

Correction

N° 1

	16	16	18	3	12		
17	7	4	2	3	1	18	13
14	5	3	6	16	3	4	9
14	4	9	1	18	6	8	4
		12					
	16	18	4	5	2	1	15
27	7	9	5	6	9	2	7
				9			
10	8	2		17	6	3	8
			4	2			
17	1	7	4	2	3		

N° 2

	18	16	15	1	27		
17	3	2	5	1	6	34	10
12	6	4	2	23	9	8	6
20	9	3	8	19	8	7	4
				13			
	1	1	17	7	4	6	
	11		7				9
13	4	6	1	2	17	9	8
					11		
5	5	15	2	3	5	4	1
		3					
16	2	3	4	1	6		

Correction

N° 3

	12	17	17		9	1	13
11	2	3	6	12	7	1	4
				22			
18	1	6	4	5	2	8	8
						32	
29	9	5	7	8	3	2	1
				7			
	1	1	20	9	4	7	
			18				6
	8	2	6	14	3	6	5
				12			
		9	5	4	9	8	1
				6			
		30	7	8	6	9	

N° 4

	10	18	10	3	13		
15	4	5	2	3	1		
						17	15
6	1	2	3	15	7	2	6
16	5	7	4	16	3	4	9
				27			
	18	3	1	5	2	7	
	9						5
3	2	1	9	9	4	3	1
			6		5		
6	6	16	2	6	3	1	4
		3					
17	1	3	4	7	2		

Correction

N° 5

	15	33	17	6	27		
33	9	7	8	6	3	17	13
13	4	3	6	22	9	6	7
11	2	6	3	14	7	1	6
	9	9	15	5	8	2	3
28	5	8	9	6	5	1	
8	8	10	1	9	5	3	2
13	1	2	3	7			

N° 6

	14	15	35	4	16		
18	1	5	6	4	2	18	23
14	4	2	8	16	5	2	9
24	9	8	7	16	9	1	6
		10	9	1	14	6	8
	6	8	5	3	1	4	
11	5	6	10	2	3	5	
15	1	2	3	4	5		

Correction

N° 7

	18	32	17		15	8	8
21	7	8	6	19	7	8	4
				8			
32	9	3	7	5	8	3	3
						17	
12	2	5	4	1	4	3	1
				11			
	9	9	12	2	3	7	
		6					7
	10	7	3	15	8	2	5
				9			
		6	2	4	3	1	2
				2			
		12	1	5	2	4	

N° 8

	32	18	29		11	3	9
18	7	6	5	9	5	3	1
				30			
32	5	4	8	9	6	6	6
						17	
27	3	8	9	7	5	3	2
					17		
8	8	28	7	8	9	4	
		11					11
13	9	4	30	6	8	7	9
			8				
	11	6	5		3	1	2
				6	4		
	16	1	3	6	4	2	

Correction

N° 9

	16	18	11			27	16
9	6	1	2		10	9	1
					35		
20	7	8	5	16	7	6	3
9	3	2	4	17	8	4	5
				13			
	4		30				
	12	4	14	6	9	8	7
15	4	3	1	2	5		
6	6	19	9	4	6		
		3					
10	2	3	4	1			

N° 10

	15	18	18	1	11		
17	7	4	2	1	3	18	9
14	6	1	7	9	2	4	3
19	2	8	9	13	5	2	6
				28			
	3		14				
	12	3	9	8	1	5	15
10	3	2	1	4	8	1	7
				16			
1	1	32	2	9	7	6	8
		2					
32	8	2	6	7	9		

Correction

N° 11

	22	6	18			27	15
10	7	1	2		10	9	1
					18		
12	9	2	1	15	1	6	8
17	6	3	8	17	8	5	4
				10			
		17	4	1	3	7	2
		9					
	10	1	3	4	2		
	6						
11	5	6	6	2	4		
			4				
10	1	2	4	3			

N° 12

	12	11	32			14	13
12	6	2	4		10	9	1
					15		
13	4	1	8	8	1	4	3
15	2	8	5	14	4	1	9
				13			
		13	6	2	5		
		17				18	
	33	8	9	7	3	6	
	7						7
11	5	6	10	3	2	4	1
			4				
10	2	3	4	1	14	8	6

Correction

N° 13

	15	11	16	3	13		
15	4	5	2	3	1	33	9
7	2	1	4	19	4	9	6
18	9	3	6	12	5	4	3
			14				
	18	2	1	5	3	7	7
			12			9	
	13	7	3	9	7	8	1
11	5	6		15	4	5	6
			2	4			
18	8	1	2	4	3		

N° 14

	7	17	13	2	10		
17	1	7	4	2	3	13	7
13	4	3	6	7	2	1	4
9	2	4	3	16	4	9	3
				13			
		1		11	7	1	3
			6				
	8	2	5	1		14	10
							12
			15	1	2	5	3
							4
				27	3	9	7
							8

Correction

N° 15

	17	29	35	4	18		
34	7	8	9	4	6	34	12
16	2	9	5	15	3	7	5
21	8	7	6	21	9	8	4
			15				
	20	5	7	8	7	4	3
				20			
	6	5	30	8	7	9	6
7	5	2		14	5	9	
			2	4			
16	1	3	2	4	6		

N° 16

	17	34	14			27	15	
19	8	4	7			10	9	1
						17		
14	3	6	5	10	1	3	6	
17	6	9	2	12	2	7	3	
					27			
		7		29	9	7	8	5
	15	7	9					
32	9	8	5	7	3			
5	5	10	1	5	4			
		2						
12	1	2	3	6				

Correction

N° 17

	18	11	32		6	6	10
13	3	2	8	9	2	6	1
18	8	1	2	3	4	7	7
30	7	8	9	6	5	3	2
		27	6	4	8	9	
	12			11	1	6	4
	6	6		15	7	8	
	18	1	2	3	4	8	

N° 18

	20	16	18	1	12		
18	6	4	5	1	2	32	11
18	9	3	6	15	4	9	2
16	5	9	2	16	1	6	9
				12			
	16	14	12	1	4	5	2
10	3	2	4	1	8	7	1
13	6	7	28	5	9	8	6
			1				
18	7	5	1	2	3		

Correction

N° 19

	15	32	27	2	12		
18	8	3	4	2	1	25	12
18	4	5	9	16	2	9	5
20	3	9	8	16	9	4	3
	23	8	6	9	11	7	4
13				9			
8	1	7	17	3	9	5	
		7					
4	4	9	1	8			
		2					
23	8	2	6	7			

N° 20

	18	16	18			17	13
21	9	5	7		10	9	1
					33		
16	4	7	5	14	4	1	9
10	5	4	1	15	5	7	3
			8				
	14	17	18	3	8	7	
						9	15
15	4	9	2	17	9	3	5
				10			
14	9	5	27	6	8	4	9
			2				
10	1	3	2	4	3	2	1

Règles

❶ Le kakuro est un jeu japonais qui reprend le principe des mots-croisés mais avec des chiffres. Vous devez remplir les cases de chiffres afin que la somme de ceux-ci corresponde au nombre inscrit au début de la ligne ou de la colonne.

❷ Les sommes s'effectuent de haut en bas et de gauche à droite,

❸ Exemples : $16 = 7 + 5 + 4$
 $17 = 7 + 4 + 2 + 3 + 1$

	16	16	18	3	12				
17	7	4	2	3	1				
						18	13		
14	5	3	6		3	4	9		
14	4	9	1		6	8	4		
				11					
			12	4	5	2	1		
	16	18						15	
27	7	9	5	6		2	7		
						9			
10	8	2			6	3	8		
			4	2					
17	1	7	4	2	3				