

# Addition des Durées (G)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Trouvez les sommes de durées suivantes.

1. 
$$\begin{array}{r} 07 \text{ h}14 \text{ m} \\ + 07 \text{ h}50 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

2. 
$$\begin{array}{r} 05 \text{ h}30 \text{ m} \\ + 09 \text{ h}09 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

3. 
$$\begin{array}{r} 12 \text{ h}42 \text{ m} \\ + 12 \text{ h}16 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

4. 
$$\begin{array}{r} 01 \text{ h}46 \text{ m} \\ + 12 \text{ h}47 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

5. 
$$\begin{array}{r} 10 \text{ h}42 \text{ m} \\ + 01 \text{ h}18 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

6. 
$$\begin{array}{r} 12 \text{ h}25 \text{ m} \\ + 03 \text{ h}41 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

7. 
$$\begin{array}{r} 03 \text{ h}20 \text{ m} \\ + 10 \text{ h}31 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

8. 
$$\begin{array}{r} 10 \text{ h}02 \text{ m} \\ + 12 \text{ h}08 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

9. 
$$\begin{array}{r} 01 \text{ h}45 \text{ m} \\ + 02 \text{ h}34 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$

10. 
$$\begin{array}{r} 08 \text{ h}12 \text{ m} \\ + 06 \text{ h}51 \text{ m} \\ \hline \end{array}$$