

<<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>