

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	1	3	5	9	4	7	6	
→	3	4	9	6	8	7	1	2	5	→
	7	5	6	1	4	2	3	8	9	→
	1	9	4	8	6	3	2	5	7	→
→	5	7	8	9	2	4	6	1	3	
	2	6	3	7	1	5	9	4	8	
	6	1	2	5	9	8	7	3	4	
	9	3	5	4	7	1	8	6	2	←
	4	8	7	2	3	6	5	9	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>)