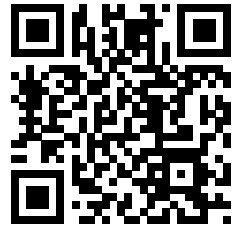


## Sudoku de Comparação de Pontos de Go

Coloque os números de 1 a 9 em cada quadrado vazio para que cada número apareça exatamente uma vez em cada linha, cada coluna e nas 9 regiões 3x3.

Se dois números estiverem em células adjacentes e tiverem um valor consecutivo, ou se um número for o dobro do outro (ou ambos), um sinal de maior será colocado entre eles. A relação de tamanho dos números deve corresponder ao sinal.



2	<	3	5	9	6	1	4	<	8	>	7	
∨		∧		∨	∧		∨		∨		∨	
1		4	9	>	8	>	7	5	3	>	2	6
			∨			∨						
6	<	7	<	8	3	>	2	<	4	9	5	1
		∨			∧		∨		∨			
9	6	1	5	3	>	2	8	>	7	4		
			∨					∨				
5	8	3	<	4	1	7	2	6	9			
		∧										
7	2	<	4	6	8	<	9	5	1	3		
				∨		∨		∧		∨		
3	5	7	1	4	<	8	6	9	2			
∧				∧								
4	9	2	7	5	<	6	1	3	8			
∧					∨			∧				
8	1	6	2	9	3	7	4	<	5			

© sudoku.today

[Sudoku de Hoje](https://sudoku.today/pt/) ( <https://sudoku.today/pt/> )

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

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

[Sudoku Puzzle](https://www.sudokupuzzle.org) ( <https://www.sudokupuzzle.org> )