

Del 1 al 9

Coloque los números del 1 al 9 sin repetirlos para obtener los resultados indicados. Las operaciones se van haciendo en el orden en que aparecen (es decir que los signos de suma y resta no separan términos), de izquierda a derecha y de arriba hacia abajo. Le damos una tabla auxiliar con las cifras del 1 al 9 para que vaya tachando las ya utilizadas. Va un número como ayuda.

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

$$\square + \square + \square = 19$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square \times \square - \square = 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - \\ \square - 1 + \square = 15 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} = \\ 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} = \\ 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} = \\ 63 \end{array}$$

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

$$\square \times \square - \square = 39$$

$$\begin{array}{r} - \\ \square + \square + \square = 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square \times \square / 4 = 18 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} = \\ 10 \end{array} \quad \begin{array}{r} = \\ 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} = \\ 8 \end{array}$$

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

$$\square + 2 - \square = 6$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square + \square + \square = 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + \\ \square - \square \times \square = 42 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} = \\ 18 \end{array} \quad \begin{array}{r} = \\ 9 \end{array} \quad \begin{array}{r} = \\ 6 \end{array}$$

Sudoku diagonal

Además de las reglas usuales, los números del 1 al 6 no se repiten en cada diagonal mayor.



Nivel medio

A

	4			6
6		5		2
			4	5
1	5			
4		6		1
5			2	

B

			6	3	5
6			4		
5					
					6
		1			3
3	2	5			

C

	1	6			
5		4	1		
	4	5			
			4	2	
		3	2		4
			3	5	

D

	5	3	2		6
3			5	6	
	2				1
1		4	6	2	

E

		6			2
2			6	1	
				4	
	5				
		2		5	3
5	4		1		

F

3		5		4	
2					
5	3		4		2
6				1	3
					1
	2		3		4



SUDOKU ISLAS

Anote un número del 1 al 9 en cada casilla vacía, de modo que ninguno se repita en una misma fila ni en una misma columna, como tampoco en un mismo cuadro remarcado de 3x3. Además, este sudoku incorpora una pista extra: los números dentro de los cuadros grisados de 3x3 no se repiten.

A

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

B

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

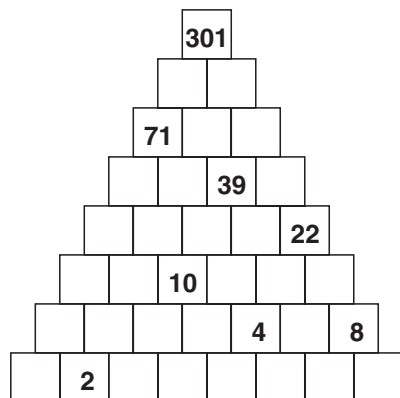


Nivel avanzado

Encuentre más instrucciones para resolver este juego en: www.demente.com/comoresolver

Pirámide numérica

Instrucciones en página 6.



C

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

