

## Sudoku Campuran (XSum + Berurutan)

Tempatkan angka dari 1 hingga 9 di setiap kotak kosong sehingga setiap angka muncul tepat satu kali di setiap baris, kolom, dan 9 wilayah 3x3.

Angka di luar kisi menunjukkan jumlah dari X angka pertama dalam arah tersebut, di mana X adalah angka pertama dalam arah itu.

Titik kecil antara dua sel menunjukkan angka-angka tersebut berurutan. Semua kemungkinan titik ditandai.



	11		39	15		33			
	2	1	3	8	4	9	7	6	5
45	9	5	8	2	7	6	1	3	4
	6	4	7	5	1	3	2	9	8
37	7	9	5	1	3	4	8	2	6
42	8	2	1	9	6	5	4	7	3
20	4	3	6	7	8	2	5	1	9
19	3	7	9	4	5	1	6	8	2
	1	6	4	3	2	8	9	5	7
	5	8	2	6	9	7	3	4	1
			6	30		18			1

© sudoku.today

[Sudoku Hari Ini](https://sudoku.today/id/) ( <https://sudoku.today/id/> )

[Samurai Sudoku](https://samuraisudoku.com/id/) ( <https://samuraisudoku.com/id/> )

[Newdoku](https://newdoku.com) ( <https://newdoku.com> )

[Sudoku Puzzle](https://www.sudoku-puzzle.org) ( <https://www.sudoku-puzzle.org> )