

升序降序数独

将1到9的数字放入每个空方块中，以便每个数字在每行、每列和9个3x3区域中恰好都出现一次。

网格外的箭头表示对应方向上最近的三位数字是升序还是降序（最高的数字总是在箭头的方向）。所有可能的箭头都给出了，因此如果没有箭头，则前三位数字在任何一个方向上都不会形成一个递增的序列。



			↓	↑	↑	↓			
	8	3	4	6	5	9	1	7	2
→	1	2	5	4	7	8	3	9	6
	6	9	7	1	3	2	8	4	5
	5	6	3	2	4	7	9	8	1 ←
→	2	4	9	3	8	1	6	5	7
	7	1	8	9	6	5	4	2	3
	4	7	6	5	9	3	2	1	8
←	9	5	2	8	1	6	7	3	4
	3	8	1	7	2	4	5	6	9 →
			↑				↓		

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today/>)

武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com/>)

Newdoku (<https://newdoku.com>)

Sudoku Puzzle (<https://sudoku puzzle.org>)