

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。



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

© 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>)