

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。



			↓	↑		↑		↓	
	2	6	5	1	9	3	8	4	7
←	9	7	1	4	8	6	2	5	3
→	3	4	8	7	2	5	1	9	6
	5	1	7	2	3	4	6	8	9
	8	9	4	5	6	1	7	3	2
←	6	3	2	9	7	8	5	1	4
	7	8	6	3	1	9	4	2	5
	4	2	9	8	5	7	3	6	1
	1	5	3	6	4	2	9	7	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://sudoku puzzle.org>)