

<<小学数学奥林匹克训练指导>>

图书基本信息

书名：<<小学数学奥林匹克训练指导>>

13位ISBN编号：9787542749628

10位ISBN编号：7542749625

出版时间：2011-7

出版时间：上海科学普及出版社

作者：周鸿兴

页数：206

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>

<<小学数学奥林匹克训练指导>>

内容概要

本丛书是为数学爱好者所编写，并按数学分类方法从三年级至六年级分为四册。每一册的内容由浅入深，语言通俗易懂，对于比较难理解的内容，配以图表说明。其特点是每章节前均有知识点导读，对新的定理与知识都给予详细介绍，并有例题剖析，能尽快了解新的知识点。书中的习题，从易到难，有利于培养学生学习数学的兴趣和自信心，书后附有解答提示和参考答案，所以本书可以作为数学爱好者的自学用书。

本册为小学五年级用书，主要讲述的内容是：速算与巧算、数的整除、奇数与偶数、质数、合数、分解质因数、最大公约数和最小公倍数、同余问题、几何图形、排列与组合、数字问题、数列问题、抽屉原理、行程问题、逻辑推理、统筹规划等问题。最后还有综合训练及自测题，以及竞赛试卷汇编，可供读者进行自我考查。

<<小学数学奥林匹克训练指导>>

书籍目录

- 一、速算与巧算
 - 二、数的整除
 - 三、奇数与偶数
 - 四、质数、合数、分解质因数
 - 五、最大公约数和最小公倍数
 - 六、同余问题
 - 七、几何图形
 - (一)几何图形(1)
 - (二)几何图形(2)
 - 八、排列与组合
 - (一)排列
 - (二)组合
 - (三)排列组合的综合运用
 - 九、数字问题
 - 十、数列问题
 - 十一、抽屉原理
 - (一)抽屉原理(1)
 - (二)抽屉原理(2)
 - 十二、行程问题
 - (一)行程问题(1)
 - (二)行程问题(2)
 - 十三、逻辑推理
 - 十四、统筹规划
 - 十五、杂题
 - 十六、综合训练
 - (一)综合训练(1)
 - (二)综合训练(2)
 - 十七、自测试题
 - (一)自测试题(1)
 - (二)自测试题(2)
 - 十八、竞赛试卷
- 答案与提示

<<小学数学奥林匹克训练指导>>

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>