

Division Posée avec une Grille (A)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

9)	9	5	4	7	3	8		

2)	1	5	1	0	0	4		

4)	6	7	1	6	1	6		

9)	4	6	4	3	9	1		

Division Posée avec une Grille (A) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

		1	0	6	0	8	2
9)	9	5	4	7	3	8
	-	9	0	0	0	0	0
		5	4	7	3	8	
	-	5	4	0	0	0	
				7	3	8	
			-	7	2	0	
					1	8	
				-	1	8	
						0	

			7	5	5	0	2
2)	1	5	1	0	0	4
	-	1	4	0	0	0	0
			1	1	0	0	4
	-		1	0	0	0	0
				1	0	0	4
			-	1	0	0	0
							4
						-	4
							0

		1	6	7	9	0	4
4)	6	7	1	6	1	6
	-	4	0	0	0	0	0
		2	7	1	6	1	6
	-	2	4	0	0	0	0
			3	1	6	1	6
	-		2	8	0	0	0
				3	6	1	6
			-	3	6	0	0
						1	6
					-	1	6
							0

			5	1	5	9	9
9)	4	6	4	3	9	1
	-	4	5	0	0	0	0
			1	4	3	9	1
			-	9	0	0	0
				5	3	9	1
			-	4	5	0	0
					8	9	1
				-	8	1	0
						8	1
					-	8	1
							0

Division Posée avec une Grille (B)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

3)	2	2	1	9	4	9	

8)	5	4	4	4	7	2	

9)	7	0	3	4	3	1	

9)	5	2	4	4	3	0	

Division Posée avec une Grille (B) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

			7	3	9	8	3
3)	2	2	1	9	4	9
	-	2	1	0	0	0	0
			1	1	9	4	9
			-	9	0	0	0
				2	9	4	9
			-	2	7	0	0
					2	4	9
			-	2	4	0	
							9
							- 9
							0

			6	8	0	5	9			
8)	5	4	4	4	7	2			
	-	4	8	0	0	0	0			
			6	4	4	7	2			
			-	6	4	0	0			
						4	7	2		
						-	4	0	0	
								7	2	
								-	7	2
										0

			7	8	1	5	9	
9)	7	0	3	4	3	1	
	-	6	3	0	0	0	0	
			7	3	4	3	1	
			-	7	2	0	0	0
				1	4	3	1	
				-	9	0	0	
					5	3	1	
				-	4	5	0	
						8	1	
						-	8	1
								0

			5	8	2	7	0			
9)	5	2	4	4	3	0			
	-	4	5	0	0	0	0			
			7	4	4	3	0			
			-	7	2	0	0	0		
					2	4	3	0		
					-	1	8	0	0	
							6	3	0	
							-	6	3	0
										0

Division Posée avec une Grille (C)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

2)	5	4	5	1	1	0		

8)	7	6	8	4	3	2		

8)	2	1	7	0	0	0		

2)	2	2	2	7	4	4		

Division Posée avec une Grille (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

		2	7	2	5	5	5
2)	5	4	5	1	1	0
		-	4	0	0	0	0
			1	4	5	1	1
			-	1	4	0	0
					5	1	1
					-	4	0
						1	1
						-	1
							1
							-
							1
							-
							1
							0

			9	6	0	5	4
8)	7	6	8	4	3	2
		-	7	2	0	0	0
				4	8	4	3
				-	4	8	0
						4	3
						-	4
							3
							-
							3
							-
							3
							2
							0

			2	7	1	2	5
8)	2	1	7	0	0	0
		-	1	6	0	0	0
				5	7	0	0
				-	5	6	0
						1	0
						-	8
							2
							-
							1
							6
							4
							-
							4
							0

			1	1	1	3	7	2
2)	2	2	2	7	4	4	
		-	2	0	0	0	0	0
				2	2	7	4	4
				-	2	0	0	0
						2	7	4
						-	2	0
							7	4
							-	6
								1
								-
								1
								4
								-
								4
								0

Division Posée avec une Grille (D)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

7)	6	0	9	4	6	2	

2)	2	8	9	8	4	2	

6)	9	6	4	2	1	2	

8)	3	3	6	5	2	8	

Division Posée avec une Grille (D) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

