

SODOKU DIEZ

(libro sin terminar, poco a poco iré subiendo nuevos sodokus hasta completar el libro)

N	O	V	E	D	A	D			
	S	O	D	O	K	U	S		
		N	U	E	V	O	S		
1	0	0		C	E	L	D	A	S
D	I	V	I	D	I	D	A	S	
E	N		1	0					

P	A	R	T	E	S		E	N	
L	A	S		Q	U	E		E	L
C	E	R	O		E	S		U	N
N	Ú	M	E	R	O		M	Á	S
A	U	T	O	R	:				
S	A	L	V	A	D	O	R		
	S	Á	N	C	H	E	Z		
				M	E	L	G	A	R

Libro publicado en Editorial Bubok
Libro publicado el 14/10/2013
ISBN:
Registro de propiedad:
Autor: Salvador Sánchez Melgar
Editor: Depósito Legal:
Registrado en Safecreative el 13/10/2013

Autor: Salvador Sánchez Melgar
Sudoku diez N° 1

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

Solución en el siguiente gráfico

Cómo resolverlo: Rellene con números del 0 al 9 cada celda vacía de cada rectángulo sin que se pueda repetir ningún número. Este juego al que he bautizado con el nombre de "SODOKU DIEZ " consta de una figura cuadrada con 100 celdas cuadradas idénticas divididas en 10 grupos consistentes en 10 rectángulos colocados simétricamente los cuales contendrán diez de dichas casillas en la que se podrán colocar diez números del 0 al 9 sin repetir en el que el cero consta también como número.

Solución sodoku diez nº 1

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

Autor: Salvador Sánchez Melgar
Sudoku diez 2 N° 2

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

Solución en el siguiente gráfico

Cómo resolverlo: Rellene con números del 0 al 9 cada celda vacía de cada línea horizontal y vertical sin que se pueda repetir ningún número. Este juego que he bautizado con el nombre de "SODOKU DIEZ 2" consta de una figura cuadrada con 100 celdas cuadradas iguales divididas en 10 columnas horizontales cruzadas entre sí por 10 filas verticales sumando en total 20 líneas con diez casillas cada una. Líneas simétricas colocadas en cruces simétricos en las que cada línea sea horizontal o vertical contendrá diez de dichas casillas en la que se podrán colocar diez números del 0 al 9 sin repetir, teniendo en cuenta que el cero consta también como número.

Solución sodoku diez 2 N° 2

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

Autor: Salvador Sánchez Melgar
 Sodoku diez N° 3

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

Solución en el siguiente gráfico

Cómo resolverlo: Rellene con números del 0 al 9 cada celda vacía de cada rectángulo sin que se pueda repetir ningún número. Este juego al que he bautizado con el nombre de "SODOKU DIEZ " consta de una figura cuadrada con 100 celdas cuadradas idénticas divididas en 10 grupos consistentes en 10 rectángulos colocados simétricamente los cuales contendrán diez de dichas casillas en la que se podrán colocar diez números del 0 al 9 sin repetir en el que el cero consta también como número.

Solución sodoku Nº 3

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

Autor: Salvador Sánchez Melgar
Sudoku diez N° 4

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

Solución en el siguiente gráfico

Cómo resolverlo: Rellene con números del 0 al 9 cada celda vacía de cada línea horizontal y vertical sin que se pueda repetir ningún número. Este juego que he bautizado con el nombre de "SODOKU DIEZ 2" consta de una figura cuadrada con 100 celdas cuadradas iguales divididas en 10 columnas horizontales cruzadas entre sí por 10 filas verticales sumando en total 20 líneas con diez casillas cada una. Líneas simétricas colocadas en cruces simétricos en las que cada línea sea horizontal o vertical contendrá diez de dichas casillas en la que se podrán colocar diez números del 0 al 9 sin repetir, teniendo en cuenta que el cero consta también como número.

Solución sodoku diez N° 4

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

Autor: Salvador Sánchez Melgar
Sudoku diez N° 5

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

Solución en el siguiente gráfico

Cómo resolverlo: Rellene con números del 0 al 9 cada celda vacía de cada rectángulo sin que se pueda repetir ningún número. Este juego al que he bautizado con el nombre de "SODOKU DIEZ" consta de una figura cuadrada con 100 celdas cuadradas idénticas divididas en 10 grupos consistentes en 10 rectángulos colocados simétricamente los cuales contendrán diez de dichas casillas en la que se podrán colocar diez números del 0 al 9 sin repetir en el que el cero consta también como número.

Solución sodoku diez N° 5

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

Poco a poco iré subiendo nuevos sodokus hasta completar el libro.

