

## 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.



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

[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> )