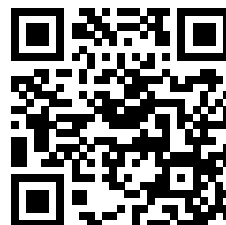


升序降序数独

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。



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

© 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>)