



1. 次の に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

① $+1.1$ -2.3

④ 0 -6

② $-\frac{7}{8}$ $\frac{3}{8}$

⑤ -3 4

③ -2.5 $+0.5$

⑥ $+\frac{2}{5}$ $-\frac{3}{5}$

2. 次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

① -2 , 7

② $+5$, -2 , -6





1. 次の に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

$$\textcircled{1} +1.1 \quad \boxed{>} \quad -2.3$$

$$\textcircled{4} 0 \quad \boxed{>} \quad -6$$

$$\textcircled{2} -\frac{7}{8} \quad \boxed{<} \quad \frac{3}{8}$$

$$\textcircled{5} -3 \quad \boxed{<} \quad 4$$

$$\textcircled{3} -2.5 \quad \boxed{<} \quad +0.5$$

$$\textcircled{6} +\frac{2}{5} \quad \boxed{>} \quad -\frac{3}{5}$$

2. 次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

$$\textcircled{1} -2, 7$$

$$\textcircled{2} +5, -2, -6$$

$$-2 < 7$$

$$-6 < -2 < +5$$

