

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.



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

© 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>)