

<<怎样学丛书>>

图书基本信息

书名：<<怎样学丛书>>

13位ISBN编号：9787202051047

10位ISBN编号：7202051044

出版时间：2009-02-01

出版时间：河北人民出版社

作者：康平爽，张福凤 编

页数：134

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>

内容概要

《怎样学丛书：函数及其图像的认识和应用》通过对精选例题的编排、示范解析、小结启示，给予解题思路和学习方法的具体指导，逐步培养学生联系实际、应用知识、分析问题的能力，并辅之以针对性训练，训练题的参考答案与提示，以检查学习效果。

书籍目录

第一章 平面直角坐标系 第一节 确定平面上物体的位置 第二节 平面直角坐标系 第三节 图形与坐标 第四节 二元一次方程(组)的解和点的坐标 第二章 函数 第一节 变量与函数 第二节 函数关系的表示方法 第三节 函数的应用 第三章 一次函数 第一节 一次函数 第二节 一次函数的图象和性质 第三节 确定一次函数表达式的方法 第四节 一次函数与方程、不等式的关系 第五节 一次函数的应用 第四章 反比例函数

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>