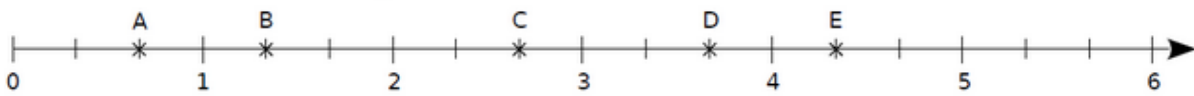


## Exercice 7 : désigner chaque point par son abscisse

Complète.

a.  $1 = \frac{\dots}{4}$     b.  $3 = \frac{\dots}{6}$     c.  $7 = \frac{\dots}{8}$     d.  $8 = \frac{\dots}{3}$     e.  $10 = \frac{\dots}{10}$     f.  $35 = \frac{\dots}{2}$

On considère la demi-droite graduée ci-dessous.



a. Désigne chaque point à l'aide d'une fraction : .....

b. Place les fractions suivantes sur la demi-droite graduée :  $\frac{1}{3}$  ;  $4 + \frac{2}{3}$  ;  $2 - \frac{1}{3}$  ;  $\frac{9}{3}$  et  $\frac{16}{3}$ .