

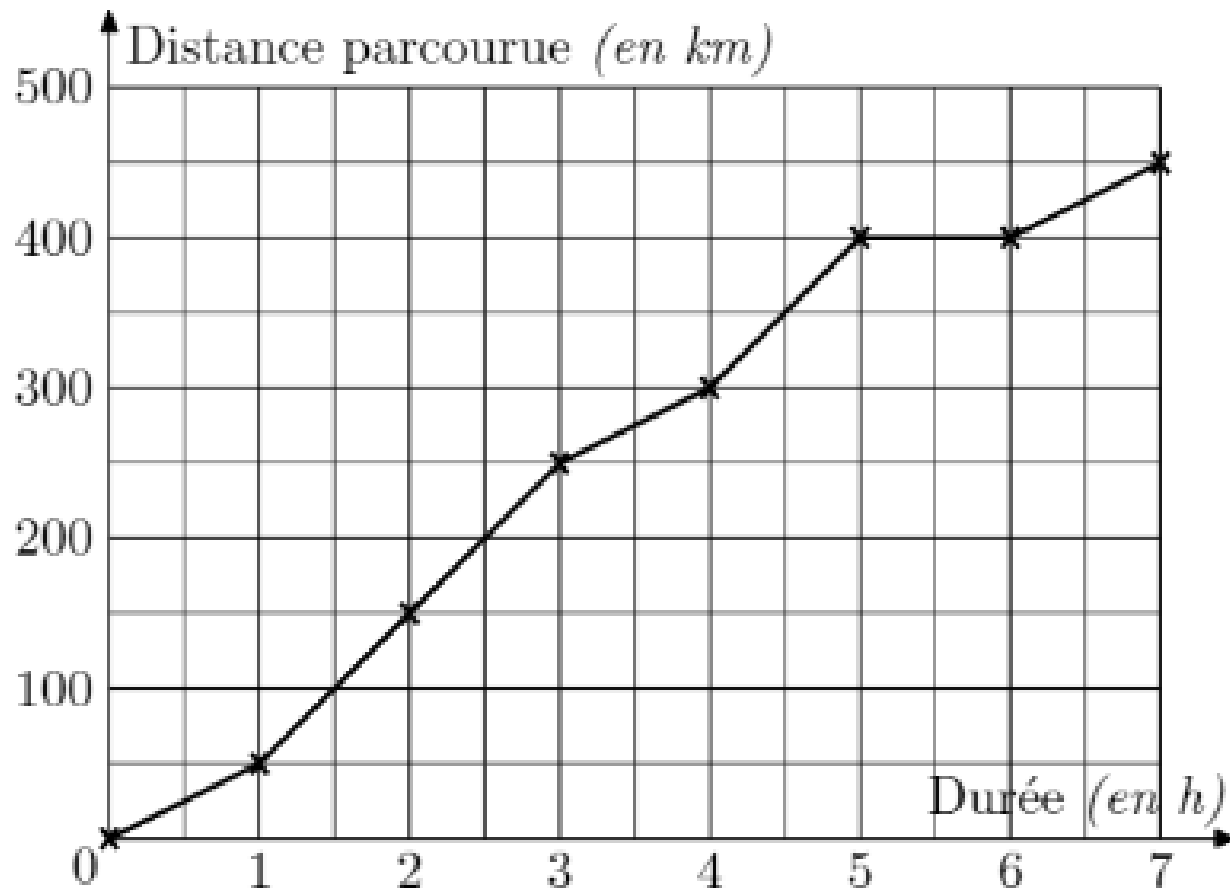
**Quel est le produit de
0,8 par 0,8 ?**

Correction :

Le produit de 0,8 par 0,8 est égal à :

