

<<考试高手数学初中手册>>

图书基本信息

书名：<<考试高手数学初中手册>>

13位ISBN编号：9787807240532

10位ISBN编号：7807240539

出版时间：2005-5

出版时间：京华出版社

作者：强利

页数：462

字数：350000

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>

## <<考试高手数学初中手册>>

### 内容概要

新出版的《考试高手手册》系列丛书以国家课程标准为编写依据，参考现行的各种版本教材，对学生所学的基本知识做了系统的归结和总结。

该系列手册与一般手册的不同之处在于它不仅是应知应会知识点定义、概念的简单罗列，还对知识的重点、难点做了详尽的讲解，并有相当数量的典型例题佐以验证，达到举一反三灵活运用功效。

该系列手册有以下几个特点： 1.知识点（团）1005全扫描； 2.条理清晰，语言简洁，讲解详尽； 3.例题典型，贴近中、高考。

可以说，该系列手册不但是查阅知识的工具书，还是学懂吃透知识点的教材，确实是名副其实的“考试”手册。

<<考试高手数学初中手册>>

书籍目录

第一篇 代数部分 一、代数初步知识 1 代数式 2 列代数式 3 代数式的值 4 公式 5 路程、速度公式  
6 工作量、时间、效率的关系 7 周长、面积公式 8 浓度公式 综合例题 二、有理数 9 自然数 10  
正数 11 负数 12 整数 13 分数 14 有理数 15 数轴 16 相反数 17 绝对值 18 负数大小的比较 19  
有理数加法法则 20 加法交换律 21 加法结合律 22 有理数减法法则 23 代数和 24 有理数的乘法法  
则 25 乘法交换律 26 乘法结合律 27 分配律 28 倒数 29 有理数除法法则 30 乘方 31 有理数的运  
算顺序 32 科学记数法 33 近似数 34 精确度 35 有效数字 36 平方表 37 平方表 综合例题 三、整  
式 38 单项式 39 单项式的系数 40 单项式的次数 41 多项式 42 多项式的项 43 常数项 44 多项式  
的次数 45 降幂排列 46 升幂排列 47 整式 48 同类项 49 合并同类项 50 合并同类项的法则.....第  
二篇 几何部分

## <<考试高手数学初中手册>>

### 编辑推荐

根据教育部最新《课程标准》编写，初中知识点100%全扫描。

该手册与一般手册的不同之处在于它不仅是应知应会知识点定义、概念的简单罗列，还对知识的重要、难点做了详尽的讲解，并有典型例题佐以验证。  
一册在手三年适用。

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>