

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787563429622

10位ISBN编号：756342962X

出版时间：2010-7

出版时间：延边大学出版社

作者：赵长华

页数：374

字数：5184000

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>

内容概要

本书的主要特色可归纳为以下两点：

新颖活泼。

本书用“让我们进行一次愉快的学习旅行吧”作为一条主线贯穿全书，将丰富多彩的栏目视为一个个旅行要素或景点，努力创设一种旅行版的学习意境，以着力体现“寓学于乐”的编写理念；在材料选择及题目设置等方面则与时代同步，力求与学生的生活实际相适应，以充分激发学生的学习兴趣。

科学实用。

本书穷教材之未尽，补课堂之不足，针对每课的重难点进行精心梳理，通过详尽有序的讲解、精当有效的训练帮助学生及时消化和掌握教材内容，并在“话题导入面对面”“ABC俱乐部”等板块中介绍本模块(单元)相关的背景知识、文化差异、学习方法等，以切实提升学生的学科素养和跨文化意识；本书习题答案和教材习题答案均附于书末，书中设有“答案检索”，以利于学生自主测评和统一使用。

本书整合了各种课程资源，体例完整，内容新颖，形式活泼，在帮助学生进行课前预习、课后复习等方面应具有较强的指导性和实用性。

书籍目录

第一章 丰富的图形世界

目标直通车

1.1 生活中的立体图形

知识百宝箱

典例展示厅

达标训练馆

课外俱乐部

1.2 展开与折叠

知识百宝箱

典例展示厅

达标训练馆

课外俱乐部

1.3 截一个几何体

知识百宝箱

典例展示厅

达标训练馆

课外俱乐部

1.4 从不同方向看

知识百宝箱

典例展示厅

达标训练馆

课外俱乐部

.....

第二章 有理数及其运算

第三章 字母表示数

第四章 平面图形及其位置关系

第五章 一元一次方程

第六章 生活中的数据

第七章 可能性

本书习题参考答案

教材习题参考答案

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>