

<<高一数学(上)>>

图书基本信息

书名：<<高一数学(上)>>

13位ISBN编号：9787801918239

10位ISBN编号：7801918231

出版时间：2004-6

出版单位：龙门书局

作者：赵维坤等编

页数：365

字数：365000

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(上)&gt;&gt;

## 内容概要

随着教育部新课程标准的颁布和新教材在全国范围内的推广,新的教育理念正越来越深入人心。为适应新课标、新教材的教学需要,我们精心组织编写了这套《龙门新学案·学法全解》丛书。

策划这套丛书的宗旨是培养学生的学习兴趣;解决学生的学习方法;提高学生的学习能力。丛书的编写遵循学生的学习规律,在注意培养学生学习兴趣的同时,积极帮助学生掌握正确的学习方法,努力使学生获得更多的基础知识、基本技能及有关现代科技,切实提高学生搜集处理信息的能力、自主获取新知识的能力、分析解决实际问题的能力、交谈与合作的能力。

本丛书是从学生需要的角度编写的。编写中,我们依据教育教学规律,抓住预习、听讲、复习、作业、小结五个环节,采用师生对话交流的方式,用亲切有趣的语言激发学生、调动学生的学习积极性。丛书尽可能地反映老师们的教学经验和体会。它介绍的是学生最需要的东西,它是学生学习的手杖和良师。

全书根据教材分同步到课或节编写。每单元或章前加“本章综述”(不出现栏目名),列出知识网络结构图,简述该章的知识内容,指出学习目标、中(高)考中的热点及学习该章的关键点。

<<高一数学(上)>>

书籍目录

第一章 集合与简易逻辑 1.1 集合 1.2 子集、全集、补集 1.3 交集、并集 1.4 含绝对值的不等式解法 1.5 一元二次不等式解法 1.6 逻辑联结词 1.7 四种命题 1.8 充分条件与必要条件 本章综合复习 本章检测第二章 函数 2.1 函数 2.2 函数的表示法 2.3 函数的单调性 2.4 反函数 2.5 指数 2.6 指数函数 2.7 对数 2.8 对数函数 2.9 函数的应用举例 本章综合复习 本章检测第三章 数列 3.1 数列 3.2 等差数列 3.3 等差数列的前n项和 3.4 等数比列 3.5 等比数列的前n项和研究性课题：数列在分期付款中的应用 本章综合复习 本章检测期末测试参考答案

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>