

<<全易通-数学七年级下>>

图书基本信息

书名：<<全易通-数学七年级下>>

13位ISBN编号：9787212044664

10位ISBN编号：7212044660

出版时间：2011-12

出版时间：安徽人民出版社

作者：马德高 主编

页数：292

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>

## <<全易通-数学七年级下>>

### 内容概要

什么是新生代教辅？

她的理念应当是全新的--符合素质教育的要求，满足新课程改革的需要；她倡导的方法应当是全新的--以先进的学习理论为指导，富有鲜明的时代特色；她确定的思路应当是全新的--既适于同学们自主探究，又适于伙伴间合作学习，以构建知识与技能、过程与方法、情感态度与价值观的体系；她立足的基点应当是全新的--从关心人的发展的角度出发，注重同学们素质的全面提高.....这一切，在《星火燎原·初中全易通：数学（7年级下）（沪科版）》里都得到了充分的体现。

作者简介

谁能把复杂的问题简单化，深奥的问题通俗化，谁就是教育家！

——著名教育家 叶圣陶

## &lt;&lt;全易通-数学七年级下&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第6章 实数

## 6.1 平方根、立方根

芝麻开门

书中探宝

知识点1 平方根

知识点2 算术平方根

知识点3 开平方

知识点4 用计算器求一个正数的

算术平方根

知识点5 立方根

知识点6 开立方

知识点7 用计算器求立方根

满载而归

大显身手

## 6.2 实数

芝麻开门

书中探宝

知识点1 无理数

知识点2 实数的定义及分类

知识点3 实数和数轴上点的关系

知识点4 实数的性质

知识点5 实数的运算

知识点6 实数的大小比较

满载而归

大显身手

本章整合

体系建构

专题直击

专题1 实数的有关定义及性质

专题2 实数的大小比较

专题3 与实数有关的三种非负

数的问题

专题4 数形结合思想

专题5 整体思想

专题6 实数的运算

知能测控

## 第7章 一元一次不等式与不等式组

## 7.1 不等式及其基本性质

芝麻开门

书中探宝

知识点1 不等式的定义

知识点2 列不等式

知识点3 不等式的基本性质

满载而归

大显身手

## &lt;&lt;全易通-数学七年级下&gt;&gt;

## 7.2 一元一次不等式

芝麻开门

书中探宝

知识点1 一元一次不等式

知识点2 不等式的解、解集和解不等式

知识点3 一元一次不等式的一般解法

知识点4 在数轴上表示不等式的解集

知识点5 运用不等式解决实际问题

满载而归

大显身手

## 7.3 一元一次不等式组

芝麻开门

书中探宝

知识点1 一元一次不等式组

知识点2 一元一次不等式组的解集

知识点3 一元一次不等式组的解法

知识点4 一元一次不等式组的应用

满载而归

大显身手

本章整合

体系建构

专题直击

专题1 解不等式(组)

专题2 解含参数的不等式组

专题3 不等式(组)的应用

专题4 数形结合思想

专题5 分类讨论思想

专题6 一元一次不等式(组)的

整数解

专题7 方案设计题

知能测控

## 第8章 整式乘除与因式分解

## 8.1 幂的运算

芝麻开门

书中探宝

知识点1 同底数幂的乘法

知识点2 幂的乘方

知识点3 积的乘方

知识点4 同底数幂的除法

知识点5 零指数幂与负整数指数幂

知识点6 用科学记数法表示绝对

值较小的数

满载而归

大显身手

## 8.2 整式乘法

芝麻开门

书中探宝

<<全易通-数学七年级下>>

知识点1 单项式与单项式相乘

.....

第9章 分式

第10章 相交线、平行线与平移

第11章 频数分布

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>