

图书基本信息

书名：<<教与学新课时周末同步训练 (小学5上) >>

13位ISBN编号：9787550501539

10位ISBN编号：755050153X

出版时间：2011-6

出版时间：大连出版社

作者：马志明

页数：122

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

《教与学新课时周末同步训练：数学（小学5年级上册）（人教版）》根据《数学》教科书编写，以单元小节为单位，设“要点梳理”、“典例精析”、“同步训练”等栏目。“要点梳理”列出了各单元小节学生所要掌握的主要知识及解题方法。“典例精析”对典型的例题进行分析和解答。“同步训练”以课时为单位，针对学习的重点和难点，安排了适量的练习题，练习题分A组和B组两个层次，其中A组为基础练习，B组为提高练习。为了帮助学生在单元复习和期末总复习时进行自我检测，每单元配备了单元测试题，期末还配备了总复习和期末测试题。本丛书在编选题目时尽量按“精、新、活”的要求，题目多样、灵活，分层次，有利于落实双基教育，激活思维，促进发展。

书籍目录

一 小数乘法 (一) 小数乘整数 (二) 小数乘小数(1) (三) 小数乘小数(2) (四) 积的近似数 (五) 连乘、乘加、乘减 (六) 整数乘法运算定律推广到小数 第一单元测试题 二 小数除法 (一) 小数除以整数(1) (二) 小数除以整数(2) (三) 一个数除以小数 (四) 商的近似数 (五) 循环小数 (六) 用计算器探索规律 (七) 解决问题 (八) 整理与复习 第二单元测试题 三 观察物体 (一) 观察物体(1) (二) 观察物体(2) 第三单元测试题 四 简易方程 1. 用字母表示数 2. 解简易方程 (一) 方程的意义 (二) 解方程(1) (三) 解方程(2) (四) 稍复杂的方程(1) (五) 稍复杂的方程(2) 第四单元测试题 五 多边形的面积 (一) 平行四边形的面积 (二) 三角形的面积 (三) 梯形的面积 (四) 组合图形的面积 (五) 整理与复习 第五单元测试题 六 统计与可能性 (一) 统计与可能性(1) (二) 统计与可能性(2) (三) 统计与可能性(3) (四) 统计与可能性(4) 七 数学广角 (一) 数学广角(1) (二) 数学广角(2) (三) 数学广角(3) 第六、七单元测试题 八 总复习 (一) 总复习(1)-小数乘、除法 (二) 总复习(2)-简易方程 (三) 总复习(3)-多边形的面积 (四) 总复习(4)-观察物体、统计与可能性 期末测试题 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>