

<<初中数学知识表解>>

图书基本信息

书名：<<初中数学知识表解>>

13位ISBN编号：9787543924185

10位ISBN编号：7543924188

出版时间：2005-2

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：胡志勇 主编

页数：214

字数：297000

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>

<<初中数学知识表解>>

内容概要

本书精编了一些典型性、趣味性、覆盖知识点面广的题目，吸取了各地数学课程改革实验的新思路和各校教改实践的精华，博采众长，独树一帜，本书中也汇集了许多全国各地的中考优秀试题。

全书中所选题目，贴近社会实践和学生生活，富有情趣，有使学生加强和巩固课本知识的同时，又能提高学生学习的兴趣，使学生轻轻松松学数学，快快乐乐做习题。

本书的最大特点是贴近课堂，贴近学生，较好地体现学生的实际学习水平，准确地反映学生的学习难点，并逐步化解，所以其无论是对教师，还是家长和学生，都有非常大的参考价值，起到事半功倍的效果。

本书的具体安排如下：[知识点]本书以列表的方式较详细地列出了本章的全部知识点，简明扼要，重点突出，对一些重要的结论和公式也一并给出，便于这生及时通晓本章所涉及到的知识，更好地做好复习巩固，充分体现了本书的工具性。

这是本书的特色之一。

[例习题]是本书的另一特色。

本书所选例题，有较强的典型性、新颖性，有一定的梯度，适合于不同层次的学生们的要求，对于部分的难度的例题，有较详细的分析说明以及解答过程，帮助学生把握重点，突破难点，揭示规律，使学生利用较短的时间高效地掌握解题方法，触类旁通。

另外，本书特意编排了一组以基础训练为目的的习题，着重考查学生对基本概念、基础知识的掌握和基本技能的简单应用，同时注意考查学生运用数学知识解决实际问题的能力。

在选题上力求典型、新疑，有不少都是学生平时易发生错误的习题，更有许多例题选扑克近年来全国各地的中考试卷，有较强的方向性和权威性。

所有例习题都配有答案。

学生不需要动太多的笔，通过阅读和思考就能较好地掌握书中的知识，这对于减轻学生的课业负担，提高学习效果的不失是一种较好的选择。

<<初中数学知识表解>>

书籍目录

数与代数部分 第一章 走进数学世界 第二章 有理数 第三章 整式的加减 第四章 数据的收集与表示 第五章 一元二次方程 第六章 二元一次方程 第七章 一元一次不等式和一元一次不等式组 第八章 统计的初步认识 第九章 因式分解 第十章 分式 第十一章 数的开方 第十二章 二次根式 第十三章 一元二次方程 第十四章 函数及其图象 第十五章 统计初步形与几何部分 第一章 图形的初步认识 第二章 多边形 第三章 轴对称 第四章 三角形 第五章 四边形 第六章 相似三角形 第七章 解直角三角形 第八章 圆 2005年中考数学模拟试题参考答案

<<初中数学知识表解>>

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>