

<<交大之星>>

图书基本信息

书名：<<交大之星>>

13位ISBN编号：9787313069801

10位ISBN编号：7313069804

出版时间：2011-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：《数学课后练》编写组 编

页数：127

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

《数学课后练（四年级第二学期）》由上海市资深教研员和教学第一线富有教学经验的优秀小学教师编写修订，与上海版不断修订的最新教材同步，配合教师的课堂教学，使学生能在课后更好地复习课本，并能协助家长有效地辅导孩子。

本书具有针对性强、权威性高和实用性强三大特点，集学习参考、课后练习、同步复习于一身，能够成为小学生学习新教材的得力助手。

## 书籍目录

一、复习与提高1.四则运算(1) 2.四则运算(2) 3.整数的运算性质(1) 4.整数的运算性质(2) 5.整数的运算性质(3) 6.整数的运算性质(4) 7.看谁算得巧8.愉快的寒假(1) 9.愉快的寒假(2) 10.愉快的寒假(3) 二、小数的认识与加减法1.生活中的小数2.小数的意义(1) 3.小数的意义(2) 4.小数的意义(3) 5.小数的意义(4) 6.小数的意义(5) 7.小数的大小比较8.小数的性质9.小练习10.综合练习11.小数点移动(1) 12.小数点移动(2) 13.小数点移动(3) 14.小数加减法(1) 15.小数加减法(2) 16.小数加减法(3) 单元练习卷三、统计1.折线统计图的认识(1) 2.折线统计图的认识(2) 3.折线统计图的认识(3) 4.折线统计图的画法四、几何小实践1.垂直(1) 2.垂直(2) 3.平行(1) 4.平行(2) 5.小练习五、整理与提高1.问题解决(1) 2.问题解决(2) 3.问题解决(3) 4.问题解决(4) 5.小数加减法的应用(1) 6.小数加减法的应用(2) 7.小数与测量8.凑整(1) 9.凑整(2) 10.凑整(3) 11.垂直与平行12.数学广场(1) 13.数学广场(2) 14.数学广场(3) 15.数学广场(4) 期中复习测试卷期末复习测试卷参考答案

#### 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>