

## Гібридне судоку (XSum + повна послідовність)

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.

Крапки між клітинками означають, що числа в них є послідовними. Усі можливі точки позначені.



			29			8			26					
31	7	4	○	5	1	3	○	2	9	○	8	6	29	
1	1	9	3	8	4	6	○	7	2	5				
10	2	8	6	○	5	7	9	3	○	4	1			
	9	2	8	○	7	○	6	○	5	1	3	○	4	13
	5	3	7	4	1	8	6	9	2				11	
20	4	6	1	9	2	○	3	5	7	○	8			
29	6	1	4	2	9	7	○	8	5	3			16	
36	8	○	7	2	○	3	5	1	4	6	9		45	
17	3	5	9	6	8	4	2	○	1	7			37	
							15	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> )