

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

© 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>)