

<<中国初中生数理化公式定理大全>>

图书基本信息

书名：<<中国初中生数理化公式定理大全>>

13位ISBN编号：9787500752486

10位ISBN编号：7500752482

出版时间：2004-10

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：韩程明

页数：306

字数：318000

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>

## <<中国初中生数理化公式定理大全>>

### 内容概要

《中国高中生数理化生公式定理大全（新课标）》紧扣新教材、新考纲，包容高中数理化生全部知识点，精举近5年高考与竞赛题为例证，所列附录实用而全面，展示考试与基础知识间的密切关系。

<<中国初中生数理化公式定理大全>>

书籍目录

数学篇	一	高中数学(必修部分)	1.集合与简易逻辑	1.1集合	集合	集合
中元素的性质		集合的表示方法	元素与集合的关系	常用数集的符号		
子集	真子集	集合相等	文氏图	补集	全集	交集
并集		绝对值不等式	绝对值不等式的解法	一元二次不等式		一元
二次不等式的解法		1.2简易逻辑	命题	逻辑联结词	简单命题	复
合命题	真值表	互逆命题	互否命题	互为逆否命题		充分条件
	必要条件	充要条件	2.1映射与函数	映射	像和原像	
	&mdash;&mdash;映射	函数	区间	函数的图象	函数的常用表示法	
	分段函数	复合函数	函数的单调性	函数的奇偶性	奇函数图象	
定理	偶函数图象定理	反函数	互为反函数的函数	图象间的关系		
2.2指数与指数函数		n次方根	根式	根式的性质	分数指数幂	
有理指数幂的运算性质		指数函数	指数函数的图象	指数函数的性质		
2.3对数与对数函数		对数	对数的性质	对数的运算性质	对数恒等式	
和换底公式		常用对数和自然对数	对数函数	对数函数的图象		
&hellip;&hellip;	3.数列	4.三角函数	5.平面向量	6.不等式	7.直线和圆的方程	8.圆
锥曲线的方程	9.直线、平面、简单几何体		10.排列、组合与概率	二	高中数学(选修部分)	
物理篇	佛学篇	生物篇				

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>