



I. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。
また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① -4.9 , $+4.6$

大きい数：

絶対値が

大きい数：

② -2 , $\frac{9}{5}$

大きい数：

絶対値が

大きい数：

2. 下の数について、次の問いに答えなさい。

$\frac{3}{2}$, $+1.7$, 0 , -1.4 , $+2$

分数は小数に直そう！



$$\frac{3}{2} = 3 \div 2$$
$$= \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{だから} \quad -\frac{3}{2} = \underline{\hspace{2cm}}$$

① 絶対値が最も大きい数はどれですか。

② 小さい順に並べなさい。





I. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。
また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① $-4.9, +4.6$

大きい数 : $+4.6$

絶対値が
大きい数 : -4.9

② $-2, \frac{q}{5}$

(1.8)

大きい数 : $\frac{q}{5}$

絶対値が
大きい数 : -2

2. 下の数について、次の問いに答えなさい。

$\frac{3}{2}, +1.7, 0, -1.4, +2$
(1.5)

分数は小数に直そう！

$$\begin{aligned}\frac{3}{2} &= 3 \div 2 \\ &= 1.5 \quad \text{だから} \quad \frac{3}{2} = 1.5\end{aligned}$$

① 絶対値が最も大きい数はどれですか。

$+2$

② 小さい順に並べなさい。

$-1.4, 0, \frac{3}{2}, +1.7, +2$

