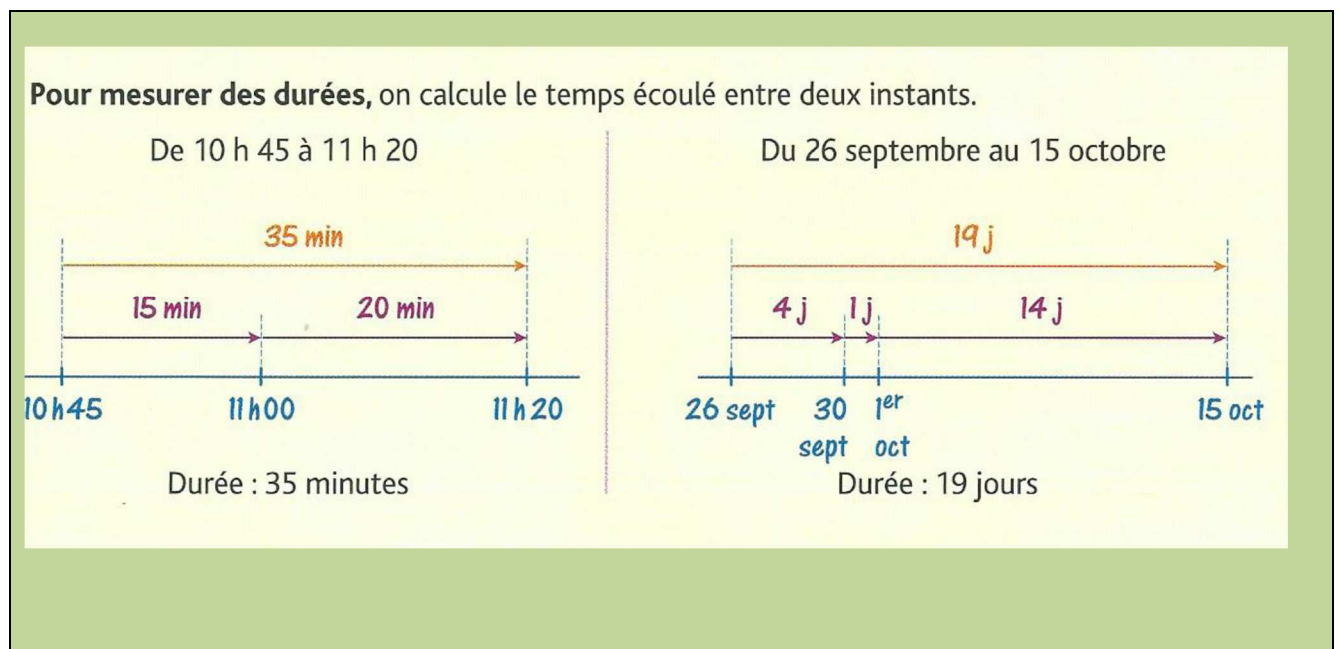


Activités Niveau 1 étoile

Pages 2 et 3 : Activités individuelles avec corrigé

Pages 4 et 5 : Fiches d'activités pour les élèves pour passation sur feuille

Tableaux d'aide à photocopier pour passation sur feuille



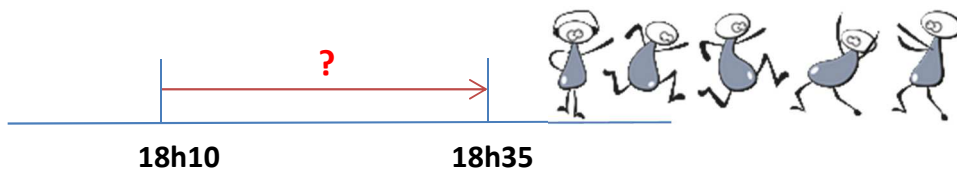
Activités *

1. combien de temps a duré chaque évènement ?

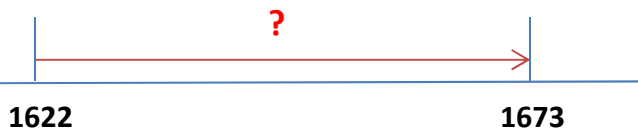
a. La vie de Victor HUGO : 1802 1885



b. Le dessin animé : de 18 h 10 min à 18 h 35 min



c. La vie de Molière : 1622 -1673



corrige : a. Victor Hugo a vécu 83 ans b. le dessin animé a duré 25 minutes
c. Molière a vécu 51ans

2. observe l'exemple et réponds pour A, B, C et D à la question

quelle heure est-il maintenant ?

exemple : il y a 5 heures, il était 8h30 min

A horizontal timeline with a blue line. A vertical tick mark is at 8h30 on the left and another at ? on the right. A red arrow points from 8h30 to ?, with the text "5 heures" written in red above the arrow.

