

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。



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

© 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>)