

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

© 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>)