

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787807432067

10位ISBN编号：7807432063

出版时间：2011-12

出版时间：宁波

作者：王深根

页数：86

字数：115000

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>>

内容概要

本册数学期末总复习的内容共分为五部分：小数的乘除法、简易方程、多边形的面积、观察物体、统计与可能性。

通过这次复习，帮助学生将本学期所学的知识进一步系统化，更牢固地掌握新学的概念、计算法则和其他一些规律性知识，同时有效提高计算能力和解决问题的能力，强化代数思想、空间观念、统计观念，直至全面达成本学期的全部学习目标。

具体的目标是：

1. 能比较熟练地进行小数乘法和除法的笔算。
2. 会在具体情况中用字母表示数。
理解算式的性质，能用等式的性质解简单的方程，会用方程表示简单情况中的等量关系。
3. 理解并掌握平行四边形、三角形、梯形的面积公式。
4. 能辨认从不同方位看到的物体的形状和相对位置。
5. 理解中位数的意义，会求数据的中位数。
6. 体验事件发生的可能性以及游戏规则的公平性。
会求一些事件发生的可能性；能对简单事件发生的可能性作出预测，进一步体会概率在现实生活中的作用。
7. 经历从实际生活中发现问题、提出问题、解决问题的过程，体会数字在日常生活中的作用，具有初步综合运用数学知识解决实际问题的能力。

本册复习的重点是小数的乘除法、简易方程、多边形的面积等方面的内容。

<<数学>>

书籍目录

- 一、小学五年级(上册)数学期末总复习的内容和目标
 - 二、小学五年级(上册)数学基础知识期末归类处测
 - 1、小数乘除法的期末自测(一)
 - 2、小数乘除法的期末自测(二)
 - 3、小数乘除法的期末自测(三)
 - 4、观察物体的期末自测
 - 5、简易方程的期末自测(一)
 - 6、简易方程的期末自测(二)
 - 7、多边形的面积的期末自测(一)
 - 8、多边形的面积的期末自测(二)
 - 9、统计与可能性的期末自测(一)
 - 10、统计与可能性的期末自测(二)
 - 三、本册基本学习内容
 - 期末综合练习(一)
 - 期末综合练习(二)
 - 期末综合练习(三)
 - 四、难、新、尖试题幼攻尖练习
 - 期末攻尖练习(一)
 - 期末攻尖练习(二)
 - 期末攻尖练习(三)
 - 五、各地经典期末试卷全真检测
 - 期末全真试卷(一)(福建省厦门市思明区教研室命题)
 - 期末全真试卷(二)(浙江省上虞市教研室命题)
 - 期末全真试卷(三)(浙江省温州市有关教研室命题)
 - 期末全真试卷(四)(浙江省绍兴市有关教研室命题)
 - 期末全真试卷(五)(浙江省台州市椒江区教研室命题)
 - 期末全真试卷(六)(浙江省宁波市江北区教研室命题)
- 部分参考答案

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>