

## Sumas Básicas (J)

Halle cada suma.

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 0 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 9 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 & 7 & 1 & 7 & 7 & 7 & 8 & 7 & 6 & 7 \\ + 7 & + 3 & + 7 & + 4 & + 0 & + 9 & + 7 & + 5 & + 7 & + 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{cccccccccc}
 4 & 5 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 7 & 1 & 3 \\
 + 7 & + 7 & + 8 & + 2 & + 6 & + 7 & + 0 & + 9 & + 7 & + 7
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 7 & 4 & 2 & 7 & 7 & 7 & 8 & 9 & 5 & 7 \\
 + 6 & + 7 & + 7 & + 3 & + 0 & + 7 & + 7 & + 7 & + 7 & + 7 & + 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 2 & & 1 & & 5 & & 7 & & 7 & & 7 & & 7 & & 7 \\
 + 7 & & + 7 & & + 7 & & + 7 & & + 3 & & + 0 & & + 8 & & + 7 \\
 \hline
\end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 7 & & 7 & & 9 & & 7 & & 7 & & 7 & & 6 & & 7 & & 7 \\
 + 1 & & + 3 & & + 7 & & + 0 & & + 5 & & + 7 & & + 7 & & + 4 & & + 8 & & + 2
 \end{array}$$

2      7      7      7      7      7      8      4      7      5  
+ 7    + 0    + 9    + 7    + 3    + 1    + 7    + 7    + 6    + 7

$$\begin{array}{cccccccccc}
 7 & 2 & 3 & 7 & 7 & 6 & 7 & 7 & 0 & 1 \\
 +7 & +7 & +7 & +9 & +4 & +7 & +8 & +5 & +7 & +7
 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccccccccc}
 5 & 1 & 7 & 8 & 7 & 7 & 9 & 7 & 7 & 7 \\
 +7 & +7 & +3 & +7 & +6 & +7 & +7 & +2 & +0 & +4 \\
 \hline
\end{array}$$

7      8      3      7      6      4      9      7      5      1  
+ 0    + 7    + 7    + 7    + 7    + 7    + 7    + 2    + 7    + 7