

Suma y Resta (I)

Halle cada suma o diferencia.

$$\begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 2 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 1 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$7 \quad 2 \quad 4 \quad 5 \quad 8 \quad 6 \quad 4 \quad 4 \quad 5 \quad 9$$

$$-3 \quad +3 \quad -1 \quad +4 \quad -3 \quad -2 \quad +4 \quad -1 \quad -1 \quad -5$$

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

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

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

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

7 8 3 6 1 2 5 10 2 7
 2 5 1 5 4 1 3 5 4 2

3 5 5 2 6 5 6 4 6 5
5 3 3 5 4 4 5 4 3 1

Suma y Resta (I) Respuestas

Halle cada suma o diferencia.

2	2	3	2	2	2	2	2	5	2
+ 4	+ 3	+ 5	+ 1	+ 4	+ 2	+ 1	+ 3	+ 4	- 1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	5	8	3	6	4	3	5	9	1
2	3	8	2	6	4	3	5	2	4
+ 5	+ 2	- 5	+ 3	- 5	+ 5	+ 3	- 3	+ 2	- 3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	5	3	5	1	9	6	2	4	1
6	9	3	1	1	5	4	8	4	2
- 5	- 5	+ 5	+ 1	+ 3	+ 5	+ 2	- 4	+ 3	+ 5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	4	8	2	4	10	6	4	7	7
7	2	4	5	8	6	4	4	5	9
- 3	+ 3	- 1	+ 4	- 3	- 2	+ 4	- 1	- 1	- 5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	5	3	9	5	4	8	3	4	4
2	1	2	3	6	9	2	3	1	1
+ 4	+ 4	+ 5	+ 3	- 1	- 4	+ 4	+ 3	+ 4	+ 2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	5	7	6	5	5	6	6	5	3
8	6	5	5	1	3	1	6	5	7
- 4	- 2	+ 3	+ 1	+ 5	+ 2	+ 5	- 1	- 2	- 3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	4	8	6	6	5	6	5	3	4
3	3	3	8	6	9	3	8	9	1
+ 4	+ 2	- 1	- 3	- 4	- 5	+ 4	- 3	- 5	+ 2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	5	2	5	2	4	7	5	4	3
7	7	4	8	4	5	6	1	4	2
- 4	- 5	+ 4	- 3	+ 3	+ 3	- 5	+ 5	- 3	+ 5
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	8	5	7	8	1	6	1	7
7	8	3	6	1	2	5	10	2	7
- 2	- 5	+ 1	- 5	+ 4	+ 1	- 3	- 5	+ 4	- 2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	3	4	1	5	3	2	5	6	5
3	5	5	2	6	5	6	4	6	5
+ 5	+ 3	+ 2	+ 5	- 4	+ 4	- 5	+ 4	- 3	- 1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	8	7	7	2	9	1	8	3	4