

图书基本信息

书名：<<教与学新课时周末同步训练 (小学2上) >>

13位ISBN编号：9787550501638

10位ISBN编号：7550501637

出版时间：2011-7

出版时间：大连出版社

作者：马志明 编

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2年级上）（人教版）》根据人民教育出版社出版的《数学》教科书（二年级上册）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 长度单位 (一) 统一长度单位 (二) 认识厘米用厘米量 (三) 认识米用米量 (四) 认识线段第一  
单元测试题二 100以内的加法和减法 (二) 1. 两位数加两位数 (一) 不进位加 (二) 进位加 2. 两  
位数减两位数 (一) 不退位减 (二) 退位减 (三) 解决问题 3. 连加、连减和加减混合 (一) 连加连  
减 (二) 加、减混合 (三) 加、减法估算第二单元测试题三 角的初步认识 (一) 角的初步认识 (二)  
直角的初步认识四 表内乘法 (一) 1. 乘法的初步认识 2. 2-6的乘法口诀 (一) 5的乘法口诀  
(二) 2、3的乘法口诀 (三) 4的乘法口诀 (四) 乘加乘减 (五) 解决问题 (六) 6的乘法口诀第三、  
四单元测试题五 观察物体 (一) 观察物体 (二) 对称图形 (三) 镜面对称六 表内乘法《二》 (一)  
7的乘法口诀 (二) 倍的认识 (三) 8的乘法口诀 (四) 9的乘法口诀第五、六单元测试题七 统计  
八 数学广角 (一) 简单的排列和组合 (二) 简单的推理第七、八单元测试题九 总复习 (一)  
) 100以内的笔算加法和减法 (二) 表内乘法 (三) 米和厘米角和直角 (四) 观察物体统计 (五) 数学  
广角期末测试题 参考答案

编辑推荐

品牌典范，帮你解忧，助你成才。

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>