

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

图书基本信息

书名：《锻炼小学生专注力的数独游戏》

13位ISBN编号：9787802514294

10位ISBN编号：7802514290

出版时间：2010-6

出版社：金城

作者：李立//邢声远//赵晓雁

页数：250

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

前言

数独是一种智力填数字拼图游戏，也称一个人玩的围棋。它是利用事先提供的数字为线索，运用逻辑推理的思维方法和排除法，把数字填入空白的方格中。这种填数字的游戏有许多规律可循，从而成为人人爱玩的智力游戏。数独起源于18世纪80年代的瑞士数学家里昂哈德·欧拉（Leonhard Euler）的“拉丁方块”。直至2004年11月12日，英国《泰晤士报》首次刊登的数独，引起了人们极大的关注和兴趣，成为全球最疯狂的数字迷宫游戏，进而引发了一场声势浩大的“数独”热，在短短的数月间便蔓延至全球，成为人们非常喜爱的一种智力数学游戏。这种游戏，也是对人的智慧和毅力的挖掘和考验。数独游戏在美国、欧洲、日本发展很快，近些年在我国也开始流行。数独游戏看似十分简单，其实奥妙无穷，它不仅可以供人们休闲娱乐，还对开发智力、增强逻辑思维具有重要作用。特别是对少年儿童来说，玩数独游戏，对启发他们的求知兴趣，开发他们的智力、丰富他们的娱乐生活都是非常有益的。近年来，数独逐渐被国人所认识和喜爱，玩者队伍不断扩大、数独谜题在《北京晚报》，《新民晚报》、《今晚报》、《法制晚报》等众多报刊上每天连续刊登，甚至在电视节目的黄金时间也有播出。数独的巨大魅力，由此可见一斑。值得注意的是，北京市西城区部分中学开设了数独兴趣课。

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

内容概要

《锻炼小学生专注力的数独游戏》内容简介：数独游戏看似简单，其实奥妙无穷。它不仅供人休闲娱乐，而且对开发人的智力、增强逻辑思维具有重要作用。特别对小学生来说，玩数独游戏，对于培养他们的求知欲、逻辑推理能力，丰富他们的课余生活，都是非常有帮助的。

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

作者简介

邢声远，教授，1936年生，毕业于华东纺织工学院(现东华大学)纺织工程系。40余年来，单独或合作出书50余部，发表学术论文和科普文章200多篇，涉及科技、情报、管理、艺术和社科等多领域。获国家级、省、部级科技成果奖6项。近年来，对数独进行了较为深入的研究。

李立，教授，1933年生，毕业于北京大学数学系。20世纪80年代初开始对“正交拉丁方”(幻方)进行系统研究。曾在《数学进展》《数学季刊》等刊物上发表了16篇研究论文，都被国际公认的权威杂志美国《数学评论》评摘。这些研究成果也是数独构造的理论基础。与他人合作出书4部。

赵晓雁，北京交通大学计算机学士，比利时根特大学生物医学工程硕士。现从事软件研发工作。

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

书籍目录

谜题与解法第一章、四阶（ 4×4 ）常规数独第二章、四阶（ 4×4 ）数独的中心四宫格第三章、四阶（ 4×4 ）对角线数独第四章、五阶（ 5×5 ）数独第五章、五阶（ 5×5 ）对角线幻方第六章、五阶（ 5×5 ）古典幻立方答案

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

章节摘录

插图：

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

媒体关注与评论

我喜欢数独游戏，这个游戏特别能锻炼我的专注力。 ——奥运会乒乓球女单冠军 张怡宁

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

编辑推荐

《锻炼小学生专注力的数独游戏》：北京联合大学教授，比利时根特大学生物医学工程硕士联袂，为锻炼小学生思考力、专注力、心算力量身定做。

《锻炼小学生专注力的数独游戏》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com