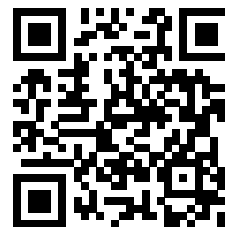


## Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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		14		45	36	19		
24	6	1	2	3	7	5	9	8	4	26
	7	4	5	9	8	1	3	6	2	8
	9	8	3	2	6	4	1	7	5	23
	5	7	4	1	9	6	2	3	8	40
1	1	9	8	7	2	3	4	5	6	27
	2	3	6	5	4	8	7	1	9	45
	4	5	7	6	1	9	8	2	3	
	3	2	9	8	5	7	6	4	1	1
38	8	6	1	4	3	2	5	9	7	
		32				9		45		

© 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> )