

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	9	8	7	5	6	1	3	2
	1	7	2	3	9	4	5	6	8
←	6	5	3	1	8	2	4	7	9
	2	1	5	6	7	9	3	8	4
←	8	6	4	2	1	3	7	9	5
	7	3	9	8	4	5	6	2	1
→	3	4	6	5	2	8	9	1	7
	9	2	7	4	6	1	8	5	3
	5	8	1	9	3	7	2	4	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>)