

《数学七年级-初中数学解题易错点完全突》

图书基本信息

书名：《数学七年级-初中数学解题易错点完全突破-黄冈制造》

13位ISBN编号：9787806044896

10位ISBN编号：7806044892

出版时间：2008-1

出版社：长春出版社

作者：涂敏成

页数：348

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《数学七年级-初中数学解题易错点完全突》

内容概要

新概念——本书倡导“理科阅读”新概念，变做题为读题。有条件地忽略做题的操作过程，旨在通过阅读达到对题目的理解，着重于对解题方法和解题思路的强化训练与掌握。

易错点——本书作者根据多年的教学经验，对学生数学学习中的易错点加以归纳总结，并结合全国各地近年来有代表性的适合学生当前学习水平的中考试题及典型例题加以分析，在帮助学生强化突破解题易错点的同时，使学生熟悉中考命题的规律和最新中考题型，把握中考脉搏，为备考打下基础。

多功能——本书可视为教材例题的补充与扩展，解决教材例题偏少的问题，强化学生对知识点的理解与掌握，既可随课程进度进行同步学习，亦可作为期末复习及中考总复习的备考资料。

《数学七年级-初中数学解题易错点完全突》

书籍目录

第一章 有理数 1.1 正数和负数 1.2 有理数 1.3 有理数的加减法 1.4 有理数的乘除法 1.5 有理数的乘方 本章解题方法归纳第二章 一元一次方程 2.1 从算式到方程 2.2 从古老的代数书说起——一元一次方程的讨论(1) 2.3 从“买布问题”说起一元一次方程的讨论(2) 2.4 再探实际问题与一元一次方程 本章解题方法归纳第三章 图形认识初步 3.1 多姿多彩的图形 3.2 直线、射线、线段 3.3 角的度量 3.4 角的比较与运算 本章解题方法归纳第四章 数据的收集与整理 4.1 喜爱哪种动物的同学最多——全面调查举例 4.2 调查中小学生的视力情况——抽样调查举例 本章解题方法归纳第五章 相交线与平行线 5.1 相交线 5.2 平行线 5.3 平行线的性质 5.4 平移 本章解题方法归纳第六章 平面直角坐标系 6.1 平面直角坐标系 6.2 坐标方法的简单应用 本章解题方法归纳第七章 三角形 7.1 与三角形有关的线段 7.2 与三角形有关的角 7.3 多边形及其内角和 7.4 课题学习镶嵌 本章解题方法归纳第八章 二元一次方程组 8.1 二元一次方程组 8.2 消元 8.3 再探实际问题与二元一次方程组 本章解题方法归纳第九章 不等式与不等式组 9.1 不等式 9.2 实际问题与一元一次不等式 9.3 一元一次不等式组 本章解题方法归纳第十章 实数 10.1 平方根 10.2 立方根 10.3 实数 本章解题方法归纳

《数学七年级-初中数学解题易错点完全突》

精彩短评

- 1、纸张过于粗糙，字太小有点模糊,整本书不是很精致!
- 2、书纸张稍粗糙些，印刷不清晰，内容还不错

《数学七年级-初中数学解题易错点完全突》

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:www.tushu111.com