



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  $-9, 3, -8$

$+4 > -7$

$-9 < -8 < 3$

