

《初等数学构造法及其应用》

图书基本信息

书名：《初等数学构造法及其应用》

13位ISBN编号：9787306051822

出版时间：2016

作者：彭璋甫,彭革

页数：227

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.tushu000.com

《初等数学构造法及其应用》

内容概要

本书是“数学王国里的孙悟空”系列之一，该系列是为掌握解答比较难的数学问题的基本思想方法，提高解题能力而编写的一套系列丛书。本书介绍解答初等数学问题的另一种基本的思想方法——构造法，全书分构造函数法、构造方程（组）法、构造数（组）法、构造表达式法、构造数列法、构造图形法、构造命题法和构造数学模型法等八章。在每一章中，作者对这些方法以及如何用这些方法去解题都举例作了比较详细的讲解，全书精选了大量的例题，每章后备有习题且在书后一一作了解答。

《初等数学构造法及其应用》

作者简介

彭璋甫：毕业于江西师范大学数学系，先后任职于江西省修水县文化教育局、江西省九江师范学校教研员、教研组组长、教务主任、副校长。参加编写的作品有：《初中数学复习资料》、《现代学生学习方法》（武汉大学出版社出版）发表《公倍数、公约数常见题型举隅》、《整数分解常见题型举隅》、《题组数学的作用》、《直观教学要注意科学性》等论文近十篇。

彭革：毕业于复旦大学数学系，1996年被评为讲师。

《初等数学构造法及其应用》

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.tushu000.com