

# Maksimum Minimum Toplam Sudoku

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 kenarındaki sayı, ilgili satır veya sütundaki ilk üç hücredeki en büyük ve en küçük sayıların toplamını gösterir.



|    |    |    |    |    |    |    |    |   |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|---|----|----|
|    | 10 | 12 | 11 | 7  | 11 | 11 | 13 | 9 | 7  |    |
| 8  |    |    |    |    |    |    |    |   |    | 14 |
| 16 |    |    |    |    | 5  |    |    |   |    | 5  |
| 6  |    |    |    |    |    |    |    |   |    | 10 |
| 9  |    |    |    |    |    |    |    |   |    | 10 |
| 10 |    |    |    |    | 3  |    | 9  |   |    | 10 |
| 12 |    |    |    |    |    | 6  |    |   |    | 12 |
| 13 | 5  |    |    |    |    |    |    | 1 |    | 5  |
| 9  |    |    |    |    |    |    |    |   |    | 14 |
| 10 |    |    |    |    |    |    |    |   |    | 11 |
|    | 11 | 9  | 11 | 11 | 7  | 11 | 9  | 9 | 12 |    |

© 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> )