

<<小学生数学训练营>>

图书基本信息

书名：<<小学生数学训练营>>

13位ISBN编号：9787561347973

10位ISBN编号：7561347979

出版时间：2010-3

出版时间：陕西师范大学出版社

作者：严亚雄 编

页数：137

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>

<<小学生数学训练营>>

前言

“数学是思维的体操。

”衡量一个人数学素养的高低，最终的标志就是看他能否用数学的思维方法去解决数学问题以至日常问题。

在新课程理念的改革下，同学们平日所学的数学已日趋实用，解决问题的能力也随之越来越强。

在这样的基础上，同学们一定渴求有这样的一套课外读物，能适时对课本知识进行补充和拓展，能进行课外知识的同步延伸，在系统的训练中能使自身的思维水平达到一个新的层次。

基于这样的需求，我们这套丛书孕育而生。

本套丛书的作者均有着丰富的教学经验和数学读本的编写经验。

在编写过程中，我们结合一线的书本教学内容，把握住同阶段学生的知识结构和思维水平，以“源于课本，螺旋上升，注重训练，启迪思维”为指导思想，力求体现以下特点： 1.源于课本，优化结构。

翻开目录，您可以看到，我们这套丛书的内容和市场上很多数学训练读本的编排内容不同，不再是与课堂所学严重脱节的深奥问题，而是源于课本，但在课本知识的基础上略有提高的专题内容。

我们很好地将课本基础知识进行重新整理和分类，吐故纳新，将同性质的问题归类到学生同步学习的相应单元中，有机结合并开辟出新的专题，真正实现了“从课堂走向应用一体化”的新体系。

<<小学生数学训练营>>

内容概要

《小学生数学训练营：6年级》的作者均有着丰富的教学经验和奥数读本的编写经验。在编写过程中，我们结合一线的书本教学内容，把握住同阶段学生的知识结构和思维水平，以“源于课本，螺旋上升，注重训练，启迪思维”为指导思想。

<<小学生数学训练营>>

书籍目录

上学期第一讲 圆的奥秘第二讲 生活中的百分数第三讲 图形的变换、数学与体育第四讲 比的知识第五讲 复式条形统计图和复式折线统计图第六讲 生活中的数第七讲 观察物体与看图找关系下学期第一讲 圆柱和圆锥第二讲 正比例和反比例第三讲 数的认识、数的运算第四讲 等式与方程、正反比例第五讲 图形的认识、测量第六讲 图形与变换、图形与位置第七讲 统计与概率、解决问题的策略、找规律
参考答案

<<小学生数学训练营>>

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>