<<八年级数学R>>

图书基本信息

书名:<<八年级数学R>>

13位ISBN编号: 9787538379259

10位ISBN编号:7538379258

出版时间:2012-4

出版时间:吉林教育出版社

作者:荣德基 主编

页数:264

字数:312000

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R>>

内容概要

在本书中,差距点有其独特的含义。

简单地说,差距点是指考查频率较高的重点,大部分学生不能掌握、不易理解的难点,最容易出错的易误点,知识点之间容易混淆的易混点,学习和复习中较容易遗忘的易忽略点,对学生理解掌握知识起主要作用的拓展点,需要学生高度把握的提升点。

除此之外,差距点还包括学生在练习、考试中容易做错的易错题。

<<八年级数学R>>

书籍目录

第1	1 辛	今 华二	E角形
毎1	早	+ = =	ニロコカン

- 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

全章总结

- 第11章达标检测题
- 第12章 轴对称
- 12.1 轴对称
- 12.2 作轴对称图形
- 12.2.1 作轴对称图形
- 12.2.2 用坐标表示轴对称
- 12.3 等腰三角形
- 12.3.1 等腰三角形
- 12.3.2 等边三角形

全章总结

- 第12章达标检测题
- 第13章 实数
- 13.1 平方根
- 13.2 立方根
- 13.3 实数

全章总结

- 第13章达标检测题
- 第14章 一次函数
- 14.1 变量与函数
- 14.1.1 变量
- 14.1.2 函数
- 14.1.3 函数的图象
- 14.2 一次函数
- 14.2.1 正比例函数
- 14.2.2 一次函数
- 14.3 用函数观点看方程(组)与不等式
- 14.3.1 一次函数与一元一次方程
- 14.3.2 一次函数与一元一次不等式
- 14.3.3 一次函数与二元一次方程(组)
- 14.4 课题学习选择方案

全章总结

- 第14章达标检测题
- 第15章 整式的乘除与因式分解
- 15.1 整式的乘法
- 15.1.1 同底数幂的乘法
- 15.1.2 幂的乘方
- 15.1.3 积的乘方
- 15.1.4 整式的乘法
- 15.2 乘法公式
- 15.2.1 平方差公式

<<八年级数学R>>

- 15.2.2 完全平方公式
- 15.3 整式的除法
- 15.3.1 同底数幂的除法
- 15.3.2 整式的除法
- 15.4 因式分解
- 15.4.1 提公因式法
- 15.4.2 公式法
- 全章总结
- 第15章达标检测题
- 爹考答案及点拨

<<八年级数学R>>

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