

2011年2月GMAT考试阅读机经（至3.1）（三）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_2011_E5_B9_B42_E6_9C_c89_637359.htm 以下是2011年2月GMAT数学机经，自2011年2月25日起至2011年3月1日，共158题。百考试题祝同学们考试顺利！11. 有道题特无语，我看了三分钟才发现问题！！！开始说一个假比是油漆的东西吧。。。1gallon可以画450square feet的面积，问画600square yard的要多少gallon！（1yard=3 feet题目给出）大家注意！！

！1yard=3feet 说明1square yard =9square feet！！！弄清楚这个答案就好算了，答案忘了~ 12. 有一个求直线方程的，具体忘了。。。但是要注意，坐标单位是一格等于10，不是1！不要看题目了~ 13. 还有个相似矩形的，我画了图粘不上来。。。就是矩形ABCD与CFED相似，其中CD是大矩形的宽边等于X，FC等于1,BF也等于X，为你这个比例能用什么等式表示。。

。我知道没说太清楚。。。答案反正是 $X^2 = x$ 14. $(8! * 10! * 12!) / (7! * 9! * 11!) \sqrt{2} (6! - 4!) / (6! 4!) \sqrt{3}$

$(8!10!12!)/(7!9!11!)=960 \sqrt{4} (1/7!) (1/8!) \sqrt{5} (6阶乘-4阶乘)$ 除以 $(6阶乘 4阶乘)$ 15. 有下棋的和什么活动的，什么都不做的有15人，一共有100人，问那个未知活动的有几个人（韦恩图） a. 下棋的有42人 b. 下棋的比未知活动的多10人 相关推荐：

#0000ff>2011年2月GMAT考试阅读机经（至3.1）（二）

#0000ff>2011年2月GMAT考试阅读机经（至3.1）（一）

#0000ff>2011年2月GMAT考试阅读机经（至2.28）（十九）编辑推荐：

#0000ff>2011年2月GMAT考试阅读机经（至2.28）汇总

#0000ff>2011年2月GMAT考试作文机经（至2.24）汇总

#0000ff>2011年2月GMAT逻辑机经（至2.22）汇总

#0000ff>2011年2月GMAT考试语法机经（至2.21）汇总

#0000ff>2011年2月GMAT考试数学机经（至2.18）汇总

#0000ff>2011年1月GMAT机经（至1.31）汇总 #0000ff>2010

年12月GMAT机经（至12.30）汇总 #0000ff>2010年GMAT考试

机经汇总 更多信息进入：[#0000ff>GMAT考试机经库！](#)

#0000ff>GMAT-百考试题论坛-考试人的领地！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