

2009考研数学复习进度与重点习题演练考研 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/531/2021_2022_2009_E8_80_83_E7_A0_94_c73_531291.htm 考研数学一般考察考生的基础知识的掌握和运用解题的能力。数学的复习不像政治有的时候对于某些人是可以突击的形式来完成的。数学与英语复习相似，需要一步一步的积累知识、循序渐进、采取矩阵式的学习方法。数学的全程复习我们一般分为四个阶段基础阶段、强化训练、巩固提高、冲刺阶段。那么对于现阶段同学们学习进度应该处于强化训练与巩固提高阶段了，这个阶段对提高成绩甚至对最后的研究生考试中都起着至关重要的作用，由于今年数学一和数学二的考试大纲基本上没有任何变化，所以同学们按照原来的复习计划和复习进度复习即可，但对于今年的原数学三和数学四合并的考新数学三的同学，对自己的复习计划要进行大大的调整了，特别是对原数学四的考生，增加了级数及统计等方面的知识，对于原数学三的考生，考纲中的要求降低了，而且原数学三试卷中最后一道统计的题目今年将改为概率方面的题目。所以在里给大家提供几道题目，希望对大家能有帮助，大家不妨做一做，我把答案附在后面，大家做完了可以对照一下，如果觉得掌握不好，那么要好好复习一下这部分内容。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