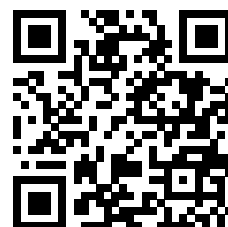


升序降序数独

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。



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

© sudoku.today