

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。



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

© 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>)