			8	7	0	6	6
7)	6	0	9	4	6	2
	-	5	6	0	0	0	0
			4	9	4	6	2
	-	4	9	0	0	0	0
				4	6	2	
			-	4	2	0	
					4	2	
				-	4	2	
						0	

			1	4	4	9	2	1
2)	2	8	9	8	4	2	
	-	2	0	0	0	0	0	
			8	9	8	4	2	
	-	8	0	0	0	0	0	
				9	8	4	2	
			-	8	0	0	0	
					1	8	4	2
			-	1	8	0	0	
						4	2	
					-	4	0	
							2	
						-	2	
							0	

			1	6	0	7	0	2
6)	9	6	4	2	1	2	
	-	6	0	0	0	0	0	
			3	6	4	2	1	2
	-	3	6	0	0	0	0	
				4	2	1	2	
			-	4	2	0	0	
						1	2	
					-	1	2	
							0	

			4	2	0	6	6	
8)	3	3	6	5	2	8	
	-	3	2	0	0	0	0	
			1	6	5	2	8	
	-	1	6	0	0	0	0	
					5	2	8	
				-	4	8	0	
						4	8	
					-	4	8	
							0	

Division Posée avec une Grille (E) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

		3	9	6	7	5	5
2)	7	9	3	5	1	0
	-	6	0	0	0	0	0
		1	9	3	5	1	0
	-	1	8	0	0	0	0
		1	3	5	1	0	
	-	1	2	0	0	0	
		1	5	1	0		
	-	1	4	0	0		
		1	1	0			
	-	1	0	0			
		1	0				
	-	1	0				
		0					

			4	5	7	5	3
6)	2	7	4	5	1	8
	-	2	4	0	0	0	0
		3	4	5	1	8	
	-	3	0	0	0	0	
		4	5	1	8		
	-	4	2	0	0		
		3	1	8			
	-	3	0	0			
		1	8				
	-	1	8				
		0					

		1	9	3	3	3	
9)	1	7	3	9	9	7
	-	9	0	0	0	0	
		8	3	9	9	7	
	-	8	1	0	0	0	
		2	9	9	7		
	-	2	7	0	0		
		2	9	7			
	-	2	7	0			
		2	7				
	-	2	7				
		0					

			7	5	0	2	1
9)	6	7	5	1	8	9
	-	6	3	0	0	0	0
		4	5	1	8	9	
	-	4	5	0	0	0	
		1	8	9			
	-	1	8	0			
		9					
	-	9					
		0					

Division Posée avec une Grille (F) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

		1	4	6	4	7	3
2)	2	9	2	9	4	6
	-	2	0	0	0	0	0
		9	2	9	4	6	
	-	8	0	0	0	0	
		1	2	9	4	6	
	-	1	2	0	0	0	
				9	4	6	
			-	8	0	0	
				1	4	6	
			-	1	4	0	
						6	
					-	6	
						0	

			9	6	2	5	6
9)	8	6	6	3	0	4
	-	8	1	0	0	0	0
			5	6	3	0	4
	-		5	4	0	0	0
				2	3	0	4
	-			1	8	0	0
					5	0	4
				-	4	5	0
						5	4
					-	5	4
							0

			2	6	2	9	7
9)	2	3	6	6	7	3
	-	1	8	0	0	0	0
			5	6	6	7	3
	-		5	4	0	0	0
				2	6	7	3
	-			1	8	0	0
					8	7	3
			-		8	1	0
						6	3
				-		6	3
							0

			7	0	4	3	2
8)	5	6	3	4	5	6
	-	5	6	0	0	0	0
				3	4	5	6
	-			3	2	0	0
					2	5	6
	-				2	4	0
						1	6
					-	1	6
							0

Division Posée avec une Grille (G) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

		2	3	6	8	3	7
4)	9	4	7	3	4	8
	-	8	0	0	0	0	0
		1	4	7	3	4	8
	-	1	2	0	0	0	0
		2	7	3	4	8	
	-	2	4	0	0	0	
		3	3	4	8		
	-	3	2	0	0		
		1	4	8			
	-	1	2	0			
		2	8				
	-	2	8				
		0					

		8	8	0	4	8	
8)	7	0	4	3	8	4
	-	6	4	0	0	0	0
		6	4	3	8	4	
	-	6	4	0	0	0	
				3	8	4	
	-			3	2	0	
				6	4		
	-			6	4		
							0

