



1. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。  
また、絶対値が大きい数はどちらですか。

 $+6, -1$ 

大きい数：

絶対値が

大きい数：

2. 下の数について、次の問いに答えなさい。

 $1, -6, -2, 10, -9$ 

- ① 絶対値が最も小さい数はどれですか。

- ② 小さい順に並べなさい。

3. 次の□に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

①  $0 \square -4$

②  $-6 \square 7$





1. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。  
また、絶対値が大きい数はどちらですか。

 $+6, -1$ 大きい数:  $+6$ 絶対値が  
大きい数:  $+6$ 

2. 下の数について、次の問いに答えなさい。

 $1, -6, -2, 10, -9$ 

- ① 絶対値が最も小さい数はどれですか。

 $1$ 

- ② 小さい順に並べなさい。

 $-9, -6, -2, 1, 10$ 

3. 次の□に不等号を入れて2数の大小を表しなさい。

①  $0 \square -4$

②  $-6 \square 7$

