

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

© 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>)