

<<六年级数学上>>

图书基本信息

书名：<<六年级数学上>>

13位ISBN编号：9787111241256

10位ISBN编号：7111241258

出版时间：2008-6

出版时间：机械工业出版社

作者：周明和 主编

页数：102

字数：125000

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>

## <<六年级数学上>>

### 内容概要

为了适应新课标培养学生灵活运用知识能力的教学目标，编者对当前新课标改革的发展趋势进行了大量的调查和深入的分析。

力求使本丛书与新课标要求保持一致的同时满足学生参加考试的需要。

在编排上，丛书依据小学生的认知特点精选了大量重观察、重动手、重应用、能激发学生学习热情的优秀题目，同时还补充了一些既强调生活的直观性，又具有知识的应用性的习题，能让学生更有效地学习知识，扎实掌握基础知识基本技能。

本套丛书引入了很多综合性的题目，可以帮助读者在同步学习的过程中养成综合考虑问题和解决问题的习惯，完全适用于教改在素质提高方面的要求，同时兼顾了考试对于学生的要求。

本套丛书中的习题除了设有单元测试题外，还设有“期中测试题”和“期末测试题”，教师和学生可以在课后进行练习，也可以单独进行日常测试。

配合我们精心设计的题目，让同学们在平时的练习中达到学会学习、学会应用、学会创新、提高能力的目的。

本套丛书全部由具有多年教学实践经验的一线教师结合当前教育改革的形势精心编写。希望能够对同学们提高学习成绩有所帮助。

## &lt;&lt;六年级数学上&gt;&gt;

## 书籍目录

丛书序 第一单元 位置 1.位置(A卷) 2.位置(B卷) 第一单元测试题 第二单元 分数乘法  
 1.分数乘法(A卷) 2.分数乘法(B卷) 3.分数乘法(C卷) 4.解决问题(A卷) 5.解决问题(B卷)  
 6.解决问题(C卷) 7.倒数的认识 第二单元综合训练卷 第二单元测试题 第三单元 分数除法  
 1.分数除法 2.解决问题(A卷) 3.解决问题(B卷) 4.解决问题(C卷) 5.解决问题(D卷)  
 6.比和比的应用 (1)比的意义和比的基本性质 (2)比的应用(A卷) (3)比的应用(B卷)  
 第三单元测试题 第四单元 圆 1.认识圆 2.圆的周长(A卷) 3.圆的周长(B卷)  
 4.圆的面积(A卷) 5.圆的面积(B卷) 6.确定起跑线 第四单元测试题 第五单元 百分数  
 1.百分数的意义和写法 2.百分数和分数、小数的互化(A卷) 3.百分数和分数、小数的互化(B卷)  
 4.用百分数解决问题(A卷) 5.用百分数解决问题(B卷) .....期中测试卷第六单元 统计第七单元 数学广角期末测试卷(A) 期末测试卷(B) 参考答案

章节摘录

应用题 1、一块长方形钢板，长 $\frac{4}{5}$ 米，宽 $\frac{3}{4}$ 米，它的面积是多少平方米？

2、一队学生，总人数的 $\frac{1}{4}$ 是女同学，女同学中的 $\frac{1}{3}$ 去参加综合实践活动。  
参加综合实践活动的女同学是总人数的几分之几？

3、小球从空中自由下落，每次接触地面后弹起高度是前次下落高度的 $\frac{2}{5}$ 。  
如果小球从45米高空中落下，那么第一次弹起的高度是多少米？

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>