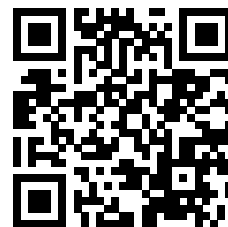


Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



		13		45	41					
6	3	1	2	9	7	5	4	6	8	42
21	4	9	5	3	8	6	2	7	1	1
28	6	8	7	2	4	1	9	5	3	
	2	3	6	7	9	4	1	8	5	
	7	4	1	6	5	8	3	9	2	11
45	9	5	8	1	2	3	7	4	6	23
1	1	2	9	8	6	7	5	3	4	19
	8	7	4	5	3	2	6	1	9	
19	5	6	3	4	1	9	8	2	7	34
							41	3	36	

© 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>)