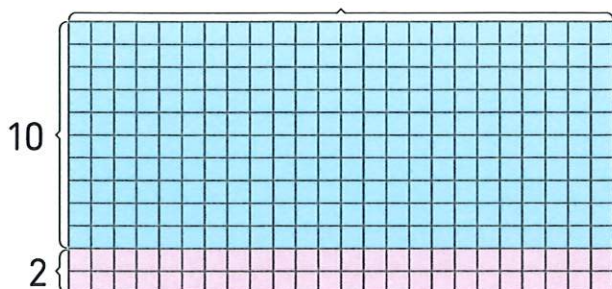


LA MULTIPLICATION POSÉE (3)

1 Complète le calcul en ligne puis effectue la multiplication posée.

24



$$12 \times 24 = (24 \times 10) + (24 \times 2)$$

$$12 \times 24 = 240 + 48$$

$$12 \times 24 = 288$$

		2	4
	×	1	2
		4	8
+	2	4	0
	2	8	8

2 Complète et calcule les produits.

*Les retenues peuvent être placées ailleurs (notamment au-dessus).

$$57 \times 31 = 1767$$

			5	7
		×	3	1
			5	7
+	1	7	1	0
	1	7	6	7

← 1×57

← 30×57

$$96 \times 45 = 4320$$

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

← 5×96

← 40×96

$$273 \times 28 = 7644$$

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

← 8×273

← 20×273

$$314 \times 19 = 5966$$

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

← 9×314

← 10×314



Pose les multiplications. Calcule les produits.

$$63 \times 45 = \dots\dots\dots 2835$$

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

$$82 \times 67 = \dots\dots\dots 5494$$

			8	2	0
			
			×	6	7 0
			<hr/>		
			5	7	4
			<hr/>		
+	^① 4	9	2	0	
<hr/>					
	5	4	9	4	

$$219 \times 56 = \dots\dots\dots 12264$$

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