

<<2013中考数学百题大过关>>

图书基本信息

书名：<<2013中考数学百题大过关>>

13位ISBN编号：9787561792636

10位ISBN编号：7561792638

出版时间：2012-4

出版时间：华东师大

作者：曾大洋//林顺民

页数：193

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>

<<2013中考数学百题大过关>>

内容概要

吃透“百题”，保你考试“大过关”

图书市场上有关小升初及中、高考的复习用书不胜其多，不少书的训练题或失之偏少，或庞杂无度。同时选择几种作参考，往往重复不少，空白依旧甚多，费时费钱，还未必能完全过关。

怎样在有限的的时间里得到充分而有效的训练？怎样使训练达到量与质的最完美匹配？依据对小学毕业班、初三和高三优秀教师的调研，总结出“百题过关”的复习理念。

为此，我们邀请经验丰富的教师担任作者，每本书或每个考点精心设计一百道互不重复且具有一定梯度的训练题，以求用最快的速度，帮助学生完全过关。

丛书共41种，涵盖小升初语文、数学、英语及中、高考语文、数学、英语、物理、化学、历史、地理的全部题型。

丛书具有四大特点：

一、丰富性。

丛书涉及的内容囊括了小升初及中、高考所有知识点，覆盖面广，内容丰富。

二、层次性。

题目排列杜绝杂乱无章和随意性，一般分为三个层次：第一，精选历年来的相关考题；第二，难度稍小的训练题；第三，难度稍大的训练题。

这样编排既能让读者了解近年来小升初及中、高考命题特点及其走向，又能得到渐次加深的足够量的训练。

三、指导性。

为了方便使用本丛书的老师和同学，对有一定难度的题目，丛书不仅提供参考答案，还力求作最为详尽的解说，目的在于让读者知其然，更知其所以然。

同学们有了这套书，就等于请回了随时可以请教的老师。

四、权威性。

丛书的编写者都是国内名校骨干教师，有些还是参加国家教育部“名师工程”的著名特级教师，在各地享有盛名。

他们丰富的教学实践经验和深厚的理论修养，为本丛书在同类书中胜人一筹打下坚实基础。

<<2013中考数学百题大过关>>

书籍目录

专题一 实验操作类试题

- 一、
剪切与拼图
- 二、
折叠与翻转
- 三、
平移与旋转

专题二

猜想证明类试题

- 一、
猜想命题的规律或结论（不要求证明）的试题
- 二、
猜想命题的结论（并且要求证明）的试题

专题三

动态几何类试题

- 一、
点动型试题
- 二、
线动型试题
- 三、
形动型试题

专题四

阅读理解类试题

- 一、
归纳概括型阅读
- 二、
学习研究型阅读

专题五

方案设计类试题

- 一、
以代数知识为背景的方案设计题
- 二、
以几何为背景的方案设计题

专题六

开放探究类试题

- 一、
条件、结论、过程开放型试题
- 二、
条件、结论探究型试题

专题七

综合运用类试题

- 一、代数型综合题
- 二、几何型综合题

专题八

实际应用类试题

<<2013中考数学百题大过关>>

- 一、
以几何为背景的应用类试题
 - 二、
以代数为背景的应用类试题
 - 三、
以统计为背景的应用类试题
- 参考答案或提示

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>