

2009年MBA联考数学辅导解题思路之经验法MBA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\\_ti2020/570/2021\\_2022\\_2009\\_E5\\_B9\\_B4MBA\\_c70\\_570320.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/570/2021_2022_2009_E5_B9_B4MBA_c70_570320.htm) 经验法 经验法，通常在初等数学的充分条件性判断题中使用，一般的情况是很显然能看出两个条件单独均不充分，而联立起来有可能是答案，这时，答案大多为C。例：要使大小不等的两数之和为20（1）小数与大数之比为2:3；（2）小数与大数各加上10之后的比为9:11 例：改革前某国营企业年人均产值减少40%（1）年总产值减少25%（2）年员工总数增加25% 例：甲、乙两人合买橘子，能确定每个橘子的价钱为0.4元（1）甲得橘子23个，乙得橘子17个（2）甲、乙两人平均出钱买橘子，分橘子后，甲又给乙1.2元 例：买1角和5角的邮票的张数之比为 $(10a-5b):(10a+b)$ （1）买邮票共花a元（2）5角邮票比1角邮票多买b张 例：某市现有郊区人口28万人（1）该市现有人口42万人（2）该市计划一年后城区人口增长0.8%，郊区人口增长1.1%，致使全市人口增长1% 百考试题编辑祝各位好运！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)