

MBA数学考试三大题型的解法对策 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/170/2021_2022_MBA_E6_95_B0_E5_AD_A6_E8_c70_170995.htm 专用训练软件《百宝箱》

MBA数学的试题类型相对比较单纯，只有三类：选择题、填空题、计算题。

(1)选择题 选择题类型是四选一，选对即得2分，共20题计40分。

排除法：这是解选择题最古老的一种方法，也是首选方法，如果能轻易地排除一项或两项，将大大减少判断难度，甚至猜中的概率也大大增加，记住：首选排除法。

特殊值法：对题中的未知参数赋予特殊值以便于计算，得出正确结果。

图形法：数学上图形的作用很大，如能巧妙加以利用，有时可以一眼看出正确答案，反正选择题不需要写出推理过程。

倒推检验法：面对4个选择项无法判断时，可以依次将4个选项代入原题，倒推检验，得出正确答案。

同类项合并法：有时2个选择项所处地位相同，则这2个选择项可以同时排除。

事实上，相当一部分选择题本身就是一道计算题或推演题，没有捷径可走，这时只有老老实实进行推演计算，一步一步得出答案。

(2)填空题 从2000年开始新增加了填空题，应该说填空题本质上属于计算题，但难度和复杂度都低于后面的计算题，考查的都是基本概念和基本计算，要争取拿满分。

解填空题注意以下几点：基本概念要清楚，基本方法要熟练。

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