

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787530370711

10位ISBN编号：7530370715

出版时间：2011-1

出版时间：北京教育出版社

作者：刘增利 主编

页数：82

字数：138000

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>

<<数学>>

书籍目录

第一单元 百分数的应用 1. 百分数的应用(一) 第1课时“求一个数比另一个数多(少)百分之几”的实际问题(1) 第2课时“求一个数比另一个数多(少)百分之几”的实际问题(2) 2. 百分数的应用(二) 第1课时 纳税和利息问题(1) 第2课时 纳税和利息问题(2) 3. 百分数的应用(三) 第1课时 折扣问题(1) 第2课时 折扣问题(2) 4. 百分数的应用(四) 第1课时 解决稍复杂的百分数实际问题(1) 第2课时 解决稍复杂的百分数实际问题(2) 第3课时 解决稍复杂的百分数实际问题(3) 5. 整理与练习 第一单元测试第二单元 圆柱和圆锥 1. 圆柱和圆锥的认识 2. 圆柱的表面积 第1课时 圆柱的表面积(1) 第2课时 圆柱的表面积(2) 3. 圆柱的体积 第1课时 圆柱的体积(1) 第2课时 圆柱的体积(2) 4. 圆锥的体积 第1课时 圆锥的体积(1) 第2课时 圆锥的体积(2) 5. 整理与练习 第二单元测试第三单元 比例 1. 比例的意义 第1课时 比例的意义(1) 第2课时 比例的意义(2) 2. 比例的基本性质 第1课时 比例的基本性质(1) 第2课时 比例的基本性质(2) 3. 比例尺 第1课时 比例尺(1) 第2课时 比例尺(2) 第三单元测试第四单元 确定位置 确定位置 第1课时 确定位置(1) 第2课时 确定位置(2) 第四单元测试第五单元 正比例和反比例 1. 正比例的意义 2. 认识正比例的图像 3. 反比例的意义 4. 正比例和反比例的综合练习 第五单元测试第六单元 解决问题的策略 解决问题的策略 第1课时 解决问题的策略(1) 第2课时 解决问题的策略(2) 第六单元测试第七单元 统计 1. 扇形统计图 2. 中位数和众数 第七单元测试第八单元 总复习 1. 数与代数 第1课时 数的认识(1) 第2课时 数的认识(2) 第3课时 数的认识(3) 第4课时 数的运算(1) 第5课时 数的运算(2) 第6课时 式与方程(1) 第7课时 式与方程(2) 第8课时 正比例反比例 2. 空间与图形 第1课时 图形的认识测量(1) 第2课时 图形的认识测量(2) 第3课时 图形的认识测量(3) 第4课时 图形的认识测量(4) 第5课时 图形的认识测量(5) 第6课时 图形的认识测量(6) 第7课时 图形与变换 第8课时 图形与位置 3. 统计与可能性 第1课时 统计(1) 第2课时 统计(2) 第3课时 可能性 4. 综合应用 第八单元测试期末冲刺卷期末测试参考答案

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>