

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787111332459

10位ISBN编号：7111332458

出版时间：2011-1

出版时间：机械工业

作者：吴庆芳 编

页数：186

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

本套书设以下栏目：“趣味导入”、“目标点击”、“知识聚点”、“经典考例”、“点石成金”、“趣题新题”、“备考演练”和“相关链接”等栏目。

“知识聚点”含“温馨提示”、“锦囊小贴士”；“备考演练”设A、B、C三级。

根据各科特点，在栏目的设置上各有调整，具体调整情况见各科成书。

本丛书具有如下特点：
新颖：以新课标为指导，以新教材为依据，以新的教育教学理念为参考，做到了思想新、内容新、材料新、形式新。

全面：囊括了小学阶段各科的所有知识点，且略有超越；讲、辅、练测结合，以讲、练为主。

语文科的基础知识、阅读、习作、口语交际、综合性学习都有专题，且略有侧重；数学、英语的专题也很全面。

兼容：本丛书各科的编写内容兼顾所有小学版本；兼顾大纲版和新课标版教材，以新课标版教材为主；兼顾基础题、能力题、奥赛题，适应不同层次、不同兴趣的学生阅读与练习；兼顾课内知识和课外知识。

三重：重基础、重能力、重方法。

这“三重”似一条红线，贯穿丛书始终。

这“三重”像“一主两翼”，能使大家快速夯实基础，提高能力，提升综合素质。

愿本丛书真正成为同学们小学毕业升学复习备考的帮手，成为老师进行教学的参谋，成为家长辅导孩子的依据。

总之，愿本丛书有如一艘鼓起风帆的船，载着大家顺利到达各自理想的彼岸。

书籍目录

第一章 数与代数第一节 数的认识第二节 数的运算第三节 式与方程第四节 常见的量第五节 比和比例第六节 规律性问题第二章 空间与图形第一节 图形认识与测量第二节 图形与变换第三节 图形与位置第三章 统计与概率第一节 简单数据统计过程第二节 可能性第四章 综合应用第一节 典型应用题第二节 综合实践小学升初中全真考试试题湖北省黄冈市初中入学考试北京市朝阳区六年级毕业考试小学升初中模拟考试题小学升初中模拟卷(一)小学升初中模拟卷(二)参考答案附录 计量段位简表 时间单位表 常见平面图形的周长、面积计算公式 常见立体图形的表面积、体积计算公式

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>