

# 《九年级数学·上》

## 图书基本信息

书名：《九年级数学·上》

13位ISBN编号：9787539745404

10位ISBN编号：7539745401

出版时间：2010-6

出版社：安徽少年儿童出版社

页数：141

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)

# 《九年级数学·上》

## 内容概要

自主性：预习是学生自主学习的环节，需根据各年级学生的年龄特点和认知水平，有意识地激发和培养学生的自主学习能力，以逐步实现其“主体”地位。启导性：预习应立足于教材，但教材的知识讲解限于篇幅，不可能十分充分，因此，只有予以必要的启发和指导，才能确保学生自主预习的针对性和有效性。基础性：预习阶段还处于学步阶段，主要是引导学生初步了解和掌握每课时的基础知识及其形成过程，并运用基础知识(重点知识)解决一些较为简单的问题。衔接性：预习作为教学案或导学案的重要组成部分，具有温故知新和衔接课堂的重要特征，应逐步地承担传统课堂教学中的部分讲解功能，为实现高效课堂奠定基础。情趣性：预习具有学生自主学习的特点，应力求使学生易于接受、乐于接受。因此，在体例设计、语言表述、版面格式等方面均注意切合学生的年龄特点。

# 《九年级数学·上》

## 书籍目录

第22章 二次函数与反比例函数 第1课时 二次函数 第2课时 二次函数 $y=ax^2$ 的图象和性质(1) 第3课时 二次函数 $y=ax^2$ 的图象和性质(2) 第4课时 二次函数 $y=ax^2+bx+c$ 的图象和性质(1) 第5课时 二次函数 $y=ax^2+bx+c$ 的图象和性质(2) 第6课时 二次函数 $y=ax^2+bx+c$ 的图象和性质(3) 第7课时 二次函数 $y=ax^2+bx+c$ 的图象和性质(4) 第8课时 用待定系数法求二次函数的关系式 第9课时 二次函数与一元二次方程(1) 第10课时 二次函数与一元二次方程(2) 第11课时 二次函数与一元二次方程(3) 第12课时 二次函数的应用(1) 第13课时 二次函数的应用(2) 第14课时 二次函数的应用(3) 第15课时 二次函数的应用(4) 第16课时 反比例函数(1) 第17课时 反比例函数(2) 第18课时 反比例函数(3) 第19课时 单元复习课 单元驿站 第23章 相似形 第1课时 比例线段(1) 第2课时 比例线段(2) 第3课时 比例线段(3) ..... 第24章 解直角三角形 参考答案

# 《九年级数学·上》

## 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)