

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。



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

© 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>)