

<<6年级（下）>>

图书基本信息

书名：<<6年级（下）>>

13位ISBN编号：9787561780374

10位ISBN编号：7561780370

出版时间：2010-12

出版时间：华东师大

作者：林震宇 编

页数：140

字数：176000

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>

## &lt;&lt;6年级(下)&gt;&gt;

## 内容概要

应用题是小学数学教与学的重点和难点。

为了帮助小学生提高应用题的解题能力,同时也为了给老师教学、家长辅导、学生自学提供系统的资料,我们精心编写了这套《图解应用题》。

全套12册,分别适用于小学一至六年级上、下学期。

本丛书具有以下几大特色 一 内容全面 配合最新新课标教材,涵盖了小学数学各阶段所有重点难点,以应用题为主导,对一些典型应用题也作了适当的拓展和补充。

二 适用性强 本丛书注重基础、难易兼顾,学生可以根据自己的水平选择适合自己能力的练习,从而使各种层次的学生都能体验到成功的乐趣,增强自信心。

本丛书既可作为学生的练习册,又可作为教师的教参,同时也可作为家长辅导子女的指南。

三 题材新颖 本丛书版面生动活泼、图文并茂,题材与实际生活联系密切,力求新颖独到、趣味性,符合不同年级学生的认知水平,让学生感觉数学在生活中的作用,并运用数学知识解决问题。

四 编排合理 名师领航 精选了一些经典例题,配以线段图、分析图和简短的文字点出解题的关键,指导学生学会解题的方法。

学学海畅 游紧扣例题的练习,由浅入深,循序渐进,让学生能够举一反三,触类旁通。

扬帆远航 在学生学有余力的基础上适当拓展,让学生深入探究,寻找解决难题的技巧,不断提高学习兴趣。

导航指引 运用图解法、综合法、分析法等解题方法引导学生主动发现问题,提出问题并逐步掌握解应用题的规律和正确的解题步骤,提高解题能力和作答技巧,使学生由被动学习变为主动学习,由指导性学习变为独立性学习,让学生真正地成为学习的主体。

这种学习方式的转变,会使学生的成绩有质的飞跃,也将让学生终生受益。

单元聚焦 脱离“导航指引”的引导,是单元知识的总结,也是对学生学习效果的检测。

期末检测 是对学生综合能力的考评,也是对一个学期所学知识的巩固与加深,为期末考试作好最后冲刺。

书籍目录

一 负数二 圆柱与圆锥 1 圆柱的表面积 2 圆柱的体积 3 圆锥的体积 4 单元聚焦三 比例 1 比例的应用 2 正比例和反比例 3 比,例尺 4 正比例应用题 5 反比例应用题 6 单元聚焦四 统计五 数学广角(抽屉原理)六 整理和复习 1 数与代数 2 空间与图形 3 统计与概率期末检测(一)期末检测(二)期末检测(三)期末检测(四)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>