

<<中学数学一书通>>

图书基本信息

书名：<<中学数学一书通>>

13位ISBN编号：9787533841003

10位ISBN编号：753384100X

出版时间：2001-9

出版时间：浙江教育出版社

作者：郑伟君

页数：402

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>

## &lt;&lt;中学数学一书通&gt;&gt;

## 内容概要

《中学数学一书通：初1年级（ZH）》是一本与教学同步的深入浅出的教辅读物，它配合浙江教育出版社出版的《义务教育课程标准实验教科书数学》，与课本同步，与教学同步，能为学生养成良好的学习习惯提供帮助。本书内容分[学习目标][重点难点][熟悉新知][理解提高][巩固拓展]五大部分。为用好此书，我们建议：

1. 养成课前预习的习惯。每节课前花几分钟时间看完[学习目标]中的内容，并完成[熟悉新知]中的练习。
2. 上课认真听讲。[重点难点]中指出的重点和难点是上课时应特别注意的地方，[理解提高]的例题具有一定的代表性，应在课中或课后逐题解决。

3. 课后及时复习。在完成《数学作业本》中的题目后，可以适当补充[巩固拓展]中的习题。其中“巩固练习”中的内容可以帮助学生及时巩固新知识，“运用拓展”中的题目具有一定的综合性和难度，供学有余力的学生选用。

## 书籍目录

七年级(上)第1章 从自然数到有理数1.1 从自然数到分数1.2 有理数1.3 数轴1.4 绝对值1.5 有理数的大小比较第2章 有理数的运算2.1 有理数的加法(1)2.1 有理数的加法(2)2.2 有理数的减法(1)2.2 有理数的减法(2)2.3 有理数的乘法(1)2.3 有理数的乘法(2)2.4 有理数的除法2.5 有理数的乘方(1)2.5 有理数的乘方(2)2.6 有理数的混合运算2.7 准确数和近似数2.8 计算器的使用第3章 实数3.1 平方根3.2 实数3.3 立方根3.4 用计算器进行数的开方3.5 实数的运算第4章 代数式4.1 用字母表示数4.2 代数式4.3 代数式的值4.4 整式4.5 合并同类项4.6 整式的加减(1)4.6 整式的加减(2)第5章 一元一次方程5.1 一元一次方程5.2 一元一次方程的解法(1)5.2 一元一次方程的解法(2)5.3 一元一次方程的应用(1)5.3 一元一次方程的应用(2)5.3 一元一次方程的应用(3)5.4 问题解决的基本步骤第6章 数据的收集与整理6.1 数据的收集与整理6.2 统计表6.3 条形统计图和折线统计图6.4 扇形统计图课题学习第7章 图形的初步知识7.1 几何图形.....七年级(下).....

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>