

<<教材解析 数学6年级（上）>>

图书基本信息

书名：<<教材解析 数学6年级（上）>>

13位ISBN编号：9787807647997

10位ISBN编号：780764799X

出版时间：2012-5

出版时间：宁夏人民教育出版社

作者：李朝东 主编，崔小峰 分册主编

页数：266

字数：170000

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>

<<教材解析 数学6年级(上)>>

内容概要

《经纶图书·教材解析：数学（6年级上）（江苏国标）（修订版）（升级优化版）》的例题选题是根据知识点的不同呈现方式进行选择，一种类型设置一道例题。因此例题不仅涵盖了本节所有知识点，而且也包括这些知识所有呈现方式，学生在考试中遇到的每一题都可以在例题中找到类似题型。

<<教材解析 数学6年级(上)>>

书籍目录

第1单元 方程

列方程解决实际问题(1)

列方程解决实际问题(2)

第1单元知识总结

精题演练

第2单元 长方体和正方体

长方体和正方体的认识

长方体和正方体的展开图

长方体和正方体的表面积

长方体和正方体表面积计算的实际问题

体积和容积的意义

认识体积单位

长方体和正方体的体积

长方体和正方体体积的统一公式

相邻体积单位间的进率

第2单元知识总结

精题演练

第3单元 分数乘法

分数与整数相乘(1)

分数与整数相乘(2)

分数与整数相乘(3)

分数乘分数

分数连乘的实际问题

倒数的认识

第3单元知识总结

精题演练

第4单元 分数除法

分数除以整数

整数除以分数

分数除以分数

除法的简单应用题

分数连除和乘除混合

第4单元知识总结

精题演练

第5单元 认识比例的意义

比的基本性质

按比例分配的实际问题

第5单元知识总结

精题演练

第6单元 分数四则混合运算

分数四则混合运算

用分数乘法和减法解决复杂的实际问题

用分数乘法和加、减法解决复杂的实际问题

第6单元知识总结

精题演练

<<教材解析 数学6年级(上)>>

第7单元 解决问题的策略

用“替换”的策略解决问题

用“假设”的策略解决问题

第8单元 可能性

用分数表示可能性的大小

第9单元 认识百分数

百分数的意义与读写

百分数与小数互化

百分数与分数互化

求一个数是另一个数的百分之几的实际问题

第7、8、9单元知识总结

精题演练

本书习题答案

课本习题答案

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>