

<<2012版教材完全学案 数学 七年>>

图书基本信息

书名：<<2012版教材完全学案 数学 七年级（上）>>

13位ISBN编号：9787807328735

10位ISBN编号：7807328738

出版时间：2011-6

出版时间：接力出版社

作者：李国文 主编

页数：142

字数：307000

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>

内容概要

完备的学习方案，详尽的问题剖析，深入的学习引导，精辟的课堂讲解，新典的母题迁移，分层的优化测训。

让我们一起去揭开《教材完全学案》神奇高效的学习秘密！

教辅大师、特级教师王后雄教授科学超前的体例设置，帮您赢在学习起点，成就人生夙愿。

书籍目录

第1章 有理数

- 1.1 具有相反意义的量
- 1.2 数轴、相反数与绝对值
 - 1.2.1 数轴
 - 1.2.2 相反数
 - 1.2.3 绝对值
- 1.3 有理数大小的比较
- 1.4 有理数的加法
- 1.5 有理数的减法
- 1.6 有理数的乘法
- 1.7 有理数的除法
- 1.8 有理数的乘方
- 1.9 有理数的混合运算
- 1.10 用计算器计算

单元知识整合

新典考题分析

第2章 代数式

- 2.1 用字母表示数
- 2.2 列代数式
- 2.3 多项式
- 2.4 合并同类项
- 2.5 代数式的值
- 2.6 一次式的加法和减法

单元知识整合

新典考题分析

第3章 图形欣赏与操作

- 3.1 图形欣赏
- 3.2 平面图形与空间图形
- 3.3 观察物体
- 3.4 图形操作

单元知识整合

新典考题分析

第4章 一元一次方程

- 4.1 一元一次方程
- 4.2 一元一次方程的解法
- 4.3 一元一次方程的应用

单元知识整合

新典考题分析

第5章 一元一次不等式

- 5.1 不等式的基本性质
- 5.2 一元一次不等式的解法
- 5.3 一元一次不等式的应用

单元知识整合

新典考题分析

第6章 数据的收集与描述

6.1 数据的收集

6.2 统计图(一)

复式折线统计图

6.2 统计图(二)

扇形统计图

6.2 统计图(三)

统计图的选择

6.3 平均数、中位数和众数

单元知识整合

新典考题分析

答案与解析

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>