

<<2013高考题型专练>>

图书基本信息

书名：<<2013高考题型专练>>

13位ISBN编号：9787551523912

10位ISBN编号：755152391X

出版时间：2012-10

出版时间：新疆青少年出版社

作者：杜志建

页数：84

字数：247000

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>

<<2013高考题型专练>>

内容概要

一、题型专练

【命题热点】 给出该考点内容的命题热点及其在2013年高考中最可能会出现考查方式.

【破题方法】

结合相应考点内容, 给出一种解答选择题&填空题的快速解题技巧, 方法简洁清晰, 同时给出非常典型的例题加以诠释.

【模拟精选】

精选2012年全国名校月考、模拟、联考试题(以下学期(3-5月份)检测、联考试题为主). 题目的选取准确恰当, 在题目的分布上完全体现难度的阶梯性, 且每道题目都有详细的解析和明确的答案.

【仿真原创】

以最新模拟题为基础进行改编或原创, 在试题的改编或原创过程中切合最新《考试大纲》, 让你第一时间领略高仿的原创高考试题.

二、模拟演练

该部分设置二十套模拟演练, 每个演练是一套完整的数学(新课标理科卷)客观题部分(12道选择题+4道填空题), 题目设置新颖别致, 难度和高考真题保持最大化的接近, 每道题都需要有详细的解析, 为你的备考提供最高效的便捷途径.

<<2013高考题型专练>>

书籍目录

第一部分 题型各个击破

专题

破题方法

专题1 集合的概念与运算	图示法 1 (答案 85)
专题2 常用逻辑用语	等价转化法 3 (答案 86)
专题3 函数的概念与性质	特殊函数法 5 (答案 88)
专题4 指数函数、对数函数与幂函数	换元法 8 (答案 90)
专题5 函数的应用	待定系数法 10 (答案 92)
专题6 导数及其应用	函数构造法 13 (答案 94)
专题7 基本三角函数	特殊值代入法 16 (答案 97)
专题8 解三角形	排除法 19 (答案 100)
专题9 平面向量	特殊值法 21 (答案 102)
专题10 直线与圆	图形分析法 23 (答案 103)
专题11 圆锥曲线	特殊位置法 25 (答案 105)
专题12 等差数列与等比数列	构造法 28 (答案 107)
专题13 数列的通项与求和	错位相减法 31 (答案 109)
专题14 不等式的性质与求解	分类讨论法 34 (答案 111)
专题15 线性规划问题	等价转化法 36 (答案 113)
专题16 基本不等式及不等式的应用	配凑法 39 (答案 115)
专题17 空间几何体	模型法 41 (答案 118)
专题18 空间位置关系	向量法 44 (答案 120)
专题19 计算原理	分类(布)处理法 47 (答案 122)
专题20 概率	正难则反法 49 (答案 124)
专题21 统计	关键点法 51 (答案 125)
专题22 算法	直接法 54 (答案 126)
专题23 推理与证明	综合分析法 57 (答案 127)
专题24 复数	等价转化法 60 (答案 129)
专题25 选考部分	分离参数法 62 (答案 130)

第二部分 强化综合演练

综合演练165 (答案 132)

综合演练266 (答案 134)

综合演练3

67 (答案 135)

综合演练4

68 (答案 136)

综合演练5

69 (答案 137)

综合演练6

<<2013高考题型专练>>

70 (答案 139)
综合演练7

71 (答案 140)
综合演练8

72 (答案 141)
综合演练9

73 (答案 143)
综合演练10

74 (答案 144)
综合演练11

75 (答案 145)
综合演练12

76 (答案 146)
综合演练13

77 (答案 148)
综合演练14

78 (答案 149)
综合演练15

79 (答案 150)
综合演练16

80 (答案 151)
综合演练17

81 (答案 152)
综合演练18

82 (答案 154)
综合演练19

83 (答案 155)
综合演练20

84 (答案 156)

<<2013高考题型专练>>

编辑推荐

题型专练是一本练习类的备考用书，以高考高频考点为切入点，精选2012年最新高考模拟新题，加以仿真原创试题进行专题训练，同时针对每个考点给出最权威的命题热点及命题趋势，再结合本考点内容展示快速解答选择题&填空题的解题技巧和方法，整书旨在让考生练新题、见真题，快速突破数学选择题&填空题。

<<2013高考题型专练>>

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>