

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。



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

© sudoku.today

今日数独 (<https://cn.sudoku.today>)
 武士数独 (<https://cn.samuraisudoku.com>)

聪明格 (<https://cn.newdoku.com>)
 数独 (<https://cn.sudokupuzzle.org>)