



1. 次の□に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

① $5 \square - 1$

② $+4 \square - 9$

2. 次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

① $-10, -3$

② $-8, +7$

3. 下の3つの数について、次の問いに答えなさい。

−4, −5, +1

① この3つの数を小さい順に書きなさい。

② この3つの数の大小を、不等号を使って表しなさい。

○<△>□ や ○>△<□ のようには
書かないので注意しよう！





【正負の数A10】
正負の数の大小(整数)

⑦定着 答え

1. 次の□に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

① $5 \boxed{>} -1$

② $+4 \boxed{>} -9$

2. 次の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

① $-10, -3$

② $-8, +7$

$-10 < -3$

$-8 < +7$

3. 下の3つの数について、次の問いに答えなさい。

$-4, -5, +1$

① この3つの数を小さい順に書きなさい。

$-5, -4, +1$

② この3つの数の大小を、不等号を使って表しなさい。

○<△>□ や ○>△<□ のようには
書かないので注意しよう！

$-5 < -4 < +1$

