

## Гібридне судоку (XSum + порівняння)

Заповніть кожну порожню клітинку цифрами від 1 до 9 так, щоб кожне число з'являлося один раз у кожному рядку, стовпчику і 3x3 блоці.

Числа за межами сітки вказують суму перших X цифр у напрямку, де X — перше число в цьому напрямку.

Порівняння між цифрами має відповідати знакам «більше».



			44		9			45	
27	5	7	8 >	3 <	4	2	6	1	9
	∨				∨	∧			
16	3	9	4	6	1	7	5	2	8
								∧	
1	1	2	6	5	8	9	3	7	4
									23
	6	8 >	2	9	5 >	1	7 >	4	3
		∨							
	9	1	3	7	6	4	2 <	8	5
								∨	
24	4	5	7	8	2 <	3	9	6	1
							∨		1
5	2	3	9 >	1	7	8	4	5 <	6
38	8	4	5	2	3	6	1	9	7
					∧				
40	7	6 >	1	4 <	9	5	8	3 >	2
									5
			15	45		39	17	9	

© sudoku.today

[Сьогодні Судоку](https://sudoku.today/uk/) ( <https://sudoku.today/uk/> )

[Самурай Судоку](https://samuraisudoku.com/uk/) ( <https://samuraisudoku.com/uk/> )

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

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