

<<初中数学>>

图书基本信息

书名：<<初中数学>>

13位ISBN编号：9787508825809

10位ISBN编号：7508825802

出版时间：2011-2

出版单位：龙门书局

作者：安忠

页数：360

字数：380000

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>

<<初中数学>>

内容概要

《龙门专题·初中数学：几何初步》特性如下： 1. 独特的产品定位 与同步教辅不同，《龙门专题》定位在专题突破，在抓教材、抓基础的同时，侧重抓能力、抓素质。它以知识板块为分册依据，每本书针对一个板块，满足学生在这个板块上的学习需求。

在受众选择上，它定位于中等及中等以上的学生，在高度、深度和难度上都适当提高，满足这部分学生深入探究知识的需求。

清晰准确的定位，使得《龙门专题》功能明确，读者清晰，这是《龙门专题》策划成功的前提和重要因素。

2. 别具的策划理念 《龙门专题》策划组根据多年中高考的动向以及教学改革动态，再参考教材使用变化情况和学生需求，打破教材、版本、年级的限制，同时也打破了同步讲解类图书的编写模式，鲜明地提出“专题”的编写理念，在课程标准、考试大纲的基础上，创造性提出以知识板块为核心的编写理念，开辟了教辅市场专题类策划的先河。

考虑到学生参加中高考的现实需求，也照顾到对培养学生探究、应用能力和素质的需要，在栏目策划上，把“基础”和“能力”进行了分层，“基础篇”以教材为中心侧重夯实学生的基础，“能力篇”则侧重方法思维的培养、能力的提高以及与中高考的对接上。

3. 与时俱进，不断革新 图书的创新改革是其生命延伸的根本动力和源泉。

具有不断地与时俱进才能够适应市场，适应读者的需求，在竞争中取得绝对的优势。

《龙门专题》在这些年中，根据环境的变化而变化，但是“万变不离其宗”，一直秉承着专题的特色，并且不断地丰富、革新它的内容，使得这套书始终焕发着活力。

<<初中数学>>

书籍目录

基础篇

第一章 图形认识初步

- 1.1 立体图形与平面图形
- 1.2 立体图形的展开图与截面
- 1.3 三视图
- 1.4 点与线
- 1.5 角

小结

第二章 相交线与平行线

- 2.1 相交线
- 2.2 平行线

小结

第三章 图形变换

- 3.1 平移
- 3.2 旋转
- 3.3 轴对称

小结

第四章 投影

- 4.1 平行投影
- 4.2 中心投影

小结

综合应用篇

- 综合专题一 数形结合的思想
- 综合专题二 转化的思想
- 综合专题三 分类讨论思想
- 综合专题四 方程思想
- 综合专题五 观察归纳思想
- 综合专题六 选择题解题方法技巧
- 综合专题七 填空题解题方法技巧

专题跟踪训练

- 图形初步综合测试题
- 相交线与平行线综合测试题
- 图形变换综合测试题
- 投影综合测试题

模拟考场

- 综合模拟测试题一
- 综合模拟测试题二
- 综合模拟测试题三
- 综合模拟测试题四

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>