

# Grille de Multiplication (A)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		7	1
	×	5	9
<hr/>			
<hr/>			

		3	1
	×	1	9
<hr/>			
<hr/>			

		7	5
	×	4	5
<hr/>			
<hr/>			

		3	6
	×	5	4
<hr/>			
<hr/>			

		5	5
	×	6	6
<hr/>			
<hr/>			

		5	0
	×	4	2
<hr/>			
<hr/>			

		4	1
	×	7	5
<hr/>			
<hr/>			

		9	1
	×	4	6
<hr/>			
<hr/>			

		1	5
	×	5	9
<hr/>			
<hr/>			

		6	1
	×	9	5
<hr/>			
<hr/>			

		5	0
	×	2	4
<hr/>			
<hr/>			

		6	2
	×	1	4
<hr/>			
<hr/>			

		1	4
	×	6	8
<hr/>			
<hr/>			

		6	9
	×	7	7
<hr/>			
<hr/>			

		5	8
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		7	2
	×	1	2
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (A) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		7	1
	×	5	9
<hr/>			
		6	3
		3	9
3	5	5	0
<hr/>			
4	1	8	9

		3	1
	×	1	9
<hr/>			
		2	7
		3	1
		0	0
<hr/>			
5	8	9	

		<sup>2</sup> 2	
		7	5
	×	4	5
<hr/>			
		3	7
		5	0
3	0	0	0
<hr/>			
3	3	7	5

		<sup>3</sup> 2	
		3	6
	×	5	4
<hr/>			
		1	4
		4	4
1	8	0	0
<hr/>			
1	9	4	4

		<sup>3</sup> 3	
		5	5
	×	6	6
<hr/>			
		3	3
		0	0
3	3	0	0
<hr/>			
3	6	3	0

		5	0
	×	4	2
<hr/>			
		1	0
		0	0
2	0	0	0
<hr/>			
2	1	0	0

		4	1
	×	7	5
<hr/>			
		2	0
		5	0
2	8	7	0
<hr/>			
3	0	7	5

		9	1
	×	4	6
<hr/>			
		5	4
		6	0
3	6	4	0
<hr/>			
4	1	8	6

		<sup>2</sup> 4	
		1	5
	×	5	9
<hr/>			
		1	3
		5	0
7	5	0	0
<hr/>			
8	8	5	0

		6	1
	×	9	5
<hr/>			
		3	0
		5	0
5	4	9	0
<hr/>			
5	7	9	5

		5	0
	×	2	4
<hr/>			
		2	0
		0	0
1	0	0	0
<hr/>			
1	2	0	0

		6	2
	×	1	4
<hr/>			
		2	4
		8	0
6	2	0	0
<hr/>			
8	6	8	0

		<sup>2</sup> 3	
		1	4
	×	6	8
<hr/>			
		1	1
		2	0
8	4	0	0
<hr/>			
9	5	2	0

		<sup>6</sup> 6	
		6	9
	×	7	7
<hr/>			
		4	8
		3	0
4	8	3	0
<hr/>			
5	3	1	3

		<sup>1</sup> 6	
		5	8
	×	2	8
<hr/>			
		4	6
		4	0
1	1	6	0
<hr/>			
1	6	2	4

		7	2
	×	1	2
<hr/>			
		1	4
		4	0
7	2	0	0
<hr/>			
8	6	4	0

## Grille de Multiplication (B)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		1	8
	×	2	1
<hr/>			
<hr/>			

		5	7
	×	7	7
<hr/>			
<hr/>			

		1	7
	×	4	5
<hr/>			
<hr/>			

		3	9
	×	6	3
<hr/>			
<hr/>			

		1	1
	×	5	7
<hr/>			
<hr/>			

		1	7
	×	4	8
<hr/>			
<hr/>			

		3	0
	×	7	9
<hr/>			
<hr/>			

		2	4
	×	1	2
<hr/>			
<hr/>			

		6	2
	×	9	1
<hr/>			
<hr/>			

		9	7
	×	4	7
<hr/>			
<hr/>			

		2	4
	×	1	7
<hr/>			
<hr/>			

		4	9
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		9	9
	×	6	0
<hr/>			
<hr/>			

