

<<小学创新数学分析与解>>

图书基本信息

书名：<<小学创新数学分析与解>>

13位ISBN编号：9787806825617

10位ISBN编号：7806825614

出版时间：2010-1

出版时间：四川辞书出版社

作者：钟吉洛，缪加立 主编

页数：264

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>

## <<小学创新数学分析与解>>

### 内容概要

今天，数学正以前所未有的方式向社会的一切领域渗透，高新技术的本质是数学。

长大想成为科学家的小朋友大部分都喜欢数学。

如何保持小学生的学习热情和兴趣是学习好数学的关键问题。

本书的目的是教会小学生分析数学问题，而不是无休止地做题，这是维持小学生学习热情和兴趣的最好方法。

本书内容主要选自国内外各级各类创新数学培训教材中的题目，以及各地重点中学和外国语学校

的招生试题，按试题的类型和思维方式分类，每一类型给出例题和习题。每一道例题都从题目的要求和小学生的认知特点出发，给出了“思路分析”，其目的是教会小学生用最基本的数学思维方法来思考问题，同时领略到“创新数学”的丰富多彩，体会到“创新数学”充满了智慧和趣味。

书中习题均给出了解答，部分习题还给出了详细的“解题思路”。

本书选题主要考虑题目思维方法的训练价值和典型性。

这些题目包括了小学数学要求的所有训练方法、思维方法和解题方法，以满足读者查检需要。

按照小学生的认知特点和九年义务教育新课标课程，首先，选题的主要是培养学习数学的感觉和兴趣，初步培养数学语言的使用方法；其次，对于高年级选题主要是考虑小学数学的思维方法、解题方法和技巧，同时也满足小学毕业生参加省、市重点中学和各类外语学校的考试（如果要考的话）需要。

本书供对数学有兴趣的小朋友选读。

## <<小学创新数学分析与解>>

### 书籍目录

一 认识图形二 “几”和“第几”三 摆一摆移一移四 数图形五 按规律填数六 巧算与速算(1)七 数数与计算八 单数与双数九 简单推理(1)十 怎样付钱竞赛能力测试(一)竞赛能力测试(二)十一 智力趣题十二 巧算与速算(2)十三 数数与计数十四 看一看比一比一分十五 移一移变一变十六 找规律十七 简单推理(2)十八 巧填数巧填符号十九 应用题二十 其他竞赛能力测试(三)竞赛能力测试(四)  
)习题分析与参考答案

<<小学创新数学分析与解>>

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>