

<<课时作业本（2上）>>

图书基本信息

书名：<<课时作业本（2上）>>

13位ISBN编号：9787539541082

10位ISBN编号：7539541083

出版时间：2011-7

出版时间：海峡出版发行集团，福建少年儿童出版社

作者：桂殊寅，朱海峰 编

页数：104

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>

<<课时作业本(2上)>>

内容概要

《通城学典·课时作业本：数学（2年级上）（配新课标人教版）》共分为三部分： 1.全新的课时理念。

作为课时练习类的配套教辅，我们首先注重了课时设置的全面性，并使课时设置与教学进程保持一致；在课时划分方面，我们立足于教学参考书上的一般要求，同时又结合了教学一线的实际情况，确保课时划分与教学实际相适应；每课时的作业编设则尽量与教材及课堂教学融为一体，力求使每一个作业都是对教材相关内容的完美诠释和对课堂教学的有力补充。

2.精准的作业设计。

每个作业均设有“数海启航”、“乘风破浪”、“思维冲浪”三个栏目，每个栏目均立足于把握新授课的特点，充分考虑学生的认知规律，使每个栏目的功能落到实处；在题型与难易程度方面则确保与教材呈现的相关内容对应，不随意拔高难度；在编设题目时，则遵循原创与经典相结合的原则，充分体现其新颖性、适用性，力求使每道题目都有其独特的价值，以起到事半功倍的练习效果。

3.完整的体例结构。

不仅设有全面系统的课时作业，在每单元结束时，还配有单元自测卷及期中、期末时的自测卷，以帮助学生查漏补缺、自我提升。

书末附设了较为详尽的参考答案，对较难的题目均列出解答过程，以便于学生自查自纠，从而实现了平时练习与阶段性测试的有机结合，构成了一个科学完整的学习检测体系。

<<课时作业本(2上)>>

书籍目录

一 长度单位第1课时统一长度单位第2课时认识厘米和用厘米量第3课时认识米和用米量第4课时认识线段第5课时练习课第一单元自测卷二 100以内的加法和减法(二)第1课时不进位加第2课时进位加第3课时练习课第4课时不退位减第5课时退位减第6课时练习课第7课时简单的加减法应用题第8课时练习课第9课时连加、连减第10课时加减混合第11课时练习课第12课时加、减法估算第13课时整理和复习第二单元自测卷三 角的初步认识第1课时角的初步认识第2课时直角的初步认识第3课时练习课第三单元自测卷四 表内乘法(一)第1课时乘法的初步认识(一)第2课时乘法的初步认识(二)第3课时练习课第4课时5的乘法口诀第5课时练习课第6课时2、3、4的乘法口诀第7课时乘加、乘减第8课时练习课第9课时解决问题第10课时6的乘法口诀第11课时练习课第12课时整理和复习第四单元自测卷期中自测卷五 观察物体第1课时观察物体第2课时轴对称第3课时镜面对称第4课时练习课第五单元自测卷六 表内乘法(二)第1课时7的乘法口诀第2课时练习课第3课时“倍”的认识第4课时练习课第5课时8的乘法口诀第6课时练习课第7课时9的乘法口诀第8课时练习课第9课时乘法口诀表第10课时整理和复习第六单元自测卷七 统计第1课时统计第2课时练习课第七单元自测卷八 数学广角第1课时简单的排列组合第2课时简单的推理第八单元自测卷九 总复习第1课时100以内的笔算加法和减法第2课时表内乘法第3课时米和厘米角和直角第4课时观察物体第5课时统计期末自测卷参考答案

<<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>