		2	8
	×	3	2
<hr/>			
<hr/>			

		1	3
	×	5	5
<hr/>			
<hr/>			

		1	0
	×	2	9
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (B) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		1	
		1	8
	×	2	1
<hr/>			
		1	8
		3	6
		3	7
		8	

		4	
		4	
		5	7
	×	7	7
<hr/>			
		3	9
		3	9
		4	3
		8	9

		2	
		3	
		1	7
	×	4	5
<hr/>			
		8	5
		6	8
		7	6
		5	

		5	
		2	
		3	9
	×	6	3
<hr/>			
		1	1
		2	3
		2	4
		5	7

		1	1
	×	5	7
<hr/>			
		7	7
		5	5
		6	2
		7	

		2	
		5	
		1	7
	×	4	8
<hr/>			
		1	3
		6	8
		8	1
		6	

		3	0
	×	7	9
<hr/>			
		2	7
		2	1
		2	3
		7	0

		2	4
	×	1	2
<hr/>			
		4	8
		2	4
		2	8
		8	

		1	
		6	2
	×	9	1
<hr/>			
		6	2
		5	5
		5	6
		4	2

		2	
		4	
		9	7
	×	4	7
<hr/>			
		6	7
		3	8
		4	5
		5	9

		2	
		2	4
	×	1	7
<hr/>			
		1	6
		2	4
		4	0
		8	

		1	
		7	
		4	9
	×	2	8
<hr/>			
		3	9
		9	8
		1	3
		7	2

		5	
		9	9
	×	6	0
<hr/>			
		0	0
		5	9
		5	9
		4	0

		2	
		4	
		2	8
	×	3	2
<hr/>			
		5	6
		8	4
		8	9
		6	

		1	
		4	
		1	3
	×	5	5
<hr/>			
		6	5
		6	5
		7	1
		5	

		1	0
	×	2	9
<hr/>			
		9	0
		2	0
		2	9
		0	

# Grille de Multiplication (C)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		9	3
	×	4	7
<hr/>			
<hr/>			

		9	7
	×	2	6
<hr/>			
<hr/>			

		6	8
	×	2	3
<hr/>			
<hr/>			

		6	0
	×	2	0
<hr/>			
<hr/>			

		3	2
	×	1	1
<hr/>			
<hr/>			

		5	9
	×	3	1
<hr/>			
<hr/>			

		6	2
	×	9	9
<hr/>			
<hr/>			

		9	5
	×	8	7
<hr/>			
<hr/>			

		3	4
	×	2	5
<hr/>			
<hr/>			

		4	6
	×	3	3
<hr/>			
<hr/>			

		1	8
	×	6	6
<hr/>			
<hr/>			

		6	8
	×	3	4
<hr/>			
<hr/>			

		8	2
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		3	5
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		6	1
	×	5	2
<hr/>			
<hr/>			

		4	0
	×	3	3
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (C) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

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

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

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

		6	0
	×	2	0
		0	0
		1	2 0 0
		1	2 0 0

		3	2
	×	1	1
		3	2
		3	2 0
		3	5 2

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

# Grille de Multiplication (D)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		6	4
	×	8	5
<hr/>			
<hr/>			

		6	2
	×	5	1
<hr/>			
<hr/>			

		7	0
	×	7	7
<hr/>			
<hr/>			

		6	5
	×	1	0
<hr/>			
<hr/>			

		6	7
	×	6	9
<hr/>			
<hr/>			

		7	9
	×	4	2
<hr/>			
<hr/>			

		9	7
	×	9	6
<hr/>			
<hr/>			

		8	3
	×	4	6
<hr/>			
<hr/>			

		8	9
	×	3	9
<hr/>			
<hr/>			

		9	1
	×	8	1
<hr/>			
<hr/>			

		4	6
	×	1	8
<hr/>			
<hr/>			

		9	7
	×	6	3
<hr/>			
<hr/>			

		7	7
	×	3	0
<hr/>			
<hr/>			

		3	8
	×	9	5
<hr/>			
<hr/>			

		2	1
	×	4	4
<hr/>			
<hr/>			

		9	0
	×	6	1
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (D) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

