

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (A)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		3	0	3
	×		8	7

		5	4	6
	×		8	1

		6	4	0
	×		3	3

		8	3	8
	×		1	7

		5	6	8
	×		6	4

		4	2	1
	×		5	7

		9	7	6
	×		1	3

		2	5	6
	×		2	4

		9	4	3
	×		2	1

		2	6	7
	×		6	9

		2	8	8
	×		7	1

		3	4	0
	×		1	9

		8	4	1
	×		2	0

		9	5	4
	×		7	8

		2	9	8
	×		7	7

		2	5	4
	×		2	6

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

		2	5	6	
	×		2	4	
		1	0	2	4
		5	1	2	0
6	1	4	4		

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

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

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

		3	4	0	
	×		1	9	
		3	0	6	0
		3	4	0	0
6	4	6	0		

		8	4	1
	×		2	0
		0	0	0
1	6	8	2	0
1	6	8	2	0

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

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

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

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (B)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		4	7	3
	×		2	3

		8	2	0
	×		3	4

		8	3	3
	×		9	9

		7	1	8
	×		7	2

		4	8	2
	×		1	8

		6	4	3
	×		2	4

		4	5	4
	×		8	2

		7	0	8
	×		8	8

		2	5	4
	×		2	0

		4	7	9
	×		4	6

		5	9	8
	×		9	8

		5	3	0
	×		8	3

		3	4	9
	×		8	8

		3	9	1
	×		8	1

		4	9	1
	×		6	2

		6	9	6
	×		3	0

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

		8	2	0		
	×		3	4		
		3	2	8	0	
		2	4	6	0	0
		2	7	8	8	0

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

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

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

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

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

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

		2	5	4	
	×		2	0	
				0	0
		5	0	8	0
		5	0	8	0

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

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

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

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

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

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

		6	9	6		
	×		3	0		
				0	0	
		2	0	8	8	0
		2	0	8	8	0

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (C)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		2	6	6
	×		2	2

		8	4	1
	×		8	3

		9	5	4
	×		3	2

		3	8	9
	×		9	5

		1	0	6
	×		1	7

		5	4	4
	×		9	2

		8	0	7
	×		4	0

		8	9	7
	×		9	1

		2	3	0
	×		8	7

		8	7	7
	×		7	2

		9	1	7
	×		7	9

		4	3	2
	×		2	1

		2	8	4
	×		3	0

		6	5	6
	×		4	7

		9	1	9
	×		9	9

		7	0	9
	×		9	5

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		2	6	6	
	×		2	2	
		5	3	2	
		5	3	2	0
		5	8	5	2

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

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

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

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

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

		8	0	7		
	×		4	0		
				0	0	
		3	2	2	8	0
		3	2	2	8	0

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

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

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

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

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

		2	8	4	
	×		3	0	
				0	0
		8	5	2	0
		8	5	2	0

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

		9	1	9		
	×		9	9		
		8	2	7	1	
		8	2	7	1	0
		9	0	9	8	1

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

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (D)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		4	2	5
	×		2	2

		5	2	0
	×		5	9

		1	3	6
	×		2	3

		3	9	7
	×		1	4

		2	2	9
	×		8	1

		3	0	2
	×		3	1

		8	9	0
	×		5	0

		7	2	6
	×		4	3

		1	0	7
	×		2	1

		2	0	4
	×		6	8

		9	8	8
	×		7	5

		2	2	9
	×		9	6

		7	7	0
	×		2	1

		4	1	0
	×		1	4

		8	1	1
	×		2	7

		4	1	0
	×		7	7

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

		3	0	2	
	×		3	1	
		3	0	2	
		9	0	6	0
		9	3	6	2

		8	9	0		
	×		5	0		
				0	0	
		4	4	5	0	0
		4	4	5	0	0

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

		1	0	7	
	×		2	1	
		1	0	7	
		2	1	4	0
		2	2	4	7

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

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

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

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

		4	1	0	
	×		1	4	
		1	6	4	0
		4	1	0	0
		5	7	4	0

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

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

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (E)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		3	4	4
	×		9	8

		3	7	3
	×		5	9

		1	8	7
	×		8	4

		8	6	3
	×		2	0

		5	2	3
	×		8	5

		1	6	8
	×		5	7

		7	0	2
	×		5	9

		8	9	7
	×		9	3

		9	9	9
	×		8	9

		4	6	0
	×		7	4

		6	0	6
	×		5	8

		9	0	6
	×		9	2

		1	7	9
	×		1	8

		3	2	4
	×		7	9

		4	6	3
	×		1	3

		2	5	1
	×		9	1

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

		9	9	9	
	×		8	9	
		8	9	9	1
7	9	9	2	0	
8	8	9	1	1	

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

		6	0	6	
	×		5	8	
		4	8	4	8
3	0	3	0	0	
3	5	1	4	8	

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

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

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

		4	6	3	
	×		1	3	
		1	3	8	9
		4	6	3	0
		6	0	1	9

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

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (F)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		3	2	3
	×		3	5

