

《小学奥数举一反三》

图书基本信息

书名：《小学奥数举一反三》

13位ISBN编号：9787541984051

10位ISBN编号：7541984051

出版时间：2002-6

出版社：陕西人民教育出版社

作者：李济元

页数：290

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.tushu111.com

《小学奥数举一反三》

内容概要

《小学奥数举一反三》(3年级A版)讲述学生在学习数学过程中,思维应占有重要地位。而思维又是学生在学习数学知识和掌握方法的基础上形成的,是数学知识与学生主体认识相互作用的结果。思维训练已成为当前数学教学的重要内容。为了使 学生获取数学思维能力,就必须以 学生已有的数学概念为基础,运用学生已有的数学知识,灵活地处理新的问题,学生通过数学判断和推理等形式认识数学对象,掌握新知识。基于这种想法我们编辑了这套教材,供数学教师和学习数学的学生选用。

《小学奥数举一反三》

书籍目录

- 第1周 数图形
- 第2周 找规律
- 第3周 加减巧算
- 第4周 添运算符号
- 第5周 算式谜
- 第6周 文字算式谜
- 第7周 填数游戏
- 第8周 有余除法
- 第9周 周期问题
- 第10周 数学趣题
- 第11周 配对求和
- 第12周 乘法速算
- 第13周 乘除巧算
- 第14周 应用题（一）
- 第15周 应用题（二）
- 第16周 植树问题
- 第17周 数字趣谈
- 第18周 重叠问题
- 第19周 简单枚举
- 第20周 等量代换
- 第21周 错中求解
- 第22周 用对应法解题
- 第23周 盈亏问题
- 第24周 简单推理（一）
- 第25周 和倍问题
- 第26周 差倍问题（一）
- 第27周 差倍问题（二）
- 第28周 和差问题
- 第29周 年龄问题
- 第30周 用还原法解题
- 第31周 用假设法解题
- 第32周 平均数问题（一）
- 第33周 平均数问题（二）
- 第34周 简单推理（二）
- 第35周 巧求周长（一）
- 第36周 巧求周长（二）
- 第37周 面积计算
- 第38周 最佳安排
- 第39周 抽屉问题
- 第40周 一题多解
- 参考答案

《小学奥数举一反三》

编辑推荐

《小学奥数举一反三》(3年级A版)：对小学数学教学来说，主要任务是形成思维的敏捷性、思维的变通性和思维的独特性这几种思维品质。本套教材充分体现了对应思维、函数思维、空间思维、可逆思维、程序化思维和结构化思维等数学思维方式，是推进素质教育的好教材

《小学奥数举一反三》

精彩短评

- 1、童年的回忆。
- 2、还可以吧

《小学奥数举一反三》

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.tushu111.com