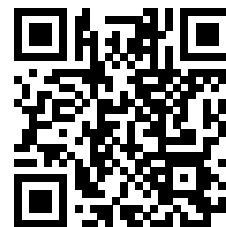


Гібридне судоку (XSum + неповна послідовність)

Заповніть кожен 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.



		13	41		23	7			45	
36	8	3	7	1	4	2	5	6	9	45
	4	9	6	8	7	5	3	2	1	1
	2	1	5	3	9	6	7	8	4	25
29	6	5	2	9	3	4	1	7	8	
	3	8	9	7	6	1	4	5	2	
1	1	7	4	2	5	8	6	9	3	
36	7	2	8	6	1	3	9	4	5	22
	5	6	1	4	8	9	2	3	7	34
	9	4	3	5	2	7	8	1	6	
	45	19					40	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>)