

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。



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

© 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>)