

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。



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

© 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>)