

Sumas Básicas (D)

Halle cada suma.

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

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

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

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

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

$$+ 5 \quad + 7 \quad + 8 \quad + 7 \quad + 1 \quad + 0 \quad + 7 \quad + 7 \quad + 2 \quad + 7$$

$$+ \frac{5}{7} \quad + \frac{4}{7} \quad + \frac{1}{7} \quad + \frac{9}{7} \quad + \frac{8}{7} \quad + \frac{7}{7} \quad + \frac{7}{7} \quad + \frac{7}{7} \quad + \frac{7}{7} \quad + \frac{7}{7}$$

5 7 3 1 9 2 7 7 7 4

— — — — — — — — — — —

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

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

Sumas Básicas (D) Respuestas

Halle cada suma.

7	0	7	3	1	7	9	7	7	7
+ 6	+ 7	+ 2	+ 7	+ 7	+ 4	+ 7	+ 7	+ 5	+ 8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	7	9	10	8	11	16	14	12	15
0	3	7	2	7	7	1	7	6	7
+ 7	+ 7	+ 9	+ 7	+ 7	+ 4	+ 7	+ 5	+ 7	+ 8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	10	16	9	14	11	8	12	13	15
0	7	7	7	7	7	9	6	5	7
+ 7	+ 8	+ 4	+ 1	+ 3	+ 2	+ 7	+ 7	+ 7	+ 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	15	11	8	10	9	16	13	12	14
7	7	7	5	7	7	7	7	7	2
+ 0	+ 3	+ 1	+ 7	+ 9	+ 7	+ 8	+ 6	+ 4	+ 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	10	8	12	16	14	15	13	11	9
7	3	7	8	2	9	7	7	7	7
+ 4	+ 7	+ 0	+ 7	+ 7	+ 7	+ 5	+ 6	+ 1	+ 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	10	7	15	9	16	12	13	8	14
7	6	7	9	7	7	4	7	7	3
+ 5	+ 7	+ 8	+ 7	+ 1	+ 0	+ 7	+ 7	+ 2	+ 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	13	15	16	8	7	11	14	9	10
5	4	1	9	8	7	7	7	7	7
+ 7	+ 7	+ 7	+ 7	+ 7	+ 6	+ 7	+ 2	+ 0	+ 3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	11	8	16	15	13	14	9	7	10
5	7	3	1	9	2	7	7	7	4
+ 7	+ 0	+ 7	+ 7	+ 7	+ 7	+ 7	+ 8	+ 6	+ 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	7	10	8	16	9	14	15	13	11
7	7	9	8	1	7	7	7	7	7
+ 3	+ 2	+ 7	+ 7	+ 7	+ 6	+ 7	+ 4	+ 5	+ 0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	9	16	15	8	13	14	11	12	7
7	7	3	8	7	7	7	7	7	7
+ 9	+ 5	+ 7	+ 7	+ 2	+ 7	+ 6	+ 0	+ 1	+ 4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	12	10	15	9	14	13	7	8	11