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

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

		7	0
	×	7	7
		4	9 0
4	9	0	0
5	3	9	0

		6	5
	×	1	0
		0	0
		6	5 0
		6	5 0

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

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

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

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

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

		9	1
	×	8	1
		9	1
7	2	8	0
7	3	7	1

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

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

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

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

		2	1
	×	4	4
		8	4
		8	4 0
9	2	4	

		9	0
	×	6	1
		9	0
5	4	0	0
5	4	9	0



# Grille de Multiplication (E)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		2	6
	×	9	4
<hr/>			
<hr/>			

		4	8
	×	2	3
<hr/>			
<hr/>			

		3	1
	×	7	4
<hr/>			
<hr/>			

		4	6
	×	9	6
<hr/>			
<hr/>			

		3	7
	×	2	7
<hr/>			
<hr/>			

		6	9
	×	8	8
<hr/>			
<hr/>			

		8	8
	×	7	0
<hr/>			
<hr/>			

		6	5
	×	9	6
<hr/>			
<hr/>			

		8	1
	×	5	4
<hr/>			
<hr/>			

		5	7
	×	8	7
<hr/>			
<hr/>			

		2	4
	×	2	9
<hr/>			
<hr/>			

		4	9
	×	3	3
<hr/>			
<hr/>			

		7	9
	×	4	7
<hr/>			
<hr/>			

		7	6
	×	3	9
<hr/>			
<hr/>			

		6	8
	×	9	4
<hr/>			
<hr/>			

		2	3
	×	3	8
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (E) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

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

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

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

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

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

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

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

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

		8	1
	×	5	4
		3	2
		4	0
		4	3
		7	4

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

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

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

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

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

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

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

# Grille de Multiplication (F)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		4	4
	×	4	9
<hr/>			
<hr/>			

		5	9
	×	4	2
<hr/>			
<hr/>			

		4	4
	×	9	6
<hr/>			
<hr/>			

		1	7
	×	5	5
<hr/>			
<hr/>			

		1	1
	×	5	2
<hr/>			
<hr/>			

		2	6
	×	4	6
<hr/>			
<hr/>			

		6	8
	×	5	7
<hr/>			
<hr/>			

		5	1
	×	6	1
<hr/>			
<hr/>			

		1	6
	×	9	7
<hr/>			
<hr/>			

		4	3
	×	8	4
<hr/>			
<hr/>			

		4	2
	×	2	0
<hr/>			
<hr/>			

		4	4
	×	2	5
<hr/>			
<hr/>			

		5	1
	×	7	5
<hr/>			
<hr/>			

		1	3
	×	7	5
<hr/>			
<hr/>			

		9	5
	×	3	0
<hr/>			
<hr/>			

		8	9
	×	5	0
<hr/>			
<hr/>			



# Grille de Multiplication (G)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		6	4
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		1	6
	×	7	7
<hr/>			
<hr/>			

		1	2
	×	8	3
<hr/>			
<hr/>			

		2	1
	×	8	9
<hr/>			
<hr/>			

		2	6
	×	5	8
<hr/>			
<hr/>			

		3	8
	×	1	7
<hr/>			
<hr/>			

		6	3
	×	3	8
<hr/>			
<hr/>			

		7	9
	×	1	9
<hr/>			
<hr/>			

		4	8
	×	2	9
<hr/>			
<hr/>			

		5	9
	×	6	4
<hr/>			
<hr/>			

		8	8
	×	3	6
<hr/>			
<hr/>			

		4	5
	×	9	8
<hr/>			
<hr/>			

		1	5
	×	3	5
<hr/>			
<hr/>			

		7	3
	×	1	5
<hr/>			
<hr/>			

		7	9
	×	7	7
<hr/>			
<hr/>			

		2	1
	×	7	5
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (G) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

