

2008年考研数学复习应重点练习真题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/461/2021_2022_2008_E5_B9_B4_E8_80_83_c73_461493.htm 考生在复习数学中一定要重视基础。有的辅导专家说，考生要在考前将数学课本上的题都认真做一遍。我认为课本上的习题不必全部都做。考生要把课本作为一本“字典”，在看辅导书时，遇到不懂的地方，再从书本上找出它的本源，以便自己理解。很多考生都买了参考书，我建议考生使用两本辅导书，一本是考研数学复习指南，一本是考研数学例题精解。考生在复习基础知识时，主要看复习指南，书中每个章节都列出了考生必须掌握的知识点。考生可以边复习边做笔记，把这些知识要点都摘录下来，这本笔记就作为以后复习基础知识的主要手册。对于需要记忆的地方，考生要不折不扣地熟记和理解。考生要多做题，多做总结。有些考生眼高手低，喜欢看题但从不动手写，认为看懂了的题目就会做。我建议考生对于一些有代表性和有一定难度的题目一定要在稿纸上做一遍，按部就班地做到底。考生在做题时还要不断总结，根据自己的具体情况总结出薄弱点，然后逐个攻破。考生要认真做历年真题。从11月开始，考生要开始真题练习了。历年真题是最有代表性的题目，考生最好每隔几天做一套真题，做题时间最好和真实考试的时间一致，规定自己在指定时间内完成。然后根据答案，给自己判卷，并找出哪些题目完全不会做，这些题就是自己复习中的漏洞，应及时弥补。还有哪些题是因为粗心做错的，提醒自己，下次遇到类似问题要千万细心。把这些错误都整理在复习笔记上，隔几天就拿出来看看。到考前一周，

考生只要看自己整理的复习笔记就可以了，这样做能使复习事半功倍。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com