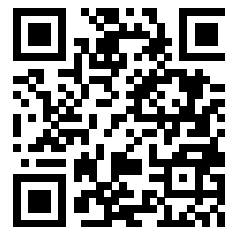


升序降序数独

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

© 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>)