

《中考数学》

图书基本信息

书名：《中考数学》

13位ISBN编号：9787301091678

10位ISBN编号：7301091672

出版时间：2005-6

出版社：北京大学出版社

作者：李玉

页数：192 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《中考数学》

内容概要

中考复习是整个初中学习过程的重要环节。良好的复习方法，优秀的复习资料是提高能力，获得中考胜利的关键。如何提高复习的效率和质量，是每位考生关心的重点。丛书针对中考复习的关键，直面中考，紧扣课程标准和考纲，精选典型例题，点拨剖析，开拓思路，扩大视野，针对性极强。丛书具有如下几个特点：

一、注重研究，把握中考动向 编委会认真研究课程标准、中考考试说明、近几年中考命题走向及中考复习策略，注重培养学生规范答题的习惯，避免解题中出现“跳步”现象。

二、有效选题，复习跟着习题走 （一）选题突出针对性。从教材出发，把知识内容习题化；从课程标准出发，把考试要求习题化；从学生出发，把能力培养习题化。 （二）选题注重功能性。不同的题目有不同的功能，不同的题目应在不同的复习时间展示。丛书选题难度适宜，重点突出，层次感强，题型灵活。合理安排一轮、二轮、三轮复习的训练题，梯次明了。 三、高效训练，提高复习的质量 注重对学生进行解题思路、解题方法、文字表达基本能力的训练。优化训练的题量，增加思考的时间。体现不做则已，做就到位、正确、规范的设计思想。 丛书根据学科特点设置栏目，去繁就简，以巩固基础为重点，以提高能力为核心，寓能力培养于分层次、多类型、多角度、多形式的习题之中，体现了作者对教学规律的深层次认识，所以本书价值不仅仅是应考，对培养学生良好的学习习惯、独立自主的学习能力都有很大的帮助，堪称一本不可多得的优质图书。

《中考数学》

书籍目录

第一部分 知识梳理 第一章 丰富的图形世界 第二章 有理数及其运算 第三章 字母表示数
第四章 平面图形及其位置关系 第五章 一元一次方程 第六章 生活中的数据(1) 第七章
可能性 第八章 整式的运算 第九章 平行线与相交线 第十章 生活中的数据(2) 第十一章
概率 第十二章 三角形阶段性测试(一) 第十三章 变量之间的关系 第十四章 生活中的轴
对称 第十五章 勾股定理 第十六章 实数 第十七章 图形的平移与旋转 第十八章 四边形性
质探索 第十九章 位置的确定 第二十章 一次函数 第二十一章 二元一次方程组 第二十二章
数据的代表 第二十三章 一元一次不等式和一元一次不等式组 第二十四章 分解因式 第二十
五章 分式阶段性测试(二) 第二十六章 相似图形 第二十七章 数据的收集与处理 第二十八
章 证明(一) 第二十九章 证明(二) 第三十章 一元二次方程 第三十一章 证明(三)
第三十二章 视图与投影 第三十三章 反比例函数 第三十四章 频率与概率 第三十五章 直角
三角形的边角关系 第三十六章 二次函数 第三十七章 圆 第三十八章 统计与概率阶段性测
试(三) 第二部分 专题突破 专题一 开放探索型问题 专题二 数学思想方法 专题三 阅读理
解问题 专题四 方案设计问题 第三部分 中考模拟 中考模拟试题(一) 中考模拟试题(二) 参
考与解析

精彩短评

1、还不错，可以用

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:www.tushu111.com