

Zehn-Box Sudoku

Das Diagramm ist ein Toroid; einige der 3×3 Bereiche enden nicht am rechten (unteren) Rand des Diagramms, sondern setzen sich am linken (oberen) Rand des Diagramms fort.



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

© sudoku.today

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

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

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

[Sudoku Puzzle](https://sudokupuzzle.org) (<https://sudokupuzzle.org>)