

Sumas Básicas (C)

Halle cada suma.

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

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

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

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

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

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

$$0 \quad 2 \quad 2 \quad 1 \quad 8 \quad 2 \quad 3 \quad 4 \quad 2 \quad 2 \\ + 2 \quad + 9 \quad + 2 \quad + 2 \quad + 2 \quad + 6 \quad + 2 \quad + 2 \quad + 5 \quad + 7$$

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

$$+ 2 \quad + 2 \quad + 6 \quad + 4 \quad + 1 \quad + 8 \quad + 0 \quad + 3 \quad + 2 \quad + 2$$

$$+ 2 \quad + 7 \quad + 2 \quad + 0 \quad + 5$$

$$2 \quad 2 \quad 9 \quad 1 \quad 2 \quad 2 \quad 2 \quad 7 \quad 4 \quad 0$$

$$-6 \quad -2 \quad -3 \quad -3 \quad -2 \quad -2 \quad -5 \quad -3 \quad -2 \quad -3$$