

## 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.



	32		45		44				
28	5	3	7	9	4	6	8	1	2
42	8	6	1	2	7	5	9	4	3
45	9	2	4	1	8	3	7	5	6
	7	4	6	5	3	1	2	8	9
	3	5	9	8	2	4	6	7	1
3	2	1	8	6	9	7	4	3	5
27	6	7	2	3	1	8	5	9	4
	1	8	5	4	6	9	3	2	7
23	4	9	3	7	5	2	1	6	8
			10		23	11	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> )