

理科解答用紙

1	(1)	エ	(2)	ウ	(3)	ア	(4)	ア
---	-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

2	(1)	①	$\text{Cu}^{2+} + \text{SO}_4^{2-}$	②	エ
		③	う	2	え

2	(2)	①	実像	②	イ
		③	エ	④	立体

3	(3)	①	あ	道管	い	蒸散(蒸散作用)
		②	ウ	③	う	8.8

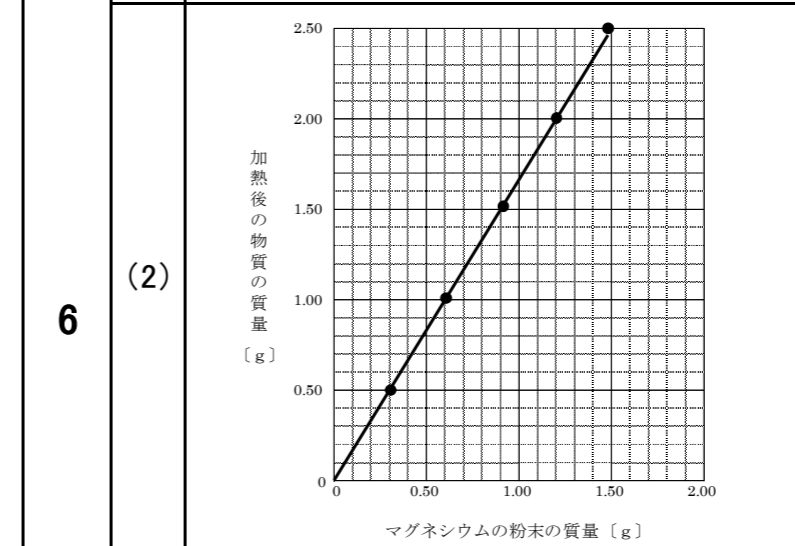
3	(1)	イ	(2)	火山の噴火(火山活動)		
	(3)	エ	(4)	ア	(5)	エ

4	(1)	(例)だ液はヒトの体温に近い温度でよくはたらくため。 (ヒトの体温に近づけるため。)				
	(2)	ウ	(3)	A	C	
	(4)	あ	アミラーゼ	い	ブドウ糖(グルコース)	
	(5)	ア				

5	(1)	0.60	(2)	い	仕事の原理	う	1.2
---	-----	------	-----	---	-------	---	-----

5	(3)	160	(4)	ア
	(5)			

6	(1)	$2\text{Mg} + \text{O}_2 \rightarrow 2\text{MgO}$				
---	-----	---	--	--	--	--



6	(3)	3 : 2	(4)	1.20 g
---	-----	-------	-----	--------

6	(5)	3 : 8
---	-----	-------

【2023年度】

受験番号			

得点