

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

© 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>)