

<<小学数学全能培优训练六年级>>

图书基本信息

书名：<<小学数学全能培优训练六年级>>

13位ISBN编号：9787540320652

10位ISBN编号：7540320656

出版时间：2011-7

出版单位：湖北辞书出版社

作者：陈范增

页数：155

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>

<<小学数学全能培优训练六年级>>

内容概要

《全日制义务教育数学课程标准》指出：“对数学学习的评价要关注学生的学习结果，更要关注他们的学习过程。

”本书正是秉承这一旨意，着力让小学生理解巩固小学阶段的数学基础知识，从小体会数学思想的力量，从小领悟解决问题的策略，提高推理能力，并从中获得积极的情感体验。

小学生学习数学，必须着重于练习，关键是“练什么”“怎么练”。

本书既告诉你练什么，也告诉你怎么练，一定会让小学生们练出好成绩。

本书的体例设计特别符合小学生的学习习惯和认知水平，既有课内基础的培训，又有课外数学的提高，做到课内课外衔接巧妙，过渡自然，让小学生能从中受益。

如果你想成为优等生，它一定可以帮助你实现这个愿望。

小朋友，你想成为优等生吗？你想成为数学高手吗？请读这本书！

<<小学数学全能培优训练六年级>>

书籍目录

- 第1讲 分数的计算技巧(一)
- 第2讲 分数的计算技巧(二)
- 第3讲 估算
- 第4讲 定义新运算
- 第5讲 计数问题
- 第6讲 统筹与规划
- 第7讲 巧算周长与面积
- 第8讲 钟表趣题
- 第9讲 分数、百分数应用题(一)
- 第10讲 分数、百分数应用题(二)
- 第11讲 工程问题
- 第12讲 行程问题
- 第13讲 浓度问题
- 第14讲 利润和利息
- 第15讲 比和比例的应用
- 第16讲 圆柱和圆锥
- 第17讲 不定方程
- 第18讲 列方程解应用题
- 第19讲 极值问题
- 第20讲 抽屉原理
- 第21讲 牛吃草问题
- 第22讲 杂题选讲
- 参考答案详解

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>