

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.



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

© 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>)