

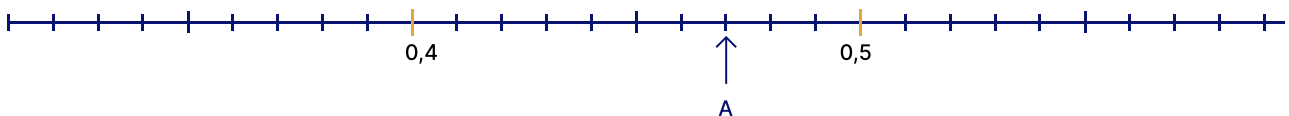
1

Place le point A sur la droite pour que son abscisse soit 700



2

Donne l'abscisse du point A.



$x_A =$

3

Il faut ci-dessous capturer le point M de façon qu'il ait pour abscisse $\frac{7}{2}$



4

Il faut ci-dessous capturer le point M de façon qu'il ait pour abscisse $-\frac{5}{7}$



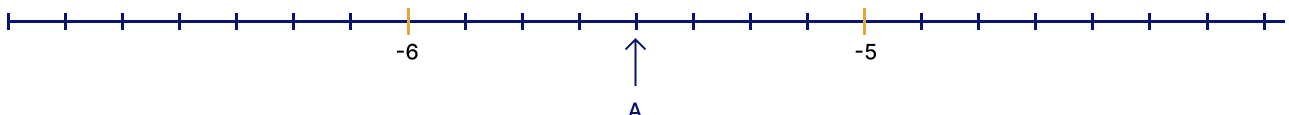
5

Il faut ci-dessous capturer le point A de façon qu'il ait pour abscisse $\frac{3}{10}$



6

Donne l'abscisse du point A.



$x_A =$