

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787303111930

10位ISBN编号：730311193X

出版时间：2010-8

出版时间：北京师范大学出版社

作者：本书编写组

页数：134

字数：190000

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

本丛书遵循反馈原理和巩固性原则，精心设置了单元检测题、期中和期末阶段性检测题，这些单元检测题和阶段性检测题都具有很好的诊断反馈和激励引导作用。

同学们，丛书的内容是丰富而多彩的。

只要大家努力学习，勤于思考，你就会发现，丛书不仅能帮助我们梳理和巩固所学知识，培养自主学习的能力，而且还会带给我们探究问题的激情和不断收获的喜悦。

书籍目录

第一章 有理数 1.1 正数和负数 1.2.1 有理数 1.2.2 数轴 1.2.3 相反数 1.2.4 绝对值 1.3.1 有理数的加法 1.3.2 有理数的减法 1.4.1 有理数的乘法 1.4.2 有理数的除法 1.5.1 乘方 1.5.2 科学记数法 1.5.3 近似数 全章检测
第二章 整式的加减 2.1 整式 2.2 整式的加减 全章检测
第三章 一元一次方程 3.1.1 一元一次方程 3.1.2 等式的性质 3.2 解一元一次方程(一)——合并同类项与移项 3.3 解一元一次方程(二)——去括号与去分母 3.4 实际问题与一元一次方程 全章检测
第四章 图形的初步认识 4.1.1 几何图形 4.1.2 点、线、面、体 4.2 直线、射线、线段 4.3.1 角 4.3.2 角的比较与运算 4.3.3 余角和补角 全章检测
期中检测 试卷 期末检测 试卷
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>