

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787807438007

10位ISBN编号：7807438002

出版时间：2011-6

出版时间：宁波出版社

作者：吴启翔

页数：108

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

《同步教学达标：数学（2年级上）（新课标人教版）（最新升级版）》完全根据各地区小学现行教材编写，与教材、教学完全同步。
编写体例上每课都安排了“随堂检测”、“课外拓展”和“知识乐园”三大板块，题目设计覆盖了所有应该掌握的知识点、能力点。
题型力求新颖、典型，难易有度，注意能力迁移，能增强学习兴趣，书末附有参考答案。
这套丛书既可供教师安排随堂训练，检测教学效果，也可供学生作为课后练习，巩固课堂所学之用，是教师、学生、家长的好帮手。

<<数学>>

书籍目录

一 长度单位 (一) 统一长度单位 (二) 认识厘米和用厘米量 (三) 认识米和用米量 (四) 线段 (五) 综合练习 单元测试一二 100以内的加法和减法 (二) 1. 两位数加两位数 (一) 两位数加两位数 (不进位加) (二) 两位数加两位数 (进位加) (三) 两位数加两位数综合练习 2. 两位数减两位数 (一) 两位数减两位数 (不退位减) (二) 两位数减两位数 (退位减) (三) 练习课 (四) 解决问题 (五) 练习课 3. 连加、连减和加减混合 (一) 连加、连减 (二) 加减混合 (三) 综合练习课 (四) 加、减法估算 整理和复习 (一) 复习笔算加减法 (二) 复习用数学及估算 单元测试二 三角的初步认识 (一) 角的初步认识 (二) 直角的初步认识 单元测试三四 表内乘法 (一) 1. 乘法的初步认识 (一) 乘法的初步认识 (1) (二) 乘法的初步认识 (2) (三) 练习课 2. 2 - 6的乘法口诀 (一) 5的乘法口诀 (二) 5的乘法口诀练习课 (三) 2、3、4的乘法口诀 (四) 乘加、乘减 (五) 乘加、乘减练习课 (六) 解决问题 (七) 6的乘法口诀 (1) (八) 6的乘法口诀 (2) (九) 6的乘法口诀练习课 整理和复习 单元测试四 期中测试卷五 观察物体 (一) 观察物体 (二) 轴对称图形 (三) 镜面对称 (四) 综合练习 单元测试五六 表内乘法 (二) 1. 7的乘法口诀 (一) 7的乘法口诀 (1) (二) 7的乘法口诀 (2) (三) 7的乘法口诀练习课 (四) “倍”的认识 (五) “倍”的认识练习课 2. 8的乘法口诀 (一) 8的乘法口诀 (1) (二) 8的乘法口诀 (2) (三) 8的乘法口诀练习课 3. 9的乘法口诀 (一) 9的乘法口诀 (1) (二) 9的乘法口诀 (2) (三) 9的乘法口诀练习课 (四) 乘法口诀表整理和复习 单元测试六七 统计 (一) 统计 (1) (二) 统计 (2) (三) 统计练习课 单元测试七八 数学广角 (一) 数学广角 (1) (二) 数学广角 (2) 单元测试八九 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 期末测试卷 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>