

<<八年级数学（上 青岛版）>>

图书基本信息

书名：<<八年级数学（上 青岛版）>>

13位ISBN编号：9787530384572

10位ISBN编号：7530384570

出版时间：2011-07-01

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：138

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>

## <<八年级数学（上 青岛版）>>

### 内容概要

《1+1轻巧夺冠·优化训练：数学（8年级上册）（青岛版）（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。

## &lt;&lt;八年级数学(上青岛版)&gt;&gt;

## 书籍目录

卷首语第1章轴对称与轴对称图形1.1 我们身边的轴对称图形1.2 线段的垂直平分线1.3 角的平分线1.4 等腰三角形(第1课时)等腰三角形(第2课时)1.5 成轴对称的图形的性质1.6 镜面对称1.7 简单的图案设计第1章 综合测试题第2章 乘法公式与因式分解2.1 平方差公式2.2 完全平方公式2.3 用提公因式法进行因式分解2.4 用公式法进行因式分解(第1课时)用公式法进行因式分解(第2课时)第2章 综合测试题第3章 分式3.1 分式的基本性质3.2 分式的约分3.3 分式的乘法与除法3.4 分式的通分3.5 分式的加法与减法(第1课时)分式的加法与减法(第2课时)3.6 比和比例(第1课时)比和比例(第2课时)3.7 分式方程(第1课时)分式方程(第2课时)第3章 综合测试题第1学期期中测试题第4章 样本与估计4.1 普查与抽样调查4.2 样本的选取4.3 加权平均数(第1课时)加权平均数(第2课时)4.4 中位数4.5 众数4.6 用计算器求平均数第4章 综合测试题第5章 实数5.1 算术平方根5.2 勾股定理5.3  $\sqrt{2}$ 是有理数吗5.4 南边长判定直角三角形5.5 平方根5.6 立方根5.7 方根的估算5.8 用计算器求平方根和立方根5.9 实数第5章 综合测试题第6章 一元一次不等式6.1 不等关系和不等式6.2 一元一次不等式(第1课时)一元一次不等式(第2课时)6.3 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6章 综合测试题第1学期期末测试题参考答案参考答案及解析

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>