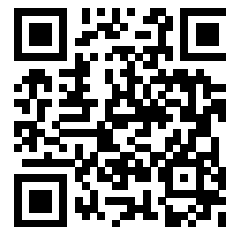


## Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



	45		8		36					
	9	1	2	3	7	8	4	6	5	
	8	7	6	4	9	5	1	2	3	
12	3	4	5	6	1	2	8	9	7	38
35	7	5	3	2	8	1	9	4	6	30
	6	2	4	9	3	7	5	1	8	
	1	8	9	5	6	4	3	7	2	9
28	4	9	8	7	2	3	6	5	1	1
	5	3	7	1	4	6	2	8	9	45
8	2	6	1	8	5	9	7	3	4	23
	7			42	20			16	16	

© 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> )