



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 -1.7

絶対値：

符号を

変えた数：

② $+4$

絶対値：

符号を

変えた数：

③ $+\frac{4}{5}$

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10である数をすべて書きなさい。

3. 絶対値が6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！





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 -1.7

絶対値 : 1.7

符号を
変えた数 : +1.7

② $+4$

絶対値 : 4

符号を
変えた数 : -4

③ $+\frac{4}{5}$

絶対値 : $\frac{4}{5}$

符号を
変えた数 : $-\frac{4}{5}$

④ -8

絶対値 : 8

符号を
変えた数 : +8

2. 絶対値が10である数をすべて書きなさい。

$-10, +10$

3. 絶対値が6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！

$-5, -4, -3, -2, -1, 0, +1, +2, +3, +4, +5$

11個

