

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	2	8	4	9	5	1	6	3
	5	9	4	6	1	3	8	2	7
	6	1	3	8	2	7	9	4	5
→	2	3	9	7	4	6	5	1	8
	1	8	6	5	3	9	4	7	2
→	4	5	7	1	8	2	3	9	6
	3	6	1	2	5	4	7	8	9
←	8	7	5	9	6	1	2	3	4
←	9	4	2	3	7	8	6	5	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://sodokupuzzle.org>)