

<<数学典型题举一反三>>

图书基本信息

书名：<<数学典型题举一反三>>

13位ISBN编号：9787544504355

10位ISBN编号：7544504352

出版时间：2007-7

出版时间：长春出版社

作者：包军

页数：153

字数：210000

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>

<<数学典型题举一反三>>

内容概要

本丛书的编写力求体现以下几个特点： 一、源自课本，适当拓展。

目前许多教辅用书和课堂教学严重脱节，我们这套书最大的优点就是和现行的课本同步。每册书都涵盖本年级所有应知应会的知识，从而形成完整的知识体系。

在夯实基础的同时，我们还将这些知识点适当延伸，按照最新课程标准的要求，真正落实数学学习的“三维”目标。

二、优化结构，适于操作。

本丛书最大的优点就是从结构上实现了全方位的优化。

每册书分为：知识点击、例题精讲、举一反三训练、习题精练四大部分，从知识类型的分析、讲解到重点例题的解题思路，从精当的练习到详细的解答，无不凝聚着我们的心血和智慧。

尤为值得介绍的是“举一反三”这一新的练习形式，把配套练习和例题做到匹配统一，既来源于例题，又有所提高，操作性极强。

三、题目新颖，便于自学。

本丛书的题目在讲究实用性的同时，还具有浓厚的趣味性，以探索性、可操作性强的题目为范例，具有趣味性浓、启发性强等特点，不但重于对知识解答过程的讲解，更重于对解题方法的指导。

<<数学典型题举一反三>>

书籍目录

第一讲 认识较大的数第二讲 乘法和除法第三讲 混合运算和简便运算第四讲 解决问题第五讲 几何图形第六讲 升和毫升第七讲 观察物体、对称平移和旋转、位置和方向第八讲 小数的意义和性质, 小数加减法第九讲 倍数、因数和用字母表示数第十讲 找规律 第十一讲 统计与可能性期末测试卷一期末测试卷二参考答案

<<数学典型题举一反三>>

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>