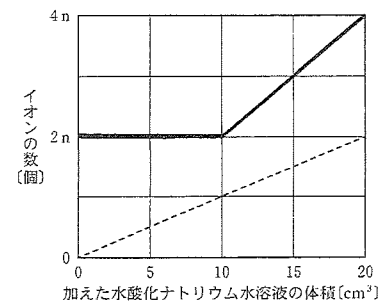
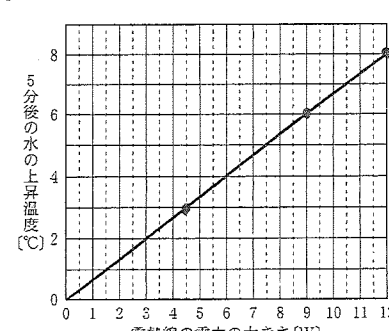


検査3 理科 解答例

(令和5年3月実施)

1	(1)	R					
	(2)	糸田胞と糸田胞をはなれやすくする。					
	(3)	A → E → B → F → C → D					
	(4)	D	X 本	E	2X 本		
	(5)	ア, エ					
2	(1)	P	イ	Q	エ	R	オ
	(2)	13.79 秒					
	(3)	X	光	Y	音		
	(4)	①	ピストルの音が校舎で反射して、その後浩二さんに伝わったから。				
	(4)	②	1.15 秒後				
3	(1)	$HCl + NaOH \rightarrow NaCl + H_2O$					
	(2)	X	水酸化物		Y	中和	
	(3)	イ					
	(4)	A, B					
	(5)	 <p style="font-size: small; text-align: center;">イオンの数(個) vs 加えた水酸化ナトリウム水溶液の体積[cm³]</p>					
4	(1)	P	26		Q	25	
	(2)	X	イ	Y	エ	Z	キ
	(3)	イ					
	(4)	はいた息の温度が露点よりも下がったため、息の中の水蒸気が氷滴に変わったから。					
	(5)	ウ					

5	(1)	Zn					
	(2)	3				種類	
	(3)	Al					
	(4)	砂糖					
	(5)	水素		炭素			
6	(1)	①	イ	②	ウ	③	オ
	(2)	①	B, C				
	(2)	②	エ				
	(3)	酸素が多いところでは 酸素と結びつく。 酸素が少ないところでは 酸素をはなす。					
	(4)	P	ア	Q	イ	R	エ
7	(1)	恒星					
	(2)	X	エ		Y	カ	
	(3)	イ					
	(4)	ア, ウ					
	(5)	おうし 座から		しし 座の間			
8	(1)	2.0				A	
	(2)	X	比例		Y	短く	
	(3)	 <p style="font-size: small; text-align: center;">5分後の水の上昇温度[°C] vs 電熱線の電力の大きさ(W)</p>					
	(4)	P	3.0				
	(4)	Q	b	R	c	S	ア

