



1. 次の□に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

① $+1.1 \square -2.3$

④ $0 \square -6$

② $-\frac{7}{8} \square \frac{3}{8}$

⑤ $-3 \square 4$

③ $-2.5 \square +0.5$

⑥ $+\frac{2}{5} \square -\frac{3}{5}$

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。

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 $+5, -2, -6$

$-2 < 7$

$-6 < -2 < +5$

