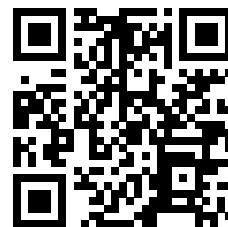


## Sudoku hybrydowe (XSum + częściowa ciągłość)



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.

	40		45		34	8				
	8	1	5	9	4	6	3	7	2	9
	4	7	3	5	8	2	9	1	6	
28	6	9	2	7	3	1	4	8	5	21
12	3	8	1	4	2	5	7	6	9	45
	9	5	7	6	1	3	2	4	8	
8	2	6	4	8	9	7	5	3	1	
	7	2	8	3	6	9	1	5	4	19
1	1	3	6	2	5	4	8	9	7	
26	5	4	9	1	7	8	6	2	3	11
	15	45		39	29					

© 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> )