









**2. Calcula cuánto tiempo ha pasado entre cada par de horas.**

			
h y min	h y min	h y min	h y min
			
h y min	h y min	h y min	h y min

**3. Copia y completa la tabla escribiendo cada hora en un reloj digital.**

- La librería abre a las 9 y media de la mañana y cierra a las 6 de la tarde.
- La panadería abre a las 8 y cuarto de la mañana y cierra a las 5 y media de la tarde.
- El taller de coches abre a las 7 menos cuarto de la mañana y cierra a las 8 menos cuarto de la tarde.

	ABRE	CIERRA
LIBRERÍA	:	:
PANADERÍA	:	:
TALLER	:	:

**7. Expresa en la unidad que se indica. (Realiza las operaciones en un papel y escribe aquí el resultado)**

En segundos	■ 4 minutos y 18 segundos =      s
	■ 2 horas y 9 minutos =      s
En minutos y segundos	■ 546 segundos =      min y      s
	■ 800 segundos =      min y      s

**8. Calcula.**

$$\begin{array}{r}
 3 \text{ h } 49 \text{ min } 28 \text{ s} \\
 + 7 \text{ h } 52 \text{ min } 39 \text{ s} \\
 \hline
 \text{h} \quad \text{min} \quad \text{s}
 \end{array}$$

Resultado final:

h    min    s

$$\begin{array}{r}
 7 \text{ h } 54 \text{ min } 00 \text{ s} \\
 + 4 \text{ h } 23 \text{ min } 18 \text{ s} \\
 \hline
 \text{h} \quad \text{min} \quad \text{s}
 \end{array}$$

Resultado final:

h    min    s

$$\begin{array}{r}
 \text{h} \quad \text{min} \quad 30 \text{ s} \\
 - \quad 9 \text{ h} \quad 20 \text{ min} \quad 30 \text{ s} \\
 \hline
 \quad 5 \text{ h} \quad 45 \text{ min} \quad 12 \text{ s}
 \end{array}
 \quad \rightarrow \quad
 \begin{array}{r}
 \text{min} \quad \text{s} \\
 - \quad \text{h} \quad \text{min} \quad 30 \text{ s} \\
 \hline
 \quad 5 \text{ h} \quad 45 \text{ min} \quad 12 \text{ s}
 \end{array}
 \quad \rightarrow \quad
 \begin{array}{r}
 \text{h} \quad \text{min} \quad \text{s} \\
 - \quad 5 \text{ h} \quad 45 \text{ min} \quad 12 \text{ s} \\
 \hline
 \text{h} \quad \text{min} \quad \text{s}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 \text{h} \quad \text{min} \quad 24 \text{ s} \\
 - \quad 6 \text{ h} \quad 12 \text{ min} \quad 24 \text{ s} \\
 \hline
 \quad 3 \text{ h} \quad 40 \text{ min} \quad 38 \text{ s}
 \end{array}
 \quad \rightarrow \quad
 \begin{array}{r}
 \text{min} \quad \text{s} \\
 - \quad \text{h} \quad \text{min} \quad 24 \text{ s} \\
 \hline
 \quad 3 \text{ h} \quad 40 \text{ min} \quad 38 \text{ s}
 \end{array}
 \quad \rightarrow \quad
 \begin{array}{r}
 \text{h} \quad \text{min} \quad \text{s} \\
 - \quad 3 \text{ h} \quad 40 \text{ min} \quad 38 \text{ s} \\
 \hline
 \text{h} \quad \text{min} \quad \text{s}
 \end{array}$$