

1

 10 h 33 min =  min

 2 h 55 min 5 s =  s

2

Indique la durée écoulée entre les 2 horloges (tolérance = 5 min)

Début

Fin


 Durée écoulée :  h et  min

3

Hortense a effectué un trajet en voiture pendant 9 heures et 22 minutes.  
 Le trajet s'est terminé à 13h06.

Tu dois trouver l'heure du départ.

 Heure de départ =  h 

4

Isabelle a effectué une randonnée.  
 La randonnée a débuté à 00h46.  
 La randonnée s'est terminée à 02h27.

Tu dois trouver la durée de la randonnée.

 Durée =  h  min

5

Walid a réalisé une expérience scientifique pendant 7 heures et 39 minutes.  
 L'expérience s'est terminée à 11h42.

Tu dois trouver l'heure du début de l'expérience.

 Heure du début =  h

- 6 Jean-Louis a réalisé un travail de longue haleine pendant 14 heures et 47 minutes.  
Le travail s'est terminé à 14h14.

Tu dois trouver l'heure du début de ce travail.

Heure du début =  h

- 7 Yves a réalisé un travail.  
Le travail a débuté à 12h05.  
Le travail s'est terminé à 21h03.

Tu dois trouver la durée de ce travail.

Durée =  h  min