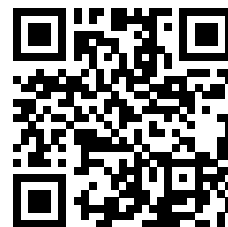


Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



			30		1		20	36		
	2	6	3	1	9	8	4	7	5	33
	5	1	8	3	4	7	2	9	6	31
26	4	7	9	6	2	5	8	1	3	12
	7	8	2	5	3	1	6	4	9	
45	9	3	6	4	8	2	1	5	7	33
	1	5	4	7	6	9	3	2	8	44
26	6	2	5	9	1	3	7	8	4	
44	8	4	7	2	5	6	9	3	1	
	3	9	1	8	7	4	5	6	2	
			45		32	22		28	3	

© 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>)