

Donner l'écriture décimale de :

$$14 \frac{1}{100}$$

Correction :

$$14 - \frac{1}{100} = 14 - 0,01 = 13,99$$

**Compléter par un
nombre qui convient :**

$$3,9 < \dots < 4$$

Correction :

$$3,9 < 3,96 < 4$$

Il y a une infinité de
nombres compris entre
3,9 et 4.

**Un rectangle a pour largeur
8 m et pour longueur 12 m.**

Quel est son périmètre ?

Correction :

$$2 \times 8 + 2 \times 12$$

Largeur

$$16 + 24$$

Longueur

$$40$$

Le périmètre est égal à 40 m.

Une voiture roule à la vitesse constante de 80 km/h.

Quelle distance va-t-elle parcourir en 2 h 15 min ?

Correction :

80 km → 1 h

20 km → 15 min

160 km → 2 h

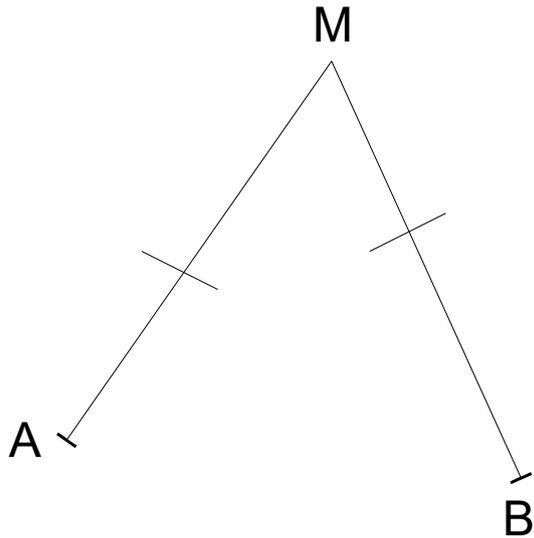
180 km → 2 h 15 min

Les points A, M et B vérifient :
 $AM = MB$.

Que peut-on dire du point M ?

Correction :

Comme $AM = MB$ alors M est à égale distance des points A et B .



Donc le point M appartient à la médiatrice du segment $[AB]$.