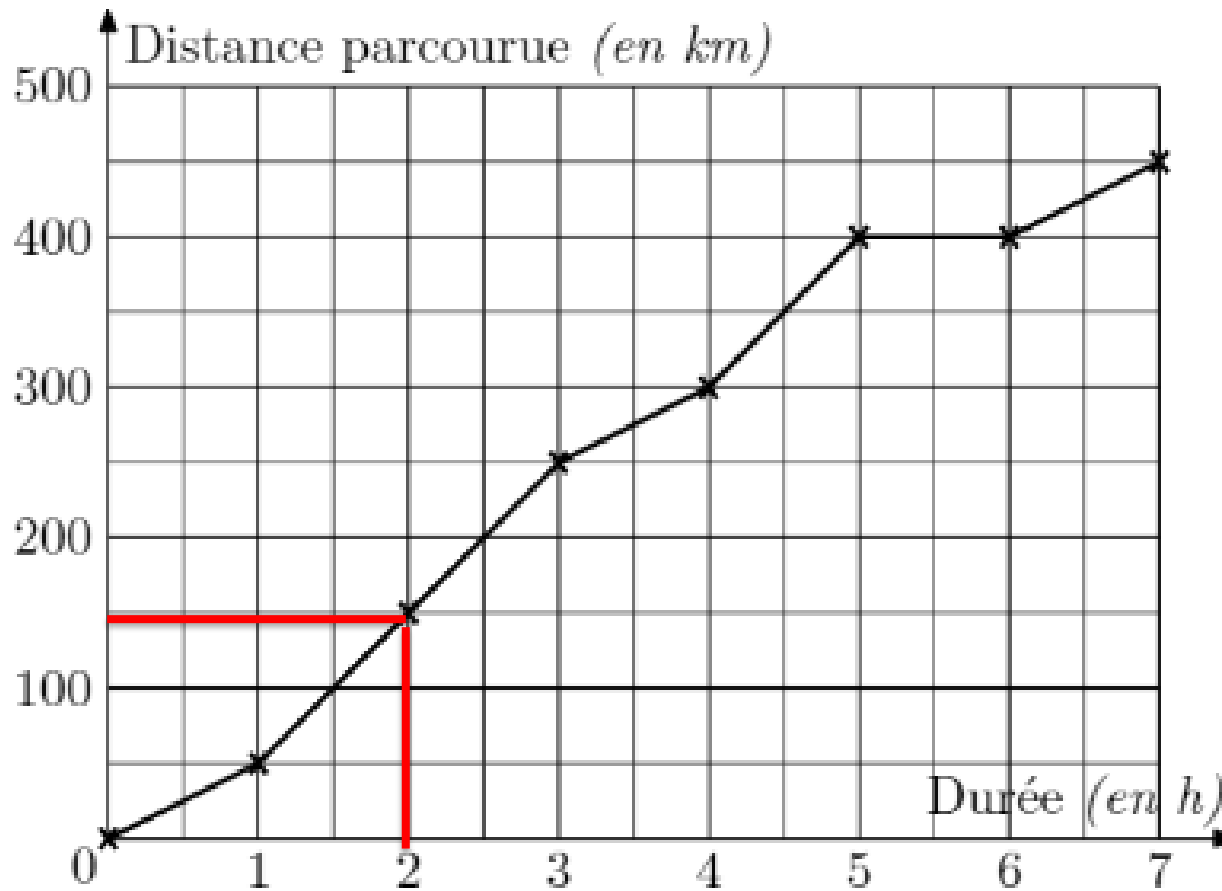
$$0,8 \times 0,8 = 0,64$$

On représente, ci-dessous la distance relevée sur le compteur de la voiture d'un automobiliste au fur et à mesure de son trajet.

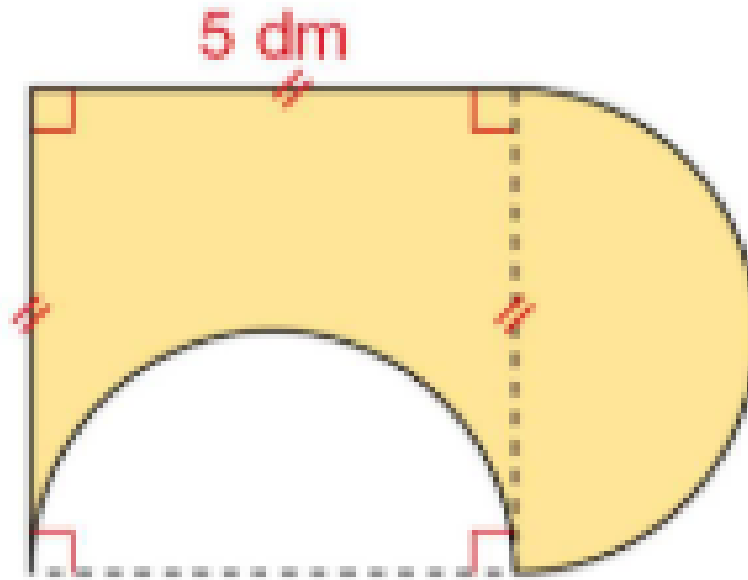


Au bout de combien de temps cet automobiliste a-t-il parcouru 150 km ?

