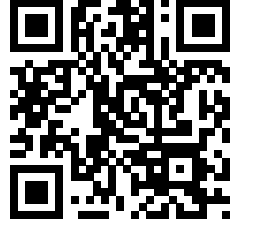


## Hibrit Sudoku (XToplam + Kısmi İşaretli Ardışık)



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.

	26	43		1	23		39		10	
	5	8	9	1	4	7	6	3	2	5
13	4	6	1	2	3	5	9	7	8	
9	2	7	3	6	9	8	5	1	4	18
	9	1	5	4	7	6	8	2	3	
31	6	3	7	5	8	2	4	9	1	
39	8	4	2	3	1	9	7	5	6	31
1	1	5	6	7	2	4	3	8	9	
	3	9	4	8	5	1	2	6	7	
36	7	2	8	9	6	3	1	4	5	
	36						1		28	

© 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> )