

<<解析几何解题正误辨>>

图书基本信息

书名：<<解析几何解题正误辨>>

13位ISBN编号：9787811060881

10位ISBN编号：7811060884

出版时间：2005-12

出版时间：郑州大学出版社

作者：韩可立

页数：163

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>

<<解析几何解题正误辨>>

内容概要

对广大高中学生来讲，学会如何解题，学会如何解对题，是学习数学的主要任务。不少学生在参加完考试或参加完高考后，自我感觉良好，认为题目都会做，解题过程也很顺畅，胸有成竹，但最后结果出来以后才发现差错不少、失分很多，总分与“期望值”相去甚远。

为何出现这种情况呢？

做题不细心，考虑不全面，平时训练不注意严密性等是造成这种做题不得分的主要原因。

许多数学成绩好的学生，他们成功的经验中除了思维灵活、思路开阔外，肯定少不了细心、周密这样的因素，他们中不少人都有自己的“错题本”，每当考试之前就会重温一下。

为了帮助高中生会做题并且做对题，培养学习中缜密思维、周严推理的解题习惯，编者将高中解析几何中常见的典型错解加以汇总并分类详细剖析形成本书。

<<解析几何解题正误辨>>

书籍目录

第一章 直线一、要点提示二、典型题解题评析第二章 圆一、要点提示二、典型题解题评析第三章 椭圆一、要点提示二、典型题解题评析第四章 抛物线一、要点提示二、典型题解题评析第五章 双曲线一、要点提示二、典型题解题评析

<<解析几何解题正误辨>>

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>