

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

© 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>)