

<<启东中学作业本 七年级数学下>>

图书基本信息

书名：<<启东中学作业本 七年级数学下>>

13位ISBN编号：9787508817491

10位ISBN编号：7508817494

出版时间：2011-11

出版时间：龙门书局

作者：王生

页数：120

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>

<<启东中学作业本 七年级数学下>>

内容概要

编写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,并在每道题题首用空心斜体字母“A、B、C”分别标出试题大致难度等级,有利于实施因材施教的原则,有利于提高作业的练习效益。

2. 实用有效的课时设计。

它区别于其他传统教辅资料的最大不同点在于按课时设计作业,进课堂同步使用,实用、有效,可操作性强。

寓思于练,即重点解决每课时课堂课外“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,并尽可能传授解题技法,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。

因此可以说,本套作业本又是一本学生学能测试本。

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,体现新课程的教育思想、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 综合型”试题的开发与研究,各科作业本在这次修订时均配有一定数量的作者最新原创题。

本套《启东中学作业本》能从试题的考纲、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、高中各年级学生导学、导练、导考的优秀辅导材料。

<<启东中学作业本 七年级数学下>>

书籍目录

第一章 一元一次不等式组

作业1

一元一次不等式组

作业2

一元一次不等式组的解法(一)

作业3

一元一次不等式组的解法(二)

作业4

一元一次不等式组的应用(一)

作业5

一元一次不等式组的应用(二)

第二章 二元一次方程组

作业6

二元一次方程组

作业7

二元一次方程组的解法(一)

作业8

二元一次方程组的解法(二)

作业9

二元一次方程组的应用(一)

作业10 二元一次方程组的应用(二)

第三章 平面上直线的位置关系和度量关系

作业11

线段, 直线, 射线

作业12

角

作业13

平面直线的位置关系

作业14

图形的平移

作业15 平行线的性质与判定(一)

作业16 平行线的性质与判定(二)

作业17

垂线的性质与判定

第四章 多项式的运算

作业18

多项式的加法和减法

作业19

多项式的乘法(一)

作业20

多项式的乘法(二)

作业21

乘法公式(一)

作业22

乘法公式(二)

<<启东中学作业本 七年级数学下>>

第五章 轴对称图形

第六章 数据的分析与比较

检测卷

答案与点拨

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>