〕	震度とマグニチュード 震度は観測点の地面の揺れの大きさを表し、マグニチュードは地震そのものの規模を表す。	3	
	〔問2〕	ウ	5	
	〔問3〕	23 秒	5	
4	〔問1〕	エ	5	
	〔問2〕	3番目の細胞	B	3
		記号	ウ	2
	〔問3〕	エ	5	
5	〔問1〕	図 	2	
	〔問1〕	記号	エ	3
	〔問2〕	イ	5	
	〔問3〕	原子の記号	N, H, Cl	5
6	〔問1〕	イ	5	
	〔問2〕	ア	5	
	〔問3〕	直列回路はどこでも同じ大きさの電流が流れ、電熱線Xより電気抵抗の大きい電熱線Yに大きな電圧が加わるため、電熱線Yの電力の方が大きくなるから。	5	