

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