

Les multiplications à 3 chiffres

1 Pose les multiplications puis écris le résultat.

$162 \times 157 =$

		m	c	d	u
			1	6	2
x			1	5	7
<hr/>					
					0
+				0	0
<hr/>					

$219 \times 754 =$

		m	c	d	u
			2	1	9
x			7	5	4
<hr/>					
					0
+				0	0
<hr/>					

$847 \times 124 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

$647 \times 147 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

Les multiplications à 3 chiffres

1 Pose les multiplications puis écris le résultat.

$132 \times 412 =$

		m	c	d	u
			1	3	2
x			4	1	2
<hr/>					
					0
+				0	0
<hr/>					

$421 \times 614 =$

		m	c	d	u
			4	2	1
x			6	1	4
<hr/>					
					0
+				0	0
<hr/>					

$741 \times 162 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

$467 \times 112 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

Les multiplications à 3 chiffres

1 Pose les multiplications puis écris le résultat.

$321 \times 124 =$

		m	c	d	u
			3	2	1
x			1	2	4
<hr/>					
					0
+				0	0
<hr/>					

$654 \times 142 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

$132 \times 954 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

$351 \times 545 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

Les multiplications à 3 chiffres

1 Pose les multiplications puis écris le résultat.

$552 \times 262 =$

		m	c	d	u
			5	5	2
x			2	6	2
<hr/>					
					0
+				0	0
<hr/>					

$154 \times 132 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

$655 \times 124 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

$946 \times 140 =$

		m	c	d	u
x					
<hr/>					
+					
<hr/>					

Les multiplications à 3 chiffres

1 Pose les multiplications puis écris le résultat.

$400 \times 631 =$

		m	c	d	u
X					
+					

$736 \times 702 =$

		m	c	d	u
X					
+					

$241 \times 361 =$

		m	c	d	u
X					
+					

$642 \times 202 =$

		m	c	d	u
X					
+					