

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>