

<<课时作业本 7年级数学下>>

图书基本信息

书名：<<课时作业本 7年级数学下>>

13位ISBN编号：9787539536057

10位ISBN编号：7539536055

出版时间：2010-11

出版时间：福建少年儿童出版社

作者：朱海峰 编

页数：150

字数：235000

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

## 1. 全新的课时理念。

本书作为课时练习类的配套教辅，我们首先注重了课时设置的全面性，并使课时设置与教学进程保持一致；在课时划分方面，我们立足于教学参考书上的一般要求，同时又结合了教学一线的实际情况，确保课时划分与教学实际相适应；每课时的作业编设则尽量与教材及课堂教学融为一体，力求使每一个作业都是对教材相关内容的完美诠释和对课堂教学的有力补充。

## 2. 精准的作业设计。

本书每个作业均设有“数海启航”、“乘风破浪”、“思维冲浪”三个栏目，每个栏目均立足于把握新授课的特点，充分考虑学生的认知规律，使每个栏目的功能落到实处；在题型与难易程度方面则确保与教材呈现的相关内容对应，不随意拔高难度；在编设题目时，则遵循原创与经典相结合的原则，充分体现其新颖性、适用性，力求使每道题目都有其独特的价值，以起到事半功倍的练习效果。

## 3. 完整的体例结构。

本书不仅设有全面系统的课时作业，在每单元结束时，还配有单元自测卷及期中、期末时的自测卷，以帮助学生查漏补缺、自我提升。

书末附设了较为详尽的参考答案，对较难的题目均列出解答过程，以便于学生自查自纠，从而实现了平时练习与阶段性测试的有机结合，构成了一个科学完整的学习检测体系。

## &lt;&lt;课时作业本 7年级数学下&gt;&gt;

## 书籍目录

第七章 平面图形的认识(一) 第1课时 探索直线平行的条件(1) 第2课时 探索直线平行的条件(2) 第3课时 探索平行线的性质 第4课时 图形的平移(1) 第5课时 图形的平移(2) 第6课时 认识三角形(1) 第7课时 认识三角形(2) 第8课时 三角形的内角和(1) 第9课时 三角形的内角和(2) 第10课时 三角形的内角和(3) 第七章单元自测卷第八章 幂的运算 第1课时 同底数幂的乘法 第2课时 幂的乘方与积的乘方(1) 第3课时 幂的乘方与积的乘方(2) 第4课时 同底数幂的除法(1) 第5课时 同底数幂的除法(2) 第6课时 同底数幂的除法(3) 第八章单元自测卷第九章 从面积到乘法公式 第1课时 单项式乘单项式 第2课时 单项式乘多项式 第3课时 多项式乘多项式 第4课时 乘法公式(1) 第5课时 乘法公式(2) 第6课时 乘法公式(3) 第7课时 单项式乘多项式法则的再认识——因式分解(一) 第8课时 乘法公式的再认识——因式分解(二)(1) 第9课时 乘法公式的再认识——因式分解(二)(2) 第10课时 乘法公式的再认识——因式分解(二)(3) 第九章单元自测卷 .....第十章 二元一次方程组第十一章 图形的全等第十二章 数据在我们周围第十三章 感受概率期末自测卷 附:答案与点拨

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>