

<<六年级-奥数教程学习手册>>

图书基本信息

书名：<<六年级-奥数教程学习手册>>

13位ISBN编号：9787561752845

10位ISBN编号：7561752849

出版时间：2007-6

出版时间：华东师范大学出版社

作者：杭顺清

页数：238

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>

## <<六年级-奥数教程学习手册>>

### 内容概要

《

《奥数教程》系列丛书王元院士担任顾问，数学奥林匹克国家队领队单墀和熊斌教授任主编，由国家集训队教练执笔联合编写。

作者队伍中有5位中国数学奥林匹克委员会委员，其他均为研究员、特级教师或数学奥林匹克高级教练员。

这么多顶级优秀的作者联合为读者奉献一套好书，对读者来说实属一件幸事。

《奥数教程》系列丛书符合相应年级学生的数学认知和智力发展水平，内容安排上从课本知识出发，由浅入深，逐步过渡到竞赛，内容涵盖了竞赛的全部考点和热点。

丛书每年级一本，每本共有30讲左右，每讲分为“内容概述”、“例题精解”、“读一读”和“巩固训练”四个部分。

《奥数教程》系列丛书的第五版在继承和发扬前四版优秀品质的基础上，我们的顶级数学智优教育专家精益求精，为《奥数教程》配套了《奥数教程学习手册》和《奥数教程能力测试》，其中

《奥数教程

学习手册》是《奥数教程》配套的学习用书，书中详细解答《奥数教程》中“巩固训练”练习题，并对该年级的竞赛热点进行精讲，也准备了几份全真赛题为读者练习之用。

《奥数教程

能力测试》是配套《奥数教程》的练习用书，每讲配备了1个小时左右的练习量，确保读者更好地掌握知识。

形成了“精讲+详解+演练”的三维立体学习模式，使学习更加高效。

<<六年级-奥数教程学习手册>>

书籍目录

习题详细解答

- 第1讲 分数的计算
- 第2讲 分数的大小比较
- 第3讲 巧算分数的和
- 第4讲 繁分数
- 第5讲 分数应用题(一)
- 第6讲 分数应用题(二)
- 第7讲 百分数应用题(一)
- 第8讲 百分数应用题(二)
- 第9讲 巧配浓度
- 第10讲 利润和利息
- 第11讲 工程问题
- 第12讲 行程问题
- 第13讲 比和比例关系
- 第14讲 圆的周长和面积
- 第15讲 扇形
- 第16讲 圆柱和圆锥
- 第17讲 加法原理和乘法原理
- 第18讲 递推的方法
- 第19讲 重叠问题
- 第20讲 钟面上的数学问题
- 第21讲 上楼梯问题

.....

竞赛热点精讲

<<六年级-奥数教程学习手册>>

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>