

Prénom : .....

Date : .....

	<h1 style="margin: 0;">MESURER LE TEMPS</h1> <p style="margin: 0;">Exercices <small>(02)</small></p>
---	--

**Rappel :**

- Une durée peut être exprimée en heures, en minutes, en secondes.

X 60	<b>Temps en heures</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>10</b>
↻	<b>Temps en minutes</b>	<b>1 x 60 = 60</b>	<b>5 x 60 = 300</b>	<b>10 x 60 = 600</b>
X 60	<b>Temps en secondes</b>	<b>60 x 60 = 3 600</b>	<b>300 x 60 = 18 000</b>	<b>600 x 60 = 36 000</b>
↻				

1./ Convertis en secondes ou en minutes :

**En secondes :**

**1 minute (min) = 60 secondes (s)**

**2 min = 2 x 60 = 120 s**

3 min = .....

5 min = .....

10 min = .....

15 min = .....

20 min = .....

30 min = .....

45 min = .....

60 min = .....

**En minutes :**

**1 heure (h) = 60 minutes (min)**

**2 h = 2 x 60 = 120 min**

3 h = .....

5 h = .....

10 h = .....

15 h = .....

20 h = .....

24 h = .....

48 h = .....

72 h = .....

2./ Complète le tableau suivant :

<b>Temps en heures</b>	3	.....	24	.....
<b>Temps en minutes</b>	.....	240	.....	.....
<b>Temps en secondes</b>	.....	.....	.....	172 800

3./ Convertis en heures, minutes et secondes : 10 000 secondes

.....

.....

10 000 s = ..... h ..... min ..... s