

Count-Different-Sudoku

Setze die Zahlen von 1 bis 9 in jedes leere Feld, sodass jede Zahl genau einmal in jeder Reihe, jeder Spalte und jedem 3x3-Bereich erscheint.

Die Pfeile außerhalb des Rasters und die Zahlen geben an, wie viele verschiedene Zahlen in den Zellen in die entsprechende Richtung gesehen werden können.



(Lösung)

The grid is a 9x9 grid with 3x3 sub-grids. The numbers in the grid are as follows:

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

Arrows and numbers indicating the count of unique digits visible from that direction:

- Top row: 2 (above col 4), 3 (above col 5), 5 (above col 6)
- Left side: 5 (left of row 3), 5 (left of row 4), 2 (left of row 5)
- Right side: 3 (right of row 5), 5 (right of row 6), 4 (right of row 7)
- Bottom row: 4 (below col 3), 4 (below col 4), 3 (below col 5)

© sudoku.today

[Heute Sudoku](https://maze.cool/) (<https://maze.cool/>)

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

[Samurai Sudoku](https://samuraisudoku.com/de/) (<https://samuraisudoku.com/de/>) [Sudoku Puzzle](https://sudokupuzzle.org) (<https://sudokupuzzle.org>)