

<<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：9787530346556

10位ISBN编号：7530346555

出版时间：2012-5

出版单位：北京出版集团公司

作者：刘强、周沛耕

页数：134

字数：325000

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

丛书编写遵循中学教学的实际操作方法和中学生的学习规律，努力体现教与学过程中的实用性原则，遵循自主预习、课堂精讲、课后巩固、拓展延伸、探究提升的学习轨迹。

另外，本丛书还体现精讲多练的原则，讲和练的篇幅比例为3：7。

自主学习： 注重发挥“导学学案”强大自主探究功能，使学生通过亲自动手整理和归纳，获得完整详细的基础知识的梳理，从而实现教材知识的前后衔接、融会贯通。

名师导学： 规律总结：在精选的大量经典、针对性强的例题中，对疑点、难点、重点、易忽略点和易错点进行了详尽的剖析。

零失误训练： 基础能力训练：系统、全面、针对性强，是形成能力的基础，也是考试中篇幅最大的部分。

综合创新训练： 以与科技发展、生活实际相联系的信息题、材料题，或是学科内综合性题目为主，是考试得高分的关键所在。

探究学习： 本节知识与科技发展、生活实际相联系的信息题、材料题，或是学科内或学科间的综合题。

通过课外探究性阅读，引发学生探究的兴趣，激起学生的思考。

<<八年级数学上>>

作者简介

刘强总主编：北京美澳学苑教育考试研究中心主任，全国助学读物十大策划人之一。

1984年开始从事中学英语教学工作，后在北京大学英语系深造。

1994年起主编《中学英语学习指导》丛书，由北京大学出版社、北京师范大学出版社、外文出版社等多家出版社出版。

刘强老师1995年在北京人

<<八年级数学上>>

书籍目录

卷首语

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 (第1课时)

三角形全等的判定 (第2课时)

11.3 角的平分线的性质

第十一章知识总结

第十一章综合检测题

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 (第1课时)

等腰三角形 (第2课时)

第十二章知识总结

第十二章综合检测题

第十三章 实数

13.1 平方根

13.2 立方根

13.3 实数

第十三章知识总结

第十三章综合检测题

第一学期期中测试题

第十四章 一次函数

14.1 变量与函数

14.1.1 ~ 14.1.2 变量函数

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

第十四章知识总结

第十四章综合检测题

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

<<八年级数学上>>

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

第十五章知识总结

第十五章综合检测题

第一学期期末测试题

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>