

GMAT考生回忆：3月26日考试回忆及机经(二) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/498/2021_2022_GMAT_E8_80_83_E7_94_9F_c86_498250.htm pace没掌握好，数学提前了20分钟，verbal却没来得及做完（prep的时候都没这种问题）考得不如意，必定要重考了。不过好消息是24，25两天的jj居然对数学也很有用，为了二战积攒人品，发点我能想起来的....

作文：AA, 一个公司HR部门宣称，去年做了一个SUVEY中员工选出的最需要改善的问题是改善与Mamagement层的交流，于是针对这个做了改善，推出了communication session on volunter basis，于是断言公司的这个问题已经解决（flaw 太多，太明显了。。。） AI, Measure a society应该根据scientific and artistic achievements or businesses success

数学：很多之前jj提到的题目我就不说啦，包括marble题，水库放水题， $k=10^n-a$ 题等等，关注之前jj的应该已经很熟悉了。不过千万注意的是我发现很多变体题。比如 $k=10^n-a$,之前jj都说各位数之和350，我这次的稍微有些不同，但是算法一样，很容易上手。千万别光背jj的答案。想起两道新题

1) 某公司x产品比y产品profit多多少？两个条件是a) x的cost是y的98% b) x的price是y的105%

2) 检验产品合格率，某公司的方法是抽样检验每第100件产品，今天该公司共生产1300件产品，问该公司检验中检出次品的概率

a) 次品集中在第a-b件（具体数字忘记了）

b) 该公司今天共有c件次品（数字忘记了）

代数题都挺简单的，不值得一提了，初一毕业就行了；有一题特别变态的几何题，题目都没看懂，好像提到了什么chin（圆削体？），最大能容纳的什么东西的length和deep给了，求体积RC: 一

篇hardsell softsell，但是题目好像和GWD原题不一样了一篇讲能源效率的：由于coal在某个时代主要用在stream engine上，为了节约coal的消耗，人们开始研究更efficient的engine.然而有一个科学家开发出了一种engine非常不efficient,于是人们认为这种蒸汽机会大量消耗coal.然而一个科学家却指出正是因为这种engine耗能所以未被大量采用，反而节能；相反瓦特的蒸汽机非常efficient,但是却因此被大量采用，反而消耗了大量的coal（题目里面有一题application，提出这种efficiency和consumption相反的理论可以用到哪个case）

一篇讲地方政府环境治理的：第一段先说了greenhouse effect的危害，然后说美国有些地方已经准备治理；第二段说这些地方发现陷入了两难，原因包括治理温室效应非国家的policy所以没有得到足够支持，并且个别地方治理的结果也无法衡量对整个大气环境改善造成的影响，也并不直接影响地方的环境。因此缺少incentive去推动；第三段总结说为了中长期的利益，应该将这项计划放入local gov.的agenda中并予以支持

最后一篇讲inventory的作用的两种观点，传统学者认为inventory xx的种种好处，stable production 什么的；但是practical data却显示出事实并非如此，于是讨论为什么不apply to 学者的theory (做到这篇阅读时间很紧张了，没怎么读，好像题目也不难，就是structure/main idea题CR/SC回忆不起来了，有了再加把！

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