

《超级数学专题题典》

图书基本信息

书名：《超级数学专题题典》

13位ISBN编号：9787506255790

10位ISBN编号：7506255790

出版时间：2007-2

出版社：世界图书出版公司

作者：KBS高考命题研究组

页数：364

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

内容概要

《超级数学专题题典:排列组合与概率》是系列一本,本套书在编排上体现了以下特点:(1)知识讲解循序渐进,知识点讲解特色突出。全套书中的每一本都分为基础知识和拓展思维两大部分。前一部分针对具体的知识点进行精析细讲,帮助读者牢固扎实地打好知识基础、建立知识体系,使学习、记忆和运用有序化。第二部分“高屋建筑”,帮助读者在掌握和巩固基础知识的同时,突破难点、提高思维。在力求提高的同时,把握尺度,不出偏题、怪题,使之虽然难度加大,但是并不偏离高考方向。

(2) 题目搭配合理有序

习题配备由易到难,层层延伸。基础练习题,能力练习题,历届高考题,精选星级题,3大部分6小块,覆盖高中低档各类题型,层层递进,级级延伸,为复习、备考提供丰富的资料储备;题目讲解不拘一解,详尽规范,引导读者去探究“一题多解”、“多题一解”、“一题多变”和“万变归一”的思路与学习方法,使读者真正能够领悟到举一反三、触类旁通的奥妙。

(3) 框架结构明朗清晰

全书按照内容分布各种知识框架图,为读者学习和探索提供参考路标。

(4) 成书符合使用习惯

全书采用“知识点讲解”“对应例题”“另一个知识点讲解”“对应例题”的编排模式,更符合授课式的思维习惯。我们还独出心裁地引入了“考频”概念,借助于此知识点在最终高考中所占比例的统计故据未检验自己对这一知识点、这一部分内容,甚至这一类问题的掌握程度,以寻找更合适的复习之道,从而达到优质、有效的复习效果。

(5) 自成体系一书多用

本套书完全基于教材,但又不拘泥于教材。基于教材是指教材中的知识点,只要是涉及某专题的,基本上都收录进书,并分别成册;不等同于教材定指本套书并未严格按照教材的章节顺序进行编排,而是把本专题相关内容作为一个子体系加以归纳。这样做的好处不但可以让同学们在短时间内掌握此专题内容,而且还脱离了教材变动的局限性,使全国所有中学生均可选用。

《超级数学专题题典》

书籍目录

第一篇 知识篇	第一章 集合与简易逻辑	第一节 加法原理和乘法原理	高考考点和趋势分析
知识点讲解与应用	基础练习题	高屋建瓴	能力练习题
高考考点和趋势分析	知识点讲解与应用	基础练习题	高屋建瓴
能力练习题	高屋建瓴	能力练习题	第二节 排列
知识点讲解与应用	基础练习题	高屋建瓴	能力练习题
高屋建瓴	能力练习题	第四节 排列组合综合题	高考考点和趋势分析
知识点讲解与应用	基础练习题	高屋建瓴	能力练习题
高屋建瓴	能力练习题	第二章 二项式定理	第一节 二项式定理
高考考点和趋势分析	知识点讲解与应用	基础练习题	高屋建瓴
能力练习题	高屋建瓴	能力练习题	第二节 二项式系数性质
高屋建瓴	能力练习题	第三章 概率	第一节 随机事件与概率
知识点讲解与应用	基础练习题	能力练习题	第二节 互斥事件其一发生概率
高屋建瓴	能力练习题	第三章 概率	第一节 随机事件与概率
知识点讲解与应用	基础练习题	能力练习题	第二节 互斥事件其一发生概率
高屋建瓴	能力练习题	第四章 随机变量	第一节 离散型随机变量的分布列
知识点讲解与应用	基础练习题	能力练习题	第二节 离散型随机变量的期望和方差
高屋建瓴	能力练习题	第五章 统计初步	第一节 抽样方法
知识点讲解与应用	基础练习题	能力练习题	第二节 总体分布的估计
高屋建瓴	能力练习题	第三节 正态分布	高考考点和趋势分析
知识点讲解与应用	基础练习题	能力练习题	第四节 线性回归
高屋建瓴	能力练习题	第六章 排列组合概率统计的应用	第二篇 真题篇
知识点讲解与应用	基础练习题	能力练习题	真题篇
高屋建瓴	能力练习题	第三篇 题典篇	选择题
知识点讲解与应用	基础练习题	能力练习题	填空题
高屋建瓴	能力练习题	第四篇 参考答案与解析	知识篇答案与解析
知识点讲解与应用	基础练习题	能力练习题	真题篇答案与解析
高屋建瓴	能力练习题	附录一 公式定理大全	附录二 高中数学公式一览表

《超级数学专题题典》

编辑推荐

本商品两种印刷封面，随机发货！ 对于正在学习高中数学课程的同学，可以使用《超级数学专题题典：排列组合与概率》作为课堂内容的预习复习与补充；对于正在紧张复习，即将投入的高考的同学，使用《超级数学专题题典：排列组合与概率》也可作为复习的纲要与熟悉各种题型的战场；而对于高中教育的研究者，《超级数学专题题典：排列组合与概率》可以提供一部分研究素材。

《超级数学专题题典》

精彩短评

- 1、知识点讲解详细，内容充实，实用，物超所值值得购买
- 2、教程讲的不错
- 3、很适合文科生恶补排列组合，但是内容好像与大学的概率统计稍有重复
- 4、讲的比较细，适合我这个文科生恶补。
- 5、解析全面、紧凑、有层次。题量中适。字体较小
- 6、挺好的书，就是自己买错了，没有什么用。
- 7、非常划算，非常快！
- 8、超级多的好题、经典题目，都是好东西
- 9、此书刚收到，质量太差，要求换货
- 10、很好，帮学生买的
- 11、复习一下组合，对计算机与算法有一定帮助
- 12、非常好啊，真的是非常让读者满意！大家都应该使用
- 13、这套书适合初学者，讲解得很到位，国内的相关学者也许不学屑为之或者功力不够。

《超级数学专题题典》

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