

# Multiplicar 2 por 2 Dígitos (I)

Use la cuadrícula como ayuda para multiplicar los factores.

		5	5
	×	4	1
<hr/>			
<hr/>			

		7	4
	×	3	1
<hr/>			
<hr/>			

		1	3
	×	1	8
<hr/>			
<hr/>			

		6	7
	×	8	3
<hr/>			
<hr/>			

		3	0
	×	4	1
<hr/>			
<hr/>			

		4	6
	×	9	1
<hr/>			
<hr/>			

		8	3
	×	2	6
<hr/>			
<hr/>			

		3	6
	×	1	5
<hr/>			
<hr/>			

		1	4
	×	7	0
<hr/>			
<hr/>			

		6	6
	×	4	0
<hr/>			
<hr/>			

		2	0
	×	6	6
<hr/>			
<hr/>			

		3	7
	×	2	2
<hr/>			
<hr/>			

		8	9
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		8	7
	×	9	7
<hr/>			
<hr/>			

		6	8
	×	8	4
<hr/>			
<hr/>			

		8	9
	×	3	6
<hr/>			
<hr/>			

# Multiplicar 2 por 2 Dígitos (I) Respuestas

Use la cuadrícula como ayuda para multiplicar los factores.

		2	
		5	5
	×	4	1
<hr/>			
		5	5
2	2	0	0
<hr/>			
2	2	5	5

		1	
		7	4
	×	3	1
<hr/>			
		7	4
2	2	2	0
<hr/>			
2	2	9	4

		2		
		1	3	
	×	1	8	
<hr/>				
		1	0	4
		1	3	0
<hr/>				
		2	3	4

		5		
		6	7	
	×	8	3	
<hr/>				
		2	0	1
5	3	6	0	
<hr/>				
5	5	6	1	

		3	0
	×	4	1
<hr/>			
		3	0
1	2	0	0
<hr/>			
1	2	3	0

		5	
		4	6
	×	9	1
<hr/>			
		4	6
4	1	4	0
<hr/>			
4	1	8	6

		1		
		8	3	
	×	2	6	
<hr/>				
		4	9	8
1	6	6	0	
<hr/>				
2	1	5	8	

		3		
		3	6	
	×	1	5	
<hr/>				
		1	8	0
		3	6	0
<hr/>				
		5	4	0

		2		
		1	4	
	×	7	0	
<hr/>				
		0	0	
		9	8	0
<hr/>				
		9	8	0

		2	
		6	6
	×	4	0
<hr/>			
		0	0
2	6	4	0
<hr/>			
2	6	4	0

		2	0	
	×	6	6	
<hr/>				
		1	2	0
1	2	0	0	
<hr/>				
1	3	2	0	

		1		
		3	7	
	×	2	2	
<hr/>				
		7	4	
		7	4	0
<hr/>				
		8	1	4

		1		
		8	9	
	×	2	8	
<hr/>				
		7	1	2
1	7	8	0	
<hr/>				
2	4	9	2	

		6		
		8	7	
	×	9	7	
<hr/>				
		6	0	9
7	8	3	0	
<hr/>				
8	4	3	9	

		6		
		6	8	
	×	8	4	
<hr/>				
		2	7	2
5	4	4	0	
<hr/>				
5	7	1	2	

		2		
		8	9	
	×	3	6	
<hr/>				
		5	3	4
2	6	7	0	
<hr/>				
3	2	0	4	