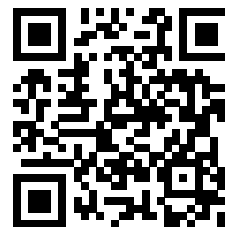


Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



	41			16		9		39		
	8	6	4	3	1	2	7	9	5	24
14	3	2	9	5	6	7	8	4	1	
1	1	7	5	8	9	4	6	2	3	11
45	9	4	6	2	8	1	3	5	7	
	2	3	7	6	5	9	4	1	8	
25	5	8	1	7	4	3	9	6	2	
	6	1	3	4	7	5	2	8	9	
	7	9	8	1	2	6	5	3	4	18
20	4	5	2	9	3	8	1	7	6	
	22	26	10		12			32	36	

© 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>)