## <<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市斤过程,来深度揭示知识的市质、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。

### <<数学七年级下>>

#### 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 多边形第雫昌 轴对称第十一章 体验不确定现象附录

# <<数学七年级下>>

#### 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