



1. 次の□に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

① $-6 \square + 9$

④ $+1 \square -1$

② $+\frac{1}{2} \square 0$

⑤ $1.2 \square -2$

③ $-0.9 \square +2.4$

⑥ $-\frac{1}{7} \square \frac{2}{7}$

2. 次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

① $+4, -7$

② $-9, 3, -8$





1. 次の に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

① -6 $+9$

④ $+1$ -1

② $+\frac{1}{2}$ 0

⑤ 1.2 -2

③ -0.9 $+2.4$

⑥ $-\frac{1}{7}$ $\frac{2}{7}$

2. 次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

① $+4$, -7

② -9 , 3 , -8

$+4 > -7$

$-9 < -8 < 3$

