



Résoudre chaque problème.

1)
$$\begin{array}{r} 27 \\ \times 78 \\ \hline \end{array}$$

2)
$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 51 \\ \hline \end{array}$$

3)
$$\begin{array}{r} 54 \\ \times 95 \\ \hline \end{array}$$

4)
$$\begin{array}{r} 3409 \\ \times 118 \\ \hline \end{array}$$

5)
$$\begin{array}{r} 4376 \\ \times 284 \\ \hline \end{array}$$

6)
$$\begin{array}{r} 3443 \\ \times 946 \\ \hline \end{array}$$

7)
$$\begin{array}{r} 4639 \\ \times 550 \\ \hline \end{array}$$

8)
$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

Réponses

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



Résoudre chaque problème.

1)

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

2)

			3	9
	×		5	1
			3	9
+	1	9	5	0
	1	9	8	9

3)

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

4)

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

5)

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

6)

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

7)

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

8)

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

Réponses

1. 2 106

2. 1 989

3. 5 130

4. 402 262

5. 1 242 784

6. 3 257 078

7. 2 551 450

8. 735