

Restas en cuadrícula (B)

Nombre: _____

Fecha: _____

Calcule cada diferencia.

1.

	9	1	2	1	1	4
—		2	3	5	0	1

2.

	7	3	7	5	6	2
—		8	8	0	4	7

3.

	4	1	1	8	6	4
—		3	4	5	8	4

4.

	1	1	9	7	4	5
—		1	4	5	4	1

5.

	6	0	0	2	1	8
—		9	9	6	6	5

6.

	9	7	3	0	8	1
—		6	6	9	2	2

7.

	2	8	4	8	5	8
—		7	4	2	1	2

8.

	7	9	8	7	2	7
—		3	5	0	1	5

9.

	8	6	2	2	9	0
—		6	1	6	2	9

10.

	1	9	0	8	9	6
—		9	1	1	0	7

11.

	8	3	7	1	3	3
—		4	0	7	2	4

12.

	8	2	8	7	6	6
—		1	8	8	0	2