

<<小学数学兴趣班>>

图书基本信息

书名：<<小学数学兴趣班>>

13位ISBN编号：9787533889975

10位ISBN编号：7533889975

出版时间：2011-6

出版时间：浙江教育

作者：陈霞芬

页数：235

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>

<<小学数学兴趣班>>

内容概要

《小学数学兴趣班》是根据义务教育课程标准实验教材而编写的一套崭新的课外学习辅导材料。旨在帮助有较高数学素养、学有余力、喜爱数学的学生正确理解数学概念，训练思维水平，提高运用数学知识解决问题的能力，也为教师在备课时挑选例题和设计综合练习、拓展练习提供切合教学实际的材料。

本套丛书的特点是：

1. 与义务教育课程标准实验教材同步。

以实验教材为依托，适当地综合和拓展教学内容，侧重对学生进行数学思考、解决问题策略的培养。

2. 基本训练与综合应用相结合。

每个例题后都有针对性的练习“试一试”，每一单元后都有“基本练习”和“拓展练习”保证学生能在一定量训练的基础上扎实有效地掌握知识，形成技能，拓展视野，开发智力。

3. 实用性与新颖性相结合。

每个单元都有“目标链接”栏目，建立新旧知识的联系，凸显本单元的学习重点。

联系学生的生活经验和教学实际编创题目，体现了教学的新理念。

我们期待本套丛书的出版能有助于培养学生的思维能力和创造潜能，以满足爱好数学的学生进一步的学习需求。愿同学们通过本书的学习，发展智力，增强能力，在数学学习方面取得更大的进步。

<<小学数学兴趣班>>

书籍目录

上册

- 第一讲 有趣的竖式
- 第二讲 加减算式里的规律
- 第三讲 数图形的学问
- 第四讲 走进数字迷宫
- 第五讲 巧用乘法
- 第六讲 考你想象力
- 第七讲 小小推理家
- 第八讲 枚举法知多少
- 第九讲 奇妙的“线段图”
- 第十讲 哪条路近
- 综合练习(一)
- 综合练习(二)

下册

- 第一讲 智闯速算国
- 第二讲 逐个解决问题的学问
- 第三讲 对称与平移
- 第四讲 图形代表几
- 第五讲 运算符号的“小奥秘”
- 第六讲 规律知多少
- 第七讲 移一移, 同样多
- 第八讲 巧切蛋糕
- 第九讲 用火柴棒做数学
- 第十讲 解决问题
- 综合练习(一)
- 综合练习(二)

上册参考答案

下册参考答案

<<小学数学兴趣班>>

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>