

图书基本信息

书名：<<夺标新学径·左讲右练 数学八年级上>>

13位ISBN编号：9787563397341

10位ISBN编号：7563397345

出版时间：2010-5

出版时间：广西师范大学出版社

作者：曾健静 编

页数：128

字数：216000

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

《左讲右练:数学(8年级上册)(人教版)》内容包括全等三角形, 11.1全等三角形, 11.2三角形全等的判定, 11.3角的平分线的性质, 轴对称, 12.1轴对称, 12.2作轴对称图形, 12.3等腰三角形, 实数, 13.1平方根, 13.2立方根, 13.3实数等等。

书籍目录

第十一章 全等三角形

- 11.1 全等三角形
- 11.2 三角形全等的判定
- 11.3 角的平分线的性质

本章小结

第十一章综合能力检测

第十二章 轴对称

- 12.1 轴对称
- 12.2 作轴对称图形
- 12.3 等腰三角形

本章小结

第十二章综合能力检测

第十三章 实数

- 13.1 平方根
- 13.2 立方根
- 13.3 实数

本章小结

第十三章综合能力检测

第十四章 一次函数

- 14.1 变量与函数
- 14.2 一次函数
- 14.3 用函数观点看方程(组)与不等式
- 14.4 课题学习选择方案

本章小结

第十四章综合能力检测

第十五章 整式的乘除与因式分解

- 15.1 整式的乘法
- 15.2 乘法公式
- 15.3 整式的除法
- 15.4 因式分解

本章小结

第十五章综合能力检测

参考答案

- 本节达标训练
- 综合能力检测

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>