

<<优等生数学题库（9上）>>

图书基本信息

书名：<<优等生数学题库（9上）>>

13位ISBN编号：9787308069045

10位ISBN编号：7308069044

出版时间：2009-7

出版时间：浙江大学出版社

作者：丁保荣

页数：349

字数：618000

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>

## &lt;&lt;优等生数学题库(9上)&gt;&gt;

## 前言

自2004年首批17个国家级课改实验区实施新课标中考(新中考)以来,已经5年,2009年开始全国各省市、自治区全面实行新中考。

中考模式的变化改变了传统的初中教学模式,有力地策应了初中新课程改革。

虽然新中考已在全国普及,但是广大师生在如何应对新中考,把握新中考规律方面仍然存在一定误区。

这一点从教育部国家课程改革实验区初中毕业学业考试命题项目研究组所写的分析报告中可以看出。很多考生对运用新课标理念命制的试题不适应,考查的重点不了解,造成所谓的“非知识性”失分。原因在于部分师生对新课程理解深度不够,在教与学中真正贯彻新课程理念。

考试本身作为课程教学的“指挥棒”,其命题方向、形式、理念直接影响着平时的教与学。

为了帮助广大师生在平时教与学中尽快适应新中考要求,把握新中考规律和方向,我们根据课程标准精心筛选2004年至2008年的新中考试题,与教材同步分类汇编。

本套书突破传统的试题汇编模式,令人有一种与众不同的感觉: 全面:本套书全面精选了实施新中考以来的中考试题,从数千份试卷中筛选了近300份。

这些题目都是当年最优秀,最经典的。

全精:对于中考试题不用多说,它是各地优秀教师的集体结晶,每道题目都经过反复推敲。

通过逐年新中考题目的比较,可以看出新课程改革的方向和趋势,为我们平时的教和学及中考复习提供帮助。

同步:按课本教材章节对试题进行分类,每章节分选择题、填空题、解答题,各按年份顺序排列。有利于师生研究逐年中考对本章节的内容要求、命题重点,从而掌握规律,方便师生教与学,达到事半功倍效果。

本套书既适用于学生平时学习时练习用,也是教师备课出题的最新题库,还是家长同步考查孩子的最佳选择。

“不畏浮云遮望眼,只缘身在最高层”。

占有了最新材料,最佳信息,今后的中考何难之有。

参加本书编写的有:刘智建、陈晓岚、方利生、王菊清、王帼芳、朱汝芳、朱晓燕、朱晓勤、沈文革、何星天、张敬君、陈冬仙、陈志强、陈光明、季惠民、金和谦、金旭颖。

## <<优等生数学题库（9上）>>

### 内容概要

全面精选了实施新中考以来的中考试题，从数千份试卷中筛选了近300份。这些题目都是当年最优秀，最经典的。

为了帮助广大师生在平时教与学中尽快适应新中考要求，把握新中考规律和方向，我们根据课程标准精心筛选2004年至2008年的新中考试题，与教材同步分类汇编。

<<优等生数学题库 (9上) >>

书籍目录

第一章 反比例函数

第1节 反比例函数

第2节 反比例函数的图象和性质

第3节 反比例函数的应用及复习

第二章 二次函数

第1节 二次函数及其图象

第2节 二次函数的性质

第3节 二次函数的应用

第4节 二次函数复习

第三章 圆的基本性质

第1节 圆及其轴对称性

第2节 圆心角

第3节 圆周角

第4节 弧长及扇形面积

第5节 圆锥侧面积、全面积及复习

第四章 相似三角形

第1节 比例线段

第2节 相似三角形的判定

第3节 相似三角形的性质及应用

第4节 相似多边形、图形位似及复习

第五章 综合应用、课题学习

参考答案

<<优等生数学题库（9上）>>

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>