

<<尖子生超级训练>>

图书基本信息

书名：<<尖子生超级训练>>

13位ISBN编号：9787308092579

10位ISBN编号：7308092577

出版时间：2011-11

出版时间：浙江大学出版社

作者：时爱荣//张启源

页数：202

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>

## <<尖子生超级训练>>

### 内容概要

《尖子生超级训练丛书》是根据新课程标准，针对初中中等程度以上的学生编写的同步培优类教学辅导用书。

本丛书包括语文(人教版)、数学(人教、浙教两个版)、科学(浙教版)、英语(人教、外研两个版)，各学科包括七年级上、下册，八年级上、下册，九年级全一册，五个分册。

丛书按照循序渐进的原则编排训练习题，注重了训练的层次和梯度，具有相当的评价和测量功能；博采历年各地中考优秀试题，注重选题的典型性和示范性，力求达到举一反三、触类旁通的效果。

丛书由课内到课外，深入浅出，循序渐进，设计科学、合理，实用性强。

丛书内容精心设计，体例优化创新，把中考内容落实到每一节课，不但夯实了学生的基础，也提高了学生的创新能力。

丛书具有以下特色：

#### 一、内容丰富新颖

全书编写理念前瞻，引领考试方向，把握新课标中考的脉搏，内容丰富，解读详细，分析透彻，归纳系统，题量充足，覆盖面广。

#### 二、体例优化创新

1. 课堂纠错——精选本节内容中易错、易混淆的知识点，配合典型例题进行讲解，帮助学生全面掌握本节中的所有知识点，夯实基础。

2. 方法引导——针对考点，精选“母题”，配以独具匠心、适合学情的方法，实现内容讲解的“实、透、精”，做到学法创新。

3. 强化训练——本栏内容具体分：基础训练、冲击中考、能力提升，每一册书精选最新中考题，配以经典题和原创题，使超级训练做到“步步为营”、“级级提升”，实现学生能力的“培、提、升”。

。

我们坚信，本丛书一定能成为初中尖子生掌握知识的金钥匙，让广大莘莘学子顺利升入自己心目中理想的重点高中。

## &lt;&lt;尖子生超级训练&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 二次根式

- 1.1 二次根式
- 1.2 二次根式的性质(1)
- 1.2 二次根式的性质(2)
- 1.3 二次根式的运算(1)
- 1.3 二次根式的运算(2)

《第1章二次根式》学案练习

## 第2章 一元二次方程

- 2.1 一元二次方程
- 2.2 一元二次方程的解法(开平方法与配方法)
- 2.2 一元二次方程的解法(公式法)
- 2.3 一元二次方程的应用(1)
- 2.3 一元二次方程的应用(2)

《第2章一元二次方程》学案练习

## 第3章 频数及其分布

- 3.1 频数与频率
- 3.2 频数分布直方图
- 3.3 频数分布折线图

《第3章频数及其分布》学案练习

## 第4章 命题与证明

- 4.1 定义与命题
- 4.2 证明(1)
- 4.2 证明(2)
- 4.3 反例与证明
- 4.4 反证法

《第4章命题与证明》学案练习

## 第5章 平行四边形

- 5.1 多边形(1)
- 5.1 多边形(2)
- 5.2 平行四边形
- 5.3 平行四边形的性质(1)
- 5.3 平行四边形的性质(2)
- 5.4 中心对称
- 5.5 平行四边形的判定(1)
- 5.5 平行四边形的判定(2)
- 5.6 三角形的中位线
- 5.7 逆命题和逆定理

《第5章平行四边形》学案练习

## 第6章 特殊平行四边形与梯形

- 6.1 矩形(1)
- 6.1 矩形(2)
- 6.2 菱形(1)
- 6.2 菱形(2)
- 6.3 正方形
- 6.4 梯形(1)

<<尖子生超级训练>>

6.4 梯形(2)

《第6章特殊平行四边形与梯形》学案练习

参考答案

<<尖子生超级训练>>

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>