

《数学.下册》

图书基本信息

书名：《数学.下册》

13位ISBN编号：9787117043618

10位ISBN编号：711704361X

出版时间：2006-5

出版社：人民卫生出版社

作者：秦兆里编

页数：186

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.tushu111.com

《数学.下册》

内容概要

在编写中，我们努力按照新大纲提出的“加强基础，注重能力，突出就彰，增加弹性，适度更新，兼顾体系”的原则进行修订工作。在这版教材中，我们除对原教材的部分内容进行了重编和扩展，还增加了逻辑用语、不等式、向量、复数、立体几何、解析几何、微积分初步等内容。每章后增写了“小结”及“阅读资料”，以便于学生复习巩固和拓宽视野。全书全上下两册，共十一章。教学时数约271个学时，其中必学部分约180学时，限定选学部分（书内标有 号）31学时，选学部分（书内标有 号）52学时，机动8学时。

《数学.下册》

书籍目录

第八章 平面解析几何 一、直线方程 二、两条直线的位置关系 三、圆锥曲线方程 四、坐标变换 五、极坐标与参数方程第九章 立体几何 一、平面及其基本性质 二、空间二直线的位置关系 三、直线与平面的位置关系 四、两个平面的位置关系 五、多面体与旋转体第十章 数列与数学归纳法 一、数列 二、数学归纳法第十一章 微积分初步 一、数列的极限 二、函数的极限 三、导数和微分 四、不定积分与定积分注： 为限定选学内容； 为选学内容

《数学.下册》

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.tushu111.com