

<<新课标活学巧练>>

图书基本信息

书名：<<新课标活学巧练>>

13位ISBN编号：9787301091654

10位ISBN编号：7301091656

出版时间：2006-11

出版地点：北京大学

作者：王德文

页数：96

字数：1420000

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>

<<新课标活学巧练>>

内容概要

“杜壮红皮书系列”之《活学巧练》八年级数学下·人教版同步用，依据最新课程标准和中考命题要求，组织全国名校特、高级教师精心修订，全书渗透新课标理念，讲解精辟，习题精编，答案翔实。

具体特点如下： 1 从基础到能力分层设计，按重点难点——思维能力——综合探究逐级提升，注重学生能力的培养。

2 每个重点难点、能力点、综合点在右栏配有针对训练题，帮助学生掌握所学知识，拓展学生思维，达到活学巧练、学以致用目的。

3 全书所选题目新、活、精，紧扣教材知识点，与生产生活联系紧密，分梯度设置，有利于不同层次学生使用。

答案详细准确。

4 为配合学生全面学习教材，丛书内附教材习题答案。

<<新课标活学巧练>>

书籍目录

第十六章 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 章末整合第十七章 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 反比例函数的图像和性质 17.2 实际问题与反比例函数 章末整合第十八章 勾股定理 18.1 勾股定理 18.2 勾股定理的逆定理 章末整合期中测试题第十九章 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 章末整合第二十章 数据的分析 20.1 数据的代表 20.2 数据的波动 20.3 课题学习 体质健康测试中的数据分析 章末整合期末测试题答案与导解

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>