

## 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».



			36				43	8		
	3	6	4	9 >	5	7	1	8	2	10
45	9	8	1	2	3	4	7	5	6	27
	5 <	7	2	8	1	6	4	9	3	16
1	1	9	3	5	7	2	8 >	6	4	20
	8	2	6	4	9	1	3	7 >	5	
	7	4	5	3	6 <	8	2	1	9	
	2	5	7 >	1 <	4	9 >	6	3	8	
31	6	3	8	7 >	2 <	5	9 >	4	1	1
20	4	1	9	6	8	3	5	2	7	40
			1	45		40		25	6	

© 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> )