



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 $+1$

絶対値：

符号を

変えた数：

② $-\frac{3}{5}$

絶対値：

符号を

変えた数：

③ -7

絶対値：

符号を

変えた数：

④ $+1.9$

絶対値：

符号を

変えた数：

2. 絶対値が2である数をすべて書きなさい。

3. 絶対値が3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 + 1

絶対値 : |

符号を

変えた数 :

- |

② - $\frac{3}{5}$

絶対値 : $\frac{3}{5}$

符号を

変えた数 :

+ $\frac{3}{5}$

③ - 7

絶対値 : 7

符号を

変えた数 :

+ 7

④ + 1.9

絶対値 : 1.9

符号を

変えた数 :

- 1.9

2. 絶対値が 2 である数をすべて書きなさい。

- 2, + 2

3. 絶対値が 3 より小さい整数をすべて答えなさい。

- 2, - 1, 0, + 1, + 2 (順不同)