		2	
		8	8
	×	3	6
		5	2
		2	6
		3	1
		3	1

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

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

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

		6	
		7	9
	×	7	7
		5	5
		5	5
		6	0
		6	0

		2	1
	×	7	5
		1	0
		1	4
		1	5
		1	5

# Grille de Multiplication (H)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		8	8
	×	3	2
<hr/>			
<hr/>			

		2	2
	×	5	2
<hr/>			
<hr/>			

		1	2
	×	1	0
<hr/>			
<hr/>			

		3	4
	×	2	5
<hr/>			
<hr/>			

		8	9
	×	6	2
<hr/>			
<hr/>			

		1	8
	×	6	5
<hr/>			
<hr/>			

		9	0
	×	3	2
<hr/>			
<hr/>			

		2	9
	×	2	6
<hr/>			
<hr/>			

		2	9
	×	8	3
<hr/>			
<hr/>			

		3	0
	×	6	7
<hr/>			
<hr/>			

		5	3
	×	7	4
<hr/>			
<hr/>			

		4	2
	×	2	3
<hr/>			
<hr/>			

		5	3
	×	4	0
<hr/>			
<hr/>			

		3	5
	×	7	9
<hr/>			
<hr/>			

		7	7
	×	4	8
<hr/>			
<hr/>			

		2	8
	×	6	7
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (H) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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



# Grille de Multiplication (I)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		8	8
	×	8	0
<hr/>			
<hr/>			

		9	1
	×	3	1
<hr/>			
<hr/>			

		2	0
	×	7	0
<hr/>			
<hr/>			

		5	8
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		8	6
	×	9	5
<hr/>			
<hr/>			

		6	0
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		6	7
	×	9	4
<hr/>			
<hr/>			

		7	9
	×	2	8
<hr/>			
<hr/>			

		5	2
	×	5	8
<hr/>			
<hr/>			

		6	2
	×	9	0
<hr/>			
<hr/>			

		9	0
	×	7	2
<hr/>			
<hr/>			

		5	0
	×	9	0
<hr/>			
<hr/>			

		3	5
	×	4	0
<hr/>			
<hr/>			

		4	1
	×	8	6
<hr/>			
<hr/>			

		4	9
	×	6	2
<hr/>			
<hr/>			

		7	6
	×	5	5
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (I) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		6	
		8	8
	×	8	0
<hr/>			
		0	0
7	0	4	0
<hr/>			
7	0	4	0