		5	5	6
	×		1	0

		2	6	4
	×		5	8

		5	2	7
	×		8	7

		9	8	7
	×		2	0

		5	5	4
	×		2	9

		5	6	0
	×		3	8

		3	3	1
	×		1	1

		6	8	0
	×		2	4

		7	2	2
	×		3	4

		1	7	6
	×		6	9

		8	9	6
	×		9	9

		1	3	1
	×		1	7

		3	0	0
	×		6	4

		2	4	8
	×		9	5

		8	1	5
	×		3	1

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

		5	5	6	
	×		1	0	
			0	0	
		5	5	6	0
		5	5	6	0

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

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

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

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

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

		3	3	1	
	×		1	1	
		3	3	1	
		3	3	1	0
		3	6	4	1

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

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

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

		8	9	6		
	×		9	9		
		8	0	6	4	
		8	0	6	4	0
		8	8	7	0	4

		1	3	1	
	×		1	7	
		9	1	7	
		1	3	1	0
		2	2	2	7

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

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

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

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (G)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		4	7	5
	×		3	5

		9	9	7
	×		6	5

		9	1	5
	×		7	4

		3	6	8
	×		6	1

		3	1	7
	×		9	0

		8	4	8
	×		5	5

		1	1	8
	×		5	3

		2	5	8
	×		9	1

		8	8	5
	×		7	7

		5	2	8
	×		3	9

		2	9	4
	×		6	9

		1	4	0
	×		2	3

		7	9	3
	×		3	7

		6	2	4
	×		4	2

		7	6	6
	×		1	8

		5	1	4
	×		9	7

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

		3	6	8
	×		6	1
		3	6	8
2	2	0	8	0
2	2	4	4	8

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

		8	4	8	
	×		5	5	
		4	2	4	0
4	2	4	0	0	
4	6	6	4	0	

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

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

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

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

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

		1	4	0
	×		2	3
		4	2	0
2	8	0	0	
3	2	2	0	

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

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

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

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

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (H)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		6	3	3
	×		9	2

		5	1	1
	×		2	1

		8	1	4
	×		5	6

		1	3	1
	×		2	5

		6	5	3
	×		1	0

		5	9	2
	×		1	5

		4	8	6
	×		7	0

		8	0	9
	×		2	8

		5	1	8
	×		2	1

		1	1	9
	×		3	5

		8	6	1
	×		4	2

		5	1	0
	×		7	2

		6	1	9
	×		6	6

		4	3	6
	×		5	5

		2	8	9
	×		2	6

		4	1	8
	×		6	7

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

		5	1	1
	×		2	1
		5	1	1
1	0	2	2	0
1	0	7	3	1

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

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

		6	5	3	
	×		1	0	
			0	0	
		6	5	3	0
		6	5	3	0

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

		4	8	6
	×		7	0
			0	0
3	4	0	2	0
3	4	0	2	0

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (I)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		4	0	4
	×		2	0

		6	3	9
	×		9	4

		3	4	0
	×		3	9

		7	4	5
	×		7	2

		9	6	8
	×		4	7

		7	8	4
	×		6	6

		2	7	6
	×		3	8

		3	3	5
	×		5	8

		7	6	1
	×		9	5

		5	7	1
	×		5	5

		2	6	1
	×		4	3

		6	6	0
	×		5	0

		1	3	9
	×		2	9

		4	8	5
	×		8	7

		6	1	1
	×		1	4

		1	0	9
	×		8	4

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		4	0	4
	×		2	0
			0	0
	8	0	8	0
	8	0	8	0

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

		6	6	0	
	×		5	0	
				0	0
	3	3	0	0	0
	3	3	0	0	0

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

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

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

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

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (J)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		8	0	2
	×		1	1

		2	9	0
	×		5	9

		9	7	9
	×		7	6

		6	6	5
	×		2	0

		5	1	6
	×		3	5

		1	6	9
	×		6	2

		1	9	0
	×		8	2

		3	0	5
	×		6	3

		9	3	0
	×		8	8

		6	3	0
	×		7	0

		6	1	1
	×		3	9

		1	4	9
	×		9	5

		2	4	8
	×		3	5

		7	5	8
	×		9	2

		4	0	5
	×		6	5

		2	1	0
	×		7	9

Multiplication à 3 chiffres par 2 chiffres sur une grille (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		8	0	2	
	×		1	1	
		8	0	2	
		8	0	2	0
		8	8	2	2

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

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

		6	6	5		
	×		2	0		
				0	0	
		1	3	3	0	0
		1	3	3	0	0

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

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

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

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

		9	3	0		
	×		8	8		
		7	4	4	0	
		7	4	4	0	0
		8	1	8	4	0

		6	3	0		
	×		7	0		
				0	0	
		4	4	1	0	0
		4	4	1	0	0

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

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

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

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

		4	0	5		
	×		6	5		
		2	0	2	5	
		2	4	3	0	0
		2	6	3	2	5

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