<<初中卷--数学>>

图书基本信息

书名:<<初中卷--数学>>

13位ISBN编号:9787541414251

10位ISBN编号: 7541414255

出版时间:1998-03

出版时间:晨光出版社

作者:钱文和

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

<<初中卷--数学>>

书籍目录

目	录				
第	<u>—</u>	章	数	与	式

- 一 实 数 1.知识点及要求层次
- 2.实数的分类
- 3.实数的有关概念
- 二整式
- 1.知识点及要求层次
- 2.代数式分类
- 3.整式知识的有关内容
- 4.整式及其运算
- 三因式分解
- 1.知识点及要求层次
- 2.因式分解的有关概念

和方法

- 3.因式分解方法的应用 四 分 式
- 1.知识点及要求层次
- 2.分式的有关概念
- 3.分式的应用

五二次根式

- 1.知识点及要求层次
- 2.根式的有关概念和性质
- 3.根式的性质及运算

的运用

第二章 方程(组)与不等式

- 一方程(组)
- 1.知识点及要求层次
- 2.初中阶段代数方程

分类表

- 3.方程有关概念
- 4.方程组有关概念
- 5.方程(组)解法
- 6.典型例题
- 7.列方程(组)解应用题
- 8.应用题的题型分析
- 9.应用题典型例题
- 二不等式
- 1.知识点及要求层次
- 2.不等式的有关内容
- 3.一元一次不等式的解法与一 元一次方程的解法对照
- 4.典型例题

第三章 函数

一 平面直角坐标系

<<初中卷--数学>>

- 1.平面直角坐标系
- 二函数
- 1.函数的有关概念
- 三一次函数和反比例函数
- 1.概念和性质
- 2.例题分析
- 四二次函数
- 1.概念和性质
- 2.y = aX 2+bx+c
- 的系数 (表达式)
- 3.应用举例
- 4.求二次函数解析式
- 五 综合问题解析
- 1.综合问题解析
- 2.函数问题练习
- 第四章 统计初步
- 1.知识点及要求层次
- 2.学习内容及要求
- 3.问题解析
- 4.统计问题练习
- 第五章 线与角
- 一直线、射线、线段
- 1.有关概念
- 2.问题解析
- 二角
- 1.有关角的基本知识
- 2.角的有关问题
- 三 平行线
- 1.两条直线间的关系
- 2.两条直线关系的习题
- 第六章 三角形
- 一基本概念、性质和定理
- 1.基本概念
- 2.全等三角形的性质
- 与判定
- 3.特殊三角形的性质
- 和判定
- 4.三角形的边角关系
- 5.与基本概念有关
- 的习题
- 二等腰三角形和直角
- 三角形
- 1.等腰三角形有关问
- 题解析
- 2.直角三角形有关问
- 题解析
- 三尺规作图

<<初中卷--数学>>

- 1.基本作图
- 2.三角形作图
- 第七章 四边形
- 一多边形
- 1.多边形分类
- 2.多边形有关问题解析
- 二四边形
- 1.特殊四边形有关概念
- 2.四边形有关问题解析
- 三 中位线
- 1.三角形、梯形中位线
- 有关概念
- 2.三角形、梯形中位线
- 定理有关问题解析
- 四 轴对称及中心对称
- 1.轴对称及中心对称
- 第八章 相似形
- 一成比例线段
- 1.线段的比和成比例线段
- 的有关概念
- 2.成比例线段有关问
- 题解析
- 二相似三角形
- 1.有关概念和定理
- 2.问题解析
- 三相似多边形
- 1.有关概念
- 2.问题解析
- 第九章 解直角三角形
- 1.锐角三角函数概念
- 2.特殊角的三角函数值
- 3.三角函数间的关系
- 4.解直角三角形的依据
- 5.直角三角形的解法
- 6.与解直角三角形有
- 关的角
- 7.问题解析
- 第十章 圆
- 一圆的有关性质
- 1.圆的有关概念
- 2.应用举例
- 3.圆的性质
- 4.圆的性质有关
- 问题解析
- 二与圆有关的角
- 1.有关概念和定理
- 2.问题解析

<<初中卷--数学>>

- 三直线和圆的位置关系
- 1.直线和圆的三种
- 位置关系
- 2.问题解析
- 四圆和圆和位置关系
- 1.圆和圆的位置关系
- 2.相关概念
- 3.问题解析
- 五 与圆有关的计算
- 1.正多边形和圆
- 2.正多边形的有关
- 概念及计算
- 3.与圆有关的计算公式
- 4.圆柱和圆椎的侧面
- 展开图
- 5.问题解析
- 附 数学思想与几何综合题

<<初中卷--数学>>

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