<<教材全易通-数学九年级下>>

图书基本信息

书名: <<教材全易通-数学九年级下>>

13位ISBN编号:9787212043957

10位ISBN编号: 7212043958

出版时间:2012-09-01

出版时间:安徽人民出版社

作者:马德高编

页数:264

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

<<教材全易通-数学九年级下>>

内容概要

《燎原教育·初中全易通:数学(9年级下)(苏科版)》特色: 知识方法化:将知识和方法有机结合,鱼渔兼得; 知识系统化:将零散的知识系统梳理,逻辑高效; 知识图解化:将枯燥的知识图解呈现,直观形象。

<<教材全易通-数学九年级下>>

书籍目录

第六章 二次函数6.1 二次函数芝麻开门书中探宝知识点1 二次函数的定义知识点2 二次函数的一般形式 知识点3 在实际问题中列二次函数关系式满载而归大显身手6.2 二次函数的图象和性质芝麻开门书中探 宝知识点1 二次函数y=ax2(a=0) 的图象和性质知识点2 二次函数y=ax2+k(a=0) 的图象和性质知识 点3二次函数y=a(x-h)2(a 0)的图象和性质知识点4二次函数y=a(x-h)2+k(a 0)的图象和性 质知识点5 二次函数y=ax2+bx+c(a 0)的图象和性质知识点6 二次函数的最值知识点7 二次函 数v=ax2+bx+c(a 0)的图象与系数a、b、c的关系知识点8用待定系数法求二次函数的关系式满载而 归大显身手6.3 二次函数与一元二次方程芝麻开门书中探宝知识点1 二次函数与一元二次方程的关系知 识点2用二次函数的图象求一元二次方程的近似根知识点3用图象法解一元二次不等式满载而归大显身 手6.4 二次函数的应用芝麻开门书中探宝知识点1 用二次函数解决实际问题的方法和步骤知识点2 用二 次函数解决几何问题满载而归大显身手本章整合体系建构专题直击专题1 用适当方法求二次函数的关 系式专题2 抛物线的平移规律专题3 二次函数与一元二次方程、一元二次不等式的关系专题4 动态几何 问题专题5 二次函数的存在性问题专题6 数形结合思想专题7 分类讨论思想专题8 转化(化归)思想专 题9函数建模思想专题10二次函数的综合应用知能测控第七章 锐角三角函数7.1 正切芝麻开门书中探宝 知识点1 正切知识点2 用计算器求锐角的正切值知识点3 正切值的变化规律满载而归大显身手7.2 正弦、 余弦芝麻开门书中探宝知识点1 正弦、余弦及三角函数知识点2 用计算器求锐角的正弦、余弦值知识 点3 正弦值和余弦值的增减性知识点4 三角函数间的关系满载而归大显身手7.3 特殊角的三角函数芝麻 开门书中探宝知识点1 30°、45°、60°角的三角函数值知识点2 由函数值求特殊角的度数满载而归大 显身手7.4 由三角函数值求锐角芝麻开门书中探宝知识点1 用计算器由三角函数值求锐角满载而归大显 身手7.5 解直角三角形芝麻开门书中探宝知识点1 解直角三角形的定义知识点2 解直角三角形的依据知 识点3 解直角三角形的类型与解法......第八章 统计的简单应用第九章 概率的简单应用答案专区

<<教材全易通-数学九年级下>>

编辑推荐

《燎原教育·初中全易通:数学(9年级下)(苏科版)》为中国第一套"易·教辅",专注减轻中小学生的学习负担,全面提升中小学生的学习力!

<<教材全易通-数学九年级下>>

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