

<<数学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<数学学习指导>>

13位ISBN编号：9787117036917

10位ISBN编号：7117036915

出版时间：2006-7

出版时间：人民卫生出版社

作者：秦兆里 编

页数：112

字数：134000

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>

<<数学学习指导>>

内容概要

《数学学习指导》以教材的章节为序，依据教学大纲，按照目标教学的要求，列出了各章的学习目标，在分析教材结构的基础上对各节的教学内容提出了学习提要，对教学的重点和难点进行了剖析。阅读本书将会深入了解教材的学习目标和教材的结构，掌握教材的重点和难点，因而对教学和学习提供了方便。

本书以节为单元，内容依次为学习提要、重点分析、难点解疑，个别章节还写入了补充知识。书后附有教材中的练习及习题参考答案和《数学练习册》习题的参考答案。

书籍目录

第一章 函数 一、集合 二、函数 第二章 对数与基本初等函数 一、对数 二、幂函数 三、指数函数 四、对数函数 五、直线方程 六、直线型经验公式 第三章 三角函数 一、角的概念推广与角的度量 二、任意角的三角函数 三、同角三角函数值的基本关系式 四、简化公式 五、正弦函数的图像和性质 第四章 排列、组合与二项式定理 一、两个基本原理 二、排列 三、组合 四、二项式定理 第五章 概率初步 一、事件与概率 二、等可能性事件的概率 三、互斥事件有一个发生的概率 四、相互独立事件同时发生的概率 五、独立重复试验的概率 第六章 数列 一、数列的概念 二、等差数列 三、等比数列 附录一 投影与视图 附录二 计算机使用《数学》教材中的练习及习题参考答案 《数学练习册》中的习题参考答案

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>