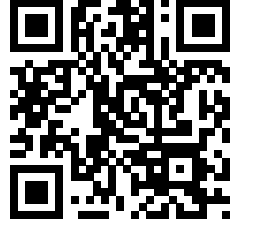


## Hibrit Sudoku (XToplam + Kısmi İşaretli Ardışık)



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.

			37	29		10				
30	5	4	8	7	6	9	3	2	1	1
	2	6	9	4	1	3	5	8	7	37
32	7	1	3	8	5	2	6	4	9	
	8	9	5	1	7	6	4	3	2	5
	6	7	1	3	2	4	9	5	8	
9	3	2	4	9	8	5	7	1	6	
45	9	8	6	5	4	1	2	7	3	
16	4	3	7	2	9	8	1	6	5	
1	1	5	2	6	3	7	8	9	4	
		25	9	26			42	45	18	

© 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> )