



【正負の数A13】

正負の数の大小と絶対値

(整数・小数・分数)

② 確認

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 $-3.5, +1.2$

大きい数 : $+1.2$

絶対値が
大きい数 :

② $+ \frac{3}{10}, - \frac{4}{5}$

分数同士は通分して比べよう！



$$-\frac{4}{5} = -\frac{8}{10}$$

大きい数 : $-\frac{3}{10}$

絶対値が
大きい数 :

2. 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 $+1.7, -2$

大きい数 :

絶対値が
大きい数 :

② $-1, -\frac{1}{5}$

分数は小数に直そう！



$$\begin{aligned}\frac{1}{5} &= 1 \div 5 \\ &= \underline{0.2} \quad \text{だから} \quad -\frac{1}{5} =\end{aligned}$$

大きい数 :

絶対値が
大きい数 :





【正負の数A13】

正負の数の大小と絶対値

(整数・小数・分数)

② 確認 答え

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 $-3.5, +1.2$

大きい数 : $+1.2$

絶対値が
大きい数 : -3.5

② $+\frac{3}{10}, -\frac{4}{5}$

分数同士は通分して比べよう！

$$-\frac{4}{5} = -\frac{8}{10}$$

大きい数 : $+\frac{3}{10}$

絶対値が
大きい数 : $-\frac{4}{5}$

2. 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 $+1.7, -2$

大きい数 : $+1.7$

絶対値が
大きい数 : -2

② $-1, -\frac{1}{5}$

(-0.2)

分数は小数に直そう！

$$\begin{aligned}\frac{1}{5} &= 1 \div 5 \\ &= 0.2 \quad \text{だから} \quad -\frac{1}{5} = -0.2\end{aligned}$$

大きい数 : $-\frac{1}{5}$

絶対値が
大きい数 : -1

