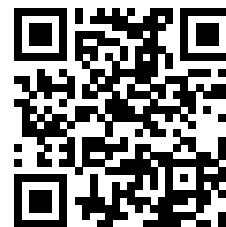


Гібридне судоку (XSum + неповна послідовність)

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	8		25		30	19	36	
	8	1	2	3	4	9	6	5	7	
	5	3	6	1	7	2	9	8	4	23
	4	9	7	5	6	8	1	3	2	5
45	9	6	1	7	8	4	3	2	5	
35	7	8	5	6	2	3	4	1	9	
9	3	2	4	9	1	5	7	6	8	
30	6	4	8	2	3	7	5	9	1	
7	2	5	3	4	9	1	8	7	6	
	1	7	9	8	5	6	2	4	3	
		41		42	20	26		26		

© 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>)