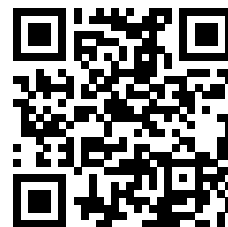


Гібридне судоку (XSum + порівняння)

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».



		45		22		17		1		42	
	9 >	5	4	3	1	2	8 >	7	6	27	
	8	1	7	9	4	6	2	5 >	3	10	
	∇	2	6	3 <	5	8 >	7	4	1	9	45
	5	9	8	4	3	1	7	6	2	8	
11	3	2	6	7	9	5	1	8 >	4	18	
37	7	4	1	2 <	6	8 <	9	3	5	31	
30	6	3	9	1	7 >	4	5	2	8		
	4	7	5	8 >	2	3	6	9	1	1	
1	1	8	2	6	5 <	9	3	4	7		
				28		45					

© 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>)