

Calculs sexagésimaux

Effectuer les additions et soustractions suivantes :

$$\begin{array}{r} 11 \text{ h} \quad 19 \text{ min} \quad 13 \text{ s} \\ + \quad 8 \text{ h} \quad 47 \text{ min} \quad 53 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \text{ h} \quad 37 \text{ min} \quad 29 \text{ s} \\ + \quad 9 \text{ h} \quad 27 \text{ min} \quad 58 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \text{ h} \quad 45 \text{ min} \quad 17 \text{ s} \\ + \quad 15 \text{ h} \quad 23 \text{ min} \quad 51 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \text{ h} \quad 13 \text{ min} \quad 27 \text{ s} \\ + \quad 15 \text{ h} \quad 48 \text{ min} \quad 43 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \text{ h} \quad 43 \text{ min} \quad 17 \text{ s} \\ + \quad 16 \text{ h} \quad 35 \text{ min} \quad 45 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \text{ h} \quad 37 \text{ min} \quad 37 \text{ s} \\ + \quad 23 \text{ h} \quad 54 \text{ min} \quad 47 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ h} \quad 15 \text{ min} \quad 44 \text{ s} \\ - \quad 4 \text{ h} \quad 27 \text{ min} \quad 55 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \text{ h} \quad 25 \text{ min} \quad 11 \text{ s} \\ - \quad 11 \text{ h} \quad 47 \text{ min} \quad 48 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \text{ h} \quad 38 \text{ min} \quad 56 \text{ s} \\ - \quad 8 \text{ h} \quad 40 \text{ min} \quad 45 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \text{ h} \quad 49 \text{ min} \quad 17 \text{ s} \\ - \quad 19 \text{ h} \quad 55 \text{ min} \quad 48 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \text{ h} \quad 45 \text{ min} \quad 31 \text{ s} \\ - \quad 13 \text{ h} \quad 57 \text{ min} \quad 47 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \text{ h} \quad 18 \text{ min} \quad 18 \text{ s} \\ - \quad 9 \text{ h} \quad 35 \text{ min} \quad 35 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \text{ h} \quad 51 \text{ min} \quad 15 \text{ s} \\ + \quad 7 \text{ h} \quad 47 \text{ min} \quad 43 \text{ s} \\ + \quad 15 \text{ h} \quad 48 \text{ min} \quad 37 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \text{ h} \quad 33 \text{ min} \quad 43 \text{ s} \\ + \quad 3 \text{ h} \quad 45 \text{ min} \quad 23 \text{ s} \\ + \quad 7 \text{ h} \quad 17 \text{ min} \quad 18 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \text{ h} \quad 25 \text{ min} \quad 17 \text{ s} \\ + \quad 8 \text{ h} \quad 42 \text{ min} \quad 45 \text{ s} \\ + \quad 3 \text{ h} \quad 27 \text{ min} \quad 54 \text{ s} \\ \hline \end{array}$$