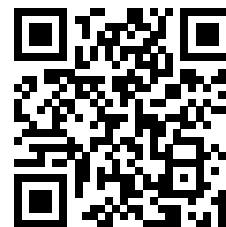


Гібридне судоку (XSum + неповна послідовність)

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.



				25	1	38	7	19		
	9	4	6	7	5	1	8	2	3	
3	2	1	8	9	6	3	4	5	7	42
	3	7	5	8	2	4	1	6	9	45
	6	5	4	1	3	7	9	8	2	
1	1	8	2	6	9	5	3	7	4	19
	7	3	9	2	4	8	6	1	5	24
39	8	2	1	3	7	9	5	4	6	34
	5	9	7	4	8	6	2	3	1	
18	4	6	3	5	1	2	7	9	8	
	24		11			8		33		

© 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>)