

<<数学必修1>>

图书基本信息

书名：<<数学必修1>>

13位ISBN编号：9787802109698

10位ISBN编号：7802109698

出版时间：2011-6

出版时间：西苑出版社一

作者：任志鸿

页数：130

字数：340000

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>

## <<数学必修1>>

### 内容概要

基础知识是基本技能的前提，基本技能是在知识的学习和应用过程中形成的稳定的思维方式。基础知识和基本技能共同构成能力的基本要素，从一个人掌握知识、技能的速度和质量上可以看出能力的高低。

基础知识、基本技能和相应的基本方法相结合，才能形成学科认知结构。

使能力获得发展与提升。

基本能力的形成依赖于已经掌握的知识技能的进一步概括化和系统化，是把已有的知识和技能通过基本方法整合为完善的学科素养和学科的思维方式。

因此，学科知识的习得、学科技能的获得和学科方法的掌握、学科能力的形成同时存在于学习活动中，相互联系、相互制约。

必须协调发展。

## &lt;&lt;数学必修1&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 集合

## 1.1集合与集合的表示方法

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

## 1.2集合之间的关系与运算

## 1.2.1集合之间的关系

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

## 1.2.2集合的运算

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

单元总结

单元自测

## 第二章 函数

## 2.1函数

## 2.1.1函数

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

## 2.1.2函数的表示方法

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

## 2.1.3函数的单调性

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

## 2.1.4函数的奇偶性

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

<<数学必修1>>

2.2一次函数和二次函数

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

三年高考精选

2.3函数的应用(I)

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

2.4函数与方程

基础知识?基本技能

基本方法?基本能力

思维拓展?创新应用

迁移应用?分级检测

单元总结

单元自测

.....

第三章 基本初等函数(I)

模块综合检测

答案与点拨

<<数学必修1>>

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>