

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。



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