

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。



			↓	↑	↑			↑		
←	4	2	1	9	6	3	5	8	7	
	3	9	5	7	4	8	2	1	6	
→	6	7	8	5	1	2	3	9	4	
→	1	5	6	3	2	9	7	4	8	
←	9	8	7	4	5	1	6	2	3	
→	2	3	4	8	7	6	9	5	1	←
	5	6	3	1	9	4	8	7	2	←
←	7	4	2	6	8	5	1	3	9	→
	8	1	9	2	3	7	4	6	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://www.sudokupuzzle.org>)