

Multiplication de 5 chiffres par 5 chiffres sur un grille (B)

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

				8	7	7	9	5	
		×		1	1	5	1	3	

Multiplication de 5 chiffres par 5 chiffres sur un grille (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

Multiplication de 5 chiffres par 5 chiffres sur un grille (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

Multiplication de 5 chiffres par 5 chiffres sur un grille (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

Multiplication de 5 chiffres par 5 chiffres sur un grille (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

Multiplication de 5 chiffres par 5 chiffres sur un grille (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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

Multiplication de 5 chiffres par 5 chiffres sur un grille (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Note: _____

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

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

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

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

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