

图书基本信息

书名：<<数学九年级RJ人教新课标(上)2012.06印刷金牌教练>>

13位ISBN编号：9787538356489

10位ISBN编号：7538356487

出版时间：2010-1

出版时间：吉林教育出版社

作者：金浩 编

页数：124

字数：160000

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

面对新世纪的挑战,全社会都在关注教育。新课程标准的实施,呼唤着具有特色的教辅资料。为此,我们特聘上海百位名师联袂精心打造了“钟书金牌”——《课课练》。我们在设计、编写过程中,力求突出以下几点:

### 一、准确定位。

该套丛书与教材同步,既有课内知识的强化训练,又有课外知识的拓展延伸:既注重基础知识的考查,又注重创新能力的培养,体现了新课标的要求,有较强的前瞻性和权威性。

二、科学安排、丛书严格遵照新课标的要求,遵循少年儿童的认知规律,着眼学生能力的提高,注重学生创新能力的培养。每课按“基础巩固”和“能力提高”进行编排。

### 三、精心选题。

丛书注意选题的典型性、针对性和新颖性,在保留了...定经典题型的基础上,吸取了上海近几年的教研成果,注意创设新情景,注重培养创造性思维,更重视人文精神的熏陶,激发了兴趣,提高了能力。

### 四、详实解答。

每题均有参考答案,有些题目并详细给出解题思路和过程,让学生能在解题过程中举一反三,如名师伴读

## 书籍目录

## 第二十一章 二次根式

- 21.1 二次根式
- 21.2 二次根式的乘除
- 21.3 二次根式的加减

## 第二十二章 一元二次方程

- 22.1 一元二次方程
- 22.2 降次——解一元二次方程
  - 22.2.1 配方法
  - 22.2.2 公式法
  - 22.2.3 因式分解法
- 22.3 实际问题与一元二次方程

## 第二十三章 旋转

- 23.1 图形的旋转
- 23.2 中心对称
  - 23.2.1 中心对称
  - 23.2.2 中心对称图形
  - 23.2.3 关于原点对称的点的坐标
- 23.3 课题学习 图案设计

## 第二十四章 圆

- 24.1 圆
  - 24.1.1 圆
  - 24.1.2 垂直于弦的直径
  - 24.1.3 弧、弦、圆心角
  - 24.1.4 圆周角
- 24.2 点、直线、圆和圆的位置关系
  - 24.2.1 点和圆的位置关系
  - 24.2.2 直线和圆的位置关系
  - 24.2.3 圆和圆的位置关系
- 24.3 正多边形和圆
- 24.4 弧长和扇形面积
  - 24.4.1 弧长和扇形面积
  - 24.4.2 圆锥的侧面积和全面积

## 第二十五章 概率初步

- 25.1 随机事件与概率
  - 25.1.1 随机事件
  - 25.1.2 概率的意义
- 25.2 用列举法求概率
- 25.3 利用频率估计概率
- 25.4 课题学习 键盘上字母的排列规律

## 第二十一章 综合测评

## 第二十二章 综合测评

## 第二十三章 综合测评

## 期中综合测评

## 第二十四章 综合测评

## 第二十五章 综合测评

期末综合测评  
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>