

图书基本信息

书名：<<一课一练系列·新标准精编教辅丛书>>

13位ISBN编号：9787532094431

10位ISBN编号：753209443X

出版时间：2012-07-01

出版时间：上海教育出版社

作者：《数学精练与博览》编写组

页数：168

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

《一课一练系列·新标准精编教辅丛书：数学精练与博览（高2第1学期）（修订版）》按教学计划规定的课时，安排了“每课精练”（25分钟）、“每周精练”（40分钟）、“单元精练”（60分钟）、“期中（期末）精练”（90分钟）各个栏目均分为A、B两组.A组体现基本要求。

书籍目录

第7章 数列与数学归纳法一 数列每课精练7.1 数列(1)、(2) 7.2 等差数列(1)、(2) 博览斐波那契数列每周精练每课精练等差数列(3)、(4) 7.3 等比数列(1)、(2) 博览一套金杯每周精练每课精练7.3 等比数列博览 数列求和的常用方法二 数学归纳法每课精练7.4 数学归纳法(1)、(2) 每周精练博览 数学归纳法的解题方法每课精练7.5 数学归纳法的应用7.6 归纳—猜想—论证三 数列的极限每课精练数列的极限(1)、(2) 每周精练博览从诡辩“1-0”说起每课精练7.8 无穷等比数列各项的和(1)、(2) 博览 三兄弟如何执行遗嘱单元精练博览 计算器在数学中的应用每课精练第8章 平面向量的坐标表示8.1 向量的坐标表示及其运算(1)、(2) 8.2 向量的数量积(1)、(2) 博览Dot Product and Cross Product of Two Vectors每课精练8.3 平面向量的分解定理每周精练每课精练8.4 向量的应用单元精练博览 向量与几何第9章 矩阵和行列式初步一 矩阵每课精练9.1 矩阵的概念9.2 矩阵的运算(1)、(2) 每周精练博览《几章算术》中的一个解线性方程组问题二 行列式每课精练9.3 二阶行列式(1)、(2) 9.4 三阶行列式(1)、(2) 博览 一类特非线性方程组的探究——三元齐次线性方程组的解每周精练单元精练博览 行列式史话每课精练第10章 算法初步10.1 算法的概念10.2 程序框图10.3 计算机语句和算法程序单元精练博览 浅谈数学与信息技术及算法的关系期中精练期末精练

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>