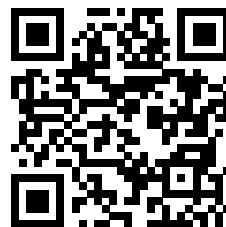


升序降序数独

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。



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

© 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://sudoku puzzle.org>)