

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.



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

© 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://sudoku-puzzle.org) (<https://sudoku-puzzle.org>)