

# MATHEMATIQUES/Les durées

1) Utilise l'unité qui convient.

Un voyage Paris-Marseille : .....

Le temps d'une douche : .....

Le record du Monde du 100 m: .....

Compter jusqu'à 10 : .....

Un match de foot : .....

Une chanson : .....

La cuisson d'un oeuf : .....

Une journée de classe : .....

2) Colorie d'une même couleur les durées identiques

90 min	5 min 30 s	2 h	3 min	5 h
150 min	120 min	1 h 30 min	90 min	
1 min 40 s	180 s	2 h 30 min	300 min	10 s

3) Entoure les bonnes réponses. (Plusieurs possibles)

- $20 \text{ min} + 40 \text{ min} =$                       60 h                      1h                      60 min
- $34 \text{ min} + 40 \text{ min} =$                       74 min                      74 s                      1 h 14 min
- $30 \text{ s} + 50 \text{ s} =$                       1 min 30 s                      80 s                      1 min 20 s
- $15 \text{ s} + 55 \text{ s} =$                       70 s                      1 min                      1 min 10 s

4) Continue la suite des durées

5 h 25	5 h 35	5 h 45	.....	.....	.....	.....
2 h 15	2 h 30	2 h 45	.....	.....	.....	.....
1 h 00	1 h 30	2 h 00	.....	.....	.....	.....
6 h 15	6 h 45	7 h 15	.....	.....	.....	.....

## Nombres croisés

Place les nombres suivants pour que les calculs soient corrects horizontalement et verticalement.

8 - 27 - 45 - 54 - 72 - 405 - 432

99	—		=	
—		:		+
	×	9	=	
=		=		=
	×		=	