

<<同步单元练习（第七册）>>

图书基本信息

书名：<<同步单元练习（第七册）>>

13位ISBN编号：9787303023066

10位ISBN编号：7303023062

出版时间：2004-7

出版时间：北京师范大学出版社

作者：北京师范大学出版社组

页数：89

字数：150000

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>

## <<同步单元练习 (第七册)>>

### 内容概要

随着人类信息化时代的到来,掌握知识和发展能力成为社会对所有人的一个根本要求,这一要求推动着素质教育的全面展开。

对于在校学生,素质教育被落实于整个教育和教学中,教学的目的是将知识的增长与能力的发展有机地结合在一起。

增长知识和发展能力,主渠道是课堂教学。

为了保证课堂的教学质量,除了要有高素质的教师和渴望知识的学生之外,还必须有一个好的辅助教学媒体系列。

而高质量的“练习”应该是这系列中的一个组成部分。

“练习”是引导学生运用所学知识解答问题的一个重要手段。

学生通过“练习”既可以加深对知识的学科意义的理解、对知识作出价值的判断、激发学习兴趣和巩固学习成果,又可以培养自身分析问题和解决问题的能力、养成良好的学习习惯和促进正确观点的形成,适当的、有针对性的“练习”是提高学生素质的一个重要措施。

要达到适当和有针对性,“练习”必须与教材使用、教学过程同步。

正是基于这一想法,我们北京市海淀区教师进修学校编写了这一套《同步·单元练习》丛书。

最近又按照新的课程计划和调整意见作了必要的修改和补充,以求在推进素质教育方面发挥作用。

本套丛书以各学科的重点知识为主体,针对难点、易错点内容,对学生各学科的学习能力进行强化训练,以期全面提高学生的思维能力,开阔思路,提高分析问题和解决问题的能力。

本套丛书包括小学语文和数学两科,初、高中的语文、数学、英语、物理、化学、政治、历史、地理和生物九科。

本套丛书可作为学生的随堂练习或布置课外作业用。

书后附有参考答案,供学生练习后查对,以求及时反馈与纠正。

## &lt;&lt;同步单元练习 (第七册)&gt;&gt;

## 书籍目录

一、亿以内数的读法和写法 练习一 练习二 练习三二、亿以内数的加法和减法 1.口算加、减法  
练习四 2.电子计算器的使用 练习五 3.加、减法各部分间的关系 练习六 练习七  
练习八 4.加、减法的一些简便算法 练习九 练习十三、乘法、除法的关系 1.乘法、除法的口  
算和估算 练习十一 练习十二 练习十三 练习十四 2.乘、除法各部分间的关系 练  
习十五 练习十六 练习十七 3.乘、除法的一些简便算法 练习十八 练习十九 练习  
二十 期中综合练习(一) 期中综合练习(二) 四、分数的初步认识 1.认识几分之几 练  
习二十一 练习二十二 2.简单的分数加减法 练习二十三 整理和复习 练习二十四五、长  
方形和正方形的面积 1.面积和面积单位 练习二十五 2.长方形、正方形面积的计算 练习二十  
六 3.面积和周长的对比 练习二十七 4.面积单位间的进率 练习二十八 5.土地面积单位  
练习二十九 6.实际测量 练习三十 整理和复习 练习三十一六、总复习 练习三十二 期末  
综合练习(一) 期末综合练习(二) 部分参考答案

<<同步单元练习（第七册）>>

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>