

<<特级教师精讲通练>>

图书基本信息

书名：<<特级教师精讲通练>>

13位ISBN编号：9787530318171

10位ISBN编号：7530318179

出版时间：2007-5-1

出版时间：北京教育

作者：刘强

页数：108

字数：240000

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>

## <<特级教师精讲通练>>

### 内容概要

丛书编写遵循中学教学的实际操作方法和中学生的学习规律，努力体现教与学过程中的实用性原则，遵循自主预习、课堂精讲、课后巩固、拓展延伸、探究提升的学习轨迹。

另外，本丛书还体现精讲多练的原则，讲和练的篇幅比例为3：7。

**自主学习：**注重发挥“导学学案”强大自主探究功能，使学生通过亲自动手整理和归纳，获得完整详细的基础知识的梳理，从而实现教材知识的前后衔接、融会贯通。

**名师导学：规律总结：**在精选的大量经典、针对性强的例题中，对疑点、难点、重点、易忽略点和易错点进行了详尽的剖析。

**零失误训练：基础能力训练：**系统、全面、针对性强，是形成能力的基础，也是考试中篇幅最大的部分。

**综合创新训练：**以与科技发展、生活实际相联系的信息题、材料题，或是学科内综合性题目为主，是考试得高分的关键所在。

**探究学习：**本节知识与科技发展、生活实际相联系的信息题、材料题，或是学科内或学科间的综合题。

通过课外探究性阅读，引发学生探究的兴趣，激起学生的思考。

## &lt;&lt;特级教师精讲通练&gt;&gt;

## 书籍目录

第十九章 相似形 19.1 比例线段 19.2 黄金分割 19.3 平行线分三角形两边成比例 19.4 相似多边形 19.5 相似三角形的判定 19.6 相似三角形的性质 19.7 应用举例 第十九章知识总结  
第十九章综合检测题第二十章 二次函数和反比例函数 20.1 二次函数 20.2 二次函数  $Y=ax^2+bx+c$  ( $a \neq 0$ ) 的图象 20.3 二次函数解析式的确定 20.4 二次函数的性质 20.5 二次函数的一些应用 20.6 反比例函数 20.7 反比例函数的图象、性质和应用 第二十章知识总结 第二十章综合检测题第一学期期中测试题第二十一章 解直角三角形 21.1 锐角三角函数 21.2  $30^\circ$ 、 $45^\circ$ 、 $60^\circ$  角的三角函数值 21.3 用计算器求锐角三角函数值 21.4 解直角三角形 21.5 应用举例 第二十一章知识总结 第二十一章综合检测题第二十二章 圆(上) 22.1 圆的有关概念 22.2 过三点的圆 22.3 圆的对称性 22.4 圆周角 第二十二章知识总结 第二十二章综合检测题第二十三章 概率的求法与应用 23.1 求概率的方法 23.2 概率的简单应用 第二十三章知识总结 第二十三章综合检测题第一学期期末测试题参考答案及解析

<<特级教师精讲通练>>

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>