

<<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：9787542741479

10位ISBN编号：7542741470

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：222

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，使读者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。

如果您能学好本书、理解内容、完成习题，相信一定会大有收益，将充分挖掘出您的无与伦比的数学潜能。

本册为小学四年级用书，主要介绍：计算技巧、余数、幻方、数阵图、等差数列求和、二进制、应用题、一笔画、最短路线、最大和最小、图形的计算和剪拼、方阵和重叠问题。

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。

## &lt;&lt;小学数学奥林匹克训练指导&gt;&gt;

## 书籍目录

一、计算技巧 (一) 计算技巧(1) (二) 计算技巧(2) 二、有趣的余数 三、简单幻方 四、数阵图 五、算式填数 六、等差数列求和 七、二进制 八、应用题 (一) 平均数问题 (二) 相遇问题 (三) 假设法解应用题(1) (四) 假设法解应用题(2) (五) 比较法解应用题 九、一笔画 十、最短路线 十一、最大和最小 十二、定义新运算 十三、图形的计数 (一) 图形的计数(1) (二) 图形的计数(2) 十四、图形的剪拼 (一) 图形的剪拼(1) (二) 图形的剪拼(2) 十五、图形的计算 十六、页码中的数字 十七、方阵问题 十八、重叠问题 (一) 重叠问题(1) (二) 重叠问题(2) 十九、综合训练及自测题 (一) 综合训练(1) (二) 综合训练(2) (三) 综合训练(3) (四) 自测题 二十、竞赛试卷汇编 (一) 竞赛试卷(1) (二) 竞赛试卷(2) (三) 竞赛试卷(3) (四) 竞赛试卷(4) (五) 竞赛试卷(5) 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 练习八 练习九 练习十 练习十一 练习十二 练习十三 练习十四 练习十五 练习十六 练习十七 练习十八 综合训练(1) 综合训练(2) 综合训练(3) 自测题 竞赛试卷(1) 竞赛试卷(2) 竞赛试卷(3) 竞赛试卷(4) 竞赛试卷(5)

<<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>