

<<初中数学教材基础知识全解>>

图书基本信息

书名：<<初中数学教材基础知识全解>>

13位ISBN编号：9787508819624

10位ISBN编号：7508819624

出版时间：2009-6

出版单位：龙门书局

作者：安忠//王成珂//杨洪华//于辉

页数：580

字数：638000

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>

## <<初中数学教材基础知识全解>>

### 内容概要

人生的完美程度，取决于是否拥有劈开困境的剑和开凿岁月的斧。

当我们用心去雕琢人生时，有时候，仅仅因为手中没有合适的工具，只能眼睁睁地看着心外的风景，却搬不走心中的石头。

而手中握有适手的工具，只一下，便是水灵灵的春意。

《初中教材基础知识全解》，给我们的，是学习中必需的工具—— 诸多开启心窗的思路和思想，让你的心空腾起激动和快意！

诸多闪烁智慧的知识和方法，点燃你的心灯！

诸多浓缩学习真谛的范例和规律，叫醒你的心灵，使得迷茫的目光中没有了心事；使得学习中受伤的心情得以痊愈，像复活的小溪，清澈地流淌；使得遭遇考试风暴的情感重新荡漾起憧憬，在安详的诗意中思索…… 走进《初中教材基础知识全解》，走进雕塑学习的工场，走进智慧闪亮的世界。

人生的方向，是由心灵的阳光照亮的。

无疑，心中有明亮的方向，从哪个角度，眼前的田野都能铺展到你远眺的风景。

应考，是初中学习的一个方向。

应考，是《初中教材基础知识全解》的一个坐标—— 这里荟萃了应考的内容，思想随着考纲走； 这里荟萃了应考的形式，练习随着考题走； 这里探究了应考的趋势，学习随着考试走。

走进《初中教材基础知识全解》，走进照亮心灵的阳光，走进科学应考的大道。

## &lt;&lt;初中数学教材基础知识全解&gt;&gt;

## 书籍目录

基础知识篇 第一章 实数 第一节 有理数 知识详解 1.有理数的概念 2.有理数的分类 3.数轴  
4.相反数 5.绝对值 6.有理数的大小比较 7.有理数的运算 8.近似数、有效数字 解题指导  
中考在线 总结反思 拓展探究 第二节 实数 知识详解 1.平方根、算术平方根、开平方  
2.立方根、开立方 3.无理数 4.实数的定义、实数的分类 5.实数的性质及运算 6.零指数幂、  
负整数指数幂 7.科学记数法 解题指导 中考在线 总结反思 拓展探究 第二章 代数式 第一  
节 整式的加减 知识详解 1.代数式 2.单项式 3.多项式 4.整式 5.同类项、合并同类项  
6.添、去括号法则 7.整式的加减 解题指导 中考在线 总结反思 拓展探究 第二节 整式的  
乘除 知识详解 1.幂的运算法则 2.整式的乘法 3.乘法公式 4.整式的除法 解题指导 中  
考在线 总结反思 拓展探究 第三节 因式分解 知识详解 1.分解因式的定义 2.提公因式法  
分解因式 3.公式法分解因式 解题指导 中考在线 总结反思 拓展探究 第四节 分式 知识  
详解 1.分式的概念 2.分式的基本性质 3.约分 4.最简分式 5.最简公分母 6.通分 7.  
分式的乘方运算法则 8.分式的运算 解题指导 中考在线 总结反思 拓展探究 第五节 二次根  
式 知识详解 1.二次根式 2.二次根式的乘法 3.二次根式的除法 4.最简二次根式、同类二  
次根式 5.二次根式的加减法 6.二次根式  $a^2$  的化简 解题指导 中考在线 总结反思 拓展  
探究 第三章 方程和方程组 第一节 一元一次方程 知识详解 1.等式及其性质 2.方程、方程的  
解及解方程 3.一元一次方程 4.解一元一次方程的一般步骤 5.一元一次方程的应用 解题指导  
中考在线 总结反思 拓展探究 第二节 二元一次方程组 知识详解 1.二元一次方程及其解  
2.二元一次方程组的意义 3.二元一次方程组的解及解方程组的有关概念 4.二元一次方程组的解  
法 5.二元一次方程组的应用 解题指导 中考在线 总结反思 拓展探究 第三节 一元二次方程  
知识详解 1.一元二次方程的有关概念 2.一元二次方程的解法 3.一元二次方程根的判别式  
4.一元二次方程的应用 解题指导 中考在线 总结反思 拓展探究 第四节 分式方程 知识详解  
1.分式方程的定义 2.增根 3.解可化为一元一次方程的分式方程 4.分式方程的应用 解题指  
导 中考在线 总结反思 拓展探究 第四章 一元一次不等式及不等式组 第一节 一元一次不等式  
知识详解 1.不等式的有关概念 2.不等式的基本性质 3.不等式的解 4.不等式的解集 5.一  
元一次不等式的有关概念 6.一元一次不等式的解法 ..... 第五章 函数的图象及其性质 第六章 几  
何初步 第七章 三角形 第八章 勾股定理 第九章 四边形 第十章 图形变换 第十一章 圆 第十二章 相似  
第十三章 锐角三角函数 第十四章 投影与视图 第十五章 统计 第十六章 概率初步 专题综合篇

<<初中数学教材基础知识全解>>

编辑推荐

全解基础，全方应考，全新工具，全国通用。

<<初中数学教材基础知识全解>>

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>