



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 -0.6 , -0.2

大きい数：

絶対値が

大きい数：

② $-\frac{6}{5}$, 1

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。

$+0.9$, $-\frac{3}{5}$, -7 , 5 , -0.1

分数は小数に直そう！



$$\frac{3}{5} = 3 \div 5$$

$$= \underline{\hspace{2cm}} \quad \text{だから} \quad -\frac{3}{5} =$$

- ① 絶対値が最も小さい数はどれですか。

- 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 -0.6 , -0.2

大きい数： -0.2

絶対値が

大きい数： -0.6

② $-\frac{6}{5}$, 1

(-1.2)

大きい数： 1

絶対値が

大きい数： $-\frac{6}{5}$

2. 下の数について、次の問いに答えなさい。

$+0.9$, $-\frac{3}{5}$, -7 , 5 , -0.1
(-0.6)

分数は小数に直そう！



$$\frac{3}{5} = 3 \div 5$$

$$= \underline{0.6} \quad \text{だから} \quad -\frac{3}{5} = -0.6$$

- ① 絶対値が最も小さい数はどれですか。

-0.1

- ② 小さい順に並べなさい。

-7 , $-\frac{3}{5}$, -0.1 , $+0.9$, 5

