

<<八年级数学上>>

图书基本信息

书名：<<八年级数学上>>

13位ISBN编号：9787530375235

10位ISBN编号：7530375237

出版时间：2010-5

出版时间：北京教育出版社

作者：段仙飞 编

页数：120

字数：220000

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>>

内容概要

平时学生在学习的过程中，有些题目做过一遍以后，再做同类型题目时，还是找不到解题思路。针对该类现象，我们万向人倾力策划并邀请200多位有突出学成绩的在职骨干教师，共同打造了这套按知识点、解题方法分类同步训练，适合学生全面高成绩的丛书。

<<八年级数学上>>

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

本章检测

第十二章 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

本章检测

第十三章 实数

- 13.1 平方根
- 13.2 立方根
- 13.3 实数

本章检测

第十四章 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

本章检测

第十五章 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
- 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

<<八年级数学上>>

15.4 因式分解

15.4.1 提公因式法

15.4.2 公式法

本章检测

期中检测

期末检测

参考答案及点拨

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>