

<<初二数学析.练.考>>

图书基本信息

书名：<<初二数学析.练.考>>

13位ISBN编号：9787561720516

10位ISBN编号：7561720513

出版时间：1999-06

出版时间：华东师范大学出版社

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>

<<初二数学析.练.考>>

书籍目录

目录

(代数部分)

第八章 因式分解

第一节 提公因式法

第二节 运用公式法

第三节 分组分解法

第四节 十字相乘法

本章复习

第九章 分式

第一节 分式

第二节 分式的基本性质

第三节 分式的乘除法

第四节 分式的加减法

第五节 含有字母系数的一元一次方程

第六节 可化为一元一次方程的分式方程及其应用

本章复习

第十章 数的开方

第一节 平方根

第二节 平方根表

第四节 立方根

第五节 立方根表

第七节 实数

本章复习

第十一章 二次根式

第一节 二次根式

第二节 二次根式的乘法

第三节 二次根式的除法

第四节 最简二次根式

第五节 二次根式的加减法

第六节 二次根式的混合运算

第七节 二次根式 a^2 的化简

本章复习

第一学期期中检测题

第一学期期终检测题

第二学期期中检测题

第二学期期终检测题

(几何部分)

第三章 三角形

第一节 关于三角形的一些概念

第二节 三角形三条边的关系

第三节 三角形的内角和

第四节 全等三角形

第五节 三角形全等的判定(一)

第六节 三角形全等的判定(二)

第七节 三角形全等的判定(三)

<<初二数学析.练.考>>

第八节 直角三角形全等的判定

第九节 角的平分线

第十一节 作图题举例

第十二节 等腰三角形的性质

第十三节 等腰三角形的判定

第十四节 线段的垂直平分线

第十五节 轴对称和轴对称图形

第十六节 勾股定理

第十七节 勾股定理的逆定理

本章复习

第四章 四边形

第一节 四边形

第二节 多边形的内角和

第三节 平行四边形及其性质

第四节 平行四边形的判定

第五节 矩形、菱形

第六节 正方形

第七节 中心对称和中心对称图形

第八节 梯形

第九节 平行线等分线段定理

第十节 三角形、梯形的中位线

本章复习

第五章 相似形

第一节 比例线段

第二节 平行线分线段成比例定理

第三节 相似三角形

第四节 三角形相似的判定

第五节 相似三角形的性质

第六节 相似多边形

本章复习

第一学期期中检测题

第一学期期终检测题

第二学期期中检测题

第二学期期终检测题

附录

习题参考答案与提示

教材习题精析

<<初二数学析.练.考>>

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>