

# Division Posée avec une Grille (A)

Calculez chaque quotient.

3	)	2	2	7	4
	-				
		-			
			-		

4	)	6	4	7	8
	-				
		-			
			-		
			-		

4	)	9	2	3	7
	-				
		-			
			-		

3	)	7	2	6	5
	-				
	-				
			-		
				-	

7	)	7	1	8	1
	-				
		-			
			-		

4	)	7	1	7	2
	-				
	-				
			-		
				-	

# Division Posée avec une Grille (A) Réponses

Calculez chaque quotient.

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

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

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

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

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

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

# Division Posée avec une Grille (B)

Calculez chaque quotient.

4	)	7	2	8	9
	-				
	-				
			-		
				-	

7	)	1	5	5	6
	-				
			-		
				-	

3	)	9	5	0	0
	-				
			-		
				-	
					-

4	)	8	0	1	1
	-				
				-	

5	)	9	9	3	2
	-				
			-		
				-	
					-

8	)	7	0	7	2
	-				
			-		
				-	

# Division Posée avec une Grille (B) Réponses

Calculez chaque quotient.

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

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

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

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

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

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

# Division Posée avec une Grille (C)

Calculez chaque quotient.

8	)	3	3	3	6
	-				
<hr/>					
			-		
<hr/>					
			-		
<hr/>					

3	)	6	9	3	8
	-				
<hr/>					
			-		
<hr/>					
			-		
<hr/>					
				-	
<hr/>					

3	)	3	5	4	1
	-				
<hr/>					
			-		
<hr/>					
			-		
<hr/>					

9	)	2	0	6	8
	-				
<hr/>					
			-		
<hr/>					
			-		
<hr/>					

2	)	2	8	0	7
	-				
<hr/>					
			-		
<hr/>					
				-	
<hr/>					

3	)	1	4	8	3
	-				
<hr/>					
			-		
<hr/>					
			-		
<hr/>					

# Division Posée avec une Grille (C) Réponses

Calculez chaque quotient.

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

			2	3	1	2
3	)	6	9	3	8	
		-	6	0	0	
				9	3	8
			-	9	0	0
					3	8
				-	3	0
						8
					-	6
					R	2

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

			2	2	9	
9	)	2	0	6	8	
		-	1	8	0	
				2	6	8
			-	1	8	0
					8	8
				-	8	1
					R	7

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

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

# Division Posée avec une Grille (D)

Calculez chaque quotient.

9	)	3	6	3	0
	-				
<hr/>					
			-		
<hr/>					

9	)	1	4	9	0
	-				
<hr/>					
		-			
<hr/>					
			-		
<hr/>					

6	)	8	0	5	1
	-				
<hr/>					
		-			
<hr/>					
			-		
<hr/>					
				-	
<hr/>					

3	)	7	1	9	2
	-				
<hr/>					
		-			
<hr/>					
			-		
<hr/>					
				-	
<hr/>					

2	)	7	6	7	3
	-				
<hr/>					
		-			
<hr/>					
			-		
<hr/>					
				-	
<hr/>					

2	)	8	1	2	3
	-				
<hr/>					
		-			
<hr/>					
			-		
<hr/>					
				-	
<hr/>					

# Division Posée avec une Grille (D) Réponses

Calculez chaque quotient.

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

			1	6	5
9	)	1	4	9	0
		-	9	0	0
			5	9	0
		-	5	4	0
				5	0
			-	4	5
				R	5

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

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

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

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



# Division Posée avec une Grille (E)

Calculez chaque quotient.

5	)	7	9	2	8
	-				
	-				
		-			
			-		

7	)	7	8	0	4
	-				
		-			
			-		
				-	

4	)	4	0	6	3
	-				
			-		
				-	

3	)	1	7	5	5
	-				
		-			
			-		

6	)	5	8	5	7
	-				
		-			
			-		

9	)	6	8	8	0
	-				
		-			
			-		

# Division Posée avec une Grille (E) Réponses

Calculez chaque quotient.

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

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

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

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

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

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

# Division Posée avec une Grille (F)

Calculez chaque quotient.

