

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.

	40		45		34	8				
	8	1	5	9	4	6	3	7	2	9
	4	7	3	5	8	2	9	1	6	
28	6	9	2	7	3	1	4	8	5	21
12	3	8	1	4	2	5	7	6	9	45
	9	5	7	6	1	3	2	4	8	
8	2	6	4	8	9	7	5	3	1	
	7	2	8	3	6	9	1	5	4	19
1	1	3	6	2	5	4	8	9	7	
26	5	4	9	1	7	8	6	2	3	11
	15	45		39	29					

© sudoku.today

[Сьогодні Судоку](https://sudoku.today/uk/) (<https://sudoku.today/uk/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)

[Самурай Судоку](https://samuraisudoku.com/uk/) (<https://samuraisudoku.com/uk/>)

[Sudoku Puzzle](https://sudoku-puzzle.org) (<https://sudoku-puzzle.org>)