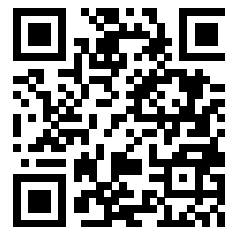


升序降序数独

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。



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

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)