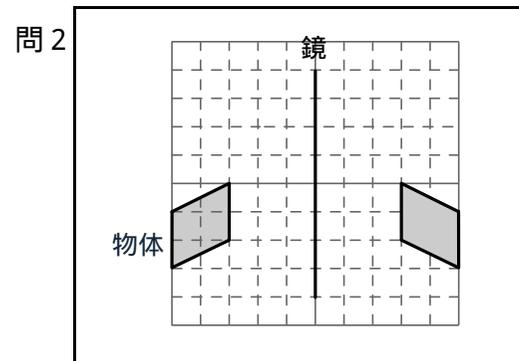
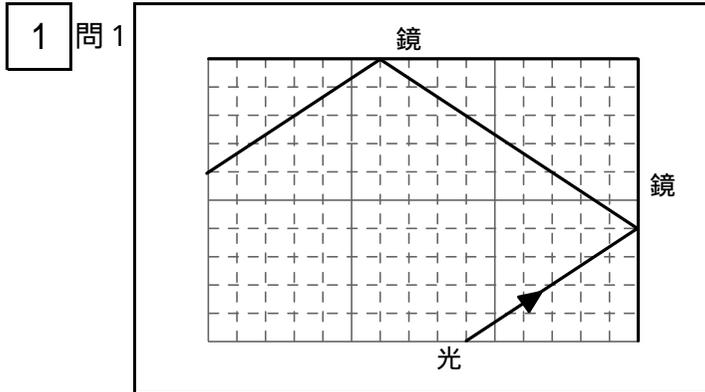
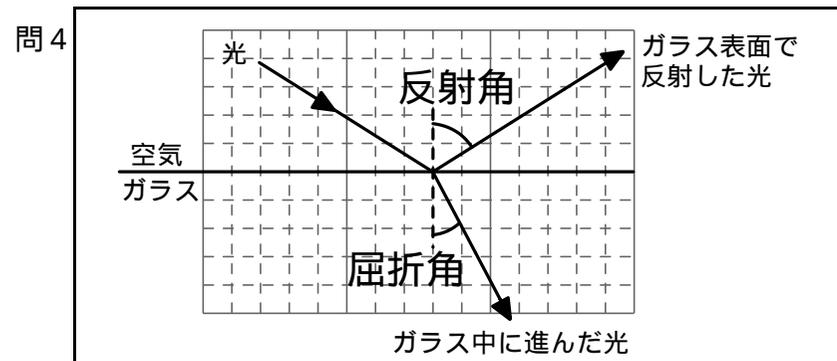


理科 一次 解答用紙 1



問3 (あ) (え)



問5 ガラスに反射する光よりも、外からの光のほうが強いため。

座席番号	受験番号	氏名	合計得点

2 問1 5 mg 問2 (い)

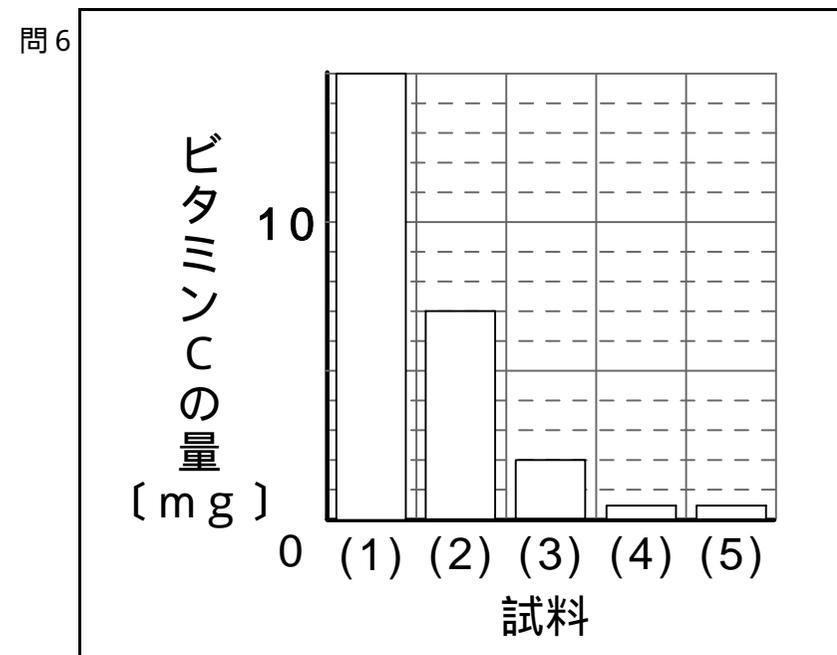
問3 (計算過程)

$$\frac{5}{5\text{mg}} \text{ ビタミンC} : \frac{10}{10\text{ml}} \text{ ヨウ素液} = \frac{1}{1\text{mg}} \text{ ビタミンC} : \text{ヨウ素液の量は?}$$

= 2 ml) (答) 2 ml

問4 記号) (あ)
理由) 水が凝固すると、体積が増すため。

問5 (い)



理科 一次 解答用紙 2

- 3 問1 (平均) 気温 (年間) 降水量
 (平均) 気温
- 問2 (あ) (か) (く)
- 問3 (A) (い) (B) (き) (C) (こ) (D) (か)
- 問4 マングローブ
- 問5 秋に落葉してから翌年の葉が広がる初夏までの間、
 林内に強い光が届くため、その光を利用する草が多く生育できる。

座席番号	受験番号	氏名	合計得点

- 4 問1 (う)
- 問2 7
- 問3 秒速 8 km
- 問4 12 時 20 分 00 秒
- 問5 45 秒
- 問6 100 km

