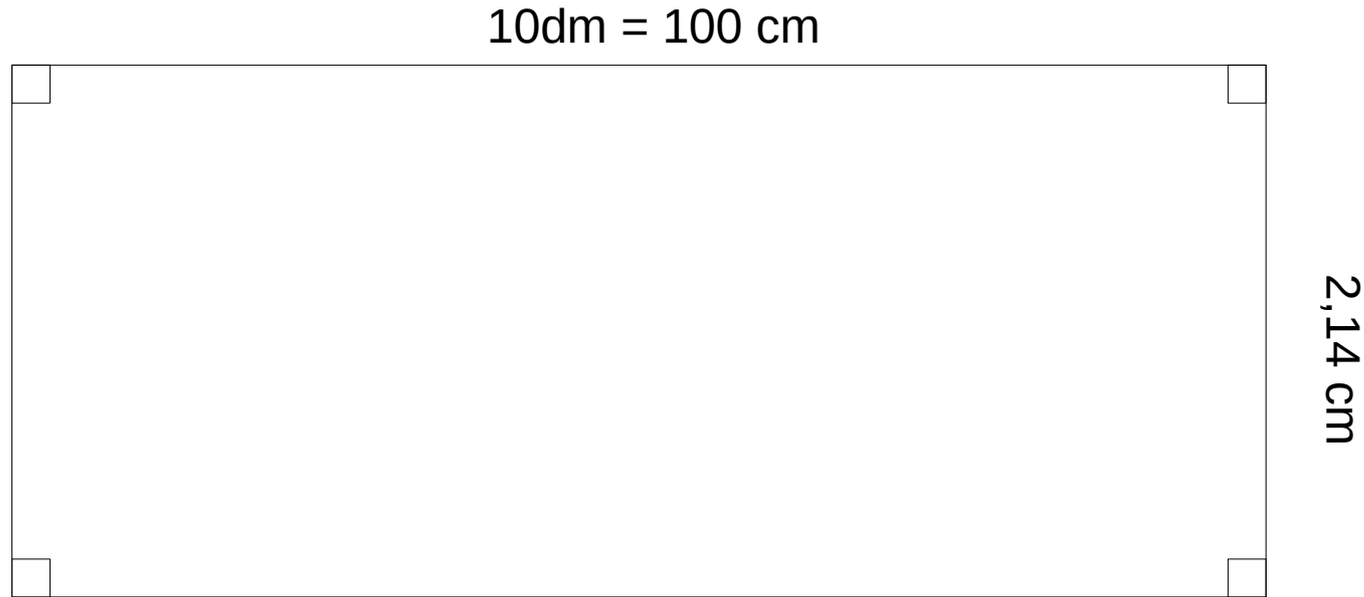


Quelle est l'aire du rectangle ?

Correction :



L'aire du rectangle est égale à :
Longueur \times largeur = $100 \times 2,14$
= **214 cm²**

Calculator :

$$1,4 \times 0,1$$

Correction :

$$1,4 \times 0,1 = 0,14$$

Résoudre l'équation :

$$7x = 9$$

Correction :

$$7x = 9$$

$$x = \frac{9}{7}$$



Voici une recette possible pour 20 crêpes :

- 6 œufs**
- 400 g de farine**
- 1 litre de lait**
- 25 cl de bière.**

**Combien de crêpes peut-on faire
avec 1 kg de farine ?**

Correction :

Farine

400 g	→	20 crêpes
800 g	→	40 crêpes
200 g	→	10 crêpes
1000 g = 1 kg	→	50 crêpes

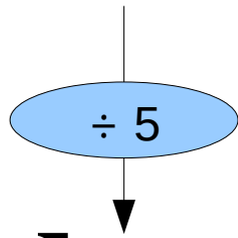


A vélo je roule à la vitesse constant
de 5 km en 20 minutes.

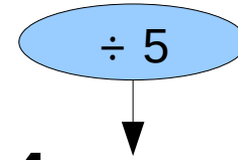
**Combien de temps me faudra t-il
pour parcourir 7 km ?**

Correction :

