

Suma y Resta (F)

Halle cada suma o diferencia.

$\frac{12}{-5}$	$\frac{1}{+2}$	$\frac{4}{-4}$	$\frac{10}{-5}$	$\frac{1}{+5}$	$\frac{0}{+9}$	$\frac{8}{-5}$	$\frac{0}{+7}$	$\frac{2}{+2}$	$\frac{6}{+4}$
$\frac{4}{-2}$	$\frac{7}{-6}$	$\frac{9}{+6}$	$\frac{6}{+7}$	$\frac{3}{-1}$	$\frac{2}{+8}$	$\frac{9}{-1}$	$\frac{4}{+6}$	$\frac{11}{-8}$	$\frac{4}{+2}$
$\frac{1}{-0}$	$\frac{5}{-0}$	$\frac{12}{-9}$	$\frac{11}{-9}$	$\frac{12}{-5}$	$\frac{8}{+6}$	$\frac{9}{-1}$	$\frac{7}{-0}$	$\frac{6}{+6}$	$\frac{3}{+1}$
$\frac{3}{+9}$	$\frac{7}{-7}$	$\frac{2}{-1}$	$\frac{10}{-3}$	$\frac{8}{-7}$	$\frac{4}{+8}$	$\frac{8}{+9}$	$\frac{13}{-4}$	$\frac{11}{-7}$	$\frac{7}{-3}$
$\frac{17}{-9}$	$\frac{5}{+4}$	$\frac{3}{-2}$	$\frac{12}{-7}$	$\frac{1}{+8}$	$\frac{18}{-9}$	$\frac{2}{+4}$	$\frac{8}{+6}$	$\frac{9}{-1}$	$\frac{7}{+3}$
$\frac{1}{+7}$	$\frac{7}{-7}$	$\frac{10}{-1}$	$\frac{2}{+1}$	$\frac{6}{+6}$	$\frac{4}{+2}$	$\frac{7}{+1}$	$\frac{17}{-9}$	$\frac{6}{+3}$	$\frac{6}{+4}$
$\frac{9}{+6}$	$\frac{7}{-1}$	$\frac{15}{-8}$	$\frac{13}{-6}$	$\frac{1}{+1}$	$\frac{3}{-2}$	$\frac{0}{+1}$	$\frac{9}{+6}$	$\frac{11}{-8}$	$\frac{14}{-9}$
$\frac{0}{+8}$	$\frac{6}{-4}$	$\frac{7}{-5}$	$\frac{13}{-6}$	$\frac{6}{+6}$	$\frac{3}{+5}$	$\frac{1}{-0}$	$\frac{11}{-5}$	$\frac{1}{-0}$	$\frac{8}{-4}$
$\frac{4}{+4}$	$\frac{2}{+4}$	$\frac{16}{-7}$	$\frac{10}{-7}$	$\frac{11}{-2}$	$\frac{7}{+0}$	$\frac{6}{+7}$	$\frac{0}{+1}$	$\frac{9}{-5}$	$\frac{8}{-0}$
$\frac{1}{+8}$	$\frac{7}{-4}$	$\frac{1}{+9}$	$\frac{7}{+2}$	$\frac{7}{+6}$	$\frac{0}{+9}$	$\frac{12}{-9}$	$\frac{0}{+1}$	$\frac{2}{+2}$	$\frac{12}{-7}$

Suma y Resta (F) Respuestas

Halle cada suma o diferencia.

12	1	4	10	1	0	8	0	2	6
- 5	+ 2	- 4	- 5	+ 5	+ 9	- 5	+ 7	+ 2	+ 4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	3	0	5	6	9	3	7	4	10
4	7	9	6	3	2	9	4	11	4
- 2	- 6	+ 6	+ 7	- 1	+ 8	- 1	+ 6	- 8	+ 2
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	15	13	2	10	8	10	3	6
1	5	12	11	12	8	9	7	6	3
- 0	- 0	- 9	- 9	- 5	+ 6	- 1	- 0	+ 6	+ 1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	5	3	2	7	14	8	7	12	4
3	7	2	10	8	4	8	13	11	7
+ 9	- 7	- 1	- 3	- 7	+ 8	+ 9	- 4	- 7	- 3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	0	1	7	1	12	17	9	4	4
17	5	3	12	1	18	2	8	9	7
- 9	+ 4	- 2	- 7	+ 8	- 9	+ 4	+ 6	- 1	+ 3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	9	1	5	9	9	6	14	8	10
1	7	10	2	6	4	7	17	6	6
+ 7	- 7	- 1	+ 1	+ 6	+ 2	+ 1	- 9	+ 3	+ 4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	0	9	3	12	6	8	8	9	10
9	7	15	13	1	3	0	9	11	14
+ 6	- 1	- 8	- 6	+ 1	- 2	+ 1	+ 6	- 8	- 9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	6	7	7	2	1	1	15	3	5
0	6	7	13	6	3	1	11	1	8
+ 8	- 4	- 5	- 6	+ 6	+ 5	- 0	- 5	- 0	- 4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	2	2	7	12	8	1	6	1	4
4	2	16	10	11	7	6	0	9	8
+ 4	+ 4	- 7	- 7	- 2	+ 0	+ 7	+ 1	- 5	- 0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	6	9	3	9	7	13	1	4	8
1	7	1	7	7	0	12	0	2	12
+ 8	- 4	+ 9	+ 2	+ 6	+ 9	- 9	+ 1	+ 2	- 7
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	3	10	9	13	9	3	1	4	5