



恭喜 Wang 同学!

🎓 4年级

感谢您完成AMC8班前测试，让我们一起来看看您的精彩表现吧!

18

/ 25

72%

测试成绩分析

你在25道题中答对了18题，超过了75%的同龄人

建议引导 AMC10

挑战更高水平竞赛

19

已答题数

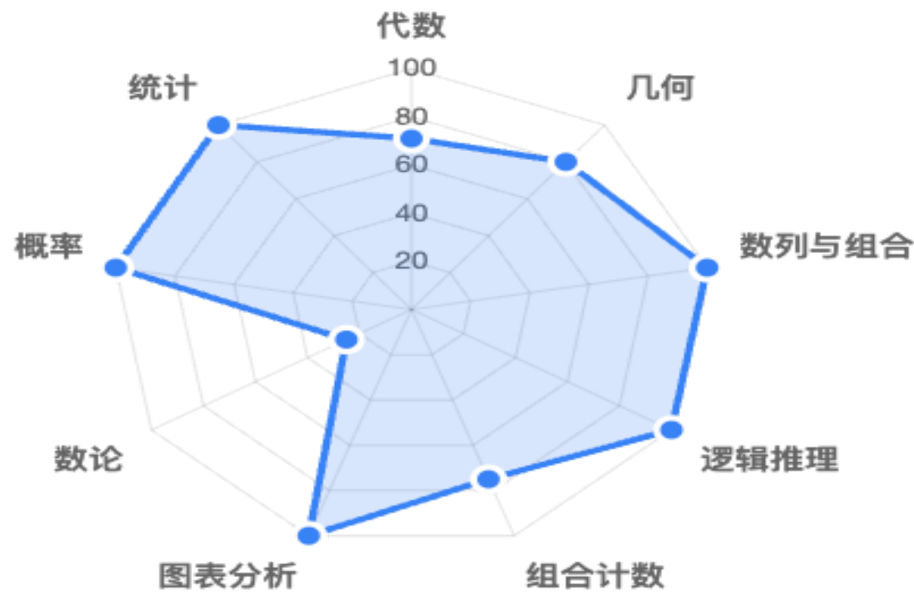
18

正确题数

95%

准确率

能力分析



科目表现



💡 个性化学习建议

亲爱的同学，你目前答对 14 题以上，你已经展现了非常优秀的数学能力。我们建议你挑战更高水平的 AMC10。在班课的每个章节的后半部分，你需要提前预习，提升自己的专注力，勇于挑战自我。在冲刺阶段，我们会集中训练中高难度的题型，这是你展现数学才华，开发潜力大好机会。

课下练习时，你可以每天做一些 AMC8 中高难度的题型，涵盖代数、几何、组合和数论的高级题目。通过系统的练习和模拟考试，你将进一步提升分析和解决复杂问题的能力，为实际比赛做好充分准备。

我们会根据你的具体情况，制定最合适的学习计划，帮助你不断进步。相信通过我们的共同努力，你一定能在 AMC 比赛中取得优异的成绩！

👍 优势领域

- ✔ 代数表现优秀 (71%)
- ✔ 几何表现优秀 (80%)
- ✔ 数列与组合表现优秀 (100%)
- ✔ 逻辑推理表现优秀 (100%)
- ✔ 组合计数表现优秀 (75%)
- ✔ 图表分析表现优秀 (100%)
- ✔ 概率表现优秀 (100%)
- ✔ 统计表现优秀 (100%)

↑ 提升建议

- ↑ 数论需要重点加强，正确率仅为25%



详细题目分析

题号	科目	难度	你的答案	正确答案	结果
1	代数	简单	E	E	✓
2	代数	简单	C	C	✓
3	几何	简单	D	D	✓
4	数列与组合	中等	B	B	✓
5	代数	简单	C	C	✓
6	逻辑推理	中等	A	A	✓
7	组合计数	中等	C	C	✓
8	代数	困难	C	C	✓
9	几何	中等	D	D	✓
10	组合计数	中等	C	C	✓
11	图表分析	中等	E	E	✓
12	数论	中等	A	A	✓
13	概率	中等	B	B	✓
14	统计	中等	D	D	✓
15	代数	简单	C	C	✓
16	代数	困难	D	E	✗

题号	科目	难度	你的答案	正确答案	结果
17	数论	中等	—	B	—
18	几何	中等	—	A	—
19	数论	困难	—	B	—
20	代数	困难	—	B	—
21	组合计数	困难	—	A	—
22	数论	困难	—	E	—
23	组合计数	中等	B	B	✓
24	几何	困难	A	A	✓
25	几何	困难	A	A	✓