

## 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».



			41		26		31	45		
3	2	1	8	6	3	4	5	7	9	
	3	4	< 9	8	5	7	1	< 2	6	
	7	6	5	> 1	2	9	3	4	8	
33	5	< 8	7	< 9	4	6	2	1	3	6
	4	2	1	5	8	3	9	6	7	
28	6	< 9	3	7	1	2	4	8	5	20
	9	5	> 2	4	7	8	> 6	3	1	
41	8	> 3	6	2	9	1	7	> 5	4	17
1	1	< 7	4	> 3	6	5	8	9	2	11
		40	15	9			40		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://www.sudoku-puzzle.org) ( <https://www.sudoku-puzzle.org> )