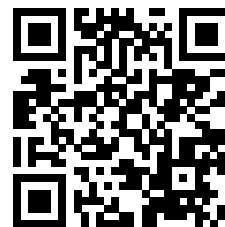


Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

Umieść cyfry od 1 do 9 w każdej pustej kratce tak, aby każda cyfra pojawiła się dokładnie raz w każdym wierszu, kolumnie i każdym z dziewięciu obszarów 3x3.

Wskazówki poza siatką wskazują sumę pierwszych X cyfr w danym kierunku, gdzie X to wartość pierwszej cyfry w tym kierunku.

Punkty między komórkami oznaczają, że ich cyfry są kolejne. Nie wszystkie możliwe punkty są zaznaczone.



				25	1	38	7	19		
	9	4	6	7	5	1	8	2	3	
3	2	1	8	9	6	3	4	5	7	42
	3	7	5	8	2	4	1	6	9	45
	6	5	4	1	3	7	9	8	2	
1	1	8	2	6	9	5	3	7	4	19
	7	3	9	2	4	8	6	1	5	24
39	8	2	1	3	7	9	5	4	6	34
	5	9	7	4	8	6	2	3	1	
18	4	6	3	5	1	2	7	9	8	
	24		11			8		33		

© sudoku.today

[Dzisiejsze Sudoku](https://sudoku.today/pl/) (<https://sudoku.today/pl/>)

[Samuraj Sudoku](https://samuraisudoku.com/pl/) (<https://samuraisudoku.com/pl/>)

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

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