

2023 年全国中学生数学奥林匹克竞赛 (决赛) 全国中学生数学冬令营领队会

2023 年 11 月 26 日 21:00-22:00, 武钢宾馆

2023 年全国中学生数学奥林匹克竞赛 (决赛) 总分相同排序规则

2023 年全国中学生数学奥林匹克竞赛 (决赛) 总分相同排序规则:

若总分相同, 则先对成绩加权计分如下:

总分 = 第 1 题得分 + 第 4 题得分 + (第 2 题得分 + 第 5 题得分) $\times 1.1$ + (第 3 题得分 + 第 6 题得分) $\times 1.2$, 以加权分数高的排在前面.

若加权后分数仍然相同, 则再依次比较第 6 题, 第 3 题, 第 5 题, 第 2 题, 第 4 题, 第 1 题的分数, 分数高的排在前面.

2023 年全国中学生数学奥林匹克竞赛 (决赛) 团体总分第一 (陈省身杯)

按照各代表队的总分前三名的分数和进行排序, 总分第一名的获得陈省身杯. 前三名总分相同时, 则依次比较第四名的成绩、第五名的成绩…….

2023 年全国中学生数学奥林匹克竞赛 (决赛) 成绩查询及申诉

2023 年 12 月 1 日 (星期五) 12:30-13:30, 学生线上提交自己预估分数, 每题满分 21 分, 7 个得分点, 每个得分点 3 分. 如果学生没有提交预估分数, 那么申诉不予受理.

2023 年 12 月 1 日 (星期五) 15:30-17:00, 学生线上查分, 如对自己分数有异议, 可以在线上进行申诉. 在此期间如有问题, 请学生与自己的领队联系, 领队与主试委员会联系, 联系电话: 13524246710 (限领队与主试委员会联系).

2023 年全国中学生数学奥林匹克竞赛 (决赛) 考生答题须知

1. 在每一张答题纸上, 清楚地写明以下信息: 省份、学校全称、姓名、营员号.
2. 看清答题纸上的题号, 每张答题纸上只可以写该题的解答, 不要混用.
3. 卷面应尽可能整洁, 如需划去无用的内容, 应使用封闭框线将划去部分完全框住, 并用平行阴影线覆盖.
4. 答题中需引用定理的结论时, 应有正确的格式:
 - (1) 对于冠以人名的定理, 应正确叙述人名【Menelaus(梅涅劳斯), Ceva(塞瓦), Ptolemy(托勒密), Simson(西姆松), Fermat(费马), Euler(欧拉), Cauchy(柯西), Chebyshev(切比雪夫), Bezout(裴蜀), DeMoivre(棣莫弗), Euclid(欧几里得), Gauss(高斯)】(说明: 以上为 1992 和 2006 年版《数学竞赛大纲》中出现的
所有外国人名); 《数学竞赛大纲》中提及的定理还包括: 余式定理、圆幂定理、多项式的除法定理、因式分解定理、实系数多项式虚根成对定理.
 - (2) 对于《数学竞赛大纲》中未出现的定理, 引用时应在定理名称后, 将该定理的完整内容叙述在方括号 (【】) 中.
5. 答题时应使用规范的文字表述, 包括但不限于“若……则……”, “如果……那么……”, “符合题意”(决不可以写成“合题”).