

Nom :

Date :

Écris seulement le nombre des heures et des minutes dans chaque case.

Problème		Heures	Minutes
A	Le train devait arriver à 22h39. Il arrive avec 55 minutes de retard. A quelle heure arrive-t-il ?		
B	Le test de maths commence à 8h45. Il dure 90 minutes. A quelle heure les copies devront-elles être rendues ?		
C	Un film débute à 21h15. La première partie a duré 55 minutes et la deuxième 1h10. Il y a eu une pause de 15 minutes. A quelle heure la soirée s'est-elle terminée ?		
D	Je pars pour une course en montagne à 10h30. J'arrive au but à 15h25. Combien de temps ai-je marché, sachant que j'ai fait 2 arrêts de 10 minutes ?		
E	Le périscope d'un sous-marin disparaît dans les flots à 17h21 et réapparaît à 19h12. Combien de temps est-il resté sous l'eau ?		
G	Paul va à vélo à l'école. Il part à 7h45 et roule 25 minutes. Sera-t-il à l'heure si les cours commencent à 8h05 ? (oui/non)	<i>Écris en minuscule</i>	
H	Marie doit être à son cours de danse à 14h30. Pour y arriver, il lui faut 25 minutes, mais elle passe chez le boulanger et y reste 8 minutes. En partant à 13h45, sera-t-elle à l'heure à son cours de danse ? (oui/non)	<i>Écris en minuscule</i>	