

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。



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