

<<中华题王>>

图书基本信息

书名：<<中华题王>>

13位ISBN编号：9787530738047

10位ISBN编号：7530738046

出版时间：2010-4

出版时间：新蕾出版社

作者：张伟 主编

页数：90

字数：230000

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

中学生课业负担重,学习压力大,学习效率高低是决定成绩好坏的关键因素。

走出盲动误区,摒弃题海战术,提高练习效率,向课堂要成绩,是你走向成功的最佳选择。

由国家著名教育考试研究专家洪鸣远老师精心策划,由国家级课程改革实验区一线骨干教师全力编写的《中华题王》在众多的助学读物中脱颖而出。

它犹如璀璨的启明星,为在题谷中左奔右突的学子指明了前进的方向;它又似法老手中的权杖,拥有了它,就可以傲视天下,引领群雄。

《中华题王》——典型好题+科学训练+最佳方法=优异成绩 多年畅销品牌,2006年获《中国图书商报》“最具创新性助学读物奖”。

丛书特点及热卖理由如下: 同步练习题量之王 知识点覆盖全面,信息容量大。

内容丰富,题量充足,能同时满足课前、课中和课后三个不同学习阶段的需要,使用者可以根据自己的需要选做其中的某些栏目。

同步练习题型之王 题目新颖独特,题型全面,近年各类考试中出现的新题型均有涉及。

易错题、创新题、探究题、开放题、应用题应有尽有,综合题、竞赛题、趣味题适时体现。

同步练习梯度之王 编排科学合理,各栏目之间的难易梯度明显,层次分明。

依据先基础后能力、先分析后综合、由浅入深、层层推进的原则,突出了新课标理念下的可选择性,供不同层次学生选做。

另外,还对部分能力要求较高的偏难题目,设计了独具匠心的星号标注,供学有余力的学生选做。

同步练习预测之王 精选各地近三年中考题和模拟题,通过同一考点在不同年份不同地区的不同考查方式,深入透析各个知识点在中考中的地位,预测考查概率和考向,让学生零距离触摸中考,迎接挑战。

同步练习效率之王 紧扣教学脉搏,完全与教学同步。

遵循学生认知规律,遵循教师教学规律,注重解题过程和方法指导,参考答案与点拨详尽,中档以上的题目均有思路点拨与方法解析,帮助学生有效地提高训练效率,轻松告别题海战术。

同步练习版本之王 版本齐全,适用对象全面。

全国各省市地区目前正在使用的教材版本均有所涉及,可供各地课改区各类学生使用。

书籍目录

第一章 图形与证明(二) 1.1 等腰三角形的性质和判定 1.2 直角三角形全等的判定 1.3 平行四边形、矩形、菱形、正方形的性质和判定 1.4 等腰梯形的性质和判定 1.5 中位线 第一章综合评价第二章 数据的离散程度 2.1 极差 2.2 方差与标准差 2.3 用计算器求标准差和方差 第二章综合评价第三章 二次根式 3.1 二次根式 3.2 二次根式的乘除 3.3 二次根式的加减 第三章综合评价第四章 一元二次方程 4.1 一元二次方程 4.2 一元二次方程的解法 4.3 用一元二次方程解决问题 第四章综合评价第五章 中心对称图形(二) 5.1 圆 5.2 圆的对称性 5.3 圆周角 5.4 确定圆的条件 5.5 直线与圆的位置关系 5.6 圆与圆的位置关系 5.7 正多边形与圆 5.8 弧长及扇形的面积 5.9 圆锥的侧面积与全面积 第五章综合评价月考及答案(后附单册)

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>