

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。



	↑		↑		↓	↓		↓	
	8	9	6	3	1	4	2	5	7
	7	1	5	6	2	8	3	9	4
→	2	3	4	9	7	5	8	1	6
←	6	5	3	7	9	2	1	4	8
←	9	4	2	5	8	1	6	7	3
→	1	7	8	4	3	6	9	2	5
	5	2	9	8	4	3	7	6	1
	4	8	7	1	6	9	5	3	2
	3	6	1	2	5	7	4	8	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://sudoku puzzle.org/>)