

围棋点数独

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。

如果相邻单元格中两个数字之间的数值差等于1，则它们由白点分隔。如果数字是相邻单元格中的数字的一半，则用黑点分隔。介于1和2之间的点可以是白色或黑色。



7	3	1	8	2	●	4	9	5	○	6		
2	9	6	○	7	○	5	3	8	●	4		
●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
4	●	8	5	9	3	●	6	1	○	2	7	
●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
8	○	7	9	2	●	4	1	5	○	6	●	3
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	○	5	2	○	3	7	9	4	1	8		
●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3	1	4	○	5	○	6	8	○	7	9	2	
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	2	○	3	●	6	9	7	○	8	●	4	1
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9	4	7	1	8	2	6	●	3	5			
○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1	6	8	●	4	○	5	3	○	2	7	9	

© 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>)