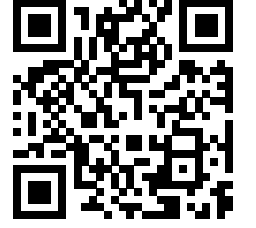


Hibrit Sudoku (XToplam + Kısmi İşaretli Ardışık)



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	17		31		26		33	
	2	1	3	4	7	9	5	8	6	39
	4	5	6	1	2	8	3	9	7	36
40	7	9	8	3	5	6	2	1	4	13
	8	6	1	5	9	4	7	2	3	12
9	3	2	4	8	1	7	9	6	5	28
30	5	7	9	6	3	2	1	4	8	
	6	3	2	9	4	5	8	7	1	
	9	8	5	7	6	1	4	3	2	
1	1	4	7	2	8	3	6	5	9	45
			36		38				45	

© 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>)