

Гібридне судоку (XSum + неповна 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. Не всі можливі точки позначені.



		1	45	34		26				
	3	1	9	7	8	6	5	2	4	17
	6	2	4	1	9	5	8	7	3	18
39	8	7	5	2	4	3	9	1	6	
	4	8	1	3	6	9	7	5	2	7
	5	3	2	8	7	1	4	6	9	45
	9	6	7	4	5	2	3	8	1	1
	2	5	6	9	3	8	1	4	7	38
	7	9	8	6	1	4	2	3	5	15
1	1	4	3	5	2	7	6	9	8	44
		1		3	34			45		

© 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>)