

<<课时作业本 8年级数学下>>

图书基本信息

书名：<<课时作业本 8年级数学下>>

13位ISBN编号：9787539535876

10位ISBN编号：7539535873

出版时间：2010-10

出版时间：福建少年儿童出版社

作者：朱海峰 主编

页数：166

字数：288000

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>

<<课时作业本 8年级数学下>>

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，即在设置新授课时及练习课时的基础上，增设了期末复习课时，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“课堂作业”、“课后作业”两个栏目，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。

在题量的设置上尽量与课堂教学及课后巩固的实际情况相适应，使每个栏目功能落到实处；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，或予以必要的提示，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。

书籍目录

第17章 分式 第1课时 分式及其基本性质(1) 第2课时 分式及其基本性质(2) 第3课时 分式的运算(1) 第4课时 分式的运算(2) 第5课时 分式的运算(3) 第6课时 可化为一元一次方程的分式方程(1) 第7课时 可化为一元一次方程的分式方程(2) 第8课时 零指数幂与负整指数幂 第17章单元自测卷第18章 函数及其图象 第1课时 变量与函数(1) 第2课时 变量与函数(2) 第3课时 函数的图象(1) 第4课时 函数的图象(2) 第5课时 函数的图象(3) 第6课时 一次函数(1) 第7课时 一次函数(2) 第8课时 一次函数(3) 第9课时 一次函数(4) 第10课时 反比例函数(1) 第11课时 反比例函数(2) 第12课时 实践与探索(1) 第13课时 实践与探索(2) 第14课时 实践与探索(3) 第18章单元自测卷期中自测卷第19章 全等三角形 第1课时 命题与定理(1) 第2课时 命题与定理(2) 第3课时 三角形全等的判定(1) 第4课时 三角形全等的判定(2) 第5课时 三角形全等的判定(3)第20章 平行四边形的判定第21章 数据的整理与初步处理期末自测卷 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>