

# XToplam 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 dışındaki ipucu, ilgili yönde ilk X hücrenin toplamını gösterir; burada X, o yöndeki ilk hücrenin sayısıdır.



|    |   |   |    |   |    |    |    |    |   |    |
|----|---|---|----|---|----|----|----|----|---|----|
|    |   |   | 30 | 1 | 45 | 8  | 9  | 42 |   |    |
|    | 5 | 7 | 6  | 1 | 9  | 2  | 3  | 8  | 4 |    |
| 38 | 8 | 3 | 2  | 4 | 5  | 6  | 1  | 9  | 7 | 34 |
|    | 1 | 9 | 4  | 3 | 8  | 7  | 5  | 2  | 6 |    |
| 27 | 6 | 1 | 3  | 8 | 4  | 5  | 9  | 7  | 2 | 9  |
| 7  | 2 | 5 | 8  | 7 | 6  | 9  | 4  | 1  | 3 |    |
| 45 | 9 | 4 | 7  | 2 | 3  | 1  | 6  | 5  | 8 |    |
|    | 3 | 2 | 5  | 6 | 1  | 8  | 7  | 4  | 9 |    |
| 22 | 4 | 8 | 1  | 9 | 7  | 3  | 2  | 6  | 5 | 23 |
|    | 7 | 6 | 9  | 5 | 2  | 4  | 8  | 3  | 1 |    |
|    |   |   |    | 9 | 16 | 42 | 13 |    |   |    |

© 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> )