

OBJECTIFS :

- s'appuyer sur un document fournissant des horaires pour calculer des durées ;
- utiliser un schéma pour calculer une durée.

CALCUL MENTAL

Faire calculer une somme en s'appuyant sur des regroupements astucieux. Ex. : $36 + 15 + 4$
Écrire la somme. (Travail par deux.)



1

Observe le tableau et décris-le. Réponds aux questions.

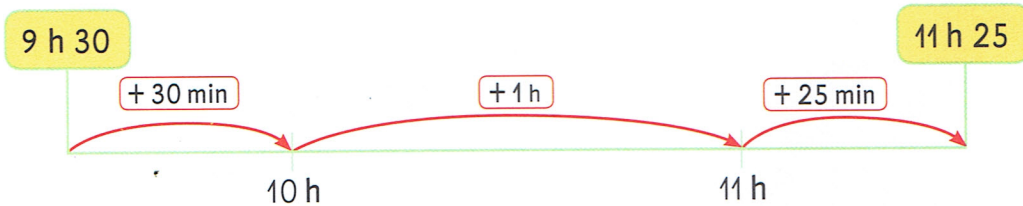
Gares	train n° 5 971	train n° 5 905	train n° 5 973
Paris	7 h	11 h 15	12 h 30
Gien		12 h 43	
Briare		12 h 51	
Nevers	8 h 50	13 h 45	14 h 30

- À quelle heure le train n° 5 971 part-il de Paris ?
- À quelle heure ce train arrive-t-il à Nevers ?
- Quelle est la durée du voyage Paris-Nevers ?
- Le train n° 5 905 vient d'arriver à Nevers avec 5 minutes de retard.
Quelle heure est-il ?

2

Un train est parti à 9 h 30 et il est arrivé à 11 h 25.

Observe le schéma de Nalou pour calculer et explique.



J'ai fait des sauts de puce !



- Calcule la durée du trajet.

30 min +

3

Calcule la durée du trajet Paris-Gien avec le train n° 5 905.

Écris cette durée en minutes puis en heures et minutes.



Tu peux faire un schéma.

