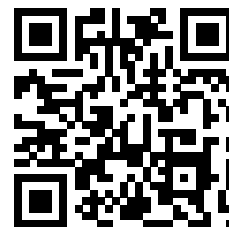


## Sudoku de puntos de Go

Coloca los números del 1 al 9 en cada casilla vacía, de manera que cada número aparezca exactamente una vez en cada fila, columna y en cada una de las 9 áreas 3x3.



Si la diferencia entre los números de las casillas adyacentes es 1, se separan con un punto blanco. Si el número es la mitad del número de la casilla adyacente, se separan con un punto negro. Los puntos entre 1 y 2 pueden ser blancos o negros.

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

© sudoku.today

[Sudoku de Hoy](https://puzzle.cool/) ( <https://puzzle.cool/> )

[Sudoku Samurai](https://samuraisudoku.com/es/) ( <https://samuraisudoku.com/es/> )

[Newdoku](https://newdoku.com) ( <https://newdoku.com> )

[Sudoku Puzzle](https://www.sudoku-puzzle.org) ( <https://www.sudoku-puzzle.org> )