

#### 图书基本信息

书名：<<初中数学用表及概念、法则、公式、定理手册>>

13位ISBN编号：9787561730560

10位ISBN编号：756173056X

出版时间：2004-5

出版单位：华东师大

作者：徐颖 编

页数：303

字数：232000

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>

## 内容概要

为了进一步搞好新课标初中数学教材的实验，方便学生的学习，我社组织编写了《初中数学用表及概念、法则、公式、定理手册》一书。

本书依据新课程标准和有关初中数学实验教材组织编写。

它包括两部分：第一部分为初中数学用表。

本部分涵盖了初中阶段常用的数学用表；第二部分为概念、法则、公式、定理手册。

第二部分的条目内容按教材顺序分章节编排，便于查找。

各个条目都给出了具体例子，便于理解。

有的条目还增加了说明部分，进行了适当的归纳、拓宽和加深。

每章开始还给出了本章的知识结构图，便于学生形成本章的条目网络。

愿本书能为使用实验教科书的读者提供一些便利。

欢迎读者对本书提出修改意见。

书籍目录

第一部分 初中数学用表 1. 平方表 2. 平方根表 3. 立方根 4. 立方根表 5. 正弦和余弦表 6. 正切和余切表  
7. 度、分、秒化弧度表 8. 弧度化度、分、秒表 第二部分 概念、法则、公式、定理手册 第1章 走进数  
学世界 自然数 分数 循环小数 四则混合运算 平面图形的周长和面积 立体图形的表面积和体积  
统计 第2章 有理数 2.1 正数和负数 正数 负数 有理数 数集 2.2 数轴 原点 ..... 第3章 整式  
的回头 第4章 图形的初步认识 第5章 数据的收集与表示 第6章 一元一次方程 第7章 二元一次方程组  
第8章 多边形 第9章 轴对称 第10章 统计的初步认识 第11章 平移与旋转 第12章 平行四边形 第13章 一  
元一次不等式 第14章 整式的乘法 第15章 频率与机会 第16章 数的开方 第17章 函数及其图象 第18章  
图形的相似 第19章 解直角三角形 第20章 数据的整理与初步处理 第21章 分式 第22章 一元二次方程  
第23章 圆 第24章 图形的全等 第25章 样本与总数 第26章 二次函数 第27章 证明 第28章 数据分析与决  
策

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>