

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.



5	4		9	1	8	2	3	6	7
3	2	5	6	4		7	8	9	1
9	6	7	3	2	1	5	4		8
7		8	1	9	6	3	2	4	5
1	3	4	5		9	8	7	2	6
8	1	2	7	5	4	6		3	9
	9	6	8	3	2	1	5	7	4
4	5	3		8	7	9	6	1	2
2	7	1	4	6	5		9	8	3
6	8	9	2	7	3	4	1	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://www.sudokupuzzle.org) (<https://www.sudokupuzzle.org>)