

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

© 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>)