Nom et prénom : . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . Date : . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .



**Parcours B FICHIER PAGES 110 ET 111**

60

Heures, minutes et secondes

Si tu as besoin d’aide, regarde le Retenir

à la page 122 de ton fichier.

**B1** Combien de minutes y a-t-il dans :

* 1 h = min • 1 h et 15 min = min • 3 h et 10 min = min
* 2 h et 30 min = min • 4 h = min • 2 h et 45 min = min

**B2 Complète** pour faire 1 h.

* 50 min + min = 1 h • 37 min + min = 1 h
* 20 min + min = 1 h • 58 min + min = 1 h
* 22 min + min = 1 h • 15 min + min = 1 h

**B3 Écris** ces durées en h et min.

* 75 min = h et min • 306 min = h et min
* 125 min = h et min • 280 min = h et min
* 190 min = h et min • 155 min = h et min

**B4 Calcule** les durées. **Donne** le résultat en min, puis en h et min.

* 60 min + 45 min = min = h et min
* 130 min + 80 min = min = h et min
* 50 min + 55 min + 65 min = min = h et min

**B5** Combien de secondes y a-t-il dans :

* 1 min = s • 3 min et 10 s = s • 4 min = s
* 2 min = s • 2 min et 30 s = s • 5 min et 50 s = s

**B6 Complète** les égalités.

© Hachette Livre 2017 – Litchi Photofiches CE2 – Reproduction autorisée pour une classe seulement.

* 128 s = min et s • 195 s = min et s • 80 s + s = 2 min

• 280 s = min et s • 110 s + s = 3 min • 225 s + s = 4 min

**B7 Compare** avec **<** ou **>**.

• 99 s 2 min • 185 min 3 h • 4 min 138 s • 2 h 87 min

**B8 Résous** le problème.

Kunimi est parti de chez lui à 14 h 30 pour se rendre à la piscine. Il a mis 15 min de sa maison à la mairie, puis 12 min de la mairie à la poste et 22 min de la poste à la piscine.

À quelle heure Kunimi est-il arrivé à la piscine ?



.

.

.



107