

<<初中数理化生公式概念定律手册>>

图书基本信息

书名：<<初中数理化生公式概念定律手册>>

13位ISBN编号：9787538353518

10位ISBN编号：7538353518

出版时间：1970-1

出版时间：吉林教育出版社

作者：沈米成，申红潮 编

页数：306

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>

<<初中数理化生公式概念定律手册>>

内容概要

《初中数理化生公式概念定律手册（最新版）》分数学、物理、化学、生物四部分，不仅囊括了一般中学教材中的公式、概念和定律，而且还进行了适当的拓宽和加深。为方便学生查检和记忆，编者将内容归纳概括后，全部采用表格形式编排，力求一目了然。本手册由其有丰富教学经验的一线教师精心编写而成，愿它能够成为广大初中生的良师益友，更愿它能够帮助初中生步入重点高中的大门。

<<初中数理化生公式概念定律手册>>

书籍目录

一、代数部分1．数2．代数式3．等式4．方程5．不等式6．因式分解7．数的开方8．二次根式9．函数及其图像10．统计初步二、几何部分1．直线、射线、线段2．角3．相交线、平行线4．命题、定理、证明5．三角形6．尺规作图7．四边形8．两种对称图形9．相似形10．解直角三角形11．圆12．多边形和圆13．与圆有关的公式14．点的轨迹15．反证法16．一般证题途径物理主要物理量及单位一、力学部分1．基本概念.....化学生物附录

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>