

<<八年级（上）>>

图书基本信息

书名：<<八年级（上）>>

13位ISBN编号：9787545501810

10位ISBN编号：7545501810

出版时间：2009-8

出版时间：天地出版社

作者：成都创维科学教育研究所 编著

字数：432000

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>

## 书籍目录

课程辅导篇第十一章 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 数学活动 第十一章小结第十二章 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 数学活动 第十二章小结第十三章 实数 13.1平方根 13.2立方根 13.3实数 数学活动 第十三章小结第十四章 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不等式(组) 14.4课题学习 数学活动 第十四章小结第十五章 整式的乘除与因式分解 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整式的乘方 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 15.4分解因式 15.4.1提取公因式 15.4.2公式法 数学活动 训练测试篇[课课达标练]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角的平分线的性质第十二章轴对称 12.1作轴对称图形 12.2轴对称变换 12.3等腰三角形 第十三章实数 13.1平方根 13.2立方根 13.3实数 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 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 [单元测试]第十一章达标检测 A卷 B卷第十二章达标检测 A卷 B卷第十三章达标检测 A卷 B卷期中综合检测 A卷 B卷第十四章达标检测 A卷 B卷第十五章达标检测 A卷 B卷期末综合检测(一)A卷 B卷期末综合检测(二)A卷 B卷训练测试篇部分参考答案

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>