

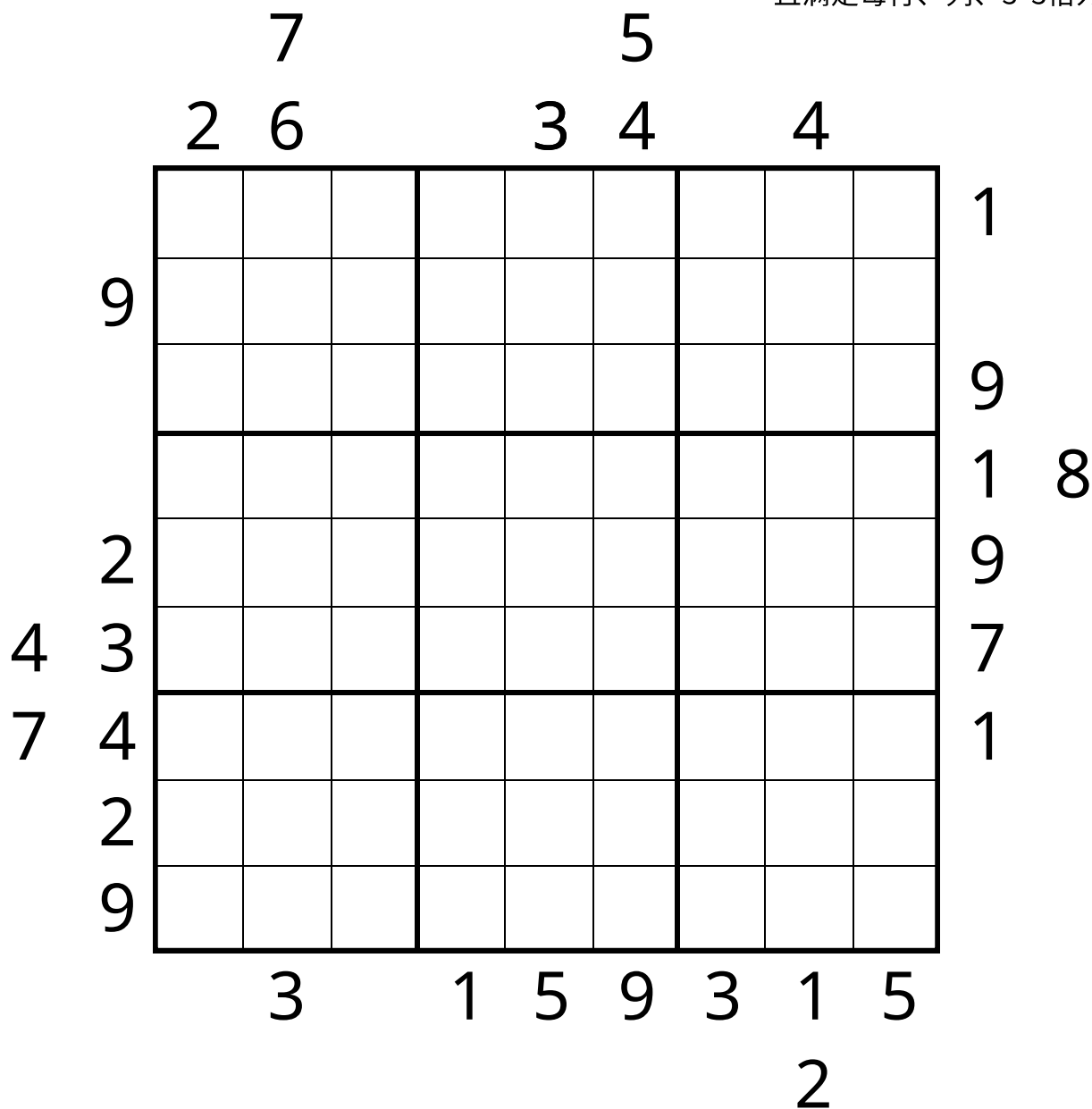
特供 No.9
2021

2021/11/29-12/3

昵称:

ODD-EVEN SUDOKU

考虑从左至右第2列，顶部的7表示该列最上面一个奇数为7，6表示最上面一个偶数为6，不一定7在6上方，下方3表示该列最下面一个奇数为3，其他列同理。行侧面为最左边/最右边一个奇/偶数且满足每行、列、 3×3 恰为1~9



本周另有
社团活动

活动主题：将一根长为1、宽度不计的针在平面上旋转 360° 扫过的最小面积是多少？欢迎将你的想法投入中间文件袋！
12月3日 周五 12:30–1:00 E楼3楼阶梯教室——*Takeya* 问题

&

意见建议请
写在纸上或
在网站评论

社团网站 <https://nflsmath.wordpress.com> 可在此提交答案、看到最新 & 往期数独与名录
思考后 (不一定做完) 请将纸张投入文件袋或在网站提交, 每周一线下+线上公布做出数独大佬昵称

数学逻辑与生活社 QQ群: 1007843923
 社团网站: <https://nflsmath.wordpress.com>

QQ群
二维码



社團
徽志

$\text{M}\alpha\text{v}\Lambda\Sigma$
Mathematics & Logic & Life
 S O C I E T Y