

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

© 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>)