

# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 5 \text{ heures } 21 \text{ minutes} \\
 - 3 \text{ heures } 16 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 5 \text{ heures } 32 \text{ minutes} \\
 - 2 \text{ heures } 42 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 16 \text{ heures } 28 \text{ minutes} \\
 - 14 \text{ heures } 57 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 23 \text{ heures } 11 \text{ minutes} \\
 - 20 \text{ heures } 17 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 2 \text{ heures } 13 \text{ minutes} \\
 - 1 \text{ heures } 25 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 6 \text{ heures } 25 \text{ minutes} \\
 - 5 \text{ heures } 35 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 12 \text{ heures } 54 \text{ minutes} \\
 - 7 \text{ heures } 29 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 13 \text{ heures } 22 \text{ minutes} \\
 - 8 \text{ heures } 45 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	





# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 11 \text{ heures } 47 \text{ minutes} \\
 - 3 \text{ heures } 23 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 18 \text{ heures } 05 \text{ minutes} \\
 - 15 \text{ heures } 50 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 16 \text{ heures } 30 \text{ minutes} \\
 - 7 \text{ heures } 45 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	



# Soustraction de durées

Calcule l'opération suivante :

$$\begin{array}{r}
 16 \text{ heures } 18 \text{ minutes} \\
 - 13 \text{ heures } 44 \text{ minutes} \\
 \hline
 = \quad \quad \quad \text{heures} \quad \quad \quad \text{minutes}
 \end{array}$$

Dizaines d'heures	Unités d'heures	Dizaines de minutes	Unités de minutes
1 dizaine d'heure = 10 unités d'heures	1 unité d'heure = 6 dizaines de minutes	1 dizaine de minutes = 10 unités de minutes	

