

<<数学综合实践活动>>

图书基本信息

书名：<<数学综合实践活动>>

13位ISBN编号：9787308056618

10位ISBN编号：7308056619

出版时间：2007-11

出版时间：浙江大学出版社

作者：丁保荣

页数：221

字数：392000

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>

<<数学综合实践活动>>

内容概要

事物都是一分为二的。
中考对于新课改也是一把双刃剑。
从近几年数学中考来看，以学生兴趣和直接经验为基础的跨学科、泛学科的综合性和题目，与学生生活和社会实践密切相关的实践性题目，动手操作实验、活动设计方案在各地中考试卷中比比皆是。
课题学习类试题更是在考纲中有硬性规定。
中考利剑已刺向作为课改亮点的综合实践活动，新课改理念也融入了中考。
本丛书试图从综合实践活动的角度探讨中考、应对中考，也为综合实践活动开辟一条新路。
将两者有机结合，借“他山之石”攻“此山之玉”，为同学们找到一条通向成功的有趣途径。
本书分四章：“数学综合”、“数学实践”、“数学活动”和“数学课题”，前三章每章分“数与代数”、“空间与图形”、“统计与概率”（九年级下册为“投影与视图”）三节。

美国出过一本畅销书，不但公众欢迎，也颇获学术界好评。
这本书从设计、插图、装帧到内容都有新意，连书名也取得不同凡响，正面一个书名是《我恨数学》，反面一个却叫《我爱数学》。
这究竟是怎么回事？欲知其详，那我们就来阅读《数学综合实践活动》这套书吧！这套书趣字当头，每节分“趣例”、“趣题”、“趣事”三部分，从光怪陆离的大千世界，特别是从近几年数学中考试题中寻找趣例、趣题、趣事。

“兴趣是最好的老师”，愿本丛书助你经历从“恨数学”到“爱数学”的转变，助你在数学学习和中考中脱颖而出。

<<数学综合实践活动>>

书籍目录

第一章 二次根式

1.1 二次根式

知识讲解

易错误区

达标测试

1.2 二次根式的性质

知识讲解

易错误区

达标测试

1.3 二次根式的运算

知识讲解

易错误区

达标测试

本章方法指导

本章检测

趣味数学

第二章 一元二次方程

2.1 一元二次方程

知识讲解

易错误区

达标测试

2.2 一元二次方程的解法

知识讲解

易错误区

达标测试

2.3 一元二次方程的应用

知识讲解

易错误区

达标测试

本章方法指导

本章检测

趣味数学

第三章 频数及其分布

3.1 频数与频率

知识讲解

易错误区

达标测试

3.2 频数分布直方图

知识讲解

易错误区

达标测试

3.3 频数分布折线图

知识讲解

易错误区

达标测试

<<数学综合实践活动>>

本章方法指导

本章检测

趣味数学

第四章 命题与证明

4.1 定义与命题

知识讲解

.....

第五章 平行四边形

第六章 特殊平行四边形与梯形

参考文献

<<数学综合实践活动>>

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>