

Sumas Básicas (D)

Halle cada suma.

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

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

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

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

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

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

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

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

9 5 7 1 9 7 9 7 9 3

6 9 3 2 2 4 6 9 3 4

— — — — — — — — — — —

5 9 1 9 8 2 6 9 7 8

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