

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。



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

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)