

《数学习题册》

图书基本信息

书名：《数学习题册》

13位ISBN编号：9787111049128

10位ISBN编号：7111049128

出版时间：2005-9

出版社：机械工业出版社

页数：119

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《数学习题册》

内容概要

《数学习题册》的编写以相应课程的教学大纲为依据，紧扣教材内容，力求理论联系实际，在帮助学生巩固课堂所学知识和加深理解教学内容的同时，着重培养学生分析和解决问题的能力，以真正提高教学效果和教学质量。

《数学习题册》

书籍目录

修改重排说明前言第一章 函数与图表 一、填空题 二、判断题 三、选择题 四、计算题 五、综合题
(一) 根据已知条件, 填写下列表格 (二) 绘制数表 (三) 识读图表第二章 比例与百分比计算
一、填空题 二、判断题 三、选择题 四、计算题 五、综合题 (一) 根据已知条件, 计算下列各题
(二) 应用题第三章 长度计算 一、填空题 二、计算题第四章 面积计算 一、填空题 二、计算题第
五章 常见几何体计算 一、填空题 二、计算题第六章 质量计算 一、填空题 二、判断题 三、选择题
四、名词解释 五、计算题第七章 热膨胀计算 一、填空题 二、判断题 三、选择题 四、名词解释 五
、计算题第八章 气压与液压计算 一、填空题 二、计算题第九章 三角函数计算及应用 一、填空题
二、判断题 三、选择题 四、名词解释 五、计算题第十章 机械加工作业时间和生产能力计算 一、填
空题 二、判断题 三、计算题

《数学习题册》

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：www.tushu000.com