

<<课时作业本（3上）>>

图书基本信息

书名：<<课时作业本（3上）>>

13位ISBN编号：9787539541075

10位ISBN编号：7539541075

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：钟晴，朱海峰 编

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>

<<课时作业本(3上)>>

内容概要

《通城学典·课时作业本：数学（3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(3上)>>

书籍目录

一 测量第1课时毫米的认识第2课时分米的认识第3课时千米的认识第4课时千米的换算第5课时练习课第6课时吨的认识第7课时练习课第一单元自测卷二 万以内的加法和减法(二)第1课时连续进位加法(一)第2课时连续进位加法(二)第3课时练习课第4课时连续退位减法第5课时被减数中间、末尾有0的退位减法第6课时练习课第7课时加减法的验算第8课时练习课第9课时整理和复习第二单元自测卷三 四边形第1课时四边形的认识第2课时平行四边形的认识第3课时周长第4课时长方形和正方形的周长第5课时练习课第6课时估计第三单元自测卷四 有余数的除法第1课时除法竖式的认识和计算第2课时余数和除数之间的关系第3课时练习课第4课时解决问题第5课时练习课第四单元自测卷五 时、分、秒第1课时秒的认识第2课时时间的计算第3课时练习课第五单元自测卷期中自测卷六 多位数乘一位数第1课时整十、整百、整千数乘一位数第2课时估算第3课时练习课第4课时不进位乘法第5课时进位乘法(一)第6课时进位乘法(二)第7课时进位乘法(三)第8课时练习课第9课时一个因数中间有0的乘法第10课时练习课第11课时一个因数末尾有0的乘法第12课时练习课第13课时整理和复习第六单元自测卷七 分数的初步认识第1课时几分之几第2课时几分之几第3课时练习课第4课时简单的分数加减法(一)第5课时简单的分数加减法(二)第6课时练习课第七单元自测卷八 可能性第1课时确定性和不确定性第2课时可能性的大小(一)第3课时可能性的大小(二)第八单元自测卷九 数学广角第1课时找组合数第2课时简单的排列第3课时简单的组合第九单元自测卷十 总复习第1课时万以内的加、减法第2课时有余数的除法第3课时多位数乘一位数第4课时 四边形第5课时时、分、秒千米和吨第6课时分数的初步认识期末自测卷参考答案

<<课时作业本（3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>