

<<小学数学>>

图书基本信息

书名：<<小学数学>>

13位ISBN编号：9787806336977

10位ISBN编号：7806336974

出版时间：2004-07-01

出版时间：杭州

作者：田小勤 编

页数：99

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>>

内容概要

经典与创新是《课内与课外：小学数学（2年级上）R》共有两大特点。

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、图文结合的、为学生喜欢接受的样式。

丛书另一个特点是创新。

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。

<<小学数学>>

书籍目录

第一单元 长度单位单元检测(一) 第二单元 100以内的加法和减法(二) 1. 两位数加两位数 2. 两位数减两位数 3. 连加、连减、加减混合和估算单元检测(二) 第三单元 角的初步认识单元检测(三) 第四单元 表内乘法(一) 1. 乘法的初步认识 2. 2-6的乘法口诀单元检测(四) 第五单元 观察物体单元检测(五) 第六单元 表内乘法(二) 1. 7的乘法口诀 2. 8、9的乘法口诀单元检测(六) 第七单元 统计单元检测(七) 第八单元 数学广角期末检测A卷期末检测B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>