

## 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.



		1	8		25		30	19	36	
	8	1	2	3	4	9	6	5	7	
	5	3	6	1	7	2	9	8	4	23
	4	9	7	5	6	8	1	3	2	5
45	9	6	1	7	8	4	3	2	5	
35	7	8	5	6	2	3	4	1	9	
9	3	2	4	9	1	5	7	6	8	
30	6	4	8	2	3	7	5	9	1	
7	2	5	3	4	9	1	8	7	6	
	1	7	9	8	5	6	2	4	3	
		41		42	20	26		26		

© sudoku.today

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

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

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

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