



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 :

$$|$$

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。

$$\begin{aligned} &-6, -5, -4, -3, -2, -1, 0, \\ &+1, +2, +3, +4, +5, +6 \end{aligned}$$

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]

$$-10\text{分後}$$

② 6人の減少 [増加]

$$-6\text{人の増加}$$

