

图书基本信息

书名：<<课时优化重难点课课练（上册第三版）>>

13位ISBN编号：9787111016878

10位ISBN编号：7111016874

出版时间：2006-6

出版时间：机械工业出版社

作者：彭慧，袁洁 主编

页数：82

字数：118000

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

为了适应新课标培养学生灵活运用知识能力的教学目标，编者对当前新课标改革的发展趋势进行了大量的调查和深入的分析。

力求使本丛书与新课标要求保持一致的同时满足学生参加考试的需要。

在编排上，丛书依据小学生的认知特点精选了大量重观察、重动手、重应用、能激发学生学习热情的优秀题目，同时还补充了一些既强调生活的直观性，又具有知识的应用性的习题，能让学生更有效地学习知识，扎实掌握基础知识基本技能。

本套丛书引入了很多综合性的题目，可以帮助读者在同步学习的过程中养成综合考虑问题和解决问题的习惯，完全适用于教改在素质提高方面的要求，同时兼顾了考试对于学生的要求。

本套丛书中的习题除了设有“单元测试题”外，还设有“期中测试题”和“期末测试题”，教师和学生可以在课后进行练习，也可以单独进行日常测试。

配合我们精心设计的题目，让同学们在平时的练习中达到学会学习、学会应用、学会创新、提高能力的目的。

本套丛书全部由具有多年教学实践经验的一线教师结合当前教育改革的形势精心编写。

希望能够对同学们提高学习成绩有所帮助。

书籍目录

丛书序第一单元 长度单位 1.认识厘米和米 2.认识线段 第一单元测试题第二单元 100以内的加法和减法（二） 1.两位数加两位数（不进位加） 2.两位数加两位数（进位加） 3.两位数减两位数（不退位减） 4.两位数减两位数（退位减） 5.两位数加、减两位数的应用题 6.连加 7.连减 8.加减混合 9.加、减法估算 第二单元测试题第三单元 角的初步认识 1.角的特点 2.直角的认识 第三单元测试题 期中测试题第四单元 表内乘法（一） 1.乘法的初步认识 2.5的乘法口诀 3.1、3、4的乘法口诀 4.乘加 乘减 5.6的乘法口诀 第四单元测试题第五单元 观察物体 第五单元测试题第六单元 表内乘法（二） 1.7的乘法口诀 2.倍数 3.8的乘法口诀 4.9的乘法口诀 第六单元测试题第七单元 统计 第七单元测试题第八单元 数学广角 1.数的组合 2.数的排除 第八单元测试题第九单元 总复习 1.100以内的加法和减法 2.表内乘法 3.米和厘米，角和直角 4.观察物体 5.统计 6.综合练习（一） 7.综合练习（二） 期末测试题（一） 期末测试题（二） 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>