



1. 次の問いに答えなさい。

- ① 現在から7年後を+7年と表すとき、  
6年前はどのように表すことができますか。

\_\_\_\_\_

- ② 海面を基準にして、高さ450mの山の頂上を+450mと表すとき、  
海底の深さ150mはどのように表すことができますか。

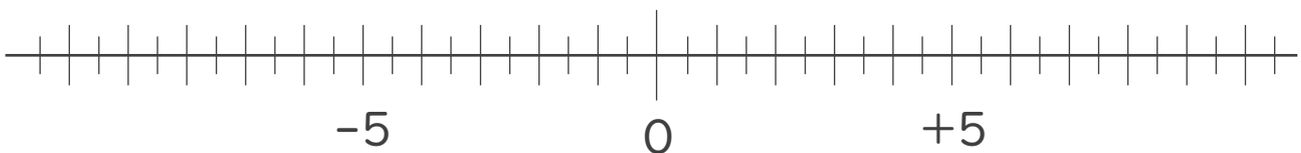
\_\_\_\_\_

- ③ 1200円の収入を+1200円と表すとき、  
3000円の支出はどのように表すことができますか。

\_\_\_\_\_

2. 次の数を数直線上に表しなさい。

- ① 5.5      ②  $+\frac{1}{2}$       ③ -2      ④ -8.5





1. 次の問いに答えなさい。

- ① 現在から7年後を+7年と表すとき、  
6年前はどのように表すことができますか。

−6年

- ② 海面を基準にして、高さ450mの山の頂上を+450mと表すとき、  
海底の深さ150mはどのように表すことができますか。

−150m

- ③ 1200円の収入を+1200円と表すとき、  
3000円の支出はどのように表すことができますか。

−3000円

2. 次の数を数直線上に表しなさい。

- ① 5.5      ②  $+\frac{1}{2}$       ③ −2      ④ −8.5

