

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (A)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			6	1	6	2	6
			×		5	1	4

			1	2	3	9	4
			×		5	2	1

			8	7	1	9	9
			×		1	3	3

			8	5	5	8	5
			×		3	3	2

			5	6	9	8	7
			×		5	4	6

			1	1	7	7	9
			×		9	8	3

			6	7	8	9	3
			×		9	9	5

			4	6	7	0	8
			×		1	4	9

			9	6	8	7	7
			×		1	3	2

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (A) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			6	1	6	2	6
			×		5	1	4
		2	4	6	5	0	4
		6	1	6	2	6	0
3	0	8	1	3	0	0	0
3	1	6	7	5	7	6	4

			1	2	3	9	4
			×		5	2	1
			1	2	3	9	4
		2	4	7	8	8	0
	6	1	9	7	0	0	0
	6	4	5	7	2	7	4

			8	7	1	9	9
			×		1	3	3
		2	6	1	5	9	7
	2	6	1	5	9	7	0
	8	7	1	9	9	0	0
1	1	5	9	7	4	6	7

			8	5	5	8	5
			×		3	3	2
		1	7	1	1	7	0
	2	5	6	7	5	5	0
2	5	6	7	5	5	0	0
2	8	4	1	4	2	2	0

			5	6	9	8	7
			×		5	4	6
		3	4	1	9	2	2
	2	2	7	9	4	8	0
2	8	4	9	3	5	0	0
3	1	1	1	4	9	0	2

			1	1	7	7	9
			×		9	8	3
			3	5	3	3	7
		9	4	2	3	2	0
1	0	6	0	1	1	0	0
1	1	5	7	8	7	5	7

			6	7	8	9	3
			×		9	9	5
		3	3	9	4	6	5
	6	1	1	0	3	7	0
6	1	1	0	3	7	0	0
6	7	5	5	3	5	3	5

			4	6	7	0	8
			×		1	4	9
		4	2	0	3	7	2
	1	8	6	8	3	2	0
	4	6	7	0	8	0	0
	6	9	5	9	4	9	2

			9	6	8	7	7
			×		1	3	2
		1	9	3	7	5	4
	2	9	0	6	3	1	0
	9	6	8	7	7	0	0
1	2	7	8	7	7	6	4

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (B)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			1	3	4	4	6
			×		7	3	4

			3	3	7	0	4
			×		4	7	4

			5	7	0	9	5
			×		3	4	1

			4	6	5	0	2
			×		6	0	2

			3	0	4	8	0
			×		3	0	0

			6	9	7	1	1
			×		2	6	6

			6	2	8	1	1
			×		5	5	6

			4	1	5	4	3
			×		5	7	3

			7	0	6	5	4
			×		4	1	2

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (B) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			1	3	4	4	6
			×		7	3	4
			5	3	7	8	4
		4	0	3	3	8	0
	9	4	1	2	2	0	0
	9	8	6	9	3	6	4

			3	3	7	0	4
			×		4	7	4
		1	3	4	8	1	6
	2	3	5	9	2	8	0
1	3	4	8	1	6	0	0
1	5	9	7	5	6	9	6

			5	7	0	9	5
			×		3	4	1
			5	7	0	9	5
	2	2	8	3	8	0	0
1	7	1	2	8	5	0	0
1	9	4	6	9	3	9	5

			4	6	5	0	2
			×		6	0	2
			9	3	0	0	4
				0	0	0	0
2	7	9	0	1	2	0	0
2	7	9	9	4	2	0	4

			3	0	4	8	0
			×		3	0	0
					0	0	0
				0	0	0	0
	9	1	4	4	0	0	0
9	1	4	4	0	0	0	0

			6	9	7	1	1
			×		2	6	6
		4	1	8	2	6	6
	4	1	8	2	6	6	0
1	3	9	4	2	2	0	0
1	8	5	4	3	1	2	6

			6	2	8	1	1
			×		5	5	6
		3	7	6	8	6	6
	3	1	4	0	5	5	0
3	1	4	0	5	5	0	0
3	4	9	2	2	9	1	6

			4	1	5	4	3
			×		5	7	3
		1	2	4	6	2	9
	2	9	0	8	0	1	0
2	0	7	7	1	5	0	0
2	3	8	0	4	1	3	9

			7	0	6	5	4
			×		4	1	2
		1	4	1	3	0	8
		7	0	6	5	4	0
2	8	2	6	1	6	0	0
2	9	1	0	9	4	4	8

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (C)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			7	8	2	1	4
			×		7	1	7

