

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787531926078

10位ISBN编号：7531926075

出版时间：2008-6

出版时间：黑龙江少儿

作者：宋哲//陈小鹰|主编:荣德基

页数：152

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

好题是指集中训练和考查某特定的知识点或知识块的典型题，该题对学生理解和掌握本知识点(块)是最适合的、最恰到好处的。

通过好题训练，不仅有助于学生更好地掌握该知识点(块)，而且能够训练学生的解题思维和学习方法，提高运用知识的能力。

恰当地体现了新课标基本理念，符合新课标评价标准。

深度渗透某知识点(块)，训练和考查方向明确，针对性强。

具有创新性：题型新、情境新、考查角度新、设问角度新，知识交汇新。

选题抓典<sup>?</sup>，拒绝偏题、怪题，难度适中，有效检测学生的知识掌握水平。

设题角度具有多维性，解题策略不唯一，有利于学生进行发散性思维训练。

答案注重对解题方法的点拨，有助于提升学生的知识运用能力。

## &lt;&lt;高中数学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 数列

第1节 数列

第2节 等差数列

第3节 等比数列

第4节 数列在日常经济生活中的应用

全章专项训练

## 第2章 解三角形

第1节 正弦定理与余弦定理

第2节 三角形中的几何计算

第3节 解三角形的实际应用举例

全章专项训练

## 第3章 不等式

第1节 不等关系

第2节 一元二次不等式

第3节 基本不等式

## 第4节 单线性规划

全章专题训练

第1章标准检测卷

第2章标准检测卷

第1、2章滚动检测卷

第3章标准检测卷

必修5模块过关检测卷

参考答案及点拨

附：教材习题参考答案

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>