

<<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：9787542741486

10位ISBN编号：7542741489

出版时间：2008-8

出版时间：上海科学普及出版社

作者：周鸿兴，俞仁杰 主编

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 (一)竞赛试卷(1) (二)竞赛试卷(2) (三)竞赛试卷(3) (四)竞赛试卷(4)答案与提示  
练习一 练习二 练习三 练习四 练习五 练习六 练习七(1) 练习七(2) 练习八(1) 练习八(2) 练习八(3) 练习九 练习十 练习十一(1) 练习十一(2) 练习十二(1) 练习十二(2) 练习十三 练习十四 练习十五 综合训练(1) 综合训练(2) 自测试题(1) 自测试题(2) 竞赛试卷(1) 竞赛试卷(2) 竞赛试卷(3) 竞赛试卷(4)

## <<小学数学奥林匹克训练指导>>

### 编辑推荐

《小学数学奥林匹克训练指导(5年级)》由上海科学普及出版社出版。

<<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>