

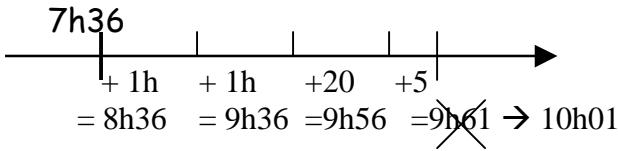
Je réfléchis

1/ Un avion décolle de Lyon à 7h36 et atterrit 2h25 plus tard à Cork en Irlande.

A quelle heure l'avion arrive-t-il ? Calcul :

Schéma

opération



| | |
|----------|----------|
|h |min |
|h |min |
|h |min |
| →h |min |

Réponse :

2/ Un documentaire commence à 20h55. Il dure 1h37 min. A quelle heure se terminera-t-il ?

calcul :

Schéma

Opération



| | |
|----------|----------|
|h |min |
|h |min |
|h |min |
| →h |min |

Réponse :

Je retiens :

Pour **additionner des durées** avec heures et minutes,

1) Le résultat ne dépasse pas 59 min : Je laisse. Ex :
$$\begin{array}{r|l} 20h & 35min \\ + 1h & 10min \\ \hline 21h & 45min \end{array}$$

2) Le résultat dépasse 59 min : Je transforme en cassant les minutes. Ex :
$$\begin{array}{r|l} 1h & 55min \\ + 2h & 32min \\ \hline 3h & 87min \\ \hline 1h & 60min \\ \hline & 27min \end{array}$$

→ 4h 27 min

Je m'entraîne



Un match de rugby commence à 10h40. Il y a 2 périodes de 40 min et 15 min de mi-temps.
A quelle heure le match se terminera-t-il ?

Calcul :

Réponse :