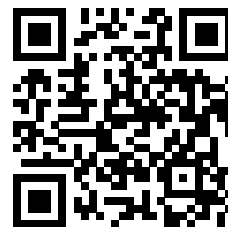


Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



		1	45	10	13			36		
	8	1	9	2	3	5	4	6	7	36
11	3	2	6	8	4	7	9	1	5	
	5	4	7	1	6	9	2	8	3	
14	4	5	2	3	9	1	8	7	6	
39	7	9	1	5	8	6	3	2	4	15
	6	3	8	4	7	2	1	5	9	45
1	1	8	4	7	5	3	6	9	2	
	9	7	3	6	2	8	5	4	1	1
	2	6	5	9	1	4	7	3	8	
			45	1		32	16	38		

© 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>)