

<<《小学数学 新步步高》 六>>

图书基本信息

书名：<<《小学数学 新步步高》 六年级（上）>>

13位ISBN编号：9787541127465

10位ISBN编号：7541127469

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

页数：120

字数：152000

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》 六>>

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。

我们企盼着你笑在“山花烂漫时”！

<< 《小学数学 新步步高》 六 >>

书籍目录

课课练 一、位置 位置 二、分数乘法 分数乘整数(一) 分数乘整数(二) 数乘分数(一) 数乘分数(二) 乘法运算律在分数乘法中的推广 分数乘法的应用 倒数 三、分数除法 分数除以整数(一) 分数除以整数(二) 数除以分数(一) 数除以分数(二) 分数的混合运算 分数除法的应用 比的意义和基本性质 比的应用 四、圆 圆的认识 圆的周长(一) 圆的周长(二) 圆的面积(一) 圆的面积(二) 确定起跑线 五、百分数 百分数的意义和写法 百分数与小数的互化(一) 百分数与小数的互化(二) 求一个数是另一个数的百分之几 求一个数比另一个数多(或少)百分之几 求比一个数多(或少)百分之几的数 纳税与利息 折扣与成数” 六、统计 扇形统计图 合理存款 七、数学广角 鸡兔同笼问题 八、总复习 总复习(一)·数 总复习(二)·空间与图形和统计测试卷 第一单元 测试A卷 B卷 第二单元 测试A卷 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 第七单元 测试 第八单元 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 A卷 B卷 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>