

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

				6	9	7	2	5
		×		7	8	1	6	1

				3	6	7	9	6
		×		5	7	8	7	1

				3	3	0	5	9
		×		3	5	3	8	6

				2	3	2	3	4
		×		8	6	8	0	5

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

				8	9	6	6	8
		×		8	0	5	2	9

				1	0	6	6	4
		×		6	5	8	2	8

				9	6	9	4	6
		×		8	4	8	8	5

				6	0	5	7	3
		×		5	1	2	7	0

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

				4	8	9	6	1
		×		1	3	3	9	6

				7	5	8	9	0
		×		2	2	3	3	4

				1	2	2	8	3
		×		9	6	3	1	6

				5	8	5	9	2
		×		2	5	1	1	9

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

				4	9	3	8	1
		×		8	2	9	9	4

					3	1	0	6	3
			×		1	9	9	5	8

					2	7	0	9	3
			×		8	8	6	9	8

						6	9	4	4	2
				×		6	6	7	4	7

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

				6	5	0	2	2
		×		5	5	0	9	7

				6	6	2	7	8
		×		6	2	4	3	3

				9	9	1	5	7
		×		9	2	6	1	9

				2	0	1	6	2
		×		9	0	1	8	2

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

				2	8	0	1	3
		×		1	5	4	6	9

				5	5	3	3	4
		×		9	9	7	7	6

				2	9	2	0	8
		×		3	5	0	0	1

				8	7	5	7	8
		×		1	1	4	9	4

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

				5	6	1	2	7
		×		6	8	0	0	3

				8	7	1	1	9
		×		1	0	7	5	5

				7	0	2	3	4
		×		9	4	0	5	2

				9	9	1	6	7
		×		7	9	0	5	5

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntuación: _____

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

				9	0	1	0	7
		×		7	1	3	5	5

				3	5	3	5	1
		×		9	5	9	7	7

				1	1	6	1	9
		×		9	1	0	6	2

				1	1	9	8	1
		×		7	2	9	7	1

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

				6	4	0	7	3
		×		6	1	8	0	5

					4	8	4	2	7
			×		8	3	5	0	9

					7	3	4	3	8
			×		9	8	7	6	4

						9	5	8	6	3
				×		5	1	6	9	0

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

				6	6	6	9	7
		×		2	5	8	0	2

				6	0	2	6	8
		×		2	0	2	4	4

				3	6	4	0	3
		×		3	1	4	6	2

				1	9	4	1	4
		×		8	6	1	4	8

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

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____

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

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

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

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

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