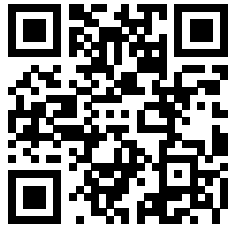


升序降序数独

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

© 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://sudoku puzzle.org>)