

<<1+1轻巧夺冠·优化训练(下)>>

图书基本信息

书名：<<1+1轻巧夺冠·优化训练(下)>>

13位ISBN编号：9787200025101

10位ISBN编号：7200025100

出版时间：2011-10

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：146

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>

## <<1+1轻巧夺冠·优化训练(下)>>

### 内容概要

《1+1轻巧夺冠·优化训练：数学（8年级上册）（冀教版）（银版·卓越版）》以现行最新教材为蓝本，以最新考纲方案为导向，采用新颖体例，全面全程跟踪课堂教学。习题的设置注重突出实用性，关注学生的思维发展过程，难易适度，注重对技能的培养，有利于理解能力的提高。

以课时为单位，将训练题按难易程度分四个梯度设计：基础巩固题、强化提高题、课外延伸题、中考链接题。

既抓住了中考的核心部分--基础题，又兼顾了高分部分能力题。

题目设计精良，体现实践、综合、创新能力，对中考能力题型设计进行了科学的探索和最新的预测，准确把握中考动向，紧跟先进教育理念。

设题风格典型性强，仿真性高，注重原创题设计。

## 书籍目录

卷首语第13章13.1 不等式13.2 不等式的基本性质13.3 一元一次不等式(第1课时)一元一次不等式(第2课时)13.4 一元一次不等式组(第1课时)一元一次不等式组(第2课时)第13章 综合检测题第14章14.1 分式(第1课时)分式(第2课时)14.2 分式的乘除(第1课时)分式的乘除(第2课时)14.3 分式的加减(第1课时)分式的加减(第2课时)第14章 综合检测题第15章15.1 生活中的轴对称15.2 简单的轴对称图形15.3 轴对称的性质15.4 利用轴对称设计图案15.5 等腰三角形(第1课时)等腰三角形(第2课时)第15章 综合检测题第1学期期中测试题第16章16.1 勾股定理16.2 由边的数量关系识别直角三角形16.3 勾股定理的应用第16章 综合检测题第17章17.1 平方根(第1课时)平方根(第2课时)17.2 立方根(第1课时)立方根(第2课时)17.3 实数17.4 用计算器开平(立)方17.5 实数的运算(第1课时)实数的运算(第2课时)第17章 综合检测题第18章18.1 确定平面上物体的位置18.2 平面直角坐标系(第1课时)平面直角坐标系(第2课时)18.3 图形与坐标18.4 二元一次方程(组)的解和点的坐标第18章 综合检测题第19章19.1 确定事件和随机事件(第1课时)确定事件和随机事件(第2课时)19.2 可能性大小(第1课时)可能性大小(第2课时)可能性大小(第3课时)19.3 频率与概率的关系(第1课时)频率与概率的关系(第2课时)频率与概率的关系(第3课时)第19章 综合检测题第1学期期末测试题参考答案答案解析

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>