

<<帮你学数学练习册（第14册）>>

图书基本信息

书名：<<帮你学数学练习册（第14册）>>

13位ISBN编号：9787110065662

10位ISBN编号：7110065669

出版时间：2007-2

出版时间：科学普及

作者：本社

页数：138

字数：140000

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>

<<帮你学数学练习册（第14册）>>

内容概要

本书以教育部义务教育最新课程标准为依据，以课改版北京市义务教育实验教材为蓝本按学习规律和发散思维的培养规律编写，各学科分学期设册。

各册均按单元（章）、课（节）顺序编写，与课堂教学同步。

为了帮助学生主动、高效地学习，本书吸收了中考命题研究的最新成果。

语文科每课编有“知识巩固”“综合训练”“智能提升”三个梯级练习。

数学科每节编有基础题、提高题、拓展题。

本书分别涵盖每课（节）的重点、难点、考点，与单元（章）训练，期中、期末训练共同构成符合学生认知规律，贴近中考命题趋向的科学训练体系，使学生在多角度、全方位的训练中，激活思维，开阔视野，从而胸有成竹地参加升级、升学考试，大幅度地提高成绩。

<<帮你学数学练习册(第14册)>>

书籍目录

第五章 一元一次不等式和一元一次不等式组 5.1 不等式 5.2 不等式的基本性质 5.3 不等式的解集 5.4 一元一次不等式及其解法 练习一 练习二 练习三 5.5 一元一次不等式组 练习一 练习二 练习三 全章检测第六章 二元一次方程组 6.1 二元一次方程和它的解 6.2 二元一次方程组和它的解 6.3 用代入消元法解二元一次方程组 6.4 用加减消元法解二元一次方程组 练习一 练习二 6.5 二元一次方程组的应用 全章检测第七章 整式的运算 7.1 整式的加减法 7.2 幂的运算 练习一 练习二 7.3 整式的乘法 练习一 练习二 练习三 7.4 乘法公式 练习一 练习二 7.5 整式的除法 练习一 练习二 练习三 全章检测期中综合检测第八章 观察、猜想与证明 8.1-8.2 观察与实验 8.3-8.4 归纳与类比 8.5-8.6 猜想与证明 8.7 几种简单几何图形及其推理 练习一 练习二 练习三 全章检测第九章 因式分解 9.1 因式分解 9.2 提取公因式法 9.3 运用公式法 练习一 练习二 全章检测第十章 数据的收集与提示 10.1 总体与样本 10.2 数据的收集与整理 10.3-10.4 数据的表示 10.5-10.6 平均数 10.7-10.8 众数和中位数 全章检测期末复习期末综合检测部分参考答案

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>