? ▶ $8\text{ h }30 + 5\text{ h} = 13\text{ h }30$
il est maintenant 13h30

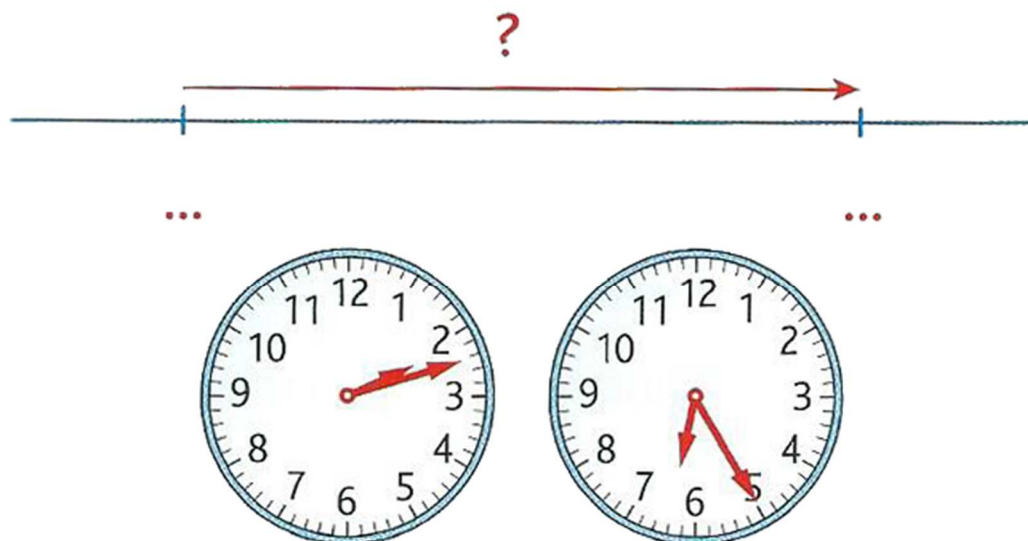
- A ▶ il y a 20 minutes, il était 6 h 30 min
- B ▶ il y a 40 secondes, il était 9h 12 min 15 s
- C ▶ il y a 3 heures et 12 minutes, il était 11 h
- D ▶ il y a 4 heures et 30 minutes, il était 13h

Corrigé

- A ▶ il est maintenant 6 h 50
- B ▶ il est maintenant 9 h 12 min 55 s
- C ▶ il est maintenant 14 h 12 min (on accepte 2 heures et 12 minutes de l'après- midi)
- D ▶ il est maintenant 17 h 30 min (on accepte 5h 30min ou 5 heures et demi de l'après- midi)

3. Problème

Léo part de Marseille et prend le train pour Belfort. Le train part à 14 h 12 min et arrive à 18 h 25 min.



Combien de temps dure le trajet du train ?

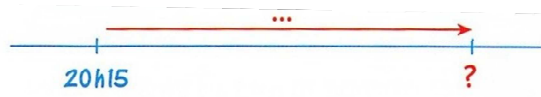
corrigé : 4 h 13 min

4. Problème

La chorale de Sophie se réunit tous les jeudis à 20 h15. Elle répète pendant 2 heures 15 minutes.

A quelle heure la répétition se termine-t-elle ?

Aide-toi du schéma pour résoudre ce problème.



corrigé : 2 h 15 min

5. problème :

Pour les 3 pays suivants, le mètre a été adopté comme unité de longueur à différentes dates

A ▶ en France en 1795

B ▶ en Allemagne en 1871

C ▶ en Angleterre en 1965

En 2000 depuis combien de temps le mètre a –t-il été adopté dans ces pays ?

corrigé

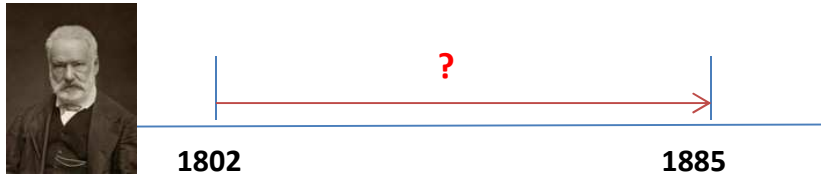
A ▶ France : 205 ans B ▶ Allemagne : 129 ans C ▶ Angleterre : 35 ans

