

→ Je résous un problème de durée

► Problème en image 8



1

L'horloge du haut indique le début de la séance de sport de l'après-midi et l'horloge du bas indique la fin de la séance. **Combien de temps dure la séance de sport ?**



► Correction



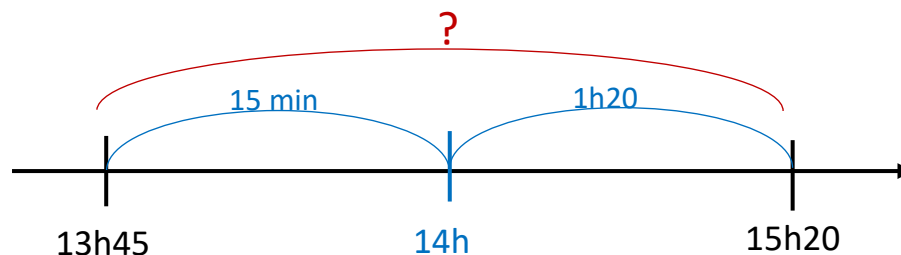
13h45



15h20

1

L'horloge du haut indique le début de la séance de sport de l'après-midi et l'horloge du bas indique la fin de la séance. **Combien de temps dure la séance de sport ?**



$$15 \text{ min} + 1\text{h}20 = \mathbf{1\text{h } 35}$$

► Problème en image 8



CE2

Combien de temps reste-t-il avant le bus de 17h ?



CM1

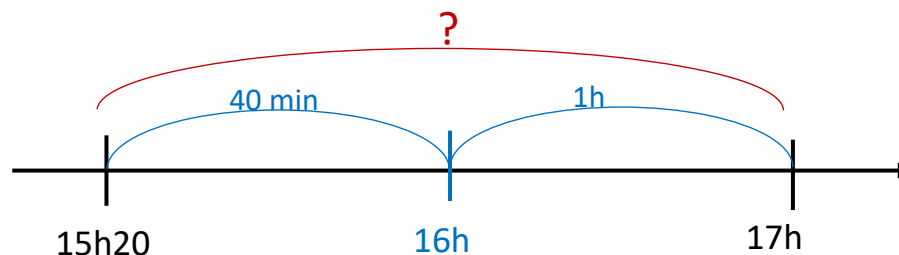
Combien de temps reste-t-il avant le bus de 17h25 ?

► Correction

CE2

Combien de temps reste-t-il avant le bus de 17h ?

Il faut chercher l'écart de minutes entre 15h20 et 17h.



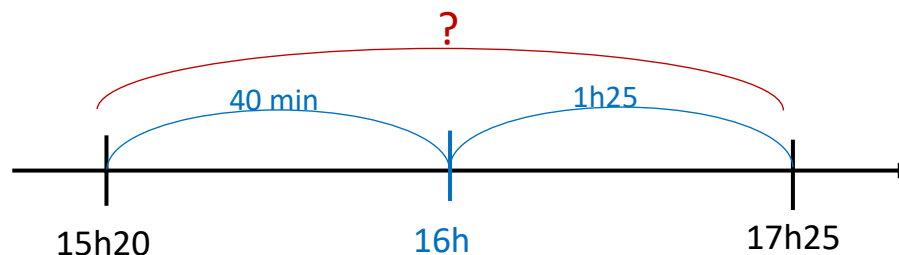
Il y a 1 heure et 40 minutes.

► Correction

**CM1**

Combien de temps reste-t-il avant le bus de 17h25 ?

Il faut chercher l'écart de minutes entre 15h20 et 17h25.



Il y a 2 heures et 5 minutes.