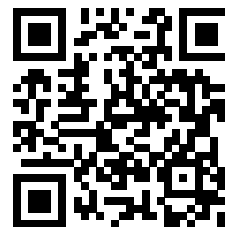


Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



	28	43	1		25			18		
	7	8	1	9	5	6	2	4	3	9
	2	6	3	1	4	7	5	8	9	45
21	4	9	5	3	8	2	7	1	6	27
	1	3	9	8	2	4	6	7	5	24
	6	4	8	7	3	5	1	9	2	
	5	7	2	6	9	1	8	3	4	16
10	3	1	6	2	7	9	4	5	8	
44	8	5	7	4	6	3	9	2	1	1
45	9	2	4	5	1	8	3	6	7	34
				24						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>)