

## 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.



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

© 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> )