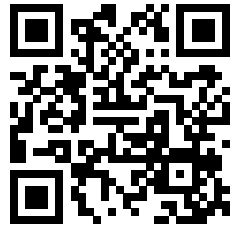


升序降序数独

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