

Recopie sur ton cahier de cours le paragraphe du cours.

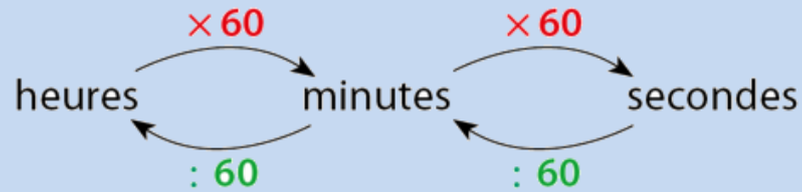
Chap 3 : Calculer avec les nombres décimaux

3 : Calculer avec des durées :

$$1 \text{ h} = 60 \text{ min}$$

$$1 \text{ min} = 60 \text{ s}$$

$$1 \text{ h} = 3\,600 \text{ s}$$



Exemples

- $5 \text{ min } 17 \text{ s} = 5 \times 60 \text{ s} + 17 \text{ s}$
- $5 \text{ min } 17 \text{ s} = 300 \text{ s} + 17 \text{ s}$
- $5 \text{ min } 17 \text{ s} = 317 \text{ s}$

- $24 \text{ min} = (24 : 60) \text{ h}$
- $24 \text{ min} = 0,4 \text{ h}$

On dit que 0,4 h est une heure décimale.