

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。



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