			9	1	5	7	1
			×		1	0	9

			8	1	5	6	6
			×		1	1	1

			5	5	1	2	1
			×		7	0	6

			7	9	0	6	3
			×		6	3	2

			8	5	5	7	1
			×		4	8	8

			3	7	7	3	8
			×		4	8	9

			6	2	3	3	0
			×		9	4	8

			3	2	0	3	1
			×		6	4	3

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (C) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			7	8	2	1	4
			×		7	1	7
		5	4	7	4	9	8
		7	8	2	1	4	0
5	4	7	4	9	8	0	0
5	6	0	7	9	4	3	8

			9	1	5	7	1
			×		1	0	9
		8	2	4	1	3	9
				0	0	0	0
	9	1	5	7	1	0	0
	9	9	8	1	2	3	9

			8	1	5	6	6
			×		1	1	1
			8	1	5	6	6
		8	1	5	6	6	0
	8	1	5	6	6	0	0
	9	0	5	3	8	2	6

			5	5	1	2	1
			×		7	0	6
		3	3	0	7	2	6
				0	0	0	0
3	8	5	8	4	7	0	0
3	8	9	1	5	4	2	6

			7	9	0	6	3
			×		6	3	2
		1	5	8	1	2	6
	2	3	7	1	8	9	0
4	7	4	3	7	8	0	0
4	9	9	6	7	8	1	6

			8	5	5	7	1
			×		4	8	8
		6	8	4	5	6	8
	6	8	4	5	6	8	0
3	4	2	2	8	4	0	0
4	1	7	5	8	6	4	8

			3	7	7	3	8
			×		4	8	9
		3	3	9	6	4	2
	3	0	1	9	0	4	0
1	5	0	9	5	2	0	0
1	8	4	5	3	8	8	2

			6	2	3	3	0
			×		9	4	8
		4	9	8	6	4	0
	2	4	9	3	2	0	0
5	6	0	9	7	0	0	0
5	9	0	8	8	8	4	0

			3	2	0	3	1
			×		6	4	3
			9	6	0	9	3
	1	2	8	1	2	4	0
1	9	2	1	8	6	0	0
2	0	5	9	5	9	3	3

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (D)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			4	6	7	7	3
			×		8	8	7

			9	6	5	4	9
			×		2	0	8

			2	6	2	2	8
			×		8	4	0

			2	7	9	7	1
			×		7	4	1

			9	6	0	3	7
			×		3	6	9

			3	2	7	0	1
			×		4	6	0

			9	7	7	7	7
			×		4	5	5

			7	7	4	8	7
			×		7	2	3

			1	4	4	0	6
			×		4	0	6

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (D) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			4	6	7	7	3
			×		8	8	7
		3	2	7	4	1	1
	3	7	4	1	8	4	0
3	7	4	1	8	4	0	0
4	1	4	8	7	6	5	1

			9	6	5	4	9
			×		2	0	8
		7	7	2	3	9	2
				0	0	0	0
1	9	3	0	9	8	0	0
2	0	0	8	2	1	9	2

			2	6	2	2	8
			×		8	4	0
					0	0	0
	1	0	4	9	1	2	0
2	0	9	8	2	4	0	0
2	2	0	3	1	5	2	0

			2	7	9	7	1
			×		7	4	1
			2	7	9	7	1
	1	1	1	8	8	4	0
1	9	5	7	9	7	0	0
2	0	7	2	6	5	1	1

			9	6	0	3	7
			×		3	6	9
		8	6	4	3	3	3
	5	7	6	2	2	2	0
2	8	8	1	1	1	0	0
3	5	4	3	7	6	5	3

			3	2	7	0	1
			×		4	6	0
					0	0	0
	1	9	6	2	0	6	0
1	3	0	8	0	4	0	0
1	5	0	4	2	4	6	0

			9	7	7	7	7
			×		4	5	5
		4	8	8	8	8	5
	4	8	8	8	8	5	0
3	9	1	1	0	8	0	0
4	4	4	8	8	5	3	5

			7	7	4	8	7
			×		7	2	3
		2	3	2	4	6	1
	1	5	4	9	7	4	0
5	4	2	4	0	9	0	0
5	6	0	2	3	1	0	1

			1	4	4	0	6
			×		4	0	6
		8	6	4	3	6	
			0	0	0	0	
	5	7	6	2	4	0	0
	5	8	4	8	8	3	6

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (E)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			9	1	9	3	1
			×		2	4	6

