

<<能力拓展练习:8年级数学(下)(新)>>

图书基本信息

书名：<<能力拓展练习:8年级数学(下)(新课标)(人教版) (平装)>>

13位ISBN编号：9787807114017

10位ISBN编号：7807114010

出版时间：2005-12

出版时间：辽海出版社

作者：王继伟

页数：210

字数：336000

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>

## <<能力拓展训练:8年级数学(下)(新)>>

### 内容概要

**新内容：**根据最新考纲的要求，有机地融入了知识归纳与讲解、典型例题剖析、中考真题演练等新内容。

**新材料：**广泛收集、整合贴近生活、贴近社会、彰显时代特色的新材料，内容鲜活生动。

**新题型：**结合最新考查评价方式，积极引入、创设新题型。

**试题情境鲜活，兼具灵活性与创新性。**

**新设计：**从内容到形式，全面更新，精心雕琢每一个细小环节，力求高品位。

**新功能：**独到的设计，优化的资源，有效提升学生综合能力与应考能力。

**重点难点彻底消化：**对每一节中的重点和难点进行简明扼要的归纳和讲解，将分散的各个知识点系统化、条理化，便于加深理解和记忆。

“特别提示”与“点击误区”更是在必要的地方给予特别的点醒，帮助学生跨越知识理解与应用的陷阱和误区。

**紧扣教材夯实基础：**紧扣教材知识点而设计习题。

帮助学生夯实基础，深入理解教材各知识点，为进一步提升应用和应变能力打下坚实的基础。

习题设计丰富多样，内容鲜活，紧贴生活实际，避免了一般性习题训练的乏味与枯燥。

**能力提升拓展创新：**通过“知能强化”的综合性训练，迅速提升学生的知识应用能力。

所选用的习题资源均经过编者严格的筛选，能够体现最新的考试命题方向。

“思考探究”进一步向纵深拓展，经过优化整合后的学习资源，具有一定的难度系数和开放性，与前面的栏目内容形成梯级结构。

**精选真题举一反三：**根据每一节的具体知识内容，精心挑选与之相关的最新中考原题，总结中考题型，传递中考信息，使学生能够及时了解考查方式，明确考查方向，做到心中有数，从而在平时的学习中能够有的放矢，提高效率。

<<能力拓展训练:8年级数学(下)(新)>>

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 章末复习题第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 章末复习题第18章 勾股定理 18.1 勾股定理 18.2 勾股定理的逆定理 章末复习题第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 章末复习题第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 章末复习题期末复习题参考答案

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>