

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。



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

© 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>)