

<<优等生数学一课一练>>

图书基本信息

书名：<<优等生数学一课一练>>

13位ISBN编号：9787561778531

10位ISBN编号：7561778538

出版时间：2010-8

出版时间：华东师范大学出版社

作者：张帮荣 编

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>

<<优等生数学一课一练>>

内容概要

知识要点：为你梳理本单元涉及的知识重点和难点，提供一个知识网络。

典型例题：为你提供有代表性的数学例题，并且利用“解题指要”点拨解决每个例题的关键步骤和所包含的数学思想方法。

举一反三：为你提供巩固型的例题，加深对问题的理解，提高解题技能。

融会贯通：为你创设问题情境，让你充分发挥对知识的理解。

详细答案：提供解题的线索或者答案，帮助你进行学习的自我评价。

<<优等生数学一课一练>>

书籍目录

第1章 解三角形

第1课时 正弦定理(1)

第2课时 正弦定理(2)

第3课时 余弦定理(1)

第4课时 余弦定理(2)

第5课时 应用举例(1)

第6课时 应用举例(2)

第7课时 应用举例(3)

第8课时 实习作业

第1章自我检测

第2章 数列

第9课时 数列的概念与简单表示法(1)

第10课时 数列的概念与简单表示法(2)

第11课时 等差数列(1)

第12课时 等差数列(2)

第13课时 等差数列的前n项和(1)

第14课时 等差数列的前n项和(2)

第15课时 等比数列(1)

第16课时 等比数列(2)

第17课时 等比数列的前n项和(1)

第18课时 等比数列的前n项和(2)

第19课时 求数列的通项公式的常用方法

第20课时 求数列的前n项和的几种方法

第21课时 数列的实际应用

第2章自我检测

第3章 不等式

第22课时 不等关系与不等式(1)

第23课时 不等关系与不等式(2)

.....

模块检测

参考答案

<<优等生数学一课一练>>

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>