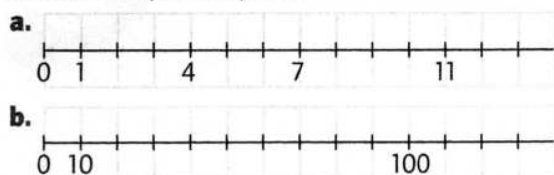
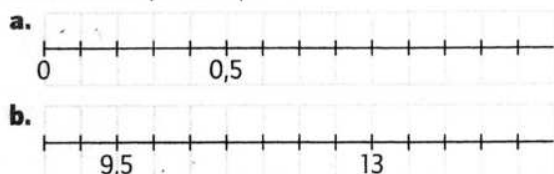


Exercices

14 **SC** Reproduire et compléter les graduations avec les nombres qui manquent.



15 **SC** Reproduire et compléter les graduations avec les nombres qui manquent.



19 **SC** a. Faire cette figure avec $AB = 10$ cm.

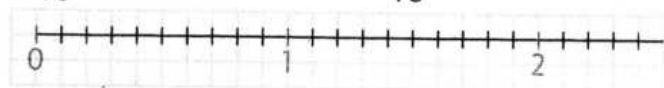


b. Grader cette portion de demi-droite à l'aide des dixièmes d'unité et placer chaque point d'abscisse :

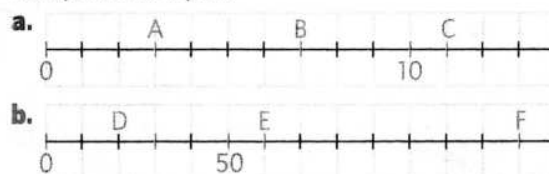
- 1,4 • 1,9 • 1,65 • 2,1

38 Reproduire la demi-droite ci-dessous, puis placer les points d'abscisses :

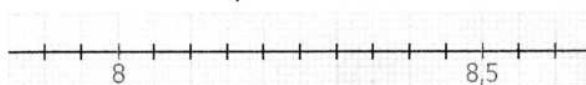
- a. 2 unités 4 dixièmes b. 1,9 c. 11 dixièmes d. 0,7
e. $\frac{17}{10}$ f. 40 centièmes g. $2 + \frac{2}{10}$ h. 145 centièmes



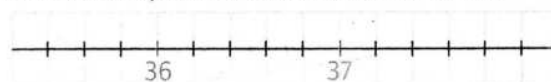
16 **SC** Dans chaque cas, donner les abscisses des trois points indiqués.



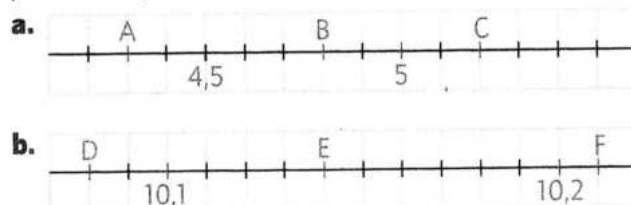
18 **SC** a. Reproduire la figure et placer les points G, H et L d'abscisses respectives 7,9 ; 8,15 et 8,58.



b. Reproduire la figure et placer les points M, N, P et Q d'abscisses respectives 35,6 ; 36,8 ; 37,2 et 38.



36 Dans chaque cas, donner les abscisses des trois points indiqués.



40 À Pékin en août 2008, Yelena Isinbayeva a battu le record du monde de saut à la perche en franchissant 5 m 5 cm.

a. Exprimer cette performance en mètres, avec un nombre en écriture décimale.

b. Avant de réussir ce record, elle avait franchi avec succès les barres situées successivement à 4,70 m, à 4,85 m et à 4,95 m de hauteur.

Reproduire la portion de demi-droite graduée ci-contre et placer les quatre points qui correspondent aux quatre hauteurs de barre franchies.

