

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787541738043

10位ISBN编号：7541738042

出版时间：2011-10

出版时间：未来出版社

作者：张泉 主编

页数：68

字数：72000

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

**训练到位** 紧密联系课程标准, 把握相应配套教材, 全面体现知识要点, 提升综合能力。

**方法科学** 由易到难建构知识网络, 由浅入深培养综合能力, 由表及里开发学生潜能, 使不同层次的学生在学习上得到相应的发展。

**专业权威** 近百位全国各地一线教师及教研专家, 根据最新的教学理念联袂创作, 编写而成。

**人文关怀** 卷首温馨提示, 卷尾家校沟通, 侧栏分值剪切线的设置, 改变了传统的分值设置模式, 便于教师操作, 彰显人文关怀。

<<数学>>

书籍目录

第一单元达标检测卷A卷基础达标  
第一单元达标检测卷B卷综合检测  
第二单元达标检测卷  
第三单元达标检测卷A卷基础达标  
第三单元达标检测卷B卷综合检测  
期中综合测试卷  
第四单元达标检测卷A卷基础达标  
第四单元达标检测卷B卷综合检测  
第五单元达标检测卷  
第六单元达标检测卷  
第七单元达标检测卷  
专项分类检测卷(一) 数与代数  
专项分类检测卷(二) 空间与图形  
专项分类检测卷(三) 统计与综合应用  
期末综合测试卷  
期末全真检测卷  
参考答案

编辑推荐

“十一五”规划教育部重点课题“辅导读物促进有效教学的研究与实验”。  
中国教育学会《中国教育学刊》推荐教辅用书；中国宋庆龄基金会爱心图书；单元达标检测专项分类检测；期中期末测评全真模拟演练。

#### 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>