

	- Liver Cices
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 11 12 1 10 2 9 3 3 8 7 6 5 4 8 7 6 5 4
	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

mathappy Opérations sur les durées Exercices

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	
Ý	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