

<<初中数学>>

图书基本信息

书名：<<初中数学>>

13位ISBN编号：9787508825830

10位ISBN编号：7508825837

出版时间：2010-8

出版单位：龙门书局

作者：肖九河

页数：368

字数：370000

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》能够在十年当中屹立不倒，竞争产品众多，但从未被超越，这是它独特的策划理念和定位所决定的。

套书特性如下：

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的动态，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。

只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

第一章有理数

1.1 正数和负数

1.2 有理数

1.3 有理数的加减法

1.4 有理数的乘除法

1.5 有理数的乘方

中考热点题型的与探究

本章测试题

第二章 实数

2.1 平方根

2.2 立方根

2.3 实数

中考热点题型评析与探究

本章测试题

第三章整式

3.1 整式

3.2 整式的加减

3.3 整式的乘法

3.3.1 整式的乘法

3.3.2 乘法公式

3.4 整式的除法

3.5 因式分解

中考热点题型评析与探究

本章测试题

第四章分式

4.1 分式

4.2 分式的乘除法

4.3 分式的加减法

4.4 分式方程

中考热点题型评析与探究

本章测试题

第五章二次根式

5.1 二次根式

5.2 二次根式的乘除

5.3 二次根式的加减

中考热点题型评析与探究

本章测试题

综合应用篇

专题一 数式的计算与求值

专题二 数式的应用

专题三 数式新型题

专题四 综合问题中的数式

模拟考场

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>