

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	2	6	7	4	1	8	9	3
	3	1	4	6	9	8	2	5	7
	8	7	9	5	2	3	4	1	6
	2	8	5	3	1	9	7	6	4
←	9	4	1	2	6	7	5	3	8
←	7	6	3	8	5	4	1	2	9
	6	5	7	4	3	2	9	8	1
	4	9	2	1	8	6	3	7	5
→	1	3	8	9	7	5	6	4	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>)