

# 《数学习题册》

## 图书基本信息

书名：《数学习题册》

13位ISBN编号：9787504548788

10位ISBN编号：7504548782

出版时间：2005-6

出版社：中国劳动社会保障出版

作者：劳动和社会保障部

页数：56

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《数学习题册》

## 内容概要

《数学习题册(上第4版)》是全国中等职业技术学校通用教材《数学》(第四版·上册)的配套用书。习题册紧扣教学要求,按照课本章节顺序编排,习题的编写注重基础知识的巩固及基本能力的培养。知识点分布均衡,题型丰富多样,难易配置适当,适合不同程度的学生练习使用。《数学习题册(上第4版)》由徐娟珍、张烂、钱国元编写,徐娟珍主编。

# 《数学习题册》

## 书籍目录

第1章 数、式与方程 1.1 数(式)的运算(一) 1.1 数(式)的运算(二) 1.2 解方程(组) 1.3 指数与对数的运算(一) 1.3 指数与对数的运算(二) 综合训练 第2章 集合与函数 2.1 集合(一) 2.1 集合(二) 2.2 函数的概念及性质(一) 2.2 函数的概念及性质(二) 2.2 函数的概念及性质(三) 2.3 反函数 2.4 指数函数 2.5 对数函数 综合训练 第3章 三角函数 3.1 角的概念推广(一) 3.1 角的概念推广(二) 3.2 任意角的三角函数(一) 3.2 任意角的三角函数(二) 3.2 任意角的三角函数(三) 3.3 三角函数的图像和性质(一) 3.3 三角函数的图像和性质(二) 3.3 三角函数的图像和性质(三) 综合训练 第4章 解析几何(一) 4.1 平面向量(一) 4.1 平面向量(二) 4.1 平面向量(三) 4.1 平面向量(四) 4.1 平面向量(五) 4.2 直线与方程(一) 4.2 直线与方程(二) 4.2 直线与方程(三) 4.2 直线与方程(四) 4.3 圆的方程 综合训练

# 《数学习题册》

## 精彩短评

- 1、正在使用
- 2、好书，值得大家购买，推荐

# 《数学习题册》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)