

Restas en cuadrícula (I)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada diferencia.

1.

	2	4	2	0	0	5
—		3	0	4	2	5

2.

	4	1	0	2	0	4
—		6	7	8	3	5

3.

	7	3	4	1	6	3
—		2	9	3	8	7

4.

	8	3	9	3	1	8
—		5	6	9	3	1

5.

	4	1	4	1	7	7
—		6	7	5	0	5

6.

	1	4	5	5	4	1
—		1	6	0	1	8

7.

	1	9	3	6	8	4
—		1	1	4	9	0

8.

	9	1	7	9	8	3
—		1	5	9	7	5

9.

	4	9	6	1	2	6
—		1	3	6	2	0

10.

	9	5	7	1	1	6
—		3	1	3	0	7

11.

	4	6	7	0	7	2
—		6	1	9	3	3

12.

	9	0	7	8	3	2
—		3	3	8	2	1