

《八年级数学-黄冈题典》

图书基本信息

书名：《八年级数学-黄冈题典》

13位ISBN编号：9787502629137

10位ISBN编号：7502629130

出版时间：2009-05-01

出版社：中国计量出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《八年级数学-黄冈题典》

内容概要

《黄冈题典：8年级数学》精选典型基础习题，覆盖本知识块基本概念、规律及方法；解析系统、完整，点评基本知识点。《黄冈题典：8年级数学》以一题多解、一题多变等题型贯通知识内在联系，侧重知识迁移，拓展解题思路，活用解题技巧，提升解题能力。《黄冈题典：8年级数学》精选近年全国各地的中考试题，点评考题所考查的知识侧重点，学生可以此了解中考对本知识块考查的深度、广度及考查方向，提高应试能力。

《八年级数学-黄冈题典》

作者简介

董德松，黄冈市教育科学研究院院长（原黄冈中学副校长），教育学硕士，高级教师。多年主管教学工作，并长期工作在教学一线，成功总结出一套完善的教学方法；主编或参编教学指导用书数十种，在省级、国家级专业报刊上发表教育、教学论文多篇；负责领导黄冈市教育教学工作，始终站在教改的最前沿。

秦红平，黄冈市中学数学高级教师，湖北省中学数学骨干教师，曾多次主持与参加20余种数学教辅图书的编写，在省、市级多种数学刊物上发表教学教研论文30余篇。

《八年级数学-黄冈题典》

书籍目录

第11章 一次函数11.1 变量与函数11.2 一次函数11.3 用函数观点看方程(组)与不等式第12章 数据的描述12.1 几种常见的统计图表12.2 用图表描述数据第13章 全等三角形13.1 全等三角形13.2 三角形全等的条件13.3 角的平分线的性质第14章 轴对称14.1 轴对称和轴对称变换14.2 等腰三角形第15章 整式15.1 整式的加减15.2 整式的乘法15.3 乘法公式15.4 整式的除法15.5 因式分解第16章 分式16.1 分式16.2 分式的运算16.3 分式方程第17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18章 勾股定理18.1 勾股定理18.2 勾股定理的逆定理第19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19.4 课题学习重心第20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

《八年级数学-黄冈题典》

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：www.tushu111.com