

Go Nokta 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.

Komşu hücrelerdeki sayılar arasında fark 1 ise aralarına beyaz nokta, biri diğerinin yarısıysa siyah nokta konur. 1 ve 2 gibi durumlarda hem beyaz hem siyah nokta kullanılabilir.



| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 9 | ○ | 8 | 3 | 1 | ● | 2 | ● | 4 | 6 | ○ | 5 | 7 |
| 5 | ○ | 1 | 7 | 3 | 8 | 6 | 4 | ● | 2 | 9 | | |
| 6 | ○ | 2 | ● | 4 | 9 | 7 | 5 | 1 | 8 | 3 | | |
| 3 | ○ | 4 | ● | 8 | 2 | 9 | 7 | 5 | ○ | 6 | 1 | |
| 1 | 9 | 6 | ○ | 5 | ○ | 4 | ● | 8 | 3 | 7 | 2 | |
| 7 | 5 | 2 | | 6 | ● | 3 | 1 | 9 | 4 | ● | 8 | |
| 4 | 6 | 9 | ○ | 8 | 1 | ○ | 2 | 7 | 3 | 5 | | |
| 2 | 7 | 1 | | 4 | ○ | 5 | 3 | 8 | ○ | 9 | 6 | |
| 8 | 3 | 5 | | 7 | ○ | 6 | 9 | 2 | ○ | 1 | 4 | |

© sudoku.today

[Bugün Sudoku](https://sudoku.today/tr/) (<https://sudoku.today/tr/>)

[Samuray Sudoku](https://samuraisudoku.com/tr/) (<https://samuraisudoku.com/tr/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)

[Sudoku Puzzle](https://sudoku-puzzle.org) (<https://sudoku-puzzle.org>)