

Multiplication de 3 chiffres par 3 chiffres sur un grille (I)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque produit. Utilisez la grille pour vous aider à aligner les nombres.

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 3 chiffres sur un grille (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

Calculez chaque produit. Utilisez la grille pour vous aider à aligner les nombres.

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

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

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

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

			8	6	6														
	×		5	0	0														
			0	0	0														
		0	0	0	0														
4	3	3	0	0	0														
4	3	3	0	0	0														

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

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

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

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

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

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

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