

Hibrit Sudoku (Büyükük 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 büyükük ilişkisi 'büyükük' sembolüyle belirtilmeli ve doğru olmalıdır.

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



(Çözüm)

| | | | | | | | | |
|----|----|---|-----|----|---|----|---|----|
| | | | | | | | | |
| 14 | | | 6 | 20 | | 16 | | 9 |
| 13 | | 3 | | | | | | 16 |
| | | 7 | 2 | ^ | v | | | 6 |
| 16 | 9 | | 3 | | | | | 13 |
| | | | | | | | | |
| | | | < 8 | | | | | 3 |
| 13 | | | | | | | v | |
| | 5 | | < | 1 | v | | | v |
| | | | | | 1 | | 5 | |
| 15 | 6 | | | | 9 | 2 | | v |
| | | | | | | | | |
| | | | | > | | 4 | | < |
| | 18 | | 19 | | | 12 | | 24 |

© 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>)