



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！



$$\frac{9}{5} = 9 \div 5$$

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

- 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！



$$\frac{9}{5} = 9 \div 5$$

$$= 1.8 \quad \text{だから} \quad -\frac{9}{5} = -1.8$$

- 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。

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

