

# 《数学》

## 图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787223021562

10位ISBN编号：722302156X

出版时间：2013-3

出版社：西藏人民出版社

作者：本书编写组

页数：28

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](http://www.tushu111.com)

## 内容概要

2013年高考是重庆市进入新课标的第一次考试，考纲相比之前大纲时期有了很多的调整和创新。其考纲借鉴了沿海发达课标省市的考试形式，但也体现重庆特色和创新点，各科的变化都比较大。本书依据重庆市最新考试说明编写，精研考纲内容，策应考情变化；精析考点，预测命题方向，精选试题，针对性强、新意多，助力圆梦之役！全套书包含语文、数学（文）、数学（理）、英语（听力免费下载）、文综、理综，共5科6册。

# 《数学》

## 书籍目录

1.北京市海淀区高三查漏补缺练习2.北京市东城区高三综合练习（三）3.湖北省黄冈市高三适应性考试  
，4.东北三省四市高三第三次联合考试5.成都市高中毕业班第三次诊断性检测6.合肥市高三第三次教学质量检测7.郑州市高中毕业班第三次质量预测8.陕西省高三教学质量检测试题（三）9.浙江省宁波市高考模拟考试10.湖北省“八市协作体”高三3月模拟考试参考答案及解题提示

## 章节摘录

版权页：插图：2013年普通高等学校招生全国统一考试（广东卷）冲刺卷四 数学（理科）本试卷分第 卷（选择题）和第 卷（非选择题）两部分。满分150分，考试时间120分钟。第1卷（选择题共40分）一、选择题：本大题共8小题。每小题5分，共40分。在每小题给出的四个选项中。只有一项是符合题目要求的。请在答题卡指定区域内作答。1.设 $a \in \mathbb{R}$ ，且 $(a+i)2i$ 为正实数（ $i$ 为虚数单位），则在复平面内 $(a+2) + ai$ 对应的点在（ ） A.第一象限 B.第二象限 C.第三象限 D.第四象限 2.若集合 $A=\{x|x^2$



# 《数学》

## 精彩短评

- 1、。。。。。
- 2、今年给学生的寒假作业,重庆专版,终于做完了.有些题目比较困难.命制得还算不错!
- 3、有帮助 考前热身 感谢了

## 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](http://www.tushu111.com)