

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (A)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		8	5	1
	×		1	7

		2	6	0
	×		5	2

		5	1	2
	×		7	1

		1	9	2
	×		5	5

		5	0	1
	×		3	1

		3	4	9
	×		7	2

		9	2	6
	×		6	5

		9	7	5
	×		7	6

		4	2	3
	×		5	1

		6	3	1
	×		5	5

		2	3	2
	×		3	0

		2	6	2
	×		1	4

		6	4	2
	×		7	3

		3	4	8
	×		3	5

		1	1	3
	×		4	1

		1	8	7
	×		7	5

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (B)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		3	7	4
	×		2	8

		3	6	4
	×		9	6

		9	1	0
	×		5	5

		1	0	3
	×		6	9

		5	7	9
	×		8	7

		9	9	5
	×		2	5

		8	2	2
	×		9	2

		7	4	1
	×		9	3

		1	1	5
	×		5	3

		5	4	2
	×		6	8

		6	0	4
	×		2	3

		5	1	1
	×		1	7

		2	3	2
	×		5	8

		7	8	4
	×		1	6

		1	7	4
	×		2	9

		9	8	6
	×		4	6

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

		9	1	0		
	×		5	5		
		4	5	5	0	
		4	5	5	0	0
		5	0	0	5	0

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (C)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		2	8	8
	×		9	8

		7	2	7
	×		8	1

		9	1	0
	×		3	1

		2	1	4
	×		8	4

		7	3	1
	×		7	4

		3	7	1
	×		5	0

		4	0	3
	×		8	5

		8	0	2
	×		1	8

		6	4	9
	×		6	6

		2	4	4
	×		8	8

		2	0	6
	×		7	9

		4	8	9
	×		9	9

		5	8	3
	×		3	8

		8	6	1
	×		7	8

		3	9	2
	×		7	5

		5	8	4
	×		4	9

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

		3	7	1
	×		5	0
			0	0
1	8	5	5	0
1	8	5	5	0

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

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

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

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

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

		4	8	9	
	×		9	9	
		4	4	0	1
4	4	0	1	0	
4	8	4	1	1	

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (D)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		1	5	4
	×		9	0

		2	3	3
	×		5	8

		5	0	8
	×		7	6

		3	4	6
	×		6	3

		1	9	7
	×		3	3

		6	7	1
	×		9	3

		7	6	9
	×		2	9

		5	2	3
	×		5	9

		5	9	4
	×		8	1

		5	5	7
	×		3	2

		9	5	6
	×		5	6

		1	3	5
	×		5	9

		3	9	4
	×		4	6

		9	6	4
	×		5	6

		1	0	8
	×		4	4

		2	0	5
	×		2	2

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (E)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		3	9	5
	×		8	6

		2	7	5
	×		1	2

		5	2	6
	×		8	0

		8	8	5
	×		1	7

		9	6	3
	×		1	3

		6	0	8
	×		1	8

		4	4	6
	×		8	9

		2	6	8
	×		5	4

		4	2	0
	×		9	1

		3	6	3
	×		7	3

		9	6	9
	×		4	7

		7	9	4
	×		6	3

		4	2	8
	×		7	8

		4	2	2
	×		6	7

		1	3	2
	×		9	0

		6	8	0
	×		9	6

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (F)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		5	5	1
	×		2	9

		6	7	0
	×		4	5

		4	3	2
	×		2	1

		3	1	7
	×		9	1

		3	9	9
	×		4	4

		7	7	5
	×		4	4

		6	7	8
	×		5	5

		9	2	1
	×		6	5

		4	3	1
	×		8	3

		6	7	8
	×		3	7

		5	8	7
	×		6	3

		3	5	8
	×		7	6

		3	7	2
	×		1	8

		8	1	1
	×		2	8

		9	6	8
	×		3	3

		6	2	2
	×		8	9

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (G)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		2	4	4
	×		9	1

		3	0	1
	×		7	8

		4	8	8
	×		9	2

		2	2	1
	×		8	3

		7	1	3
	×		8	7

		1	8	5
	×		6	3

		8	5	1
	×		5	9

		6	5	6
	×		5	9

		5	3	8
	×		2	5

		4	3	7
	×		6	3

		4	2	6
	×		3	4

		3	9	0
	×		4	4

		8	4	1
	×		4	6

		5	8	7
	×		5	8

		7	1	3
	×		7	4

		5	5	7
	×		7	1

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (H)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		2	9	1
	×		2	9

		8	7	0
	×		7	8

		5	3	3
	×		3	3

		9	9	2
	×		2	8

		5	3	0
	×		7	2

		8	8	4
	×		3	3

		3	4	8
	×		2	2

		1	5	5
	×		3	4

		8	9	6
	×		9	2

		6	2	3
	×		7	3

		4	2	0
	×		2	5

		6	3	3
	×		9	7

		3	7	9
	×		2	8

		9	9	9
	×		3	5

		2	9	2
	×		9	2

		3	1	0
	×		3	8

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (I)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		8	9	1
	×		1	2

		3	3	4
	×		9	9

		7	5	0
	×		3	6

		6	9	3
	×		2	9

		2	4	4
	×		4	7

		8	6	2
	×		5	5

		1	0	1
	×		5	2

		5	5	7
	×		4	2

		6	0	0
	×		8	6

		9	3	1
	×		9	3

		2	7	4
	×		5	9

		6	1	8
	×		3	4

		2	5	9
	×		3	9

		8	8	3
	×		5	1

		7	3	3
	×		7	2

		2	9	5
	×		6	9

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

		1	0	1	
	×		5	2	
			2	0	2
		5	0	5	0
		5	2	5	2

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (J)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

		6	8	3
	×		3	4

		1	9	1
	×		8	8

		6	1	3
	×		4	0

		2	8	5
	×		3	7

		9	3	1
	×		5	0

		2	6	4
	×		5	3

		2	2	7
	×		5	7

		9	8	0
	×		8	2

		3	8	3
	×		3	8

		7	7	2
	×		2	4

		2	9	1
	×		1	2

		8	4	8
	×		9	3

		8	3	0
	×		2	2

		5	9	1
	×		5	7

		5	7	0
	×		9	4

		9	7	5
	×		4	5

Multiplication de 3 chiffres par 2 chiffres sur un grille (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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