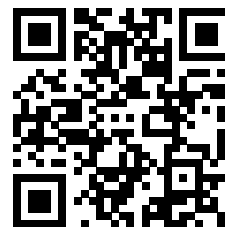


升序降序数独

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

© 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>)