

Sumas Básicas (F)

Halle cada suma.

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

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

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

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

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

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

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

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

2 0 2 8 5 4 9 2 1 2
6 2 2 2 2 2 2 2 2 2

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

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