

<<冲出题海>>

图书基本信息

书名：<<冲出题海>>

13位ISBN编号：9787313047182

10位ISBN编号：7313047185

出版时间：2007-4

出版时间：上海交大

作者：陈永明

页数：280

字数：439000

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>

<<冲出题海>>

内容概要

本书根据初中数学教学内容分成十一章。

前十章讲解各章知识的应用。

通过讲解例题，点拨思路，讲授关键技术，达到精做题而举一反三的效果。

书中还配有类题与精练题目，帮助读者巩固课本知识。

第十一章是综合复习，用以提升课堂知识。

所有练习都附有答案。

本书可供初中学生使用，也是初中教师理想的教学资料。

书籍目录

第一章 数和式 第一节 实数 第二节 整式 第三节 分式 第四节 二次根式 第二章 一次方程(组)与一次不等式(组) 第一节 一次方程(组) 第二节 一次不等式(组) 第三章 函数 第一节 函数概念 第二节 正比例函数和反比例函数 第三节 一次函数 第四节 二次函数 第四章 一元二次方程 第一节 解一元二次方程、判别式,根与系数关系 第二节 解分式方程、无理方程、二元二次方程组 第三节 列方程解应用题 第五章 统计初步 第一节 统计的有关计算 第二节 统计思想的应用 第六章 三角形 第一节 平行线和三角形 第二节 全等三角形 第七章 四边形 第一节 平行四边形、矩形、菱形 第二节 正方形、梯形 第八章 相似三角形 第一节 比例线段 第二节 相似三角形 第九章 锐角三角比和解直角三角形 第一节 锐角三角比 第二节 解直角三角形及其应用 第十章 圆 第一节 圆的性质及点与圆、直线与圆的位置关系 第二节 两圆的位置关系、正多边形与圆 第十一章 初中数学专题讲座 第一节 一元二次方程的应用 第二节 函数与方程思想 第三节 函数与几何相结合型问题 第四节 函数的应用问题 第五节 几何计算和几何证明 第六节 圆的应用 第七节 圆形运动 第八节 分类讨论研究 第九节 应用问题研究 第十节 综合题研究 第十一节 开放性问题的研究

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>