

<<全易通高中数学必修3>>

图书基本信息

书名：<<全易通高中数学必修3>>

13位ISBN编号：9787546359649

10位ISBN编号：7546359643

出版时间：2011-7

出版单位：吉林出版集团

作者：马德高 编

页数：152

字数：336000

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>

<<全易通高中数学必修3>>

内容概要

## &lt;&lt;全易通高中数学必修3&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 算法初步

## 1.1 算法与程序框图

## 知识易学

知识1 算法

知识2 程序框图的基础知识

知识3 顺序结构

知识4 条件结构

知识5 循环结构

知识6 三种基本结构的共同点

## 方法易用

方法选择逻辑结构和框图表示算法的方法

## 典例易解

类型1 算法的设计

类型2 用循环结构求和

类型3 条件结构的嵌套

类型4 条件结构和循环结构的综合应用

## 课时训练

## 1.2 基本算法语句

## 1.2.1 输入语句、输出语句和赋值语句

## 1.2.2 条件语句

## 知识易学

知识1 输入语句

知识2 输出语句

知识3 赋值语句

知识4 条件语句

## 方法易用

方法1 三种基本语句与程序框图互化的应用

方法2 条件语句的嵌套与叠加的应用

## 典例易解

类型1 利用输入、输出及赋值语句编写程序

类型2 利用条件语句解决筛选问题

类型3 用条件语句解决实际问题

## 课时训练

## 1.2.3 循环语句

## 知识易学

知识1 UNTIL语句

知识2 WHILE语句

知识3 两种循环语句的区别和联系

## 方法易用

方法运用循环语句的嵌套思想编写程序

## 典例易解

类型1 用循环语句解决不等式问题

类型2 循环语句与条件语句的嵌套

类型3 循环语句的实际应用

## 课时训练

<<全易通高中数学必修3>>

1.3 算法案例

知识易学

知识1 求最大公约数

知识2 秦九韶算法

知识3 进位制

方法易用

方法有关不同进位制数之间的转化方法

典例易解

类型1 求两数的最小公倍数

类型2 算法案例赏析

类型3 不同进位制数之间的转化

课时训练

本章整合提高

要点规律总结

要点1 有关算法概念的理解

.....

第二章 统计

第三章 概率

全书知识体系

答案专区

<<全易通高中数学必修3>>

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>