

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。



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

© 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>)