		9	1
	×	3	1
<hr/>			
		9	1
2	7	3	0
<hr/>			
2	8	2	1

		2	0
	×	7	0
<hr/>			
		0	0
1	4	0	0
<hr/>			
1	4	0	0

		1		
		6		
		5	8	
	×	2	8	
<hr/>				
		4	6	4
1	1	6	0	
<hr/>				
1	6	2	4	

		5		
		3		
		8	6	
	×	9	5	
<hr/>				
		4	3	0
7	7	4	0	
<hr/>				
8	1	7	0	

		6	0	
	×	2	8	
<hr/>				
		4	8	0
1	2	0	0	
<hr/>				
1	6	8	0	

		6		
		2		
		6	7	
	×	9	4	
<hr/>				
		2	6	8
6	0	3	0	
<hr/>				
6	2	9	8	

		1		
		7		
		7	9	
	×	2	8	
<hr/>				
		6	3	2
1	5	8	0	
<hr/>				
2	2	1	2	

		1		
		4		
		5	2	
	×	5	8	
<hr/>				
		4	1	6
2	6	0	0	
<hr/>				
3	0	1	6	

		1	
		6	2
	×	9	0
<hr/>			
		0	0
5	5	8	0
<hr/>			
5	5	8	0

		9	0	
	×	7	2	
<hr/>				
		1	8	0
6	3	0	0	
<hr/>				
6	4	8	0	

		5	0
	×	9	0
<hr/>			
		0	0
4	5	0	0
<hr/>			
4	5	0	0

		2	
		3	5
	×	4	0
<hr/>			
		0	0
1	4	0	0
<hr/>			
1	4	0	0

		4	1	
	×	8	6	
<hr/>				
		2	4	6
3	2	8	0	
<hr/>				
3	5	2	6	

		5	
		4	
		4	9
	×	6	2
<hr/>			
		9	8
2	9	4	0
<hr/>			
3	0	3	8

		3		
		3		
		7	6	
	×	5	5	
<hr/>				
		3	8	0
3	8	0	0	
<hr/>				
4	1	8	0	

# Grille de Multiplication (J)

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		9	7
	×	2	0
<hr/>			
<hr/>			

		6	2
	×	3	6
<hr/>			
<hr/>			

		9	4
	×	4	1
<hr/>			
<hr/>			

		3	0
	×	6	4
<hr/>			
<hr/>			

		5	3
	×	2	2
<hr/>			
<hr/>			

		8	2
	×	6	2
<hr/>			
<hr/>			

		8	3
	×	4	7
<hr/>			
<hr/>			

		7	2
	×	4	3
<hr/>			
<hr/>			

		8	6
	×	3	6
<hr/>			
<hr/>			

		8	4
	×	8	8
<hr/>			
<hr/>			

		7	2
	×	9	9
<hr/>			
<hr/>			

		1	8
	×	3	0
<hr/>			
<hr/>			

		7	1
	×	8	4
<hr/>			
<hr/>			

		5	3
	×	8	2
<hr/>			
<hr/>			

		3	6
	×	9	2
<hr/>			
<hr/>			

		6	5
	×	4	6
<hr/>			
<hr/>			

# Grille de Multiplication (J) Réponses

Utilisez la grille pour vous aider à multiplier chaque paire de facteurs.

		1	
		9	7
	×	2	0
<hr/>			
		0	0
1	9	4	0
<hr/>			
1	9	4	0

		1		
		6	2	
	×	3	6	
<hr/>				
		3	7	2
1	8	6	0	
<hr/>				
2	2	3	2	

		1	
		9	4
	×	4	1
<hr/>			
		9	4
3	7	6	0
<hr/>			
3	8	5	4

		3	0	
	×	6	4	
<hr/>				
		1	2	0
1	8	0	0	
<hr/>				
1	9	2	0	

		5	3	
	×	2	2	
<hr/>				
		1	0	6
1	0	6	0	
<hr/>				
1	1	6	6	

		1		
		8	2	
	×	6	2	
<hr/>				
		1	6	4
4	9	2	0	
<hr/>				
5	0	8	4	

		1		
		8	3	
	×	4	7	
<hr/>				
		5	8	1
3	3	2	0	
<hr/>				
3	9	0	1	

		7	2	
	×	4	3	
<hr/>				
		2	1	6
2	8	8	0	
<hr/>				
3	0	9	6	

		1		
		8	6	
	×	3	6	
<hr/>				
		5	1	6
2	5	8	0	
<hr/>				
3	0	9	6	

		3		
		8	4	
	×	8	8	
<hr/>				
		6	7	2
6	7	2	0	
<hr/>				
7	3	9	2	

		1		
		7	2	
	×	9	9	
<hr/>				
		6	4	8
6	4	8	0	
<hr/>				
7	1	2	8	

		2		
		1	8	
	×	3	0	
<hr/>				
		0	0	
		5	4	0
<hr/>				
		5	4	0

		7	1	
	×	8	4	
<hr/>				
		2	8	4
5	6	8	0	
<hr/>				
5	9	6	4	

		2		
		5	3	
	×	8	2	
<hr/>				
		1	0	6
4	2	4	0	
<hr/>				
4	3	4	6	

		5	
		3	6
	×	9	2
<hr/>			
		7	2
3	2	4	0
<hr/>			
3	3	1	2

		2		
		6	5	
	×	4	6	
<hr/>				
		3	9	0
2	6	0	0	
<hr/>				
2	9	9	0	