

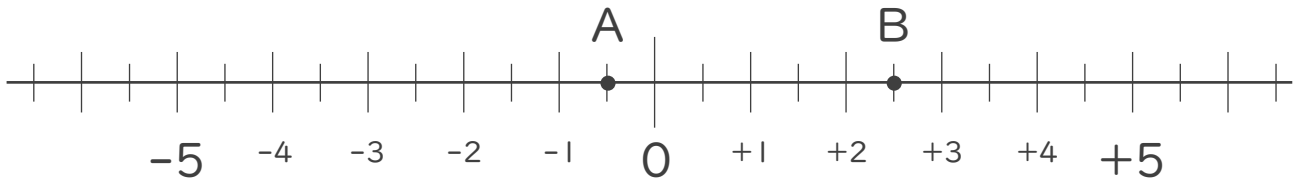


【正負の数A5】

数直線の読み取り(小数・分数)

① 例題

1. 次の数直線で、点A,Bに対応する数を答えなさい。

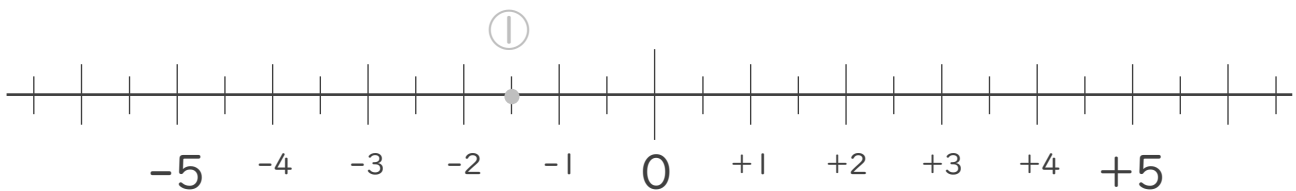


A: -0.5

B:

2. 次の数を数直線上に表しなさい。

① $-\frac{3}{2}$ ② $+\frac{7}{2}$



<小数への直し方>

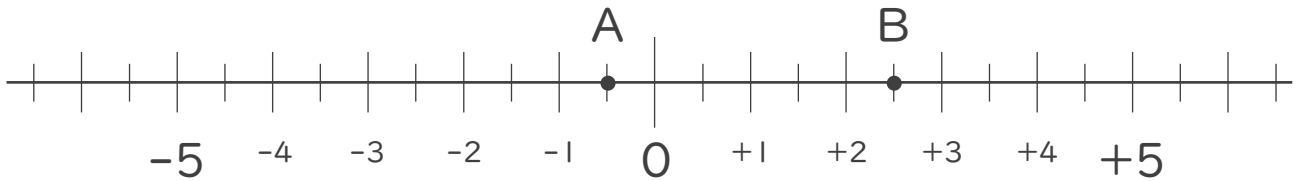
① $\frac{3}{2} = 3 \div 2 = 1.5$

② $\frac{7}{2} = 7 \div 2 =$





1. 次の数直線で、点A,Bに対応する数を答えなさい。

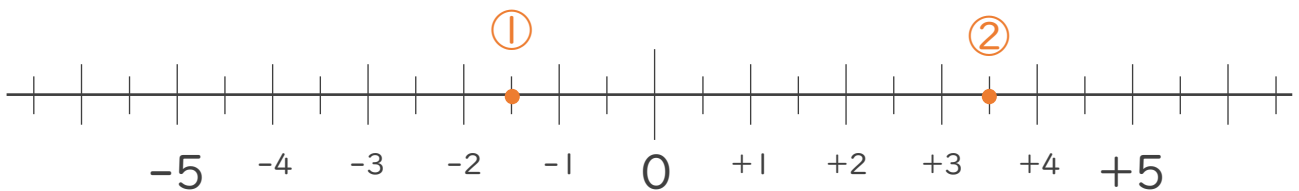


A: -0.5

B: +2.5

2. 次の数を数直線上に表しなさい。

① $-\frac{3}{2}$ ② $+\frac{7}{2}$



<小数への直し方>

① $\frac{3}{2} = 3 \div 2 = 1.5$

② $\frac{7}{2} = 7 \div 2 = 3.5$

