

《初中数学思维方法》

图书基本信息

书名：《初中数学思维方法》

13位ISBN编号：9787542725219

10位ISBN编号：7542725211

出版时间：2003-8

出版社：上海科学普及出版社

作者：周继光 分册

页数：389

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

《初中数学思维方法》

内容概要

我们编写本书的目地是让学生们从茫茫题海中走出来，改变以往人在森林，只见树木，却不知身在何处的窘境，为此特邀了一些特级教师参加编写，着重于思维方法的培养，试图改变传统的课程和教学实践所培养的传统思维方式——通过机械训练、按一种方式来理解知识和认识世界，而代之以注意培养学生从实际出发，以多种思维方式去理解知识和认识世界。

本书共分三大部分。一、指导初中学生学点思维方法。介绍如何面对形形

《初中数学思维方法》

作者简介

孙元清，上海市教委教研室原主任、上海市特级教师。教育部中学校长培训中心兼职教授。全国优秀教育工作者，国务院特殊津贴获得者。主要论著有《上海中小学课程教材政策的理论与实践》、《高中课程结构与教学管理的研究与试验》等。

《初中数学思维方法》

书籍目录

引方

第一章 学一点思维方法

1.1 字母替代

1.2 尝试归纳

1.3 分析综合

1.4 类比联想

1.5 转换化归

1.6 牵线搭桥

1.7 形数结合

1.8 分类讨论

第二章 融思维于探究中

2.1 条件探究

2.2 结论探究

2.3 存在性探究

2.4 规

《初中数学思维方法》

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