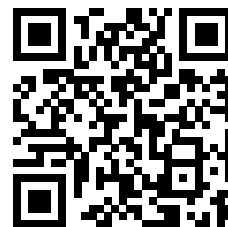


Гібридне судоку (XSum + неповна послідовність)

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.



		41		16		9		39		
	8	6	4	3	1	2	7	9	5	24
14	3	2	9	5	6	7	8	4	1	
1	1	7	5	8	9	4	6	2	3	11
45	9	4	6	2	8	1	3	5	7	
	2	3	7	6	5	9	4	1	8	
25	5	8	1	7	4	3	9	6	2	
	6	1	3	4	7	5	2	8	9	
	7	9	8	1	2	6	5	3	4	18
20	4	5	2	9	3	8	1	7	6	
	22	26	10		12			32	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>)