

<<高一数学课时练>>

图书基本信息

书名：<<高一数学课时练>>

13位ISBN编号：9787562514169

10位ISBN编号：756251416X

出版时间：1999-07

出版时间：中国地质大学出版社

作者：黄嘉正

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>

## &lt;&lt;高一数学课时练&gt;&gt;

## 书籍目录

## 目录

## 第一章 不等式

## 1.1不等式

## 1.2不等式的性质

## 1.3不等式的证明

## 1.4不等式的解法

## 1.5含有绝对值的不等式

## 第二章 数列、极限、数学归纳法

## 2.1数列

## 2.2等差数列

## 2.3等比数列

## 2.4数列的极限

## 2.5数学归纳法

## 第三章 复数

## 3.1数的概念的发展(略)

## 3.2复数的有关概念

## 3.3复数的向量表示

## 3.4复数的加法与减法

## 3.5复数的乘法与除法

## 3.6复数的三角形式

## 3.7复数的三角形式的运算

## 第四章 排列、组合、二项式定理

## 4.1基本原理

## 4.2排列

## 4.3排列数公式

## 4.4组合

## 4.5组合数公式

## 4.6组合数的两个性质

## 4.7二项式定理

## 4.8二项式系数的性质

## 第五章 直线

## 5.1有向线段 两点间的距离

## 5.2线段的定比分点

## 5.3一次函数的图象与直线的方程

## 5.4直线的倾斜角和斜率

## 5.5直线方程的几种形式

## 5.6直线方程的一般形式

## 5.7两条直线的平行和垂直

## 5.8两条直线所成的角

## 5.9两条直线的交点

## 5.10点到直线的距离

## 第六章 圆锥曲线

## 6.1曲线与方程

## 6.2求曲线的方程

## 6.3充要条件

<<高一数学课时练>>

- 6.4 曲线的交点
- 6.5 圆的标准方程
- 6.6 圆的一般方程
- 6.7 椭圆及其标准方程
- 6.8 椭圆的几何性质
- 6.9 双曲线及其标准方程
- 6.10 双曲线的几何性质
- 6.11 抛物线及其标准方程
- 6.12 抛物线的几何性质
- 6.13 坐标轴的平移
- 6.14 利用坐标轴平移化简二元二次方程
- 第七章 参数方程 极坐标
- 7.1 曲线的参数方程
- 7.2 参数方程与普通方程的互化
- 7.3 极坐标系
- 7.4 曲线的极坐标方程
- 7.5 极坐标和直角坐标的互化
- 参考答案与提示
- 第一章
- 第二章
- 第三章
- 第四章
- 第五章
- 第六章
- 第七章

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>