

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。



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