

<<创新课时作业本（2上）>>

图书基本信息

书名：<<创新课时作业本（2上）>>

13位ISBN编号：9787543656666

10位ISBN编号：7543656663

出版时间：2011-06-01

出版时间：青岛出版社

作者：李林 等著

页数：79

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（2上）>>

### 内容概要

《创新课时作业本：数学（2年级上）（配新课标·人教版）》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。

## &lt;&lt;创新课时作业本(2上)&gt;&gt;

## 书籍目录

第一单元 长度单位第一课时 统一长度单位第二课时 认识厘米第三课时 认识米第四课时 线段第一单元检测题第二单元 100以内的加法和减法(二)第一课时 不进位加法第二课时 进位加法第三课时 两位数加两位数练习第四课时 不退位减法第五课时 退位减法第六课时 两位数减两位数练习第七课时 求比一个数少几的数第八课时 两位数加、减法的混合练习第九课时 连加、连减第十课时 加减混合第十一课时 加减法估算整理和复习第二单元 检测题第三单元 角的初步认识第一课时 角的初步认识第二课时 直角的初步认识第三单元 检测题第四单元 表内乘法(一)第一课时 乘法的初步认识第二课时 乘法算式中各部分的名称第三课时 乘法的初步认识练习第四课时 5的乘法口诀第五课时 5的乘法口诀练习第六课时 2、3、4的乘法口诀第七课时 2、3、4的乘法口诀练习第八课时 乘加和乘减第九课时 简单的乘法应用题第十课时 6的乘法口诀第十一课时 6的乘法口诀练习整理和复习第四单元 检测题第五单元 观察物体第一课时 观察物体第二课时 对称图形第三课时 镜面对称第五单元 检测题第六单元 表内乘法(二)第一课时 7的乘法口诀第二课时 7的乘法口诀练习第三课时 倍的认识第四课时 求一个数的几倍是多少的应用题第五课时 8的乘法口诀第六课时 8的乘法口诀练习第七课时 9的乘法口诀第八课时 9的乘法口诀练习第九课时 乘法口诀表整理和复习第六单元 检测题第七单元 统计第七单元检测题第八单元 数学广角第八单元 检测题第九单元 总复习第一课时 “笔算加法和减法”的复习第二课时 “表内乘法”的复习第三课时 “米和厘米、角和直角”的复习第四课时 “观察物体”的复习第五课时 “统计”的复习归类复习卷一(概念)归类复习卷二(计算)归类复习卷三(综合应用)期中测试期末测试参考答案

<<创新课时作业本(2上)>>

编辑推荐

夯实基础 轻松培优 开心夺冠

<<创新课时作业本（2上）>>

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>