

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。



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

© 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>)