

<<8年级数学下>>

图书基本信息

书名：<<8年级数学下>>

13位ISBN编号：9787543768680

10位ISBN编号：7543768682

出版时间：2007-10

出版时间：世纪鼎尖

作者：本社

页数：94

字数：255000

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>

<<8年级数学下>>

内容概要

2002年,由人民教育出版社、延边教育出版社联合出版的《教材精析精练》,率先与新课程、新理念接轨,融入自主、合作、探究学习的全新学习理念,栏目新颖,版式活泼,讲解透彻,科学性强,题目灵活,准确率高,题量适中,使学生在高效的学习中,能力与成绩得到迅猛提升,一跃成为全国优秀的教辅精品图书。

几年以来,丛书策划组兢兢业业,与时俱进,经过国家课程标准研究专家和人民教育出版社各编辑室的指导,多次赴国家级实验区、省级实验区调研,与特级教师、骨干教师共同探索初中新课标“自主性”“实践性”“探究性”“趣味性”的教学模式和最贴近新课标理念的评价模式,潜心研究,精心设计编写了初中新课标《教材精析精练》丛书,并不断在寻求改进和提升。

在浩瀚的教辅市场中,这套丛书具有以下显著的特点: 标准制造——丛书编写以国家教育部颁布的各学科课程标准为纲,以国家教育部教材审定委员会审查通过的各种教材最新版本为依据。

人民教育出版社各学科编辑室和国内著名的初中新课程研究专家对初中新课标实验区教师的编写工作进行指导并最终审定书稿。

引领潮流——丛书最贴近初中新课标理念,设置多样栏目拓展学生的知识视野,为学生构建开段的学习体系,语言表述清新自然,版式流畅活泼,充分尊重学生学习的主体地位。

与时俱进——丛书讲解和练习部分都充分体现当代社会和科技发展。

反映各学科的发展趋势,引导学生关注社会、经济、科技和生活中的现实问题。

科学实用——丛书体例设置科学,在“精析”和“精练”上狠下功夫。

既充分考虑目前全国课标中考考试的现状,又真实反映初中新课标实验区的教学模式和评价模式。用独到的方法突破教材中的重难点,强调讲解透彻、分析精辟和指导到位。

<<8年级数学下>>

书籍目录

第16章 分式 16.1 分式 16.1.1 从分数到分式 16.1.2 分式的基本性质 16.2 分式的运算 16.2.1 分式的乘除 16.2.2 分式的加减 16.2.3 整数指数幂 16.3 分式方程 第16章 小结第17章 反比例函数 17.1 反比例函数 17.1.1 反比例函数的意义 17.1.2 反比例函数的图象和性质 17.2 实际问题与反比例函数 第17章 小结第18章 勾股定理 18.1 勾股定理 18.2 勾股定理的逆定理 第18章 小结第19章 四边形 19.1 平行四边形 19.1.1 平行四边形的性质 19.1.2 平行四边形的判定 19.2 特殊的平行四边形 19.2.1 矩形 19.2.2 菱形 19.2.3 正方形 19.3 梯形 19.4 课题学习 重心 第19章 小结第20章 数据的分析 20.1 数据的代表 20.1.1 平均数 20.1.2 中位数和众数 20.2 数据的波动 20.2.1 极差 20.2.2 方差 20.3 课题学习 体质健康测试中的数据分析 第20章 小结 以下内容另附单本
各章能力测试题 期中测试题 期末测试题 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>