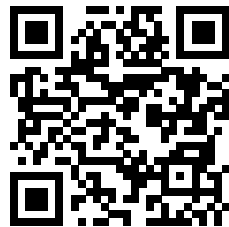


升序降序数独

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。



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