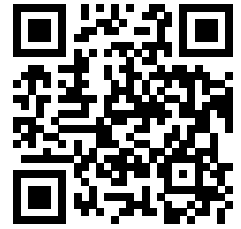


## Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



		15	33		11	14		45		
1	1	3	7	6	2	4	5	8	9	45
6	2	4	5	8	9	1	6	7	3	
	9	8	6	5	7	3	1	2	4	
	3	7	2	1	5	6	9	4	8	
30	5	6	4	7	8	9	3	1	2	3
	8	9	1	3	4	2	7	5	6	
25	6	1	8	2	3	5	4	9	7	
18	4	2	3	9	1	7	8	6	5	27
	7	5	9	4	6	8	2	3	1	1
	42	23					10		1	

© 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> )