



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 $+1.1$

絶対値：

符号を

変えた数：

② -6

絶対値：

符号を

変えた数：

③ $-\frac{1}{4}$

絶対値：

符号を

変えた数：

④ $+8$

絶対値：

符号を

変えた数：

2. 絶対値が3である数をすべて書きなさい。

3. 絶対値が5より小さい整数は何個ありますか。



すべて書き出してみよう！

$-4, -3, -2, -1, 0, +1, +2, +3, +4$

9 個





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 $+1.1$

絶対値： 1.1

符号を

変えた数： -1.1

② -6

絶対値： 6

符号を

変えた数： $+6$

③ $-\frac{1}{4}$

絶対値： $\frac{1}{4}$

符号を

変えた数： $+\frac{1}{4}$

④ $+8$

絶対値： 8

符号を

変えた数： -8

2. 絶対値が3である数をすべて書きなさい。

$-3, +3$

3. 絶対値が5より小さい整数は何個ありますか。



すべて書き出してみよう！

$-4, -3, -2, -1, 0, +1, +2, +3, +4$

9個

