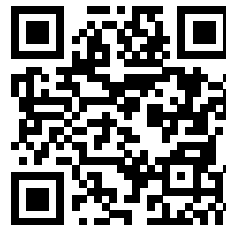


升序降序数独

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	7	4	1	6	9	2	8	5	
→	1	2	8	3	4	5	9	7	6	←
	6	5	9	8	2	7	4	3	1	←
	8	4	7	2	3	1	6	5	9	
	9	1	3	7	5	6	8	4	2	←
	5	6	2	9	8	4	3	1	7	
	2	8	1	6	7	3	5	9	4	
	4	9	6	5	1	8	7	2	3	
	7	3	5	4	9	2	1	6	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://www.sudokupuzzle.org>)