如何在短时间内提高数学 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/165/2021_2022__E5_A6_82_ E4 BD 95 E5 9C A8 E7 c89 165020.htm 我感觉,数学部分 的复习还是最好从基本的概念开始,新东方老师的三本书我 都有,吴强,钱永强,陈向东。我感觉各有千秋,数学概念 方面总结的都比较好。但我本人比较喜欢 吴强那一本,尽管 里面有不少错误,但那本书里确实有不少很不错的解题思路 , 概率、统计和排列组合部分也总结了不少的难题, 对于数 学复习来说帮助不小。 数学准备的第二步应该就是OG了, 我希望大家注意一点,那就是OG数学前面的题目确实很简单 ,但做到后面就会发现题目越来越难,换言之就是水平越来 越高。我第一次备考就是只做了problem solving的前100题, 当时真的是狂妄的要命就这题拿来考我?笑话!可是和逻辑 一样, 当我发现根本不是那么简单的时候一切都已经晚了。 这次备考OG数学认认真真的作了两遍。我感觉解题思路对 于math部分来说似乎不如verbal那么重要,但是语言表达方面 却绝对值得引起大家重视,要知道因为不熟悉语言表达 在math上失分是很冤的。 第三步就是狒狒宝典和机经了,那 些题目确实很有价值,但我觉得大家最好还是以掌握解题思 路为主,切勿强记答案。原因有三,一、因为我们不可能把 几百道题的答 案全部准确地记下来;二、考试的时候的题目 未必和宝典上的题目一致,说不定换了数字;三、即使考试 的时候遇到了相似题目我觉得大概也没有谁敢直接去点答 案 ,原因就是上面说的第二条,多数的情况就是会把真正考试 的题目去和记忆中的题目进行比较,而这样很费时间。但是

时间对于考试来说又是至关重要的,所以我 觉得宝典和机经的作用就在于让我们达到有宝典如无宝典,有机经如无机经的境界一切了然于胸,无惧千变万化。(当然了,我还差得远,不过我的数学水平基本上是等而下之,大家比我强得多,达到这样的境界只是时间问题)。最后,也就是考前的阶段我觉得还是要回归OG和概念以及专有名词,把不熟悉的题目再作一作,基本上问题就不算大了。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