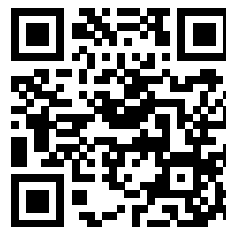


升序降序数独

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。



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

© 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.sudoku-puzzle.org>)