

## Hibrit Sudoku (XToplam + Kısmi İşaretli Ardışık)



1'den 9'a kadar olan sayıları her satıra, sütuna ve 9 adet 3x3 bölgeye öyle yerleştirin ki her biri yalnızca bir kez görünsün.

Izgara dışındaki ipuçları, ilgili yöndeki ilk X hücrenin toplamını gösterir; burada X, o yöndeki ilk hücrenin sayısıdır.

Kutular arasındaki bazı noktalar, iki sayı arasında ardışıklık olduğunu gösterir. Ancak tüm noktalar gösterilmemiş olabilir.

		3		1		22	31	45		
	7	2	3	8	1	4	5	6	9	45
20	4	1	9	6	5	3	2	8	7	
	5	8	6	2	9	7	1	4	3	8
	1	9	7	5	2	6	8	3	4	
5	2	3	8	7	4	9	6	1	5	25
	6	4	5	1	3	8	7	9	2	
44	8	6	4	3	7	5	9	2	1	1
	3	7	2	9	6	1	4	5	8	42
45	9	5	1	4	8	2	3	7	6	
	45	25	1	44						

© sudoku.today

[Bugün Sudoku](https://sudoku.today/tr/) ( <https://sudoku.today/tr/> )

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

[Samuray Sudoku](https://samuraisudoku.com/tr/) ( <https://samuraisudoku.com/tr/> )

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