



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 $-\frac{1}{2}$

絶対値：

符号を
変えた数：

② $+2$

絶対値：

符号を
変えた数：

③ $+0.9$

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8である数をすべて書きなさい。

$-8, +8$

3. 絶対値が4より小さい整数をすべて答えなさい。

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





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 $-\frac{1}{2}$

絶対値 : $\frac{1}{2}$

符号を
変えた数 : $+\frac{1}{2}$

② $+2$

絶対値 : 2

符号を
変えた数 : -2

③ $+0.9$

絶対値 : 0.9

符号を
変えた数 : -0.9

④ -10

絶対値 : 10

符号を
変えた数 : $+10$

2. 絶対値が8である数をすべて書きなさい。

$-8, +8$

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)

