

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

© 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>)