

如何节省数学复习时间又能确保拿到51分GMAT考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/637/2021\\_2022\\_\\_E5\\_A6\\_82\\_E4\\_BD\\_95\\_E8\\_8A\\_82\\_E7\\_c89\\_637172.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/637/2021_2022__E5_A6_82_E4_BD_95_E8_8A_82_E7_c89_637172.htm) 第一步，强烈建议先花2个小时精读一遍OG12的math review 看4.1，4.2，4.3和4.4节。可谓一举多得。 - 熟悉考试范围 - 回顾基本知识，包括各种定义，性质。以后你就不用在为“负整数能不能是因子”，“median怎么定义的”之类问题烦恼。 - 熟悉数学名词。math review囊括了考试中可能遇到的绝大多数数学名词，省得再单独记单词。 - DS题序言那一章可以看一眼DS的充分条件举例。DS题中，特殊疑问句必须唯一解才算充分。一般疑问句，能yes或no都算充分。很多NN总结，OG是语法逻辑的剑谱，对数学部分，个人觉得math review也类似地位。好多题，只要明确定义和性质就会迎刃而解。 第二步，连续多遍地做同一套prep数学。比如连续模考prep 1的数学部分，做多遍一直到51分，找到51分的感觉 这个是CD某NN在上次在线答疑讲座介绍的经验，我觉得很有用。不怕丢脸，以我举例。我第一次模考的时候数学得了43，还有5道空着没做完，吓了一跳，做到第三次才51。反复做的时候，不要担心有重题，不要紧的，其实现场考的时候遇到狗狗也是类似的感觉。这个步骤就是找到答出51分的节奏，请带着以下几个目的进行。 - 习惯读英文数学题的感觉，巩固数学名词。 - 熟悉各种题型解题步骤，比如DS题，养成固定的解题习惯，先单独考虑条件1，再看条件2，然后条件1 条件2。DS题如果认为不充分的话，举出反例。集合题画出韦恩图。这种机械的步骤可以很大程度上克服粗心带来的失误。 - 认真总结自己错题

的类型。有可能是题意理解错误，计算粗心，没注意到DS题的条件1和条件2其实是等价的，某个知识点不熟悉，某类型的解题方法太复杂。第三步，选个合适的考试时间，换题后一周狗狗就很充分了。第四步，考前一周仔细做一遍狗狗。前300道自己认真做一遍再对答案。做的时候也带着目的性。

- 每题都想想考点和思路 - 对照NN整理的答案，看看还有哪些遗漏。
- 注意变体。

第五步，当你复习verbal累的时候，请上CD看看难点帖和热门贴。看单列出来的狗狗讨论帖，可以巩固一些难点。比如概率的计算方法，排列组合题，集合题韦恩图解法，余数题总结。第六步，现场考试时前十题慢点答。考试的时候你可能太熟悉狗或者题目太简单，一眼就看到答案了。建议还是解答一遍，再验算一遍，确保不要有粗心或变体引起的不必要丢分。如果真遇到卡壳的，也不要郁闷，即使错1到2个题还是可能51分的。其他个人经验 - OG的sample questions，prep破解版，GWD数学部分，陈向东数学，feifei数学等等，个人认为可以不用做，一是题太多，二是ROI太小，不如省点时间集中研究狗狗直接。

- 51分不是意味着全对。我模考的时候，一次错8题得50分，一次错3题得51分。
- 不要把题想得太复杂。GMAC设计的是平均每题2分钟，如果你解题时感觉算得很复杂，八成是你想多了，在钻牛角尖。

相关推荐：[#0000ff>GMAT考试数学题做法](#)  
[#0000ff>gmat数学满分多少?得满分难么?](#) [#0000ff>数学满分只属于细心和耐心的人](#) [#0000ff>GMAT数学满分必看GMAT数学复习总原则](#) 编辑推荐：[#0000ff>盘点2011GMAT考试最新动态](#)  
[#0000ff>2011年GMAT报考指南、考试大纲](#) [#0000ff>GMAT考试技巧心得、备考经验谈](#) 更多信息进入：[#0000ff>GMAT考试](#)

交流空间！#0000ff>GMAT考试试题库！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](http://www.100test.com)