# <<创新课时作业本(1年级下)>>

#### 图书基本信息

书名:<<创新课时作业本(1年级下)>>

13位ISBN编号: 9787543661110

10位ISBN编号:754366111X

出版时间:2010-12

出版时间:青岛出版社

作者: 李林

页数:76

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

## <<创新课时作业本(1年级下)>>

#### 内容概要

《创新课时作业本:数学(1年级下)(配新课标人教版)》是从教师、家长、学生的共同需求 出发,力求让学生健康、活泼、有效地学习,切实减轻学生的学习负担,让学生在学中练、练中学, 真正享受到学习的乐趣。

该丛书在编写时,根据新课标的要求以及教材特点,从夯实学生的基础知识人手,逐渐过渡到能力训练,体现了从知识掌握到能力形成的阶梯式递进过程,在板块设计上做到了"梯度训练,高效递进"

丛书内容按单元进行设置,每课分为两次作业,作业1注重对学生进行基础知识训练,作业2注重对学生进行能力及思维训练,每单元的单元检测试题和期中、期末试题注重从综合知识掌握及能力形成方面考查学生。

该丛书力求体现"倡简、求实、创新"的学习理念,本着从练习要求和形式上倡简,让学生从大量的繁琐的机械重复的训练中得以解脱,切实减轻学生的负担;注重练习内容和目的的求实,让学生在扎扎实实的训练中掌握知识,学到方法,培养习惯;注重练习策略和理念的创新,让学生在循序渐进的过程中思维得以开阔,创新能力得以提升,切实提高学生的综合能力和素养。

该丛书由具有丰富教学经验的学科带头人、骨干教师和高级教师编写。

丛书框架的设计针对学生的特点,遵循学生认知学习的规律。

希望该丛书能成为孩子学习的好老师、好帮手、好朋友,能让每个孩子体验到进步的快乐,感受到成功的乐趣。

当然,因为时间仓促,疏漏之外还请广大读者指正。

## <<创新课时作业本(1年级下)>>

#### 书籍目录

第一单元位置第一课时上、下、前、后第二课时左、右第三课时位置第四课时练习一第一单元检测题第二单元20以内的退位减法第一课时十几减9第二课时练习二第三课时十几减几第四课时练习三第五课时解决实际问题第六课时练习四第七课时练习五第二单元检测题第三单元图形拼组第一课时图形拼组第二课时练习六第三单元检测题第四单元100以内数的认识第一课时数数数的组成第二课时读书写数第三课时练习七第四课时数的顺序比较大小第五课时整十数加一位数及相应的减法第六课时练习八第四单元检测题第五单元认识人民币第一课时认识人民币第二课时简单计算第三课时练习九第五单元检测题期中检测题(A)期中检测题(B)第六单元100以内的加法和减法(一)第一课时整十数加、减整十数第二课时练习十第三课时两位数加一位数和整十数第二课时练习十第五课时两位数减一位数和整十数(二)第八课时整十数加、减整十数第二课时练习十二第七课时两位数和中数第四课时练习十第五课时两位数减一位数和整十数(二)第八课时新习十三第九课时练习十四第六单元检测题第七单元认识时间第一课时认识时间第二课时练习十五第七单元检测题第八单元找规律第一课时找规律(一)第二课时找规律(二)第八单元检测题第九单元统计第一课时统计第九单元检测题第十单元期末总复习第一课时100以内的数第二课时100以内数的加法和减法(一)第三课时100以内数的加法和减法(二)第四课时元、角、分第五课时时、分、秒第六课时位置图形统计第七课时解决问题(一)第八课时解决问题(二)归类复习卷一(概念计算)归类复习卷二(综合应用)期末检测题(A)期末检测题(B)参考答案

# <<创新课时作业本(1年级下)>>

### 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