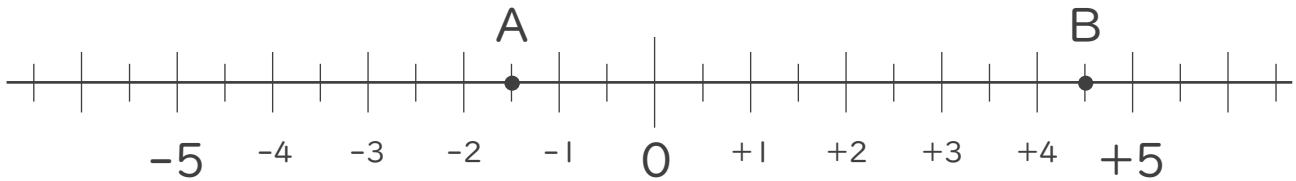




1. 次の数直線で、点A,Bに対応する数を答えなさい。

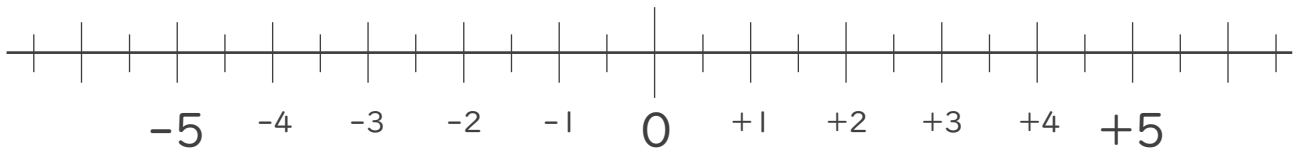


A: -1.5

B:

2. 次の数を数直線上に表しなさい。

① $+\frac{5}{2}$ ② $-\frac{1}{2}$



<小数への直し方>

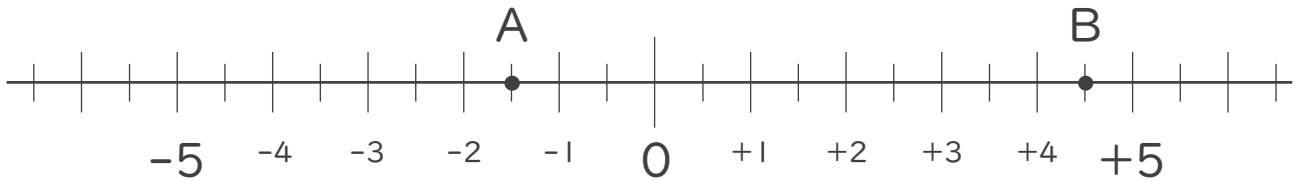
① $\frac{5}{2} = 5 \div 2 =$

② $\frac{1}{2} = 1 \div 2 =$





1. 次の数直線で、点A,Bに対応する数を答えなさい。

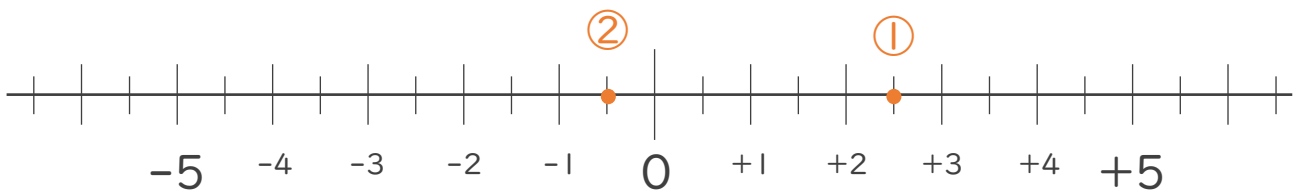


A: - 1.5

B: + 4.5

2. 次の数を数直線上に表しなさい。

① $+\frac{5}{2}$ ② $-\frac{1}{2}$



<小数への直し方>

① $\frac{5}{2} = 5 \div 2 = 2.5$

② $\frac{1}{2} = 1 \div 2 = 0.5$

