

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。



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