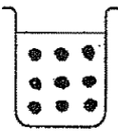
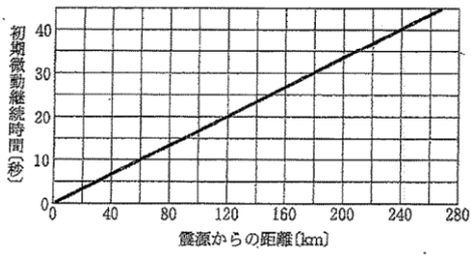
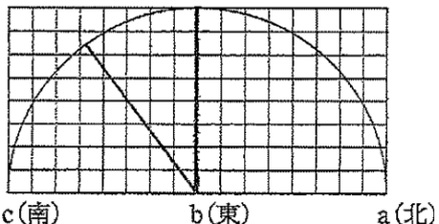
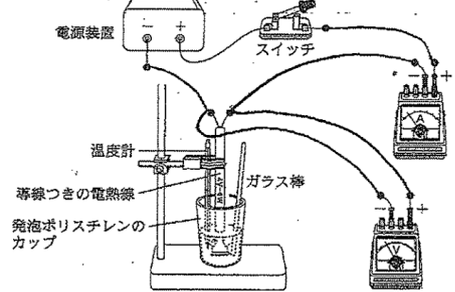
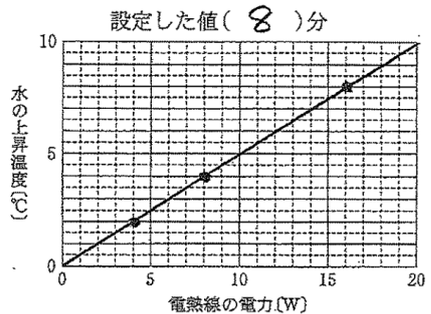


1	(1)	セキツイ動物		
	(2)	①	恒温動物	
		②	スズメ, イヌ	
	(3)	X 肺	Y 皮膚	
(4)	エ, カ			
2	(1)	X 振動	Y 空気	
	(2)	イ		
	(3)	ウ > エ > イ > ア		
3	(1)	7.05 g		
	(2)			
	(3)	カ		
	(4)	39	%	
	(5)	50	g	
	4	(1)	主要動	
(2)		6	km/s	
(3)		14時	30分	5秒
(4)				
(5)		初期微動継続時間の長さ 変わらない	S波によるゆれの大きさ 大きくなる	
5	(1)	減数分裂		
	(2)	DNA		
	(3)	X 優(顕)性	Y 劣(潜)性	
	(4)	お 	か 	
	(5)	① オ	② エ	

6	(1)	ア		
	(2)	太陽と同じ方向にあるから など		
	(3)	77	度	
	(4)	19時	15分	
(5)				
7	(1)	エ		
	(2)	X 青	Y 塩化コバルト	Z 桃
	(3)	空気が含まれているから など		
	(4)	二酸化炭素		
	(5)	$2\text{NaHCO}_3 \rightarrow \text{Na}_2\text{CO}_3 + \text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O}$		
8	(1)			
	(2)	4	Ω	
	(3)	X 比例	Y 大き	
	(4)			
	(5)	15 °C		
	(6)	①	16	W
	②	2	分後	