

图书基本信息

书名：<<京师备考系列 小学毕业升学总复习 数学>>

13位ISBN编号：9787303142859

10位ISBN编号：7303142851

出版时间：2012-7

出版时间：北京师范大学出版社

作者：张爱芳，张华秀 主编

页数：200

字数：173000

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>

内容概要

丛书特色

全面系统

打破教材版本的局限，将各主流版本教材内容进行整合，按最新考试大纲要求编排，对每学段所学内容分专题进行全面梳理，帮助学生系统地整理知识，建立科学的知识网络结构。

讲练并重

一方面注重讲解，注意全面梳理所学知识，突出重难点；另一方面，又强调练习。以讲练结合的方式呈现，使丛书既可进课堂集体使用，也可供学生课外自检自测。

注重实战

精选新近升学考试真题和名校模拟题，题目经典、有代表性，试题难度与考试真题一致，对于提高学生应试能力和灵活运用应试技巧都有借鉴作用。

升学考试的竞争，既是考生自身能力的比拼，也是复习资料的较量。

精选资料，“择善而从之”，是科学备考的重要法宝。

希望我们精心打造的这套丛书能够帮助众多学子跳出题海，高效复习，决胜考场！

书籍目录

第一章 数的认识

第一讲 整数的认识

第二讲 小数的认识

第三讲 分数和百分数的认识

第四讲 数的整除

第二章 数的运算

第一讲 四则运算

第二讲 四则混合运算

第三讲 简便运算

第四讲 定义新的运算规则

第三章 量与计量

第一讲 质量、时间与人民币单位

第二讲 长度、面积与体积单位

第四章 代数初步知识

第一讲 用字母表示数

第二讲 简易方程

第五章 比和比例

第一讲 比

第二讲 比例

第六章 探索与应用

第一讲 寻找规律

第二讲 简单应用题和复合应用题

第三讲 典型应用题

第四讲 分数、百分数应用题

.....

第七章 空间与图形

第八章 统计与可能性

专题闯关(一)

专题闯关(二)

专题闯关(三)

专题闯关(四)

专题闯关(五)

专题闯关(六)

专题闯关(七)

专题闯关(八)

模拟考场(一)

模拟考场(二)

参考答案

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>