Correction :

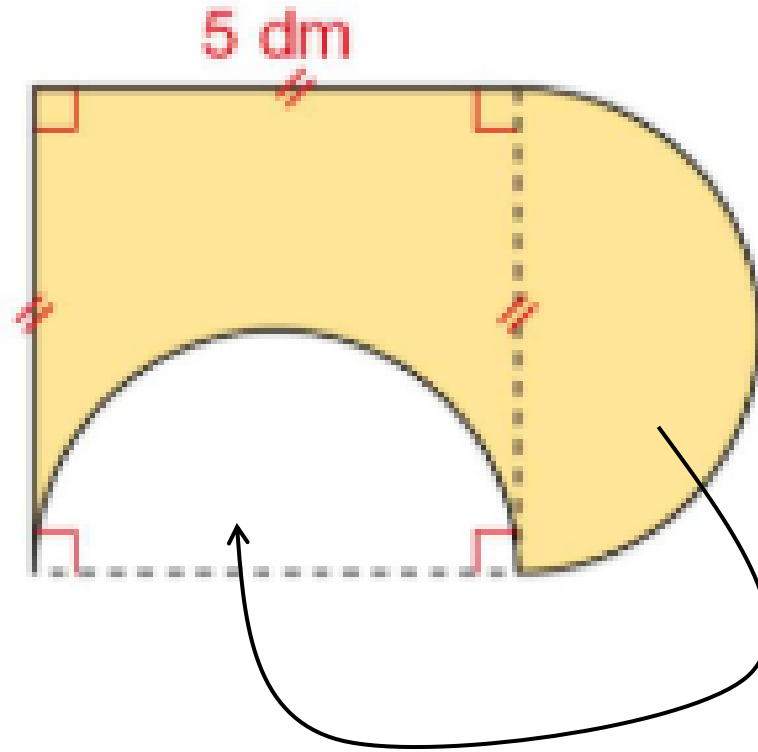


Il a parcouru 150 km au bout de **2 h**.



Quelle est l'aire de la figure coloriée ?

Correction :



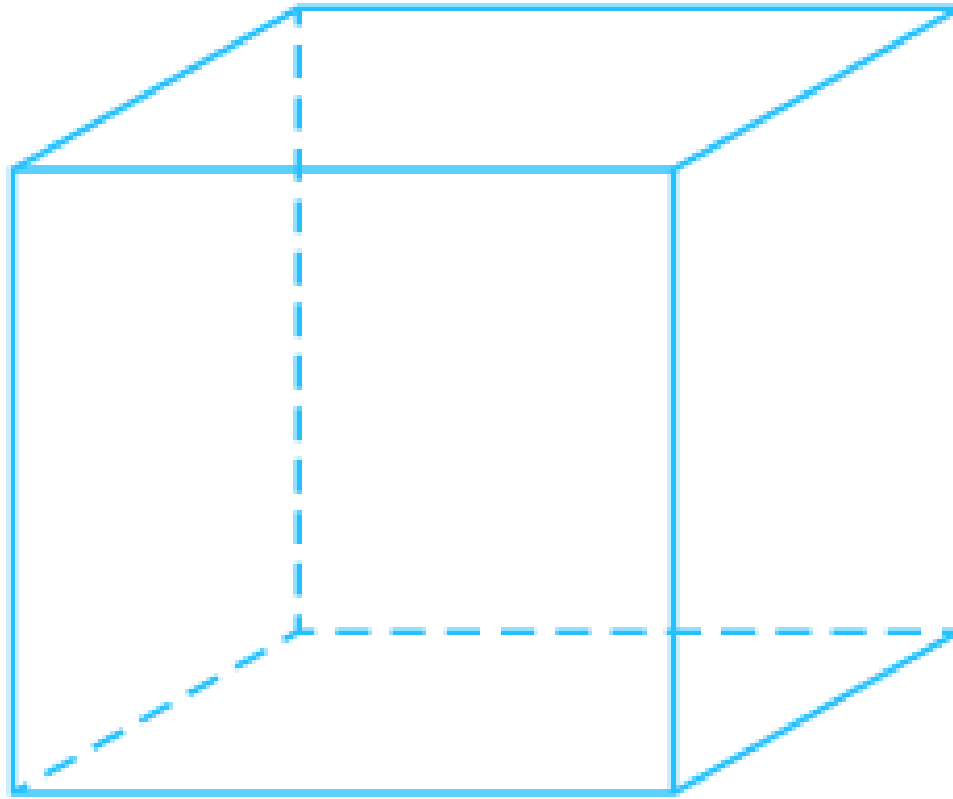
L'aire de la figure coloriée est
égale à : $5 \times 5 = 25 \text{ dm}^2$.

$$1 \text{ m}^3 = \dots\dots\dots \text{cm}^3$$

Correction :

m^3			dm^3			cm^3		
		1	0	0	0	0	0	0

$$1 \text{ m}^3 = 1\,000\,000 \text{ dm}^3$$



2 cm

Quel est le volume d'un cube d'arête 2 cm ?

Correction

Le volume d'un cube d'arête 2 cm est
égal à : $V = 2 \times 2 \times 2$

$$V = 8 \text{ cm}^3$$