

数学

問1 次の数の大小を比べ、不等号を使って表しなさい。

- (1) 3, -2 (2) -5, -6 (3) -0.1, -0.01

答 _____

- (4) -2, -5, -2.5 (5) 2, -0.2, -0.01

答 _____

問2 正の符号、負の符号をつけて答えなさい。

- (1) A地点を基準0 kmとして、「Aから北へ3 km」の地点を+3 kmとあらわすとき、「Aから南へ5 km」はどのように表すか。

答 _____

- (2) 「200円の損失」を-200円と表すとき、「300円の利益」はどのように表すか。

答 _____

- (3) 0より4大きい数 (4) 0より12小さい数

答 _____

答 _____

問3 次の計算をしなさい。

- (1) $\frac{2}{3} + \frac{1}{2}$ (2) $\frac{3}{4} \times \frac{8}{9}$

- (3) $\frac{4}{5} - \frac{1}{3}$ (4) $\frac{5}{12} \div \frac{4}{5}$

英語

1. アルファベット (大文字) を、A から Z まで書きましょう。

3. アルファベット (小文字) を、a から z まで書きましょう。

連休明け最初の授業で、小文字のテストを行います。
ペンmanshipは、2ページから13ページまでやって連休明け最初の授業で提出すること。