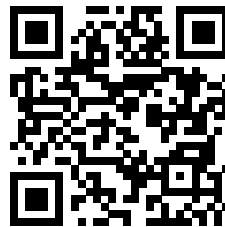


升序降序数独

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。



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

© 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>)