

## Addition des Durées (B)

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

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

Trouvez les sommes de durées suivantes.

1. 
$$\begin{array}{r} 04 \text{ h}44 \text{ m}04 \text{ s} \\ + 12 \text{ h}10 \text{ m}19 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

2. 
$$\begin{array}{r} 12 \text{ h}30 \text{ m}56 \text{ s} \\ + 09 \text{ h}34 \text{ m}02 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

3. 
$$\begin{array}{r} 02 \text{ h}49 \text{ m}42 \text{ s} \\ + 03 \text{ h}27 \text{ m}21 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

4. 
$$\begin{array}{r} 03 \text{ h}18 \text{ m}23 \text{ s} \\ + 03 \text{ h}46 \text{ m}47 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

5. 
$$\begin{array}{r} 07 \text{ h}05 \text{ m}05 \text{ s} \\ + 08 \text{ h}37 \text{ m}45 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

6. 
$$\begin{array}{r} 08 \text{ h}30 \text{ m}54 \text{ s} \\ + 11 \text{ h}58 \text{ m}31 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

7. 
$$\begin{array}{r} 06 \text{ h}41 \text{ m}14 \text{ s} \\ + 04 \text{ h}12 \text{ m}53 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

8. 
$$\begin{array}{r} 07 \text{ h}07 \text{ m}14 \text{ s} \\ + 03 \text{ h}37 \text{ m}43 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

9. 
$$\begin{array}{r} 07 \text{ h}25 \text{ m}40 \text{ s} \\ + 07 \text{ h}57 \text{ m}12 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

10. 
$$\begin{array}{r} 11 \text{ h}57 \text{ m}48 \text{ s} \\ + 09 \text{ h}41 \text{ m}03 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$