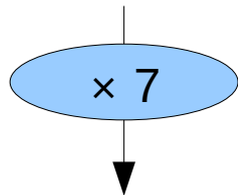
5 km → **20 minutes**



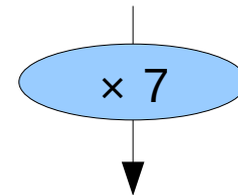
1 km



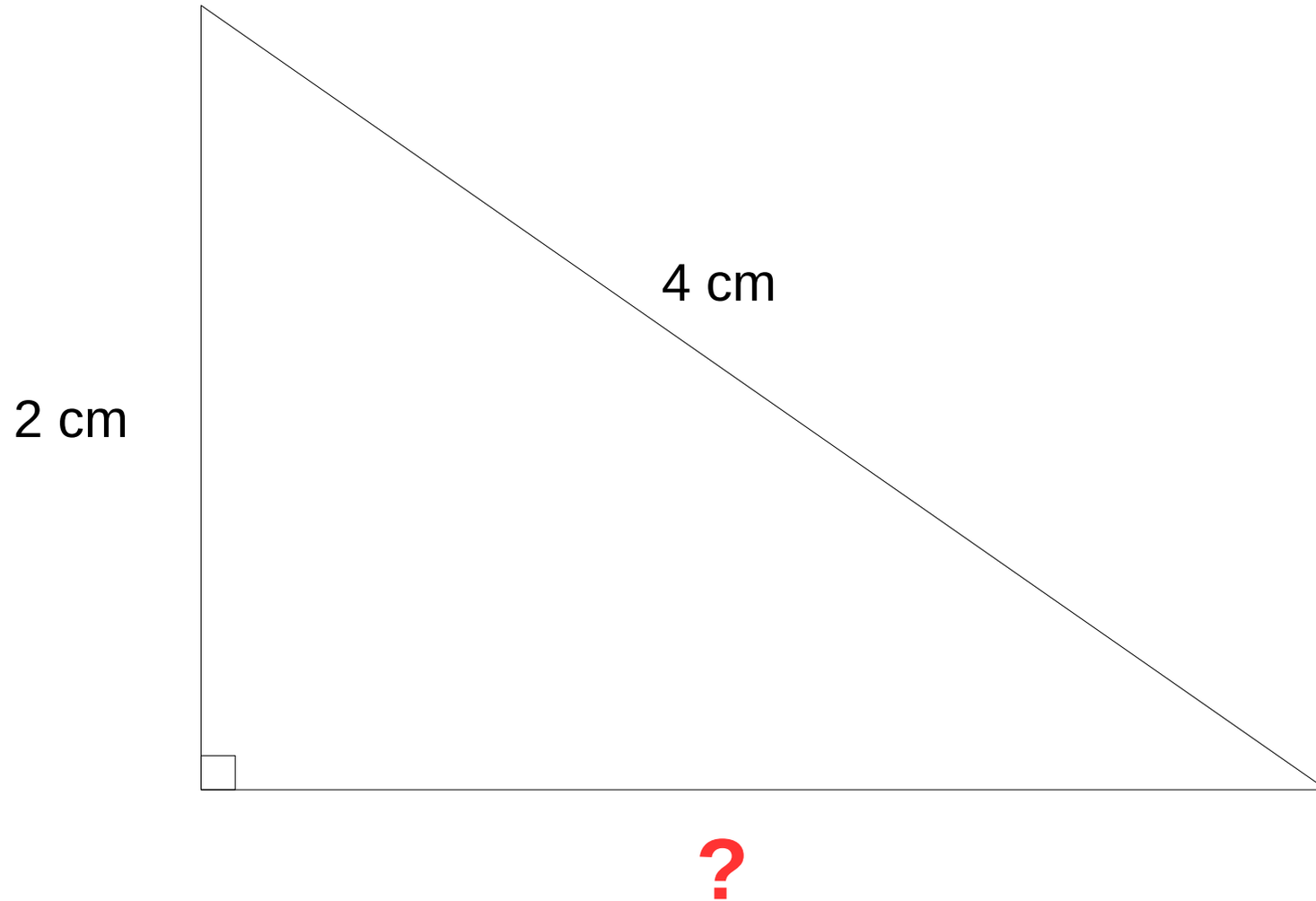
4 minutes



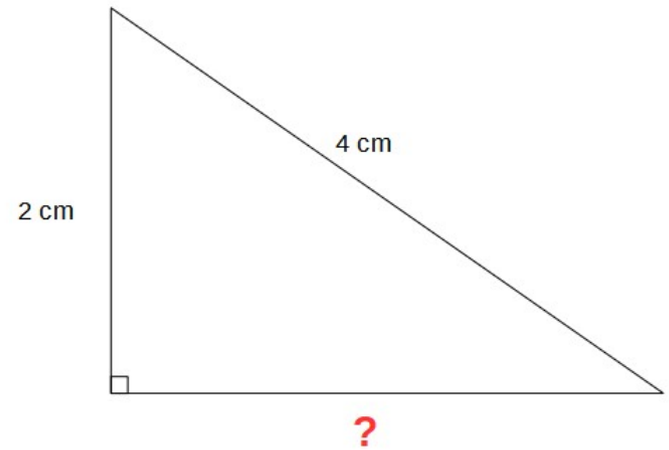
7 km



28 minutes



Correction :



On sait que le triangle est rectangle.
D'après le théorème de Pythagore,
on en déduit que :

$$4^2 = ?^2 + 2^2$$

$$16 = ?^2 + 4$$

$$?^2 = 12$$

$$? = \sqrt{12}$$