

<<奥数数学思维训练教材>>

图书基本信息

书名：<<奥数数学思维训练教材>>

13位ISBN编号：9787501534098

10位ISBN编号：7501534098

出版时间：2002-6-1

出版时间：知识出版社

作者：王时军

页数：142

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>

<<奥数数学思维训练教材>>

内容概要

数学被人们喻为思维训练的体操，对培养学生的个性、发展学生的智能有着极其重要的作用。很多学生从小就非常喜欢数学，希望在数学方面得到良好的教育和引导，并力求有较好的发展。为满足广大数学爱好者的求知欲望，推广和普及数学奥林匹克教育和教学工作，各种数学兴趣培训班应运而生。这类培训以培养兴趣、拓宽思路、提高能力、开发智力为宗旨，受到老师、家长的普遍欢迎，取得较好的社会效果。

<<奥数数学思维训练教材>>

书籍目录

第一讲 找规律(一)第二讲 找规律(二)第三讲 图形计数(一)第四讲 图形计数(二)第五讲 简便计算(一)第六讲 简便计算(二)第七讲 认识简单数列(一)第八讲 认识简单数列(二)第九讲 简单数列求和(一)第十讲 简单数列求和(二)第十一讲 切西瓜第十二讲 巧填符号(一)第十三讲 巧填符号(二)第十四讲 智巧问题(一)第十五讲 智巧问题(二)第十六讲 巧填算式第十七讲 巧填数阵第十八讲 简单推理第十九讲 简单判断第二十讲 简单应用第二十一讲 元、角、分第二十二讲 认识时钟
参考答案

<<奥赛数学思维训练教材>>

媒体关注与评论

本书立足于学生的基础知识，着眼培养学生的灵活运用知识的能力，以思维训练为核心，以浅近的内容、活泼多样的形式，渗透了现代数学的基本思想，力求覆盖面广、趣味性强。分为二十讲左右，每讲包含知识要点、例题选讲、小结、课后练习。

<<奥数数学思维训练教材>>

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>