

<<小学数学>>

图书基本信息

书名：<<小学数学>>

13位ISBN编号：9787500075615

10位ISBN编号：7500075618

出版时间：2007-1

出版时间：中国大百科全书出版社

作者：杨子缘

页数：231

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>>

内容概要

《题海》丛书自1994年问世以来，已有10年了。

在这10年中它深受广大读者的喜爱，得到学生与教师的认可和好评。

现已再版多次，发行量达20余万套，在图书出版领域享有盛誉，为九年制义务教育做出了卓越贡献。

随着教育的不断深化与发展，教育理念的不断完善与更新，为了更好地满足广大读者的需要，我们在《题海》丛书的基础上，根据教育部的新课程标准，及时推出了《新题海》丛书。

他秉承和发扬了《题海》丛书的优点，融进新的教育理念，充分体现新课标所倡导的探究、创新、拓展的精神，使其更符合学生的学习规律与学习实际。

这套《新题海》丛书包括：《新题海·初中数学》《新题海·初中化学》《新题海·初中物理》《新题海·初中英语》《新题海·初中语文》共5册，已陆续出版。

在此基础上，我们又推出了《小学新题海》，包括《新题海·小学数学》和《新题海·小学语文》。

《新题海·小学数学》以学生们熟悉的章节形式编排，全书分为第一部分：数与代数；第二部分：空间与图形；第三部分：统计初步；第四部分：答案。

前三部分结合教材的章节编写，比较适合让学生将所学知识串联起来查漏补缺，全面了解自己小学六年所学内容的掌握程度并且及时补习弱项；亦可在小学六年的学习过程中做练习用，边学边练，可以及时消化吸收老师课堂上所讲的内容。

最后一部分答案讲解细致，步骤清晰，能让同学们清楚明白的了解题目的解法。

第三部分的第二十一章是小学数学竞赛题选析，这部分内容选择了一些有代表性的竞赛题让学生进行练习，可以让有能力的同学在学好小学六年课本知识的基础上更上一层楼。

<<小学数学>>

书籍目录

第一部分 数与代数 数的认识 第一章 数的定义 第二章 数的读法和写法 第三章 数的改写 数的运算
第四章 数的大小比较 第五章 数的整除 第六章 小数、分数基本运算 第七章 四则运算 第八章 运
算定律和简便算法 第九章 四则混合运算 式与方程 第十章 式与方程 解决问题 第十一章 应用题 常
见的量 第十二章 量和计量 正比例、反比例 第十三章 比和比例 探索规律 第十四章 探索规律第二
部分 空间与图形 第十五章 线和角 第十六章 图形的认识 第十七章 图形的变换 第十八章 测量 第十九
章 图形与位置第三部分 统计初步 第二十章 统计初步知识 第二十一章 小学数学竞赛题选析第四部分
答案 数的认识 第一章 数的定义 第二章 数的读法和写法 第三章 数的改写 数的运算 第四章 数
的大小比较 第五章 数的整除 第六章 小数、分数基本运算 第七章 四则运算 第八章 运算定律和简便
算法 第九章 四则混合运算 式与方程 第十章 式与方程 解决问题 第十一章 应用题 常见的量 第十
二章 量和计量 正比例、反比例 第十三章 比和比例 探索规律 第十四章 探索规律 第十五章 线和角
第十六章 图形的认识 第十七章 图形的变换 第十八章 测量 第十九章 图形与位置 第二十章 统计
初步知识 第二十一章 小学数学竞赛题选析

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>