

<<七年级上册>>

图书基本信息

书名：<<七年级上册>>

13位ISBN编号：9787110066737

10位ISBN编号：7110066738

出版时间：2007-8

出版时间：科学普及出版社

作者：《帮你学数学练习册》编写组 编著

页数：218

字数：250000

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>

<<七年级上册>>

内容概要

本书以教育部义务教育最新课程标准为依据，以人教版义务教育课标准实验教科书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，大幅度地提高学习成绩。

<<七年级上册>>

书籍目录

第一章 有理数 1.1 正数和负数 1.2 有理数 1.2.1 有理数 1.2.2 数轴 1.2.3 相反数 1.2.4 绝对值 1.3 有理数的加减法 1.3.1 有理数的加法 1.3.2 有理数的减法 1.4 有理数的乘除法 1.4.1 有理数的乘法 练习一 练习二 1.4.2 有理数的除法 1.5 有理数的乘方 1.5.1 有理数的乘方 1.5.2 科学记数法 1.5.3 近似数和有效数字 单元小结 全章检测第二章 一元一次方程 2.1 从算式到方程 2.1.1 一元一次方程 2.1.2 等式的性质 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) 练习一 练习二 练习三 2.4 再探实际问题与一元一次方程 练习一 练习二 单元小结 全章检测期中复习期中检测第三章 图形认识初步 3.1 多姿多彩的图形 3.1.1 立体图形与平面图形 练习一 练习二 3.1.2 点、线、面、体 3.2 直线、射线、线段 练习一 练习二 3.3 角的度量 3.4 角的比较与运算 3.4.1 角的比较 3.4.2 余角和补角 单元小结 全章检测第四章 数据的收集与整理 4.1 喜爱哪些动物的同学最多——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 练习一 练习二 4.3 课题学习 调查“你怎样处理废电池?” 单元小结 全章检测期末复习期末检测部分参考答案

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>