

<<三点一测（下）>>

图书基本信息

书名：<<三点一测（下）>>

13位ISBN编号：9787508807263

10位ISBN编号：750880726X

出版时间：2011-10

出版时间：龙门书局

作者：郑发平 编

页数：373

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>

内容概要

同学们，你们好！

一个新的学期又开始了，你们满载着社会、家长、老师的希望又要扬帆起航了，新的知识等待着你们去探索，新的领域等待着你们去开辟，衷心祝愿你们在新的学期里有许多新的收获！

针对你们的聪明、好学、想像力丰富的特点，国家义务教育课程标准规定要在教材的创机关报性、探究性、开放性、实践性上大力加强，要更新教学观念，更新教学模式……这样多么有利于你们的发展呀！

正是其于这样的想法，我们这些热衷于教育事业的老师们的决定为同学们编排这本书。

这些老师都是重点学校很有教学经验的高级教师，他们以人教版“义务教育课程标准实验教科书”为蓝本进行编写，根据知识和能力、过程和方法、情感和价值观三个维度进行设计，选取的题目也是老师们精心设计的，你做一做就会发现，题目特别新颖、有趣，而且还有一些很有生活情趣和思考价值的题目。

在编排时，老师们还考虑到只出一些练习题，同学们有问题怎么办？

所以增加了这本单元在教学目标与要求、知识与技能、情感与态度上的要求，作为你学习成果的检查。

另外，老师们设计了“数学宫殿”栏目，对课本中的一些重点知识进行解答，帮助同学们解决课堂上还不太懂的问题。

在“探究活动”栏目中老师们会出一些上面提到的有思考价值的题目，并和同学们一起探讨、研究。

“快乐套餐”能让你在各类题目中自由选择，那时你可扬起坚实的风帆，在知识的海洋里遨游了。

做题的确是一件挺枯燥的事，但是通过练习我们可以磨炼意志，增长知识，当你通过努力获得成功，取得进步的时候，大家一定会为你喝彩，你也一定会有说不出的高兴。

<<三点一测(下)>>

书籍目录

第七章 一元一次不等式

- 7.1 生活中的不等式
- 7.2 不等式的解集
- 7.3 不等式的性质
- 7.4 解一元一次不等式
- 7.5 用一元一次不等式解决问题
- 7.6 一元一次不等式组
- 7.7 一元一次不等式与一元一次方程、一次函数

本章小结

综合能力测试卷

第八章 分式

- 8.1 分式
- 8.2 分式的基本性质
- 8.3 分式的加减
- 8.4 分式的乘除
- 8.5 分式方程

本章小结

综合能力测试卷

第九章 反比例函数

- 9.1 反比例函数
- 9.2 反比例函数的图象与性质
- 9.3 反比例函数的应用

本章小结

综合能力测试卷

期中测试卷

第十章 图形的相似

- 10.1 图上距离与实际距离
- 10.2 黄金分割
- 10.3 相似图形
- 10.4 探索三角形相似的条件
- 10.5 相似三角形的性质
- 10.6 图形的位似
- 10.7 相似三角形的应用

本章小结

综合能力测试卷

第十一章 图形与证明(一)

- 11.1 你的判断对吗
- 11.2 说理
- 11.3 证明
- 11.4 互逆命题

本章小结

综合能力测试卷

第十二章 认识概率

- 12.1 等可能性
- 12.2 等可能条件下的概率(一)

<<三点一测(下)>>

12.3 等可能条件下的概率(二)

本章小结

综合能力测试卷

期末测试卷

参考答案与提示

课后习题答案

章节摘录

第七章 一元一次不等式 7.1 生活中的不等式 1.目的与要求 通过经历实际问题中数量关系的分析、抽象过程,体会到现实世界中有各种各样的数量关系,有等量关系,也有不等量关系,了解不等式的意义。

2.知识与技能 能够用不等式表示数量关系。

3.情感、态度与价值观 认识不等式知识在现实生活中的作用,通过讨论、交流的过程体验数学活动充满着探索性和创造性。

.....

编辑推荐

重点难点提示, 知识点全解, 综合应用检测。

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>