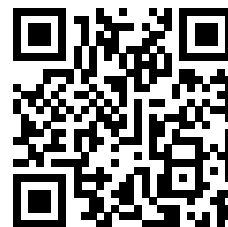


## Sudoku hybrydowe (XSum + porównania)

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.

Wskazówki poza siatką wskazują sumę pierwszych X cyfr w danym kierunku, gdzie X to wartość pierwszej cyfry w tym kierunku.

Relacje wielkości cyfr muszą odpowiadać symbolom „większe niż”.



	31		32			19				
	6	1	7	2	5	9	8	4	3	15
	3	9	2	4	7	8	1	5 <	6	31
	^				v					
	4 <	8 >	5	6	1 <	3	2	7	9	
38	7 >	6	1	8 >	2	5	9	3	4	21
			^	v						
45	9	4	3	1	6	7 >	5	2	8	36
7	2	5	8	9	3	4 <	6	1 <	7	38
40	8	2	6	7	4	1	3 <	9	5	
								v		
32	5	7	9	3 <	8 >	2	4	6	1	
			^				^			
	1	3	4 <	5	9	6	7	8	2	
	1			45	25	36			3	

© 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> )