

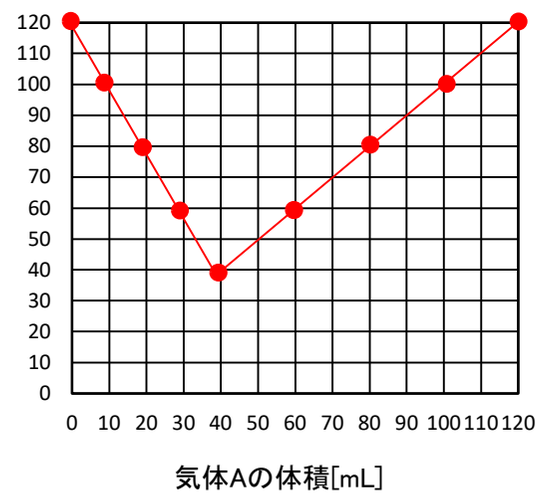
# 解答用紙

1	問1	ア, エ, オ			問2	く	問3	お, く		
	問4	う	問5	ア	問6	ウ	問7	ウ, オ, カ		
	問8	水ではなく、だ液がデンプンを他のものに変えることを確かめるため。								
	問9	イ	問10	き						
	問11	胃液でだ液がはたらかなくなっても、だ液で消化しきれなかったデンプンをすい液が消化することができる。								

小計 **25**

2	問1	近く	ウ → イ → ア	遠く	問2	地層のずれ	断層	自然現象	地しん
	問3	水のしん食					問4	砂	の層
	問5	浅い海が一度深くなった後、浅くなった。							
	問6	火山灰が短い期間に広い地域に積もるため							
	問7	1回目	北	2回目	東	問8	ウ		
	問9	1番目	イ → ア → エ → ウ	4番目					

小計 **25**

3	問1	反応後の容器に残った気体の体積		問2	(あ)	40				
		[mL]			(い)	50				
				問3	気体A	40	mL			
					残った気体	40	mL			
	問4	気体A:酸素:二酸化炭素 = 1 : 2 : 1								
	問5	気体A	15	mL	酸素	0	mL	二酸化炭素	35	mL
	問6	25, 70			mL	問7	100			mL
	問8	10	mL	問9	10.9			mL	小計	<b>25</b>

4	問1	4	cm <sup>3</sup>	問2	0	分	30	秒	問3	1	分	0	秒		
	問4	14	分	30	秒	問5	6	分	0	秒	問6	9	分	30	秒
	問7	14	°C	問8	1.8		cm	小計	<b>25</b>						

受験番号

合計