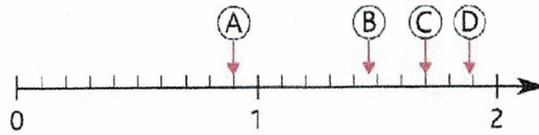
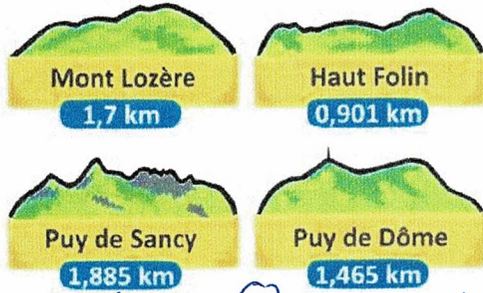


## POUR DÉMARRER

Laure a placé les altitudes des sommets suivants sur une droite graduée.



a. Indique à quelle lettre correspond chaque altitude. Quel est le plus haut sommet ?

b. Range ces altitudes de la plus grande à la plus petite.

a) Mont Lozère : (C) Haut Folin : (A)  
Puy de Sancy : (D) Puy de Dôme : (B)

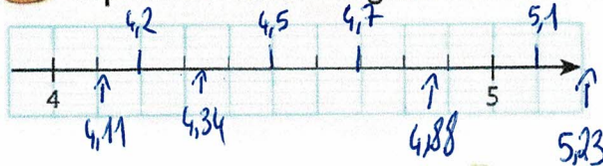
b)  $1,885 \text{ km (Puy de Sancy)} > 1,7 \text{ km (Mont Lozère)} > 1,465 \text{ km (Puy de Dôme)} > 0,901 \text{ km (Haut Folin)}$



## Je m'exerce à mon rythme

### Placer des nombres décimaux sur une droite graduée

1 Reproduis cette droite graduée sur ton cahier, puis place les nombres suivants...



a. de façon exacte : 4,7 ; 5,1 ; 4,5 ; 4,2.

b. de façon approximative : 4,11 ; 4,34 ; 4,88 ; 5,23.

2

Place les points suivants sur la droite.

A = 1,5    B = 2,6    C = 3,1    D = 2,9    E = 1,8    F = 5,7

