

<<小学奥数必备经典题360例>>

图书基本信息

书名：<<小学奥数必备经典题360例>>

13位ISBN编号：9787806249031

10位ISBN编号：7806249036

出版时间：2004-9-1

出版时间：天地出版社

作者：钟波

页数：196

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>

## <<小学奥数必备经典题360例>>

### 内容概要

奥林匹克数学的教育功能，已被国外多年的实践证明。

虽然奥数不是每个学生都必须学习的课程，但它为“学有余力，学有兴趣”的学生建造了一个开发智力的平台，让他们有了思索的习惯和开拓创新的自信。

因此，我们特别为小学生精心编写了这套《小学奥数必备经典题360例》丛书。

本套丛书按1-6年级分为6本，本书是第六本。

每本有24个主题训练，供一个学年使用，既每学期安排12个主题训练，每个主题时间为一周，每天讲解一道典型例题，同时列出两道相似的模仿练习题供学生举一反三进行练习。

选题难易始终，循序渐进，通过对典型例题的分析和解答，揭示了解题的思维方法和技巧，从而使学生掌握每个知识点的重点以及难点，领悟问题的实质与精髓，着重训练了学生的自学能力，提高他们的创新思维能力，显示出鲜明的创新性、时代性、示范性。

本书有以下几个方面的特点： 1.竞选出的题型基本涵盖了所有经典例题。

2.坚持“不超前、大众化、普及型”的编写思想。

3.重在讲解思考方法和解题技巧。

<<小学奥数必备经典题360例>>

作者简介

钟波，中国奥数高级教练、中国数学学会会员、西南交通大学教授、四川奥数教学的发起人。上世纪80年代末开始从事奥数教学，组织四川省小学生奥数竞赛命题，在此领域享誉极高。先后培训了近万名小学奥数教练员；其学生在国内外奥数竞赛中多次获得大奖；为中学输送了难以计数的高素质小学毕业生。

上世纪90年代至今潜心研究小学奥数教学。

现其将多年奥数教学的经典题及其讲解集结出版，让更多的小读者掌握奥数的诀窍，从而领略奥数的无穷乐趣。

<<小学奥数必备经典题360例>>

书籍目录

一、边长与面积二、定义新运算三、图形填数四、年龄问题五、平均数六、连续数七、倒推法八、盈亏问题九、循环与周期（一）十、逻辑推理十一、包含与排除十二、横式填数十三、对应与分组十四、图形计数十五、计数原理十六、十进制数十七、相遇与追及十八、分析推理（一）十九、竖式还原法二十、循环与周期（二）二十一、整体思考二十二、等高三角形二十三、等分与割补二十四、分析推理（二）模仿练习答案

## <<小学奥数必备经典题360例>>

### 编辑推荐

《小学奥数必备经典题360例》(5年级)有以下几个方面的特点：1.竞选出的题型基本涵盖了所有经典例题。

2.坚持"不超前、大众化、普及型"的编写思想。

3.重在讲解思考方法和解题技巧。

<<小学奥数必备经典题360例>>

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>