7	)	3	3	4	3
	-				
		-			
			-		

8	)	4	1	2	6
	-				
			-		
			-		

2	)	1	1	3	3
	-				
		-			
			-		

5	)	4	6	2	6
	-				
		-			
			-		

9	)	2	4	6	0
	-				
			-		
			-		

3	)	8	9	0	4
	-				
		-			
			-		
				-	

# Division Posée avec une Grille (F) Réponses

Calculez chaque quotient.

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

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

			5	6	6
2	)	1	1	3	3
		-	1	0	0
			1	3	3
				-	1
					2
					-
					R 1

			9	2	5
5	)	4	6	2	6
		-	4	5	0
			1	2	6
				-	1
					2
					-
					R 1

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

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

# Division Posée avec une Grille (G)

Calculez chaque quotient.

6	)	1	3	2	6
	-				
		-			
			-		

5	)	4	5	9	3
	-				
			-		
			-		

8	)	9	0	1	5
	-				
		-			
		-			
			-		

8	)	8	7	2	6
	-				
		-			

7	)	4	6	9	3
	-				
			-		

6	)	9	1	5	9
	-				
		-			
			-		
				-	

# Division Posée avec une Grille (G) Réponses

Calculez chaque quotient.

			2	2	1
6	)	1	3	2	6
	-	1	2	0	0
			1	2	6
	-	1	2	0	
					6
				-	6
					0

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

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

		1	0	9	0
8	)	8	7	2	6
	-	8	0	0	0
			7	2	6
	-		7	2	0
					R
					6

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

		1	5	2	6
6	)	9	1	5	9
	-	6	0	0	0
		3	1	5	9
	-	3	0	0	0
			1	5	9
	-		1	2	0
					3
					9
	-		3	6	
				R	3

# Division Posée avec une Grille (H)

Calculez chaque quotient.

4	)	6	9	8	4
	-				
	-				
		-			
			-		

3	)	5	3	9	9
	-				
	-				
		-			
			-		

5	)	2	8	4	5
	-				
		-			
			-		

5	)	8	2	4	3
	-				
	-				
		-			
			-		

9	)	3	1	5	7
	-				
		-			

5	)	8	8	4	0
	-				
		-			
			-		

# Division Posée avec une Grille (H) Réponses

Calculez chaque quotient.

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

		1	7	9	9	
3	)	5	3	9	9	
	-	3	0	0	0	
		2	3	9	9	
	-	2	1	0	0	
			2	9	9	
			-	2	7	0
				2	9	
				-	2	7
					R	2

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

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

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

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



# Division Posée avec une Grille (I)

Calculez chaque quotient.

5	)	6	7	4	1
	-				
	-				
		-			
			-		

6	)	1	5	3	0
	-				
		-			
			-		

9	)	2	0	7	2
	-				
		-			

3	)	9	1	4	1
	-				
		-			
			-		

3	)	6	8	8	0
	-				
		-			
			-		
				-	

5	)	2	5	2	1
	-				
		-			

# Division Posée avec une Grille (I) Réponses

Calculez chaque quotient.

		1	3	4	8
5	)	6	7	4	1
	-	5	0	0	0
		1	7	4	1
	-	1	5	0	0
			2	4	1
		-	2	0	0
				4	1
			-	4	0
				<b>R</b>	1

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

			2	3	0
9	)	2	0	7	2
	-	1	8	0	0
			2	7	2
		-	2	7	0
				<b>R</b>	2

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

			2	2	9	3
3	)	6	8	8	0	
	-	6	0	0	0	
			8	8	0	
		-	6	0	0	
				2	8	0
			-	2	7	0
					1	0
				-	9	
					<b>R</b>	1

			5	0	4	
5	)	2	5	2	1	
	-	2	5	0	0	
				2	1	
			-	2	0	
					<b>R</b>	1

# Division Posée avec une Grille (J)

Calculez chaque quotient.

5	)	5	7	5	5
	-				
		-			
		-			
			-		

9	)	3	2	0	7
	-				
		-			
			-		

8	)	4	7	0	4
	-				
		-			
			-		

2	)	7	0	9	0
	-				
	-				
		-			
		-			

2	)	3	6	8	1
	-				
	-				
		-			

8	)	1	7	6	5
	-				
		-			

# Division Posée avec une Grille (J) Réponses

Calculez chaque quotient.

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

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

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

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

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

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