

<<初中数学公式定律>>

图书基本信息

书名：<<初中数学公式定律>>

13位ISBN编号：9787543680487

10位ISBN编号：7543680483

出版时间：2012-10

出版时间：青岛出版社

作者：牛胜玉 编

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>

<<初中数学公式定律>>

内容概要

《Q-BOOK:初中数学公式定律》高度浓缩三年所学知识点，让学习更高效。

内容精准，详略得当。

其内容包括：数据的分析、二次根式、一元二次方程、旋转、圆、概率初步、二次函数、相似、锐角三角函数、投影与视图等等。

<<初中数学公式定律>>

书籍目录

第一章 有理数

- 一、有理数的有关概念
- 二、有理数大小的比较
- 三、有理数的加减法
- 四、有理数的乘除法
- 五、有理数的乘方
- 六、有理数混合运算的顺序
- 七、科学记数法
- 八、近似数和有效数字

第二章 整式的加减

- 一、整式
- 二、整式的加减

第三章 一元一次方程

- 一、从算式到方程
- 二、解一元一次方程
- 三、实际问题与一元一次方程

第四章 图形认识初步

- 一、多姿多彩的图形
- 二、直线、射线、线段
- 三、角

第五章 相交线与平行线

- 一、相并线
- 二、平行线及其判定
- 三、平行线的性质
- 四、平移

第六章 平面直角坐标系

- 一、平面直角坐标系
- 二、坐标方法的简单应用

第七章 三角形

- 一、与三角形有关的线段
- 二、与三角形有关的角

.....

第八章 二元一次方程组

第九章 不等式与不等式组

第十章 数据的收集、整理与描述

第十一章 全等三角形

第十二章 轴对称

第十三章 实数

第十四章 一次函数

第十五章 整式的乘除与因式分解

第十六章 分式

第十七章 反比例函数

第十八章 勾股定理

第十九章 四边形

第二十章 数据的分析

<<初中数学公式定律>>

- 第二十一章 二次根式
- 第二十二章 一元二次方程
- 第二十三章 旋转
- 第二十四章 圆
- 第二十五章 概率初步
- 第二十六章 二次函数
- 第二十七章 相似
- 第二十八章 锐角三角函数
- 第二十九章 投影与视图

<<初中数学公式定律>>

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>