

Hibrit Sudoku (Büyüklik Karşılaştırma + Kenar Toplam)

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

Sayıların büyüklük ilişkisi 'büyüktür' sembolüyle belirtilmeli ve doğru olmalıdır.

Izgara dışındaki sayılar, o yönde ilk 3 hücrenin toplamını verir.



| | | | | | | | | | |
|----|-----|-----|----|----|-----|---|----|---|----|
| | 24 | | 11 | | 12 | | 14 | | |
| 15 | 7 > | 6 | 2 | 9 | 4 < | 8 | 5 | 1 | 3 |
| | 8 | 1 | 5 | 2 | 3 | 6 | 7 | 9 | 4 |
| | 9 | 3 < | 4 | 1 | 5 < | 7 | 2 | 6 | 8 |
| 17 | 6 | 2 | 9 | 5 | 8 | 3 | 4 | 7 | 1 |
| | 1 < | 8 | 3 | 7 | 9 > | 4 | 6 | 5 | 2 |
| | 4 | 5 | 7 | 6 | 2 | 1 | 3 | 8 | 9 |
| | 3 | 9 | 6 | 4 | 1 | 5 | 8 | 2 | 7 |
| | 5 | 4 | 1 | 8 | 7 | 2 | 9 | 3 | 6 |
| 17 | 2 | 7 | 8 | 3 | 6 | 9 | 1 | 4 | 5 |
| | 10 | | | 14 | | | 18 | | 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://sudokupuzzle.org) (<https://sudokupuzzle.org>)