

1 次の数の大小を不等号を使って表せ。

(1) -3 , $+3$

(2) 6 , -8

(3) -9 , -19

(4) -2.2 , -0.3

(5) $-\frac{4}{7}$, $-\frac{4}{5}$

(6) $-\frac{3}{8}$, $-\frac{3}{5}$

2 次の数の中から下の(1)～(4)にあてはまる数を書け。

$$0, -3, 0.3, -0.2, +4.1, \frac{1}{5}, 0.1$$

(1) 一番大きい数

(2) 負の数で一番大きい数

(3) 絶対値が一番小さい数

(4) 絶対値の等しい2つの数

challenge !

次の数の中から下の(1)～(4)にあてはまる数を書け。

$$0, -3, 0.3, -0.03, -\frac{3}{10}, +\frac{3}{1000}$$

(1) 一番大きい数

(2) 負の数で一番大きい数

(3) 絶対値が一番小さい数

(4) 絶対値の等しい2つの数

【解答】

1

(1) $-3 < +3$

(2) $6 > -8$

(3) $-9 > -19$

(4) $-2.2 < -0.3$

(5) $-\frac{4}{7} > -\frac{4}{5}$

(6) $-\frac{3}{8} > -\frac{3}{5}$

2

(1) $+4.1$

(2) -0.2

(3) 0.1

(4) -0.2 と $-\frac{1}{5}$

challenge

(1) 0.3

(2) -0.03

(3) $+\frac{3}{1000}$

(4) -0.3 と $-\frac{3}{10}$