		1	8	7	4	8	1
5)	9	3	7	4	0	5
	-	5	0	0	0	0	0
		4	3	7	4	0	5
	-	4	0	0	0	0	0
		3	7	4	0	5	
	-	3	5	0	0	0	
		2	4	0	5		
	-	2	0	0	0		
		4	0	5			
	-	4	0	0			
				5			
	-			5			
				0			

		2	6	3	3	1	
7)	1	8	4	3	1	7
	-	1	4	0	0	0	0
		4	4	3	1	7	
	-	4	2	0	0	0	
		2	3	1	7		
	-	2	1	0	0		
		2	1	7			
	-	2	1	0			
							7
	-						7
							0

Division Posée avec une Grille (H) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

		1	6	4	3	4	0
2)	3	2	8	6	8	0
	-	2	0	0	0	0	0
		1	2	8	6	8	0
	-	1	2	0	0	0	0
				8	6	8	0
			-	8	0	0	0
					6	8	0
				-	6	0	0
						8	0
						-	8
							0

			9	8	7	6	4
9)	8	8	8	8	7	6
	-	8	1	0	0	0	0
			7	8	8	7	6
		-	7	2	0	0	0
				6	8	7	6
			-	6	3	0	0
					5	7	6
					-	5	4
						3	6
						-	3
							6
							0

			4	3	0	8	4
3)	1	2	9	2	5	2
	-	1	2	0	0	0	0
				9	2	5	2
			-	9	0	0	0
					2	5	2
				-	2	4	0
						1	2
						-	1
							2
							0

			4	4	4	1	7
5)	2	2	2	0	8	5
	-	2	0	0	0	0	0
			2	2	0	8	5
		-	2	0	0	0	0
				2	0	8	5
			-	2	0	0	0
						8	5
						-	5
							0
							3
							5
							-
							3
							5
							0

Division Posée avec une Grille (I)

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

9)	4	5	9	8	1	0		

8)	5	1	5	9	9	2		

2)	6	0	4	6	8	4		

7)	2	5	7	4	8	8		

Division Posée avec une Grille (I) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

			5	1	0	9	0
9)	4	5	9	8	1	0
	-	4	5	0	0	0	0
			9	8	1	0	
			-	9	0	0	0
				8	1	0	
				-	8	1	0
							0

			6	4	4	9	9
8)	5	1	5	9	9	2
	-	4	8	0	0	0	0
			3	5	9	9	2
			-	3	2	0	0
				3	9	9	2
				-	3	2	0
					7	9	2
					-	7	2
						7	2
						-	7
							0

		3	0	2	3	4	2
2)	6	0	4	6	8	4
	-	6	0	0	0	0	0
			4	6	8	4	
			-	4	0	0	0
				6	8	4	
				-	6	0	0
					8	4	
					-	8	0
						4	
						-	4
							0

			3	6	7	8	4
7)	2	5	7	4	8	8
	-	2	1	0	0	0	0
			4	7	4	8	8
			-	4	2	0	0
				5	4	8	8
				-	4	9	0
					5	8	8
					-	5	6
						2	8
						-	2
							0

Division Posée avec une Grille (J) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Calculez chaque quotient.

			4	3	8	6	3
9)	3	9	4	7	6	7
	-	3	6	0	0	0	0
			3	4	7	6	7
		-	2	7	0	0	0
				7	7	6	7
			-	7	2	0	0
					5	6	7
				-	5	4	0
						2	7
					-	2	7
							0

			7	0	0	8	8
6)	4	2	0	5	2	8
	-	4	2	0	0	0	0
					5	2	8
				-	4	8	0
						4	8
					-	4	8
							0

		1	8	5	4	9	8	
5)	9	2	7	4	9	0	
	-	5	0	0	0	0	0	
			4	2	7	4	9	0
		-	4	0	0	0	0	0
				2	7	4	9	0
			-	2	5	0	0	0
					2	4	9	0
				-	2	0	0	0
						4	9	0
					-	4	5	0
							4	0
						-	4	0
								0

			9	8	1	5	4	
9)	8	8	3	3	8	6	
	-	8	1	0	0	0	0	
				7	3	3	8	6
			-	7	2	0	0	0
					1	3	8	6
					-	9	0	0
						4	8	6
					-	4	5	0
							3	6
						-	3	6
								0