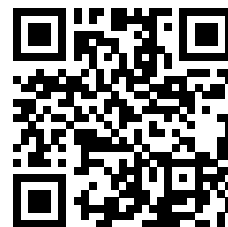


Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



			32			24	15	41		
21	5	6	7	2	1	4	3	8	9	
1	1	2	3	5	9	8	7	6	4	
	9	8	4	3	6	7	5	2	1	1
	6	7	2	4	8	5	1	9	3	
	8	4	9	1	7	3	2	5	6	
9	3	5	1	9	2	6	4	7	8	42
18	4	1	6	7	5	9	8	3	2	5
39	7	3	8	6	4	2	9	1	5	21
11	2	9	5	8	3	1	6	4	7	
			29			1	30	15		

© 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>)