

<<《小学数学 新步步高》 三年>>

图书基本信息

书名：<<《小学数学 新步步高》 三年级（上）>>

13位ISBN编号：9787541127434

10位ISBN编号：7541127434

出版时间：2008-8

出版时间：四川文艺出版社

作者：成都创维科学教育研究所

字数：142000

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 新步步高》 三年>>

### 内容概要

学、练、考是学习的三大环节。

学，是培养文化素质，不是为了应试；练，是巩固所学，娴熟技能，不是在题海中游泳；考，是检测所学知识的方法之一，不是评价学习优劣的唯一。

因此对偶尔的考试失误，千万不要自卑，要坚信自己优秀，要找准问题所在，要不怕挫折，树立必胜信心。

因为，今天的学习是在为将来服务社会，创造精彩人生作准备。

本书依据教材，链接课堂，以学、练、考为中心，将助你练就扎扎实实的基本功，轻轻松松地走进知识殿堂，实现文化素养的步步登高，感受成功的无限乐趣。

本书注重基础，强调技能，适当拔高——优秀已从这里开始！

因此，希望你一定要在熟读课文的基础上，根据自己对所学知识的掌握程度，独立完成作业；然后，对照参考答案，自我检测，找准差距，千万不要不动脑筋，对着参考答案照抄。

因为，本书的答案仅起答疑解惑的提示作用，且不唯一，是仅供解题参考的。

本书对单元和课程均作重、难点提要，画龙点睛；若需对课程进行详细辅导，可参考本所编著的《怎样学好小学语文（数学）》，这样将更能助你——从优秀迈向卓越。

企盼着你笑在“山花烂漫时”！

## &lt;&lt; 《小学数学 新步步高》 三年 &gt;&gt;

## 书籍目录

课课练 一、测量 毫米、分米的认识 千米的认识 吨的认识 二、万以内的加法和减法  
 加法·连续进位加法 减法·不连续退位减法 减法·连续退位减法 减法·中间、末尾  
 有0的退位 减法 加、减法的验算 三、四边形 平行四边形 周长·长方形和正方形的  
 周长 估计 四、有余数的除法 有余数除法的意义和计算 解决问题 五、时、分、秒  
 秒的认识 时间的计算 六、多位数乘一位数 口算乘法 笔算乘法 二、三位数乘一位数  
 ·不连续进位 二、三位数乘一位数·连续进位 一个因数中间有0的乘法 一个因数末尾有0  
 的乘法 七、分数的初步认识 几分之一 几分之几 分数的简单计算 八、可能性 九、数  
 学广角 可能性 数学广角测试卷 第一单元 测试 A卷 B卷 第二单元 测试 B卷  
 第三单元 测试 A卷 B卷 第四单元 测试 A卷 B卷 第五单元 测试 A卷 B卷 第  
 六单元 测试 A卷 B卷 第七单元 测试 A卷 B卷 第八单元 测试 A卷 B卷 第九  
 单元 测试 A卷 B卷 月考测试卷(一) A卷 B卷 月考测试卷(二) A卷 B卷 期  
 中综合测试 月考测试卷(三) A卷 B卷 月考测试卷(四) A卷 B卷 期末综合测试(  
 一) A卷 B卷 期末综合测试(二) A卷 B卷 参考答案(另卷)

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>