			7	0	0	6	6
			×		8	8	7

			9	0	8	4	1
			×		3	5	0

			8	4	6	8	9
			×		1	9	4

			7	4	5	0	6
			×		1	4	0

			5	1	7	7	1
			×		2	7	5

			1	8	4	3	5
			×		9	5	2

			2	3	7	6	7
			×		7	6	3

			3	4	1	7	3
			×		1	6	1

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (E) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			9	1	9	3	1
			×		2	4	6
		5	5	1	5	8	6
	3	6	7	7	2	4	0
1	8	3	8	6	2	0	0
2	2	6	1	5	0	2	6

			7	0	0	6	6
			×		8	8	7
		4	9	0	4	6	2
	5	6	0	5	2	8	0
5	6	0	5	2	8	0	0
6	2	1	4	8	5	4	2

			9	0	8	4	1
			×		3	5	0
					0	0	0
	4	5	4	2	0	5	0
2	7	2	5	2	3	0	0
3	1	7	9	4	3	5	0

			8	4	6	8	9
			×		1	9	4
		3	3	8	7	5	6
	7	6	2	2	0	1	0
	8	4	6	8	9	0	0
1	6	4	2	9	6	6	6

			7	4	5	0	6
			×		1	4	0
					0	0	0
	2	9	8	0	2	4	0
	7	4	5	0	6	0	0
1	0	4	3	0	8	4	0

			5	1	7	7	1
			×		2	7	5
		2	5	8	8	5	5
	3	6	2	3	9	7	0
1	0	3	5	4	2	0	0
1	4	2	3	7	0	2	5

			1	8	4	3	5
			×		9	5	2
			3	6	8	7	0
		9	2	1	7	5	0
1	6	5	9	1	5	0	0
1	7	5	5	0	1	2	0

			2	3	7	6	7
			×		7	6	3
			7	1	3	0	1
	1	4	2	6	0	2	0
1	6	6	3	6	9	0	0
1	8	1	3	4	2	2	1

			3	4	1	7	3
			×		1	6	1
			3	4	1	7	3
	2	0	5	0	3	8	0
	3	4	1	7	3	0	0
	5	5	0	1	8	5	3

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (F)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			5	6	0	5	1
			×		7	8	5

			3	8	7	1	0
			×		9	9	7

			5	6	9	8	1
			×		5	8	7

			2	7	6	3	0
			×		4	6	9

			7	4	7	3	6
			×		4	2	8

			9	0	5	2	8
			×		1	6	7

			6	3	3	9	9
			×		8	2	2

			2	6	7	8	0
			×		9	0	1

			6	4	2	7	4
			×		4	1	3

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (F) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			5	6	0	5	1
			×		7	8	5
		2	8	0	2	5	5
	4	4	8	4	0	8	0
3	9	2	3	5	7	0	0
4	4	0	0	0	0	3	5

			3	8	7	1	0
			×		9	9	7
		2	7	0	9	7	0
	3	4	8	3	9	0	0
3	4	8	3	9	0	0	0
3	8	5	9	3	8	7	0

			5	6	9	8	1
			×		5	8	7
		3	9	8	8	6	7
	4	5	5	8	4	8	0
2	8	4	9	0	5	0	0
3	3	4	4	7	8	4	7

			2	7	6	3	0
			×		4	6	9
		2	4	8	6	7	0
	1	6	5	7	8	0	0
1	1	0	5	2	0	0	0
1	2	9	5	8	4	7	0

			7	4	7	3	6
			×		4	2	8
		5	9	7	8	8	8
	1	4	9	4	7	2	0
2	9	8	9	4	4	0	0
3	1	9	8	7	0	0	8

			9	0	5	2	8
			×		1	6	7
		6	3	3	6	9	6
	5	4	3	1	6	8	0
	9	0	5	2	8	0	0
1	5	1	1	8	1	7	6

			6	3	3	9	9
			×		8	2	2
		1	2	6	7	9	8
	1	2	6	7	9	8	0
5	0	7	1	9	2	0	0
5	2	1	1	3	9	7	8

			2	6	7	8	0
			×		9	0	1
			2	6	7	8	0
				0	0	0	0
2	4	1	0	2	0	0	0
2	4	1	2	8	7	8	0

			6	4	2	7	4
			×		4	1	3
		1	9	2	8	2	2
		6	4	2	7	4	0
2	5	7	0	9	6	0	0
2	6	5	4	5	1	6	2

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (G)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			4	9	1	6	9
			×		7	7	2

