

<<提分教练（下）>>

图书基本信息

书名：<<提分教练（下）>>

13位ISBN编号：9787530388105

10位ISBN编号：753038810X

出版时间：2011-10

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：166

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>

## &lt;&lt;提分教练(下)&gt;&gt;

## 内容概要

《提分教练：9年级数学（下）（湘教版）》特点：以课时为单位，从单词、短语、句子、语法和对话五个方面对基础知识进行练习，有效梳理了本课时的基础知识，指明了学习方向，做到了查缺补漏，对于会与不会的知识一目了然，在学习的过程中可以做到有的放矢。

把课文的重、难点与中考题型紧密的结合在一起，所选用的题型都是版本所在地区中考必考题型。

8、9年级百分之八十以上选用了近两年的中考真题。

在真题中，领会本课时所讲的知识点在中考中以什么样的形式出现，更直观、更直接、更快捷地感受中考。

每单元的综合测试卷以及期中、期末测试卷都是一套套精心设置的中考仿真卷，题型、题量、分值、难易梯度和程度与中考题保持高度一致。

针对本单元易错、易混的知识点进行强化练习，导向性强。

受讲练1：3的限定，本书的讲解略去了知识点中的旁枝侧节，直抓主干和重点。

讲解内容虽然少，但讲得精准，并以图表、图析、图片等简洁直观的方式呈现，更容易理解和记忆。

此部分经典例题与训练中的练习题题题呼应，真正做到了讲练结合。

针对本书题目提供精准的答案、详尽的解析。

在给出解析的同时，指出技法，导出规律，从而达到“做一题，通一类；解一卷，通全面”的最高境界。

## &lt;&lt;提分教练(下)&gt;&gt;

## 书籍目录

卷首语第一章 反比例函数1.1 建立反比例函数模型1.2 反比例函数的图像与性质(第1课时)反比例函数的图像与性质(第2课时)1.3 实际生活中的反比例函数第一章综合测试题第二章 二次函数2.1 建立二次函数模型2.2 二次函数的图像与性质2.2.1 二次函数 $y=ax^2(a \neq 0)$ 的图像与性质2.2.2 二次函数 $y=a(x-h)^2(a \neq 0)$ 的图像与性质2.2.3 二次函数 $y=a(x-h)^2+k(a \neq 0)$ 的图像与性质2.2.4 二次函数 $y=ax^2+bx+c(a \neq 0)$ 的图像与性质2.3 二次函数的应用2.3.1 把握变量之间的依赖关系2.3.2 二次函数与一元二次方程的联系2.3.3 优化问题第二章综合测试题第二学期期中测试题第三章 圆3.1 圆3.1.1 圆的对称性(第1课时)圆的对称性(第2课时)3.1.2 圆周角3.1.3 过不在同一直线上的三点作圆3.2 点、直线与圆的位置关系, 圆的切线3.2.1 点、直线与圆的位置关系3.2.2 圆的切线的判定、性质和画法(第1课时)圆的切线的判定、性质和画法(第2课时)3.2.3 三角形的内切圆3.3 圆与圆的位置关系3.4 弧长和扇形的面积, 圆锥的侧面展开图3.4.1 弧长和扇形的面积(第1课时)弧长和扇形的面积(第2课时)3.4.2 圆锥的侧面积和全面积3.5 平行投影和中心投影3.6 三视图(第1课时)三视图(第2课时)三视图(第3课时)第三章综合测试题第四章 统计估计4.1 总体与样本4.2 用样本估计总体第四章综合测试题第二学期期末测试题指导手册教练指导手册参考答案答案全解全析

<<提分教练（下）>>

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>