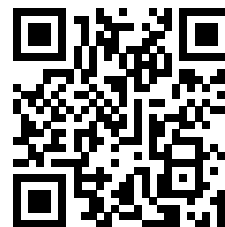


Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)

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.



	10	25		6	20	36	28	43	
	2	4	1	3	5	6	7	8	9
44	8	7	3	2	4	9	6	5	1
28	5	9	6	1	7	8	2	4	3
45	9	5	2	6	3	4	1	7	8
29	6	3	4	8	1	7	5	9	2
36	7	1	8	5	9	2	4	3	6
1	1	2	9	4	8	5	3	6	7
26	4	6	7	9	2	3	8	1	5
	3	8	5	7	6	1	9	2	4
	8						3	22	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>)