			7	7	8	4	2
			×		4	8	0

			1	3	3	7	4
			×		6	9	3

			3	2	7	9	1
			×		1	9	9

			1	5	7	2	7
			×		1	9	0

			7	3	5	8	0
			×		6	7	7

			7	7	6	4	9
			×		8	9	7

			7	9	3	0	0
			×		8	9	9

			3	8	0	6	8
			×		9	7	2

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (G) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			4	9	1	6	9
			×		7	7	2
			9	8	3	3	8
	3	4	4	1	8	3	0
3	4	4	1	8	3	0	0
3	7	9	5	8	4	6	8

			7	7	8	4	2
			×		4	8	0
					0	0	0
	6	2	2	7	3	6	0
3	1	1	3	6	8	0	0
3	7	3	6	4	1	6	0

			1	3	3	7	4
			×		6	9	3
			4	0	1	2	2
	1	2	0	3	6	6	0
	8	0	2	4	4	0	0
	9	2	6	8	1	8	2

			3	2	7	9	1
			×		1	9	9
		2	9	5	1	1	9
	2	9	5	1	1	9	0
	3	2	7	9	1	0	0
	6	5	2	5	4	0	9

			1	5	7	2	7
			×		1	9	0
					0	0	0
	1	4	1	5	4	3	0
	1	5	7	2	7	0	0
	2	9	8	8	1	3	0

			7	3	5	8	0
			×		6	7	7
		5	1	5	0	6	0
	5	1	5	0	6	0	0
4	4	1	4	8	0	0	0
4	9	8	1	3	6	6	0

			7	7	6	4	9
			×		8	9	7
		5	4	3	5	4	3
	6	9	8	8	4	1	0
6	2	1	1	9	2	0	0
6	9	6	5	1	1	5	3

			7	9	3	0	0
			×		8	9	9
		7	1	3	7	0	0
	7	1	3	7	0	0	0
6	3	4	4	0	0	0	0
7	1	2	9	0	7	0	0

			3	8	0	6	8
			×		9	7	2
		7	6	1	3	6	
	2	6	6	4	7	6	0
3	4	2	6	1	2	0	0
3	7	0	0	2	0	9	6

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (H)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			3	6	6	1	3
			×		9	5	6

			5	2	0	5	0
			×		9	3	5

			3	4	3	1	0
			×		2	8	7

			4	8	7	6	1
			×		3	6	9

			2	9	4	0	9
			×		8	3	1

			2	6	6	2	1
			×		4	3	5

			6	1	1	1	3
			×		9	0	6

			8	0	3	1	7
			×		8	6	7

			6	8	8	8	3
			×		3	0	4

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (H) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			3	6	6	1	3
			×		9	5	6
		2	1	9	6	7	8
	1	8	3	0	6	5	0
3	2	9	5	1	7	0	0
3	5	0	0	2	0	2	8

			5	2	0	5	0
			×		9	3	5
		2	6	0	2	5	0
	1	5	6	1	5	0	0
4	6	8	4	5	0	0	0
4	8	6	6	6	7	5	0

			3	4	3	1	0
			×		2	8	7
		2	4	0	1	7	0
	2	7	4	4	8	0	0
	6	8	6	2	0	0	0
	9	8	4	6	9	7	0

			4	8	7	6	1
			×		3	6	9
		4	3	8	8	4	9
	2	9	2	5	6	6	0
1	4	6	2	8	3	0	0
1	7	9	9	2	8	0	9

			2	9	4	0	9
			×		8	3	1
			2	9	4	0	9
		8	8	2	2	7	0
2	3	5	2	7	2	0	0
2	4	4	3	8	8	7	9

			2	6	6	2	1
			×		4	3	5
		1	3	3	1	0	5
		7	9	8	6	3	0
1	0	6	4	8	4	0	0
1	1	5	8	0	1	3	5

			6	1	1	1	3
			×		9	0	6
		3	6	6	6	7	8
				0	0	0	0
5	5	0	0	1	7	0	0
5	5	3	6	8	3	7	8

			8	0	3	1	7
			×		8	6	7
		5	6	2	2	1	9
	4	8	1	9	0	2	0
6	4	2	5	3	6	0	0
6	9	6	3	4	8	3	9

			6	8	8	8	3
			×		3	0	4
		2	7	5	5	3	2
				0	0	0	0
2	0	6	6	4	9	0	0
2	0	9	4	0	4	3	2

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (I)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			5	6	2	0	3
			×		1	9	4

