

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。



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

© 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>)