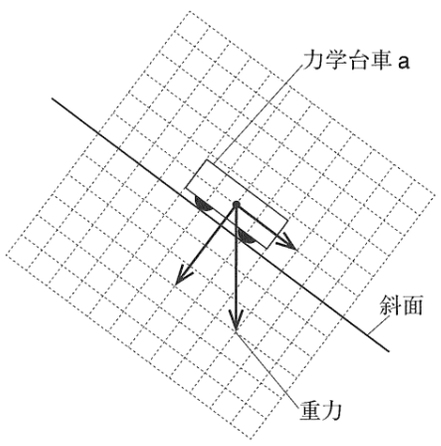
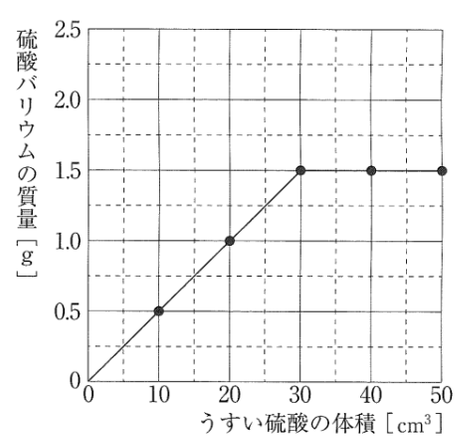


備考欄	配点		第一問	
	36			
	3	(1)	動脈血	
	3	(2)	エ	
	3	1 (3)	(例) 血液の逆流を防いでいる。	
	3	(1)	火山岩	
	3	2 (2)	ウ	
	3	(3)	①( ア ) ②( エ )	
	3	(1)	溶質	
	3	(2)	直流	
	3	3 (3)	イ	
	3	(4)	ウ	
	3	(5)	0.025 [A]	
	3	(6)	エ	

備考欄	配点		第二問	
	16			
	3	1	葉緑体	
	3	2	エ	
	3	3	ウ	
	3	4	①( ア ) ②( ウ ) ③( カ )	
	4	5	[条件] (例) オオカナダモを入れない。 ----- [観察結果] (例) 緑色から変化しない。	

備考欄	配点		第三問	
	16			
	3	1	天球	
	3	2	①( ア ) ②( ウ )	
	3	3	イ	
	3	4 (1)	エ	
	4	(2)	イ	

備考欄	配点		第四問	
	16			
	3	1	イ	
	3	2	1.2 [cm]	
	3	3		
	3	4	ウ	
	4	5	4.8 [cm]	

備考欄	配点		第五問	
	16			
	3	1	イ	
	3	2	HCl	
	3	3		
	3	4	(例) ビーカーC, D, Eに入っている塩化バリウムが、すべて硫酸と反応したから。	
	4	5	1.25 [g]	

(注) 上記以外については、各学校で適宜基準を設けるものとする。