

# Mathématiques

## Chrono problèmes

8 min

Problème 1 :

Aujourd'hui, c'est l'anniversaire de Guney et il veut le fêter avec ses amis au « city ». Il quitte l'école à 12h08min46s et il doit encore attendre 2h55min34s avant que ses amis le rejoignent. À quelle heure ont-ils rendez-vous ?

Je cherche ...	Calculs
.....	
.....	
.....	
.....	

Phrase réponse : .....

Problème 2 :

Une fois arrivés au « city », Guney et ses amis décident de jouer au football. La partie commence à 16h44min53s et se termine à 18h12min23s.  
Combien de temps la partie a-t-elle duré ?

Je cherche ...	Calculs
.....	
.....	
.....	
.....	

Phrase réponse : .....

### Correction :

Problème 1 :

$$12h08min46s + 2h55min34s = 15h04min20s$$

Problème 2 :

$$18h12min23s - 16h44min53s = 1h27min30s$$