

<<数学七年级下>>

图书基本信息

书名：<<数学七年级下>>

13位ISBN编号：9787530360040

10位ISBN编号：7530360043

出版时间：2009-1

出版时间：北京教育出版社

作者：刘增利 主编

页数：304

字数：280000

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>

<<数学七年级下>>

内容概要

经典导读： 将知识概念的内容和内涵、外延和说明、来由或证明形成一个阵列立体讲解。内容的选择突出重点，语言的表述简约明了。

相对于传统的“先讲知识来由 再陈述知识内容 说明知识外延”的顺序讲解方式，阵列立体式讲解具备以下两方面的先进性：一方面，整体呈现了知识的全局，有利于全面、深入、广泛地理解知识；另一方面，知识的重点内容与引申内容泾渭分明，有利于根据自身的情况有选择地阅读，提高阅读效率。

经典导读： 特别设置的一个栏目，通过最具代表性例题的剖析过程，来深度揭示知识的实质、鲜明揭示知识的注意点。

通过最典型性例题的剖析过程，来说明应用本节知识解决问题的一般思路、方法和程序。

本栏目搭建了一个从知识到解题的桥梁，专门针对那种听得懂知识，遇到不会解的困境。不流于空洞说说教，而用实例让你亲身经历实际的解题过程，直一遍路，才能真正熟识路线。

经典导读： 本栏选题精到、科学分类，采用学生对学生、教师对学生的家教式双重讲解。正栏是学生的地盘，完全从学习者的角度思考问题。

旁栏则从专家的角度，在一帝进行全程性指导。

正栏：首先，思路直现部分用学生的思维去审题、剖析问题，引起你思路共鸣；然后，展现详尽的解题过程；最后，阅题笔记立足于学生自身的解题感悟记录解题心得，记述学习方法。这样一个学习者自身的思路历程，更易于你同化与理解。

旁栏：首先对题目进行简单的点评，帮你从更高的角度把握题型特点；然后是教师依着解题步骤全程讲解，详细说明各个关键步骤的思路与目的；最后，根据题型特点指出实用有效的学习方法与诀窍。

书籍目录

第六章 从实际问题到方程第七章 二元一次方程组第八章 一元一次不等式第九章 多边形第十章
轴对称第十一章 体验不确定现象附录

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>