			3	1	7	4	3
			×		6	2	8

			7	6	8	7	9
			×		8	1	6

			7	1	3	3	9
			×		3	2	7

			7	3	8	0	5
			×		4	6	8

			7	8	0	8	5
			×		6	1	4

			5	9	9	6	0
			×		3	9	1

			7	2	6	1	7
			×		7	3	5

			4	5	9	3	9
			×		9	8	0

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (I) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			5	6	2	0	3
			×		1	9	4
		2	2	4	8	1	2
	5	0	5	8	2	7	0
	5	6	2	0	3	0	0
1	0	9	0	3	3	8	2

			3	1	7	4	3
			×		6	2	8
		2	5	3	9	4	4
		6	3	4	8	6	0
1	9	0	4	5	8	0	0
1	9	9	3	4	6	0	4

			7	6	8	7	9
			×		8	1	6
		4	6	1	2	7	4
		7	6	8	7	9	0
6	1	5	0	3	2	0	0
6	2	7	3	3	2	6	4

			7	1	3	3	9
			×		3	2	7
		4	9	9	3	7	3
	1	4	2	6	7	8	0
2	1	4	0	1	7	0	0
2	3	3	2	7	8	5	3

			7	3	8	0	5
			×		4	6	8
		5	9	0	4	4	0
	4	4	2	8	3	0	0
2	9	5	2	2	0	0	0
3	4	5	4	0	7	4	0

			7	8	0	8	5
			×		6	1	4
		3	1	2	3	4	0
		7	8	0	8	5	0
4	6	8	5	1	0	0	0
4	7	9	4	4	1	9	0

			5	9	9	6	0
			×		3	9	1
			5	9	9	6	0
	5	3	9	6	4	0	0
1	7	9	8	8	0	0	0
2	3	4	4	4	3	6	0

			7	2	6	1	7
			×		7	3	5
		3	6	3	0	8	5
	2	1	7	8	5	1	0
5	0	8	3	1	9	0	0
5	3	3	7	3	4	9	5

			4	5	9	3	9
			×		9	8	0
					0	0	0
	3	6	7	5	1	2	0
4	1	3	4	5	1	0	0
4	5	0	2	0	2	2	0

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (J)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			2	6	8	4	5
			×		6	5	5

			6	4	8	5	1
			×		3	6	9

			5	4	2	6	8
			×		3	2	0

			1	7	2	5	1
			×		4	0	6

			5	7	6	0	3
			×		2	1	1

			4	3	5	1	6
			×		8	7	0

			8	1	8	4	4
			×		3	6	6

			4	0	4	3	0
			×		9	0	9

			5	7	7	5	4
			×		2	0	2

Multiplicación en cuadrícula de 5 dígitos por 3 dígitos (J) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

Calculen cada producto. Utilicen la cuadrícula para ayudarles a alinear los dígitos.

			2	6	8	4	5
			×		6	5	5
		1	3	4	2	2	5
	1	3	4	2	2	5	0
1	6	1	0	7	0	0	0
1	7	5	8	3	4	7	5

			6	4	8	5	1
			×		3	6	9
		5	8	3	6	5	9
	3	8	9	1	0	6	0
1	9	4	5	5	3	0	0
2	3	9	3	0	0	1	9

			5	4	2	6	8
			×		3	2	0
					0	0	0
	1	0	8	5	3	6	0
1	6	2	8	0	4	0	0
1	7	3	6	5	7	6	0

			1	7	2	5	1
			×		4	0	6
		1	0	3	5	0	6
				0	0	0	0
	6	9	0	0	4	0	0
7	0	0	3	9	0	6	

			5	7	6	0	3
			×		2	1	1
			5	7	6	0	3
		5	7	6	0	3	0
1	1	5	2	0	6	0	0
1	2	1	5	4	2	3	3

			4	3	5	1	6
			×		8	7	0
					0	0	0
	3	0	4	6	1	2	0
3	4	8	1	2	8	0	0
3	7	8	5	8	9	2	0

			8	1	8	4	4
			×		3	6	6
		4	9	1	0	6	4
	4	9	1	0	6	4	0
2	4	5	5	3	2	0	0
2	9	9	5	4	9	0	4

			4	0	4	3	0
			×		9	0	9
		3	6	3	8	7	0
				0	0	0	0
3	6	3	8	7	0	0	0
3	6	7	5	0	8	7	0

			5	7	7	5	4
			×		2	0	2
		1	1	5	5	0	8
				0	0	0	0
1	1	5	5	0	8	0	0
1	1	6	6	6	3	0	8