

《初中数理化生公式定理大全》

图书基本信息

书名：《初中数理化生公式定理大全》

13位ISBN编号：9787544509848

10位ISBN编号：7544509842

出版时间：2009-8

出版社：长春出版社

作者：赖林祥

页数：529

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

《初中数理化生公式定理大全》

内容概要

《68所名校图书:初中数理化生公式定理大全(新课标)》按学科分为数学、物理、化学、生物4个部分,每科均以国家新颁布的课程标准为指导,综合现行的多种教材,内容涵盖了高中生所要掌握的全部知识点。根据各门课程的特点,在编写时,我们将数学、物理按教材顺序编排,化学、生物则系统化编排。其内容完整,概念精确,公式、定理规范而且重难点突出,图文并茂。特别应该指出的是,《68所名校图书:初中数理化生公式定理大全(新课标)》的各个学科都结合概念及公式定理附有大量例题,这些例题典型性强,难易程度适中,解答详细,可以很好地帮助同学们理解对应的概念、公式、定理。部分例题我们还进行了一题多解,帮助同学们从多角度思考和解答。鉴于各门课程的需要,我们还适当拓展提高了某些内容。

《初中数理化生公式定理大全》

书籍目录

数学 一 有理数 二 整式的加减 三 一元一次方程 四 图形认识初步 六 相交线与平行线
七 三角形 八 二元一次方程组 九 不等式与不等式组 十 数据的收集、整理与描述 十一
全等三角形 十二 轴对称 十三 实数 十四 一次函数 十五 整式的乘除与因式分解 十六
分式 十七 反比例函数 十八 勾股定理 十九 四边形 二十 数据的分析 二十一 二次根
式 二十二 一元二次方程 二十三 旋转 二十四 圆 二十五 概率初步 二十六 二次函数
二十七 相似 二十八 锐角三角函数 二十九 投影与视图 附录物理化学生物

《初中数理化生公式定理大全》

精彩短评

1、对我高中生活有帮助。

《初中数理化生公式定理大全》

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