

《黄冈精要与题解.初中数学》

图书基本信息

书名：《黄冈精要与题解.初中数学》

13位ISBN编号：9787508236995

10位ISBN编号：7508236998

出版时间：2005-8

出版社：中国人民解放军总后勤部金盾出版社

作者：王金榜 编

页数：291

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.tushu000.com

《黄冈精要与题解·初中数学》

内容概要

本套丛书包括《初中数学》、《初中物理》、《初中化学》、《高中数学》、《高中物理》、《高中化学》共六册，各册按单元编写，每个单元下设[知识要点]与[精选题解]两个栏目。

[知识要点]栏目以《课程标准》为依据并参照多种实验教科书而编写，它呈现建立学科知识结构所需的基础知识和基本规律，即“保证知识得以展开的主要构架”，是教学中必须透彻地理解同时又能独立完备地辐射出众多结果的基础知识。栏目透视各要点的内涵和外延。

[精选题解]栏依据《课程标准》的课程目标，设置“基本题、探究题、开放题、设计题、应用题、综合题”，精选题解析则提示题型特征、功能、思维过程和解题方法、规律。

《黄冈精要与题解·初中数学》

作者简介

王金榜系数学高级教师，湖北省教育学会会员，黄冈市中学数学专业委员会会员，湖北省优秀教师，黄冈市骨干教师，黄冈市教学教研改革先进个人，市级数学竞赛优秀辅导教师。在各级各类刊物上发表论文10余篇，编写了《中考数学完全解读》、《创新作业本及诠解》、《教材完全解读》、《教材全解》等教辅书。

《黄冈精要与题解·初中数学》

书籍目录

数与代数 第一章 数与式 第一节 有理数 知识要点 精选题解 第二节 实数 知识要点 精选题解 第三节 代数式 知识要点 精选题解 第四节 整式 知识要点 精选题解 第五节 分式 知识要点 精选题解 第二章 方程与不等式 第一节 一元一次方程和二元一次方程组 知识要点 精选题解 第二节 一元二次方程 知识要点 精选题解 第三节 分式方程 知识要点 精选题解 第四节 不等式与不等式组 知识要点 精选题解 第三章 函数 第一节 变量与函数 知识要点 精选题解 第二节 函数的图象 知识要点 精选题解 第三节 一次函数 知识要点 精选题解 第四节 反比例函数 知识要点 精选题解 第五节 二次函数 知识要点 精选题解 空间与图形 第一章 图形的认识 第一节 点、线、面与视图、投影 知识要点 精选题解 第二节 线段、角、相交线及平行线 知识要点 精选题解 第三节 特殊三角形 知识要点 精选题解 第四节 特殊三角形 知识要点 精选题解 第五节 多边形与平行四边形 知识要点 精选题解 第六节 特殊的平行四边形 知识要点 精选题解 第七节 梯形 知识要点 精选题解 第八节 重心平面镶嵌 知识要点 精选题解.....统计概率

精彩短评

- 1、物流挺快！书不错！！
- 2、书比较老了，出版年头有些了
- 3、学有余力的孩子必选
- 4、内容较全，切合课本。
- 5、初中知识几乎都可以过一遍，很好的复习资料。。
- 6、此書收集大量的中考試題，有解題技巧，對提高數學的理解有很大幫助
- 7、掌握数学技巧
- 8、题目的難度一半。
- 9、第一次给儿子买，非常好，每章篇幅不长，但是题量涵盖范围很好，深度也不错，遗憾的是解析紧跟题后，孩子容易偷懒不动脑子先看解析。。。希望下一版能将解析和答案一起置后。
- 10、挺不错的可以帮助中考生复习得比较全面一些
- 11、书看了多页了，讲解还算不错，没买错。
- 12、给弟弟买的。应该还不错
- 13、还行，黄冈的没错。
- 14、适合基础高的学生！
- 15、有題做..題型有點難..還可以..有些密.
- 16、大概看了一下，感觉比较全面
- 17、好书，值得看。初中学生用于自学、复习都挺好的！
- 18、有总结，还有题
- 19、本套丛书包括《初中数学》、《初中物理》、《初中化学》、《高中数学》、《高中物理》、《高中化学》共六册，各册按单元编写，每个单元下设[知识要点]与[精选题解]两个栏目。
[知识要点]栏目以《课程标准》为依据并参照多种实验教科书而编写，它呈现建立学科知识结构所需的基础知识和基本规律，即“保证知识得以展开的主要构架”，是教学中必须透彻地理解同时又能独立完备地辐射出众多结果的基础知识。栏目透视各要点的内涵和外延。
[精选题解]栏依据《课程标准》的课程目标，设置“基本题、探究题、开放题、设计题、应用题、综合题”，精选题解析则提示题型特征、功能、思维过程和解题方法、规律。
- 20、看介绍不错，迫切想早点看到。
- 21、初一数学复习，可以
- 22、内容有点陈旧，一般
- 23、书还不错吧，快递也很给力~！
- 24、感觉好像没多大用处
- 25、最喜欢黄冈的题来教小孩儿了

《黄冈精要与题解.初中数学》

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.tushu000.com