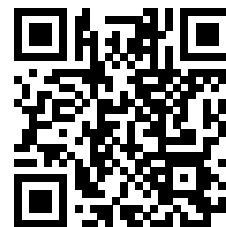


## Гібридне судоку (XSum + порівняння)

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».



		12		33		23	20		
	8	3	1	2	6	7 <	9 >	5	4
29	6	2	5 >	3	9	4	7 >	1	8
25	4	7	9	5	8	1	3 <	6 >	2
1	1	4	2	8	7	3	5	9	6
	5	6	3	4	1	9	8	2	7
	9	8	7	6	2	5	4	3	1
7	2	5	8	9	4	6	1	7	3
	3	1	6	7	5	8	2	4	9
32	7	9	4 >	1 <	3	2	6	8	5
		25	1		10			25	

© 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> )