

<<数学一课四练(7下)>>

图书基本信息

书名：<<数学一课四练(7下)>>

13位ISBN编号：9787533861407

10位ISBN编号：753386140X

出版时间：2005-12

出版时间：浙江教育出版社

作者：吴明华，李富强 著

页数：120

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>

## <<数学一课四练(7下)>>

### 内容概要

《一课四练：数学（7年级下）》遵循“让不同的人得到不同的发展”的课程理念，按课时设置不同的练习。

习题内容力求覆盖每课的学习目标，并进行了适度的综合和拓展；习题素材力求生动、新颖，贴近课本和学生实际；习题要求体现难易层次，以利学生根据自己的水平有选择地练习。

为使学生能独立答题，《一课四练》采用习题与参考答案分别装订的形式。

教师可灵活掌握参考答案的发放，便于准确了解学生真实的答题水平。

书籍目录

第1章 三角形的初步知识1.1 认识三角形1.2 三角形的角平分线和中线1.3 三角形的高1.4 全等三角形1.5 三角形全等的条件1.6 作三角形单元综合练习第2章 图形和变换2.1 轴对称图形2.2 轴对称变换2.3 平移变换2.4 旋转变换2.5 相似变换2.6 图形变换的简单应用单元综合练习第3章 事件的可靠性3.1 认识事件的可能性3.2 可能性的大小3.3 能性和概率单元综合练习第4章 二元一次方程组4.1 二元一次方程4.2 二元一次方程组4.3 解二元一次方程组4.4 二元一次方程组的应用单元综合练习第5章 整式的乘除5.1 同底数幂的乘法5.2 单项式的乘法5.3 多项式的乘法5.4 乘法公式5.5 整式的化简5.6 同底数幂的除法5.7 整式的除法单元综合练习第6章 因式分解6.1 因式分解6.2 提取公因式法6.3 用乘法公式分解因式6.4 因式分解的简单应用单元综合练习第7章 分式7.1 分式7.2 分式的乘除7.3 分式的加减7.4 分式方程单元综合练习期中测试卷期末测试卷附参考答案

<<数学一课四练(7下)>>

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>