

## 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		24		9		23		1		5	
38	6	7	5	3	9	8	4	1	2			
1	1	8	2	4	7	6	9	5	3		17	
	9	4	3	2	5	1	8	7	6			
	5	1	6	9	3	7	2	8	4		21	
11	2	9	8	5	1	4	3	6	7			
31	7	3	4	6	8	2	1	9	5			
36	8	2	7	1	4	5	6	3	9			
26	4	5	9	8	6	3	7	2	1			
10	3	6	1	7	2	9	5	4	8			
					8	45					43	

© 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> )