

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787811187229

10位ISBN编号：7811187221

出版时间：2011-1

出版时间：上海大学

作者：金浩 编

页数：156

字数：240000

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

知识分布全面完全体现了“一书在手，小学知识点全有”的编写思想。

专项讲解全面按专项知识进行系统复习，讲解详细，涵盖小学语文、数学、英语教与学的全过程，内容丰富，信息量充足。

适用对象全面 内容讲解由浅入深、由易到难，适用于全国不同地区、使用不同版本的小学生。

知识讲解细致 从小知识点的梳理到难点的讲解，解析到位，细致入微。

重难点解析细致 小学阶段的重点、难点知识解析从点到面，细致、全面。

体例设计新颖 本书紧扣考试大纲，系统梳理知识，形成一个清晰知识网络，并对经典的题型释疑解难。

编写材料新颖 本书按照<最新课程标准>考试大纲编排，精选体现时代发展的新知识、新方法、新词汇。

书籍目录

第一部分 分数的概念

第一节 整数

第二节 小数

第三节 量的计量

第四节 数的整除

第五节 正数和负数

第一部分综合闯关练习

第二部分 分数的运算

第一节 四则运算

第二节 四则混合运算及简便运算

第三节 正、负数的计算

第四节 简易方程

第二部分综合闯关练习

第三部分 应用题

第一节 简单应用题和一般复合应用题

第二节 典型应用题

第三节 列方程解应用题

第三部分综合闯关练习

第四部分 几何与图形

第一节 平面图形

第二节 立体图形

第四部分综合闯关练习

第五部分 概率与统计

第一节 统计

第二节 可能性

第五部分综合闯关练习

专题检测卷(一)

专题检测卷(二)

专题检测卷(三)

专题检测卷(四)

专题检测卷(五)

全真模拟卷(一)

全真模拟卷(二)

参考答数

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>