

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.



		39	16		20		16		
	9	7	4	2	1	5	6	8	3
8	2	6	8	3	7	4	1	5	9
24	5	1	3	6	9	8	7	2	4
30	6	9	1	8	4	2	3	7	5
	3	5	7	9	6	1	2	4	8
21	4	8	2	7	5	3	9	6	1
1	1	3	5	4	2	7	8	9	6
	8	2	6	5	3	9	4	1	7
	7	4	9	1	8	6	5	3	2
	34	17		44		28	13	9	

© 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>)