

Sumas Básicas (G)

Halle cada suma.

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

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

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

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

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

$$7 \quad 4 \quad 8 \quad 8 \quad 8 \quad 8 \quad 3 \quad 2 \quad 8 \quad 8$$

$$+ 8 \quad + 8 \quad + 6 \quad + 0 \quad + 8 \quad + 9 \quad + 8 \quad + 8 \quad + 5 \quad + 1$$

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

8 6 9 8 8 8 5 8 4 8

— — — — — — — — — — —

8 1 6 8 3 8 8 8 8 8 8

— — — — — — — — — — —

3 8 8 7 4 8 1 6 9 8

+ 0 + 3 + 2 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0 + 0