

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。



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

© 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://www.sudokupuzzle.org>)