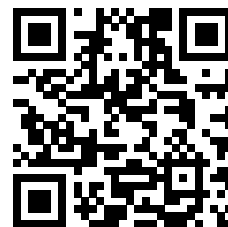


Гібридне судоку (XSum + неповна послідовність)

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.



			41	36		19	15	1		
45	9	6	8	7	2	5	4	1	3	8
	5	1	2	9	4	3	6	7	8	
	4	7	3	1	8	6	2	5	9	45
	2	4	7	8	5	1	3	9	6	
44	8	3	9	6	7	4	5	2	1	
26	6	5	1	2	3	9	7	8	4	
1	1	8	5	3	6	7	9	4	2	
37	7	2	6	4	9	8	1	3	5	
16	3	9	4	5	1	2	8	6	7	
	11			1	10		32	34		

© 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>)