

<<招牌题题库 七年级数学>>

图书基本信息

书名：<<招牌题题库 七年级数学>>

13位ISBN编号：9787544039468

10位ISBN编号：7544039463

出版时间：2012-2

出版时间：山西教育

作者：武秀琴//田文丽|主编:卫胤风//阎润香//董娟//王亮//李沁

页数：334

字数：785000

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>

## <<招牌题题库 七年级数学>>

### 内容概要

遨游学海深处，登临书山巅峰。

教辅图书异彩纷呈，我们为之欣喜、为之感动之余也略感忧郁：虽然花影妖娆各占春，但从“迷人眼”的“百花”中挑选资料，实在不是一件容易的事情。

可否有一种能够真正从学生实际情况出发、知识脉络简单清晰、集各种典型题例于一身、解题思路与方法点拨高超、难易梯度分明、适合各层次学生使用的教辅图书呢？

于是，编委会经过多次磋商论证，确定了本丛书的编写思想和编写体例。

于是，诸多专家、学者、一线骨干教师，强强联手，精心打造。

于是，“一书拥有，别无所求”的大型系列丛书——《招牌题题库》应运而生了！

它从小学到初中到高中“卷帙浩繁”，学科齐备。

它的编写体例由三大模块组成：  
1.必须掌握的知识点 本模块知识梳理全面、简明、条理，旨在使学生对各知识点有明确的认识，而不至于在学习中四处撒网，盲无所从。

所以，编写时尽量简洁明了，重点突出，以期达到提纲挈领之效。

2.必须做的招牌题 本模块荟萃历届典型题例，题型全面，题量充足，由易到难，不同学习层次的学生可以从中各取所需。

3.必须掌握的解题方法（参考答案） 本模块是对招牌题的细致讲解。

专家支招，一道题尽可能详解、多解、全解。

由点到面，由此及彼，举一反三，触类旁通。

本丛书不是试题的简单汇总，而是各学科的权威教师为学生进行的一次高屋建瓴的集体引航。

这种“引航”集中体现为他们对经典题例在精心剖析的基础上，再为学生点破解题思路，传授答题技巧。

亲爱的同学们，当你拿到《招牌题题库》的时候，希望它是你知识生命里的一道大餐，是你时间生命里的最小浪费。

## &lt;&lt;招牌题题库 七年级数学&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 有理数

- 1.1 正数和负数
- 1.2 有理数
- 1.3 有理数的加减法
- 1.4 有理数的乘除法
- 1.5 有理数的乘方

## 第二章 整式的加减

- 2.1 整式
- 2.2 整式的加减

## 第三章 一元一次方程

- 3.1 从算式到方程
- 3.2~3.3 解一元一次方程
- 3.4 实际问题与一元一次方程

## 第四章 图形认识初步

- 4.1 多姿多彩的图形
- 4.2 直线、射线、线段
- 4.3 角

## 第五章 相交线与平行线

- 5.1 相交线
- 5.2 平行线及其判定
- 5.3 平行线的性质
- 5.4 平移

## 第六章 平面直角坐标系

- 6.1 平面直角坐标系
- 6.2 坐标方法的简单应用

## 第七章 三角形

- 7.1 与三角形有关的线段
- 7.2 与三角形有关的角
- 7.3 多边形及其内角和

## 第八章 二元一次方程组

- 8.1 二元一次方程组
- 8.2 消元——二元一次方程组的解法
- 8.3 实际问题与二元一次方程组

## 第九章 不等式与不等式组

- 9.1 不等式
- 9.2 实际问题与一元一次不等式
- 9.3 一元一次不等式组

## 第十章 数据的收集、整理与描述

- 10.1 统计调查
- 10.2 直方图

## 参考答案

编辑推荐

必须掌握的知识点，必须做的招牌题，必须掌握的解题方法。  
全国名校一线特、高级教师联合编著。

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>