

名师分析：今年南京中考数学“变数”不大 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/156/2021_2022__E5_90_8D_E5_B8_88_E5_88_86_E6_c64_156526.htm [现场反应] 实用型讲座现场受宠 在讲座现场，记者注意到，学生们都听得十分入神，不时低下头进行记录，家长也是目不转睛地看着大屏幕，仔细听着老师讲的每句话。讲座一结束，许多家长和学生就立刻拥上讲台，把田老师紧紧围住，有的询问联系方式，有的索要复习资料，还有的干脆拿着题目现场请教起来。家长卞先生就告诉记者，他的孩子在人民中学念书，这种讲座很实用。现场还有一名家长说，他先来听听，试试效果，感觉还不错，下周的英语讲座他带孩子一起来。 [去年回顾] 七成试题“没拐弯” 总结南京市2006年中考数学卷情况，田老师分析，试卷中初中三年所学的知识都有体现，但重点仍在初三，其中初一、初二、初三数学内容所占的分值约为1：4：5。从难度上来看，整张试卷的难度系数为0.7，由易到难的试题分值比为3：4：2：1，也就是说全卷70%的题目都是考查基础知识和基本技能。“通俗地说，这些基础题根本‘没拐弯’！”田老师这么形容，他还特别提醒学生们注意，如果把这部分分值全部拿到，中考数学得分就不会太低。很多考生把精力放在最后两道综合题上，而忽视了前面基础题的解答，往往得不偿失。建议在答题过程中还是要先把基础题做对，把基本分拿到，这样总分才可能有所提高。 [复习建议] 复习计划得有“个性” 还有半年左右的时间，初三的考生就将正式搏击中考了，因此，田老师昨天也给学生制订具体的复习计划支了几招。“首先，对基本知识可自制网络图！”

田老师指出，这样一来，知识间的内在联系就一目了然，首轮复习一定要进行拉网式的复习，每个知识点最好都能复习到，并且不断温故知新。很多学生都觉得，题海战术就能让自己的数学成绩突飞猛进，其实不然，练习技巧也十分关键。田老师提醒，在做试题尤其是典型题时，一定要注意进行拆分、变式，学会从多角度、多侧面进行分析，并注意正确运用数学的思想方法于解题中，如数形结合、分类、方程等。做题时还要讲究时间观念，特别是模拟卷要按规定时间完成。对试题的错误一定要认真分析，找出原因和解决的方法，建议自备“错题集”，做题注重发现题与题之间的内在联系。

[预测今年] 今年中考平稳中略变 今年，南京的中考数学题难度怎么样？题型会有很大变化吗？“可以肯定的是，今年数学卷应该比较稳定！”田老师凭借多年的教学和研究经验分析，今年，南京是最后一次使用北师大出版的教材，明年会换新的教材，因此，今年是使用老教材的最后一年，一般情况下，试卷整体变动应该不大。此外，中考仍会十分重视基础，同时对考生的综合运用能力也有一定要求。但是，试题平稳也并不代表一成不变，今年中考卷对学生能力的考查应该会有新的尝试。同时，部分传统题的考查方法应该会有所改变，比方说，有的题型已经连续出现几年了，那今年就可能进行“变脸”。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