

<<八年级数学（下）>>

图书基本信息

书名：<<八年级数学（下）>>

13位ISBN编号：9787508817330

10位ISBN编号：7508817338

出版时间：2011-10

出版时间：龙门书局

作者：王生 丛书主编，钱宏达 丛书副主编

页数：112

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>

## &lt;&lt;八年级数学(下)&gt;&gt;

## 内容概要

这次我们对上一版的《启东中学作业本》作了认真的修订。

修订时以最新《教学大纲》《考试说明》和新《课程标准》为依据，在体例设计上体现创新，包括[预习作业]、[课堂作业]、[课外作业]和[创新作业]等子栏目。

修订时同时在作业题编制上也进行了大胆创新，体现出鲜活的时代气息，注重试题立意新、内容结构新、创设情景新、设问方式新、开放探究新，力求体现新一轮课改、教改、考改的新趋势，更能适合不同层次的地区、学校、学生使用。

既可打牢双基，又能提高学习能力、应试能力。

修编时还充分凸现如下指导思想和特色：

#### 1. 分层递进的试题结构。

编写时已充分照顾到中西部欠发达地区的教学实际和中学师生对“试题”的不同要求，并在每道试题题首用空心斜体字母“A、

B、C”分别标出各道试题的大致难度等级，有利于实施因材施教的原则，有利于提高作业本的使用效率。

#### 2. 实用有效的课时设计。

这套丛书最的特点在于按课时设计作业，做到与学科教学同步、实用、有效，可操作性强。

寓思于练，即重点解决每课时“练什么”和“怎样练”的问题。

#### 3. 翔实规范的思路点拨。

答案详解详析，以突出知识要点和基本方法，并尽可能提供解题技巧，并注重解决“怎样做？”和“怎样想到要这样做？”

的问题，适用面特别广。

同时，每次作业均标明作业时间和评分标准，学生在练习时可“无师自通”，从而能更有效地提高练习质量。

#### 4. 创新超凡的教育理念。

编写时充分体现新一轮教改、课改的要求，体现新课程的教学思想、教育理念，闪现超凡思维。

试题的选编体现“原创与经典”相结合的原则，着力加强“能力型、开放型、应用型 and 复合型”试题的开发与研究，各科作业本中均配有一定数量的作者最新原创题。

本套《启东中学作业本》从试题的考纲、考点、考题的“三考”导向目标上审视，并从试题解题方法与技巧上点拨与剖析，堪称初、高中各年级学生助练、助考的优秀辅导材料。

## &lt;&lt;八年级数学(下)&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 因式分解

作业1 多项式的因式分解

作业2 提公因式法

作业3 公式法

作业4 因式分解的步骤

## 第二章 分式

作业5 分式和它的基本性质

作业6 分式的乘除法

作业7 分式的乘方

作业8 整数指数幂

作业9 分式的加法、减法

作业10 分式方程

作业11 分式方程的应用

## 第三章 四边形

作业12 平行四边形及性质

作业13 中心对称图形

作业14 平行四边形的判定

作业15 三角形的中位线

作业16 菱形

作业17 矩形

作业18 正方形

作业19 梯形

作业20 多边形的内角和与外角和

## 第四章 二次根式

作业21 二次根式及性质

作业22 二次根式的化简

作业23 二次根式的乘除

作业24 二次根式的加减

## 第五章 概率

作业25 概率的概念

作业26 概率的含义

## 检测卷

第一章检测卷

第二章检测卷

第三章检测卷

第四章检测卷

第五章检测卷

期中检测卷

期末检测卷

答案与点拨

<<八年级数学（下）>>

编辑推荐

超导，快要期末考试了，你怎么还那么潇洒。  
球场上少不了你的飒爽英姿，聊天室少不了你高谈阔论，音乐室常飘荡着你的嘹亮的歌声。  
说说你的秘诀吧！

那太简单了，爹妈给我起的名好呗，我找到了一个超级向导--《启东中学作业本》，就是那个年年拿奥赛金牌的中学，作业本里每道题都是精心挑选的，书上的重点都抓得准准的，做题像智力大冲浪一样既快乐又益智，所以我学得又好又轻松。

<<八年级数学（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>