Prénom : _____

Activités *

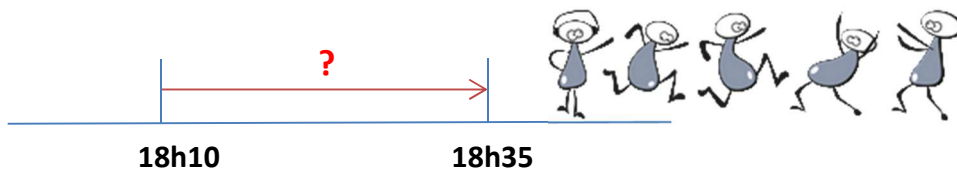
1. Combien de temps a duré chaque évènement ?

a. La vie de Victor HUGO : 1802 1885



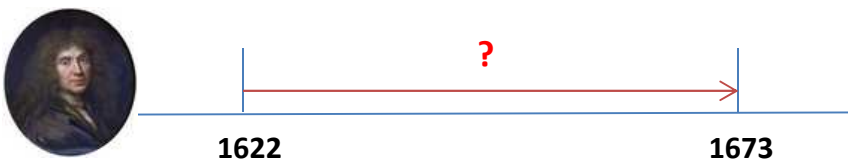
Réponse : _____

b. Le dessin animé : de 18 h 10 min à 18 h 35 min



Réponse : _____

c. La vie de Molière : 1622 -1673



Réponse : _____

2. observe l'exemple et réponds pour A, B, C et D à la question
quelle heure est-il maintenant ?

exemple : il y a 5 heures, il était 8h30 min

A horizontal timeline with vertical tick marks at 8h30 and a question mark. A red arrow points from 8h30 to the question mark, with the text "5 heures" written above it.

? ▶ $8\text{ h }30 + 5\text{ h} = 13\text{ h }30$
il est maintenant 13h30

A ▶ il y a 20 minutes, il était 6 h 30 min

Réponse : _____

B ▶ il y a 40 secondes, il était 9h 12 min 15 s

Réponse : _____

CM1-AEI-M2-N1

C ▶ il y a 3 heures et 12 minutes, il était 11 h

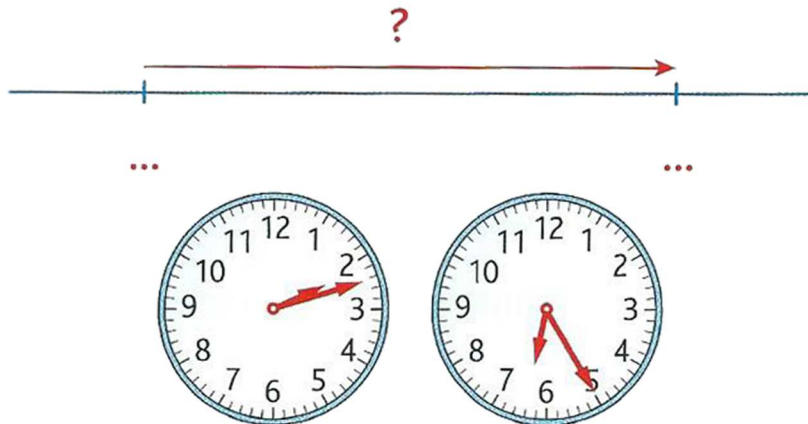
Réponse : _____

D ▶ il y a 4 heures et 30 minutes, il était 13h

Réponse : _____

3. Problème

Léo part de Marseille et prend le train pour Belfort. Le train part à 14 h 12 min et arrive à 18 h 25 min.



Combien de temps dure le trajet du train ?

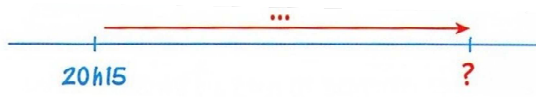
Réponse : _____

4. Problème

La chorale de Sophie se réunit tous les jeudis à 20 h15. Elle répète pendant 2 heures 15 minutes.

A quelle heure la répétition se termine-t-elle ?

Aide-toi du schéma pour résoudre ce problème.



Réponse : _____

5. problème :

Pour les 3 pays suivants, le mètre a été adopté comme unité de longueur à différentes dates

A ▶ en France en 1795

B ▶ en Allemagne en 1871

C ▶ en Angleterre en 1965

En 2000 depuis combien de temps le mètre a –t-il été adopté dans ces pays ?

Réponse :

- En France : _____
- En Allemagne : _____
- En Angleterre : _____