



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 $+\frac{3}{4}$

絶対値：

符号を

変えた数：

② -1

絶対値：

符号を

変えた数：

2. 絶対値が4である数をすべて書きなさい。

3. 絶対値が7より小さい整数は何個ありますか。

4. [] 内のことばを使って、次のことを表しなさい。

① 10分前 [後]

② 6人の減少 [増加]





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 $+\frac{3}{4}$

絶対値： $\frac{3}{4}$

符号を
変えた数： $-\frac{3}{4}$

② -1

絶対値： 1

符号を
変えた数： $+1$

2. 絶対値が4である数をすべて書きなさい。

$-4, +4$

3. 絶対値が7より小さい整数は何個ありますか。

$-6, -5, -4, -3, -2, -1, 0,$
 $+1, +2, +3, +4, +5, +6$

13個

4. [] 内のことばを使って、次のことを表しなさい。

① 10分前 [後]

-10 分後

② 6人の減少 [増加]

-6 人の増加

