

Prénom :

Date :

	<h1 style="margin: 0;">MESURER LE TEMPS</h1> <h2 style="margin: 0;">Exercices (07)</h2>
---	---

1./ Compte de 10 min en 10 min de 6h00 à 8h00 :

6h00 / 6h10 / 6h20 / 6h30 /
 / **8h00**

2./ Compte de 15 min en 15 min de 8h00 à 12h00 :

8h00 / 8h15 /
 / **12h00**

3./ Compte de 20 min en 20 min de 10h30 à 13h30 :

10h30 / 10h50 /
 / **13h30**

4./ Calcule les additions suivantes en effectuant les conversions nécessaires :

<p>56 s + 45 s = ?</p> $\begin{array}{r} 1 \ 5 \ 6 \\ + \ 4 \ 5 \\ \hline 1 \ 0 \ 1 \end{array}$ <p>101 s = 1 min 41 s 56 s + 45 s = 1 min 41 s</p>	<p>37 min + 56 min = ?</p> <p>..... min = ... h min</p> <p>37 min + 56 min = ... h min</p>	<p>350 s + 160 s = ?</p> <p>..... s = min s</p> <p>350 s + 160 s = min s</p>
---	--	--

<p>4 h 30 min + 2 h 35 min = ?</p> $\begin{array}{r} 4 \ h \ 30 \ min \\ + \ 2 \ h \ 35 \ min \\ \hline 6 \ h \ 65 \ min \end{array}$ <p>65 min = 1 h 05 min 4h30 + 2h35 = 7 h 05 min</p>	<p>54 min 49 s + 54 s = ?</p> <p>..... s = min s</p> <p>54 min 49s + 54s = min s</p>	<p>3 h 24 min + 45 min = ?</p> <p>..... min = h min</p> <p>3h24 min + 45 min = h min</p>
---	--	--

5./ Calcule les opérations suivantes en effectuant les conversions nécessaires :

$\begin{array}{r} 2 \ h \ 25 \ min \ 45 \ s \\ + \ 3 \ h \ 35 \ min \ 55 \ s \\ \hline 6 \ h \ 60 \ min \ 100 \ s \\ 6 \ h \ 61 \ min \ 40 \ s \\ 7 \ h \ 01 \ min \ 40 \ s \end{array}$ <p>100 s = 1 min 40 s 61 min = 1 h 1 min</p>	$\begin{array}{r} 4 \ h \ 29 \ min \ 28 \ s \\ + \ 3 \ h \ 38 \ min \ 43 \ s \\ \hline \end{array}$ <p>..... s = min s</p> <p>..... min = h min</p>	$\begin{array}{r} 12 \ h \ 50 \ min \ 40 \ s \\ - \ 10 \ h \ 30 \ min \ 20 \ s \\ \hline \end{array}$
--	---	---