

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。



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