



1. 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 $-0.8, -1.1$

大きい数：

絶対値が

大きい数：

② $+\frac{1}{2}, -\frac{3}{4}$

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。

$+4.5, 0, -6.5, -\frac{9}{5}, -6$

分数は小数に直そう！



$$\frac{9}{5} = 9 \div 5$$
$$= \underline{\hspace{2cm}} \text{ だから } -\frac{9}{5} = \underline{\hspace{2cm}}$$

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。





1. 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 $-0.8, -1.1$

大きい数 : -0.8

絶対値が
大きい数 : -1.1

② $+\frac{1}{2}, -\frac{3}{4}, +\frac{1}{2} = +\frac{2}{4}$

大きい数 : $+\frac{1}{2}$

絶対値が
大きい数 : $-\frac{3}{4}$

2. 下の数について、次の問いに答えなさい。

$+4.5, 0, -6.5, -\frac{9}{5}, -6$

(-1.8)

分数は小数に直そう！

$$\begin{aligned} \frac{9}{5} &= 9 \div 5 \\ &= 1.8 \quad \text{だから} \quad -\frac{9}{5} = -1.8 \end{aligned}$$

① 絶対値が最も大きい数はどれですか。

-6.5

② 小さい順に並べなさい。

$-6.5, -6, -\frac{9}{5}, 0, +4.5$

