



1. 次の数の絶対値を答えなさい。また、符号を変えた数を答えなさい。

①  $-\frac{1}{5}$

絶対値：

符号を

変えた数：

②  $-9$

絶対値：

符号を

変えた数：

③  $+2.3$

絶対値：

符号を

変えた数：

④  $+10$

絶対値：

符号を

変えた数：

2. 絶対値が7である数をすべて書きなさい。

3. 絶対値が4より小さい整数をすべて答えなさい。





1. 次の数の絶対値を答えなさい。また、符号を変えた数を答えなさい。

①  $-\frac{1}{5}$

絶対値 :  $\frac{1}{5}$

符号を  
変えた数 :  $+\frac{1}{5}$

②  $-9$

絶対値 :  $9$

符号を  
変えた数 :  $+9$

③  $+2.3$

絶対値 :  $2.3$

符号を  
変えた数 :  $-2.3$

④  $+10$

絶対値 :  $10$

符号を  
変えた数 :  $-10$

2. 絶対値が7である数をすべて書きなさい。

$-7, +7$

3. 絶対値が4より小さい整数をすべて答えなさい。

$-3, -2, -1, 0, +1, +2, +3$  (順不同)

