

<<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：9787561777800

10位ISBN编号：7561777809

出版时间：2010-8

出版时间：华东师范大学出版社

作者：杨建益，纪建灵，彭耿铃 编著

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。

## &lt;&lt;优等生数学一课一练&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 空间几何体

第1课时 柱、锥、台、球的结构特征

第2课时 简单组合体的结构特征

第3课时 空间几何体的三视图

第4课时 空间几何体的直观图

第5课时 柱体、锥体、台体的表面积

第6课时 柱体、锥体、合体的体积

第7课时 球的体积和表面积

第8课时 复习课

第1章自我检测

## 第2章 点、直线、平面之间的位置关系

第9课时 平面

第10课时 空间中直线与直线之间的位置关系

第11课时 直线与平面、平面与平面的位置关系

第12课时 直线与平面平行的判定

第13课时 平面与平面平行的判定

第14课时 直线与平面平行的性质

第15课时 平面与平面平行的性质

第16课时 直线与平面垂直的判定

第17课时 平面与平面垂直的判定

第18课时 线面、面面垂直的性质

第19课时 复习课

第2章自我检测

## 第3章 直线与方程

第20课时 倾斜角与斜率

第21课时 两条直线平行与垂直的判定

第22课时 直线的点斜式方程

第23课时 直线的两点式方程

第24课时 直线的一般式方程

第25课时 两条直线的交点坐标

第26课时 两点间的距离

第27课时 点到直线的距离及两平行线的距离

第28课时 复习课

第3章自我检测

## 第4章 圆与方程

第29课时 圆的标准方程

第30课时 圆的一般方程

第31课时 直线与圆的位置关系

第32课时 圆与圆的位置关系

第33课时 直线与圆的方程的应用

第34课时 空间直角坐标系

第35课时 空间两点间的距离公式

第36课时 复习课

第4章自我检测

## 模块检测

<<优等生数学一课一练>>

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>