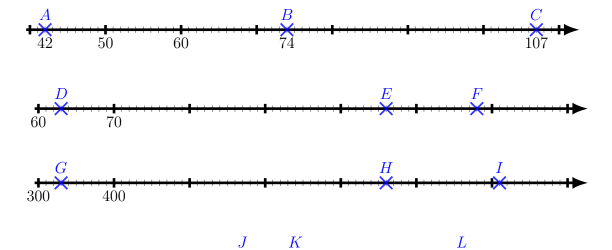
———— Droites Graduées (1) –

Exercice 1 ★☆☆☆

Lire l'abscisse de chacun des points suivants comme dans l'exemple.



Exercice 2 ★☆☆☆

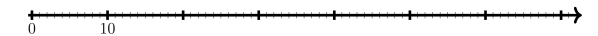
10

Placer les points sur l'axe gradué comme dans l'exemple.

(a) Placer les points A(151), B(139) et C(95).



(b) Placer les points D(54), E(45) et F(18).



(c) Placer les points G(910), H(1320) et I(1570).



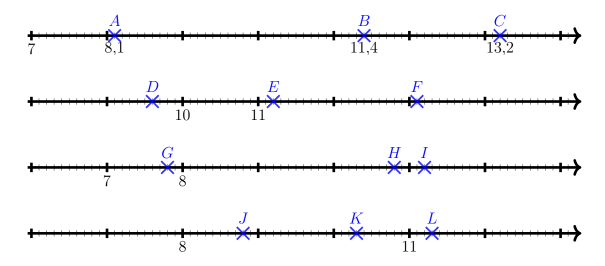
(d) Placer les points $J(6\,100),\ K(9\,900)$ et $L(10\,200).$



———— Droites Graduées (2)

Exercice 3 ★★☆☆

Lire l'abscisse de chacun des points suivants comme dans l'exemple.



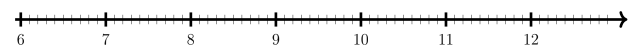
Exercice 4 ★★☆☆

Placer les points sur l'axe gradué.

1. Placer les points : A(7,6), B(8,2), C(10,1)



2. Placer les points : D(6,5), E(9,9), F(12,3)



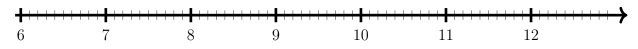
3. Placer les points : G(3,9), H(4,1), I(6,3)



4. Placer les points : J(3,1), K(7,9), L(8,3)

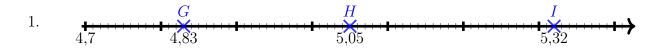


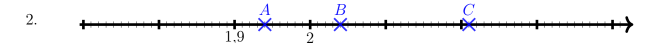
5. Placer les points : M(6,9), N(9,6), O(11,3)



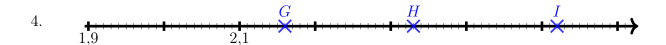
Exercice 5 ★★★☆

Lire l'abscisse de chacun des points suivants comme dans l'exemple.





3.
$$\underbrace{\begin{array}{c}D\\ \times\\ 2,4\end{array}}_{2,4}\underbrace{\begin{array}{c}E\\ \times\\ 2,5\end{array}}_{2,5}\underbrace{\begin{array}{c}F\\ \times\\ \end{array}}_{1}\underbrace{\begin{array}{c}F\\ \times\\ \times\end{array}}_{1}\underbrace{\begin{array}{c}F\\ \times\\ \times\end{array}}_{1}\underbrace$$



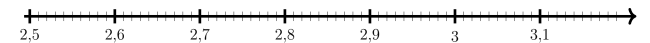
Exercice 6 $\star\star\star$

Placer les points sur l'axe gradué.

1. Placer les points : A(2,89), B(3,02), C(3,22)



2. Placer les points : D(2,73), E(2,95), F(3,02)



3. Placer les points : G(6,93), H(7,14), I(7,22)



4. Placer les points : J(8,13), K(8,42), L(8,61)

