

## 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	25	22	45		28	11	
	8	5	4	9 > 1	7	6	2	3
31	7 > 3	1	8	2	6	4	9	5
	2	6	9	5	4 > 3	1	8	7
	6	2	8 > 1	3	5	9	7	4
	1	9	3	4 < 7	8	5	6	2
22	4	7 > 5	6	9	2	3	1	8
24	5	1	7	3	8	9	2	4
	3	4	2 < 7	6	1	8	5	9
45	9	8	6 > 2	5	4	7 > 3	1	
	45	40	31					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> )