

<<数学（8上浙教版）>>

图书基本信息

书名：<<数学（8上浙教版）>>

13位ISBN编号：9787533874780

10位ISBN编号：7533874781

出版时间：2008-6

出版时间：浙江教育

作者：初中全程导学导练编委会

页数：174

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>

## <<数学（8上浙教版）>>

### 内容概要

《初中全程导学导练：数学（8年级上）（浙教版）》根据学习过程的不同阶段，设“课前准备”“课内探究”和“课后训练”三个栏目。

“课前准备”分“相关阅读”和“字词积累”两部分，让学生在课前预习时事先了解作者和作品，了解与该课课文相关的背景材料，并了解课文中有关词语的音形义，为课堂学习奠定坚实的基础。

“课内探究”围绕课文提出若干个重点、难点问题，并给出参考性的答案，以启发学生思考，帮助学生深入理解课文，参与课内的讨论。

“课后训练”从“基础知识积累与运用”“课内语段阅读”“课外延伸阅读”三个方面，科学地选编若干习题，让学生课后进行强化训练，以实现该课的学习目标。

为了让学生检测自己学习的情况，在每个单元后和期中、期末，都安排了自测题。

## &lt;&lt;数学 (8上浙教版) &gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 平行线1.1 同位角、内错角、同旁内角1.2 平行线的判定(1)1.2 平行线的判定(2)1.3 平行线的性质(1)1.3 平行线的性质(2)1.4 平行线之间的距离第1章 自测题第2章 特殊三角形2.1 等腰三角形2.2 等腰三角形的性质2.3 等腰三角形的判定2.4 等边三角形2.5 直角三角形(1)2.5 直角三角形(2)2.6 探索勾股定理(1)2.6 探索勾股定理(2)2.7 直角三角形全等的判定第2章 自测题第3章 直棱柱3.1 认识直棱柱3.2 直棱柱的表面展开图3.3 三视图3.4 由三视图描述几何体第3章 自测题第4章 样本与数据分析初步4.1 抽样4.2 平均数4.3 中位数和众数4.4 方差和标准差4.5 统计量的选择与应用第4章 自测题第5章 一元一次不等式5.1 认识不等式5.2 不等式的基本性质5.3 一元一次不等式(1)5.3 一元一次不等式(2)5.3 一元一次不等式(3)5.4 一元一次不等式组(1)5.4 一元一次不等式组(2)第5章 自测题第6章 图形与坐标6.1 探索确定位置的方法6.2 平面直角坐标系(1)6.2 平面直角坐标系(2)6.3 坐标平面内的图形变换(1)6.3 坐标平面内的图形变换(2)第6章 自测题第7章 一次函数7.1 常量与变量7.2 认识函数(1)7.2 认识函数(2)7.3 一次函数(1)7.3 一次函数(2)7.4 一次函数的图象(1)7.4 一次函数的图象(2)7.5 一次函数的简单应用(1)7.5 一次函数的简单应用(2)第7章 自测题期末自测题参考答案

<<数学（8上浙教版）>>

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>