

<<重难点突破训练 数学八年级下册>>

图书基本信息

书名：<<重难点突破训练 数学八年级下册>>

13位ISBN编号：9787535146489

10位ISBN编号：7535146481

出版时间：2012-1

出版单位：湖北教育出版社

作者：李焕兰，胡春洪 主编

页数：130

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>

<<重难点突破训练 数学八年级下册>>

内容概要

《重难点突破训练——英语》由全国几所著名中学骨干教师编写，该书通过单元重难点及考点讲解，拓展学生的知识视野，开发学生的思维能力，提高学生的解题技巧，培养学生的创新意识。

该书是针对新课标教材和新教学大纲的准同步教辅，与各年级课标或教纲规定的教学要点同步，包含了7~9年级英语教材教学内容，7、8年级每学期一册，9年级为合订本。

该书分单元编写，每个单元设立“重点扫描”、“学法指津”、“难点突破”、“能力训练”等四大栏目。

重点扫描——以讲述该单元的知识点以及带有规律性和总结性的内容为主，起指引作用。

学法指津——对该单元的疑难之处及考点进行解惑，总结规律性的思维方法。

难点突破——分析典型例题，这些例题都具有一定的代表性、典型性和综合性，在分析时，主要抓住解题的突破口和关键处，深入浅出，精析精讲。

能力训练——分三级难度，由易到难、拾级而上。

以求分阶梯整合完成本单元的目标，按照新课标和新大纲的标准要求激发学生的自学热情，培养其探究创新能力。

“轻松达标”，以落实基础为主，与教材练习难度相当，后附答案；“智力冲浪”，有一定难度，体现英语与生活的结合，培养学生对语言的综合应用能力，与课外培优难度相当，附答案及提示；“快乐挑战”，题目体现创新精神，培养学生对英语的创新思维方法，包含了各类竞赛的题目，后附答案。

该书以新课标教材和新大纲为依据，依托名校优质师资及新课程改革实验资源库，深入开发新课标精神及理念，体现实用性、灵活性、创新性。

特别是在知识梳理方面突出了条理性和基础性；在能力的指导方面突出了综合性和操作性；在思路的点拨方面突出了启发性和探索性；在解题技巧的指点上突出了规律指导性。

本书可供多种学习程度的学生使用，也可供中学教师教学时参考，家长辅导孩子学习时选用。

书籍目录

第十六章 分式

16.1 分式

16.2 分式的运算

16.3 分式方程

第十六章知识与能力测试

第十七章 反比例函数

17.1 反比例函数

17.2 实际问题与反比例函数

第十七章知识与能力测试

第十八章 勾股定理

18.1 勾股定理

18.2 勾股定理的逆定理

第十八章知识与能力测试

第十九章 四边形

19.1 平行四边形

19.2 特殊的平行四边形

19.3 梯形

第十九章知识与能力测试

第二十章 数据的分析

20.1 数据的代表

20.2 数据的波动

第二十章知识与能力测试

附：参考答案

编辑推荐

重点难点突破，深入浅出训练，名师精析精讲，思路实用创新。

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>