

<<七年级 数学>>

图书基本信息

书名：<<七年级 数学>>

13位ISBN编号：9787544818230

10位ISBN编号：7544818233

出版时间：2011-10

出版时间：接力出版社

作者：罗建国 编

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>

<<七年级 数学>>

内容概要

整理知识脉络，完善知识体系。

根据记忆规律，将知识体系设计为5—9行知识为一组的记忆块，帮助学生快速有效地记忆考点，极大地提升记忆效率。

提炼规律方法，记忆关键点。

以图解方式揭示知识要点，用树状结构和图像再辅以颜色、符号、类型和关联来画“脑图”，科学地记忆和学习。

引领全脑思维，

确保考试成功。

全书通过把记忆组块、顺序、空间、色彩、逻辑、栏目等以图解方式揭示知识要点，最大限度地开发大脑思维，引领全脑学习模式。

<<七年级 数学>>

书籍目录

第一章 有理数

记忆网络图解

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

第二章 整式的加减

记忆网络图解

2.1 整式

2.2 整式的加减

第三章 一元一次方程

记忆网络图解

3.1 从算式到方程

3.2 解一元一次方程

3.3 实际问题与一元一次方程

第四章 图形认识初步

记忆网络图解

4.1 多姿多彩的图形

4.2 直线、射线、线段

4.3 角

第五章 相交线与平行线

记忆网络图解

5.1 相交线

5.2 平行线及其判定

5.3 平行线的性质

5.4 平移

第六章 平面直角坐标系

记忆网络图解

6.1 平面直角坐标系

6.2 坐标方法的简单应用

.....

第七章 三角形

第八章 二元一次方程组

第九章 不等式与不等式组

第十章 数据的收集、整理与描述

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>