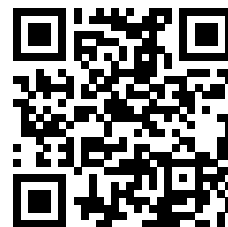


Гібридне судоку (XSum + порівняння)

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».



	15		45		1		10			
21	4	5 <	9	3	8	1	7	6	2	8
	1	2	6 <	9	7	4 >	3	5	8	44
44	8	3	7	5	2	6 >	4	9	1	1
	2	7 >	1	8	5	3	9	4	6	
45	9	4	5	6 >	1	2	8 >	7	3	18
17	3	6	8 >	7	4	9	1	2	5	
33	7	1	4	2 <	6	8	5	3	9	
	5	9 >	2 >	1 <	3	7	6	8	4	
35	6	8	3	4	9	5	2	1	7	31
			9				8	1		

© 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>)