

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787301175170

10位ISBN编号：7301175175

出版时间：2010-7

出版时间：北京大学

作者：李顺然//尚昆|主编:陈桂壮

页数：196

字数：500000

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>

内容概要

编写权威 丛书根据2010年中考命题指导意见,结合各学科2011年中考复习的教学实际,组织全国教育发达地区一线优秀教师、中考研究专家联合编写。

科目齐全 丛书结合全国中考科目设置共出版语文、数学、英语、物理、化学、历史、思想品德7分册。

科学实用 丛书以各学科课标知识板块划分为依据,结合教材顺序,紧跟九年级一、二轮复习的教学实际,内容编写科学合理、详略得当、实用高效。

选题广泛 各学科选题涉及2010年全国各省市教育发达地区百余套优秀中考试题,代表了最新的中考动态和考试命题规律。

题目鲜活 试卷按照本部分中考的要求,大量精选了2010年中考试题中关注时代、生活、社会热点的新题、好题、活题、经典题目,对2011年中考有一定的预测性和指导性。

答案翔实 “答案”部分除了按照新课标中考的要求给出答案外,还设置了“解析”“点评”等内容,多方面帮助学生找到分析和解决问题的方法和途径。

书籍目录

专题一 数与式 1. 实数及其运算 2. 因式分解 3. 代数式及其运算 专题二 方程与方程组 4. 方程(组)的解法及其应用 5. 一元二次方程根的判别式及根与系数的关系 专题三 不等式与不等式组 6. 不等式(组)的解法及应用 专题四 函数及其图象 7. 函数基础知识及函数图象 8. 一次函数的图象和性质及应用 9. 反比例函数的图象和性质及应用 10. 二次函数的图象和性质及应用 11. 函数的综合运用 专题五 三角形 12. 三角形的基础知识、计算及证明 专题六 四边形 13. 四边形的基础知识、计算及证明 专题七 直角三角形的解法 14. 锐角三角函数 15. 直角三角形的解法及应用 专题八 圆 16. 与圆、弧、扇形、圆锥、圆柱相关的计算问题 17. 与圆有关的证明 专题九 图形问题 18. 作图问题 19. 有关立体图形问题 20. 图形变换问题 专题十 统计与概率 21. 统计问题 22. 概率问题 专题十一 阅读理解型问题 专题十二 创新实践与动手操作型问题 专题十三 运动变换型问题 专题十四 开放与探究型问题 参考答案及详细评析

编辑推荐

科学分类 名师精选 权威解析 决胜中考

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>