

<<小学数学（4下）>>

图书基本信息

书名：<<小学数学（4下）>>

13位ISBN编号：9787806336168

10位ISBN编号：7806336168

出版时间：2003-12

出版时间：杭州出版社

作者：《课内与课外》编委会 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>

<<小学数学(4下)>>

内容概要

课改已经试验了几年,为了总结课改经验,巩固课改成果,提升教学质量与效果,我们组织我省部分优秀教研员编写了这套经典与创新丛书。

经典与创新是这套书的两个特点。

经典是丛书的第一个特点。

编者编写时吸取、概括了一些有代表性的、能直接检验学生所学知识的题目,在形式上采用活泼的、图文的、为学生喜欢接受的样式。

另一个特点是创新。

编者尽力采纳了自己和同行教学中的一些新成果、新观点,以新形式呈现给师生。

经典与创新实际上是一体两面的,经典中有创新,创新中有经典。

每册书语文以课为编写单元,数学以小节(大节以次小节)为编写单元。

每个单元由“芝麻开门”、“经典体验”、“创新游艺”、“奥数冲浪”或“学富五车”等栏目组成。

数学的“芝麻开门”,着重于难点、疑点的解决,易犯错误的提醒,解题关键技巧的点化。

“经典体验”保留传统中的精华,并以新的形式展现,“创新游艺”是“经典体验”的深化与补充,尽可能吸收近几年的课改成果。

“奥数冲浪”,放一些浅显的、有趣的奥数题目。

语文“芝麻开门”着重于课文精华、深义的点化,规律性语法的提示。

“经典体验”主要是字词训练、课内精华语段阅读,形式上更加活泼。

“创新游艺”是课文的深化和补充,所选课外阅读短文新颖、隽永。

“学富五车”一栏,主要是作者简介,相关的诗文、名言、格言、谚语、歇后语等。

每单元有一份测试题,期中一份测试卷,期末两份测试卷,供检验学生的学习效果之用。

这是一套期待已久的书,它的编写动力完全来自于师生的教学需求,编者都是省内的名师,内容又经过了师生的使用和检验,我们相信它一定能名符其实、帮助师生达成教学目标。

我们也欢迎广大师生提出宝贵意见,以使其日臻完善。

<<小学数学(4下)>>

书籍目录

一 四则运算1.四则运算(一)2.四则运算(二)单元自测二 位置与方向1.确定位置2.运用位置与方向解决问题单元自测二三 运算定律与简便方法1.加法运算定律2.乘法运算定律3.简便计算单元自测三四 小数的意义和性质1.小数的意义和读写法2.小数的性质和大小比较3.生活中的小数4.求一个小数的近似数单元自测四五 三角形1.三角形的特性2.三角形的分类3.三角形的内角和单元自测五六 小数的加法和减法1.笔算小数加减法2.小数加减混合运算单元自测六七 统计单元自测七八数学广角单元自测八期末检测A卷期末检测B卷参考答案

<<小学数学（4下）>>

编辑推荐

名教研员编著

精品助学读物

芝麻开门

经典体验

创新游艺

奥数冲浪

<<小学数学（4下）>>

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>