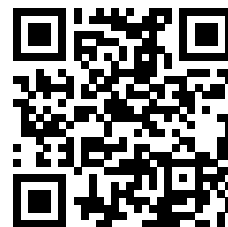


Гібридне судоку (XSum + неповна послідовність)

Заповніть кожну порожню клітинку цифрами від 1 до 9 так, щоб кожне число з'являлося один раз у кожному рядку, стовпчику і 3×3 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		45	41					
6	3	1	2	9	7	5	4	6	8	42
21	4	9	5	3	8	6	2	7	1	1
28	6	8	7	2	4	1	9	5	3	
	2	3	6	7	9	4	1	8	5	
	7	4	1	6	5	8	3	9	2	11
45	9	5	8	1	2	3	7	4	6	23
1	1	2	9	8	6	7	5	3	4	19
	8	7	4	5	3	2	6	1	9	
19	5	6	3	4	1	9	8	2	7	34
							41	3	36	

© 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>)