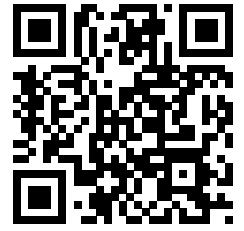


## Sudoku z porównaniem punktów Go

Umieść cyfry od 1 do 9 w każdej pustej kratce tak, aby każda cyfra pojawiła się dokładnie raz w każdym wierszu, kolumnie i każdym z dziewięciu obszarów 3x3.

Jeśli dwa sąsiednie cyfry są kolejne lub jedna z nich jest podwojeniem drugiej (lub obie), umieszczony jest znak „większe niż”. Relacje między cyframi muszą odpowiadać zaznaczonym symbolom.



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

© sudoku.today

[Dzisiejsze Sudoku](https://sudoku.today/pl/) ( <https://sudoku.today/pl/> )

[Samuraj Sudoku](https://samuraisudoku.com/pl/) ( <https://samuraisudoku.com/pl/> )

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

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