

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

© 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>)