

<<初中数学>>

图书基本信息

书名：<<初中数学>>

13位ISBN编号：9787508825779

10位ISBN编号：7508825772

出版时间：2010-8

出版单位：龙门书局

作者：余梦

页数：328

字数：346000

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》自2001年面世以来，历经十年的风雨锤炼，套书总销量超2000万册，单品销量过100万册，稳居专题类首位，成为教辅图书中的一枝“奇葩”。

《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：

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。

《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。

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 圆

1.1 圆

1.2 垂直于弦的直径

1.3 弧、弦、圆心角

1.4 圆周角

中考热点题型评析与探究

本章测试题

第二章 点, 直线, 圆和圆的位置关系

2.1 点和圆的位置关系

2.2 直线和圆的位置关系

2.3 圆和圆的位置关系

中考热点题型评析与探究

本章测试题

第三章 圆的计算

3.1 正多边形和圆

3.2 弧长和扇形面积

3.3 圆锥的侧面积和全面积

中考热点题型评析与探究

本章测试题

综合篇

专题一 圆的实际应用

专题二 圆的综合问题

专题三 圆的探索性问题

专题四 圆的开放探究

专题五 圆的存在性问题

专题六 圆的动态题

专题七 函数与圆

专题八 圆的分类问题

模拟考场一

模拟考场二

模拟考场三

模拟考场四

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>