

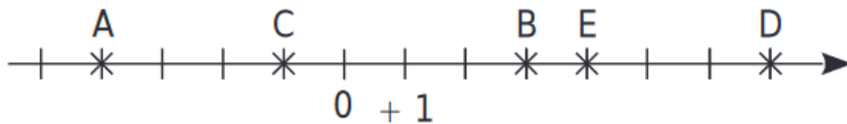
Fiche droites graduées

Exercice 1

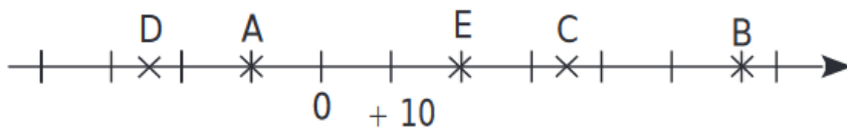
Lecture sur un axe gradué

Pour chaque cas, lis puis écris les abscisses des points A, B, C, D et E.

a.



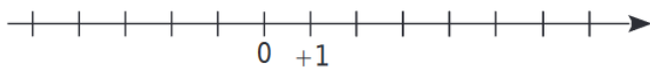
b.



Exercice 2

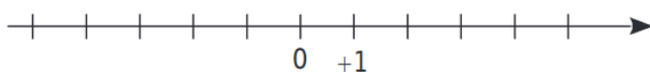
Reproduis les dessins de chaque droite graduée et place les points A, B, C, D et E d'abscisses données.

a.



A(-1); B(4); C(-3); D(3); E(-5).

b.

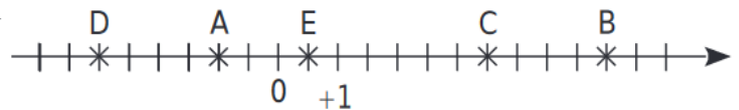


A(-2); B(+4); C(-6); D(+8); E(-8).

Exercice 3

Pour chaque cas, lis, puis écris les abscisses des points A, B, C, D et E.

a.



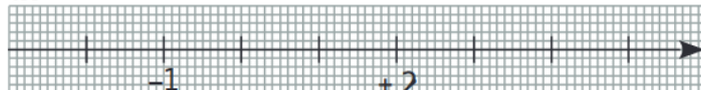
b.



Exercice 4

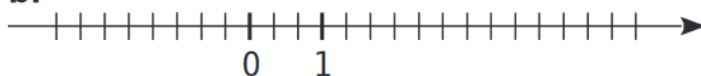
Reproduis chaque droite graduée et place les points A, B, C, D et E d'abscisses données.

a.



A(4); B(-0,5); C(0,8); D(3,4); E(-2,1).

b.



A $\left(\frac{1}{3}\right)$; B $\left(\frac{7}{3}\right)$; C $\left(-\frac{5}{3}\right)$; D(-2); E $\left(\frac{14}{3}\right)$.