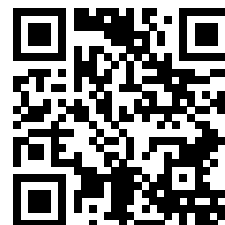


升序降序数独

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。



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

© 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>)