

<<数学奥赛水平测试卷>>

图书基本信息

书名：<<数学奥赛水平测试卷>>

13位ISBN编号：9787305043161

10位ISBN编号：7305043168

出版时间：2004-8

出版时间：南京大学出版社

作者：许卫东

页数：131

字数：182000

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：<http://www.tushu007.com>

<<数学奥赛水平测试卷>>

内容概要

数学是一门智力开发的基础学科，同学们要从小学好数学，掌握扎实的基础知识，培养自己的实践能力和创新意识。

近几年来，随着数学奥林匹克竞赛和小学生数学应用与探索能力竞赛的开展，学生学习数学的热情空前高涨，学习兴趣日益浓厚。

特别是本社出版的《数学奥赛天天练》丛书得到了广大家长和学生的青睐。

为了更好地满足学生学习的需求，进一步系统训练、提高参赛水平，我们聘请了多年从事奥数一线教学并取得优异成绩的教师编写了《数学奥赛优化教程》及《数学奥赛水平测试卷》。

该水平试验每单元分A卷（难度稍低）和B卷（难度较高）。

在单元检测的同时又将全书分为四个阶段，进行阶段综合测试（也分A卷和B卷）。

书后附有答案，较难题加提示，难题有全解。

<<数学奥赛水平测试卷>>

书籍目录

单元一 趣味数学 A卷 B卷单元二 等差数的计算 A卷 B卷单元三 平均数问题 A卷 B卷单元四 和差倍问题 A卷 B卷单元五 年龄问题 A卷 B卷单元六 数的巧算 A卷 B卷阶段测试一 A卷 B卷单元七 加法原理与乘法原理 A卷 B卷单元八 归一与归总 A卷 B卷单元九 数字谜 A卷 B卷单元十 巧填数字图 A卷 B卷单元十一 包含与排除 A卷 B卷单元十二 最佳谋略 A卷 B卷阶段测试二 A卷 B卷单元十三 图形的计算 A卷 B卷单元十四 寻找规律 A卷 B卷单元十五 巧用关系妙解题 A卷 B卷单元十六 奇偶性的运用 A卷 B卷单元十七 时钟与时间问题 A卷 B卷单元十八 乘方的计算 A卷 B卷阶段测试三 A卷 B卷单元十九 倒推求解 A卷 B卷单元二十 盈亏问题 A卷 B卷单元二十一 “鸡兔同笼”问题与假设法 A卷 B卷单元二十二 推理类问题 A卷 B卷单元二十三 推展问题 A卷 B卷单元二十四 智巧问题 A卷 B卷单元二十五 开放性问题 A卷 B卷阶段测试四 A卷 B卷参考答案

<<数学奥赛水平测试卷>>

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:<http://www.tushu007.com>