

理科 一次 解答用紙

1	問1	100 g	50 g	200 g
		2 cm		

問2	おもりBの重さ	20 g	糸Dが引く力	60 g
	距離E	25 cm		

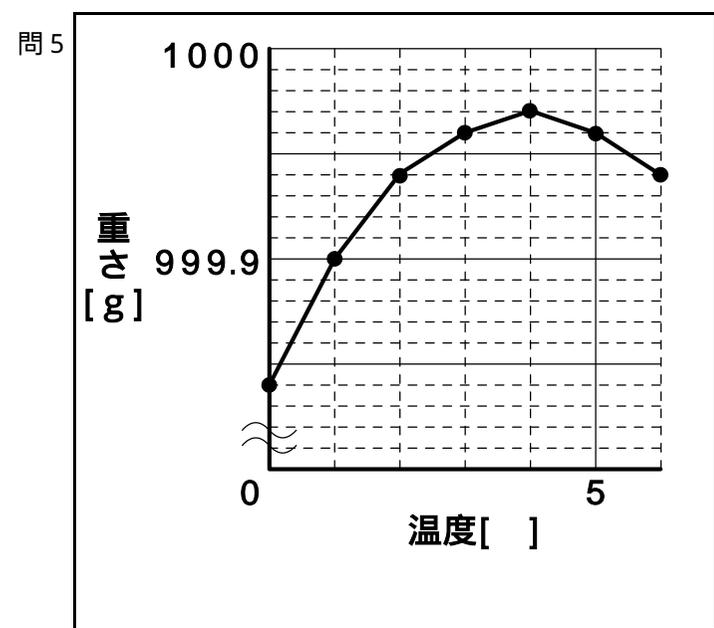
2	問1	(1) (い)	(2) (あ)
---	----	---------	---------

問2 計算過程

$$\frac{\text{重さ[g]} \quad 50}{\text{体積[cm}^3\text{]} \quad 81.5 - 50} = \frac{\text{密度[g/cm}^3\text{]} \quad 1.58}{\text{密度[g/cm}^3\text{]} \quad 1.6}$$

(答) 1.6 g/cm<sup>3</sup>

問3	(あ)	問4	(3) (あ)	(4) (い)
----	-----	----	---------	---------



問6	(か)
----	-----

座席番号	受験番号	氏名	合計得点

3	問1	A 気管	B 横隔膜	C 肺胞
---	----	------	-------	------

問2 (く)      問3 (え)      問1はひらがなでも可

問4	2.2 l 以上	2.7 l 以下	80 %
----	----------	----------	------

問5	(あ) (か)
----	---------

4	問1	はやぶさ
---	----	------

問2	(ア) 火星	(イ) 木星	問2は順不同
----	--------	--------	--------

問3	(あ) (い)
----	---------

問4	(い) (お)
----	---------

問5 水星

地球には大気があるため、風化が起こりやすいから。