

<<初中数理化公式定理>>

图书基本信息

书名：<<初中数理化公式定理>>

13位ISBN编号：9787119042701

10位ISBN编号：711904270X

出版时间：2006-1

出版时间：外文出版社

作者：金宝铮 编

页数：287

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>

<<初中数理化公式定理>>

内容概要

《无敌初中数理化公式定理》以教育部颁布之最新初中课程标准为编写依据，适用各地区版本教材。

由名校名师联合执笔撰写。

针对初中数理化所涉及的概念、公式、定理……进行全面的汇整，道缩统筹各科精华，句句集点，题题重要，将知识要点搜列无遗。

全书完全以方便考生查阅的角度制编，不仅可作为教辅用书，也是一本“公式定理的速查手册”。

《无敌初中数理化公式定理》轻便实用，便于查阅，随时随地强化记忆，实现高效复习。

<<初中数理化公式定理>>

书籍目录

数学公式定理第1章 有理数第2章 一元一次方程第3章 图形认识初步第4章 数据的收集与整理第5章 相交线与平行线第6章 平面直角坐标系第7章 三角形第8章 二元一次方程组第9章 不等式与不等式组第10章 实数第11章 一次函数第12章 数据的描述第13章 全等三角形第14章 轴对称第15章 整式第16章 分式第17章 反比例函数第18章 勾股定理第19章 四边形第20章 数据的分析第21章 二次根式第22章 一元二次方程第23章 旋转第24章 圆第25章 概率初步第26章 二次函数第27章 相似第28章 锐角三角函数第29章 投影与视图附录1 长度换算表2 面积换算表3 质量换算表4 容积换算表5 质量换算表6 时间换算表7 频率换算表8 温度换算表9 力、重力换算表10 其他常用换算表物理公式定理第1章 声现象第1节 声音的产生与传播第2节 我们怎样听到声音第3节 声音的特性第4节 噪声的危害和控制第5节 声的利用第2章 光现象第1节 光的传播第2节 光的反射第3节 平面镜成像第4节 光的折射.....第3章 透镜及其应用第4章 物态变化第5章 电流和电路第6章 欧姆定律第7章 电功率第8章 电与磁第9章 信息的传递第10章 多彩的物质世界第11章 运动和力第12章 力和机械第13章 压强和压力第14章 功和机械能第15章 热和能第16章 能源与可持续发展附录化学公式定理第1章 化学基本概念和理论第2章 元素及其他化合物第3章 化学实验第4章 基本计算附录

<<初中数理化公式定理>>

编辑推荐

强化工具书的查阅通能，兼具教辅书的提分效力，轻巧实用，便于查解，利于复习，更全面，更高效，从容应对中考。

<<初中数理化公式定理>>

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>