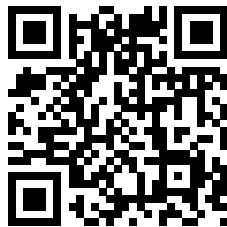


升序降序数独

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。



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

© 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://www.sudokupuzzle.org>)