

Xâu đối xứng

Cho một chuỗi ký tự s chỉ gồm các chữ cái 'a'..'z' (chữ thường). Bạn có quyền bỏ bớt hoặc hoán đổi vị trí các ký tự để được một chuỗi đối xứng.

Nhiệm vụ:

Hãy tìm ra độ dài lớn nhất của chuỗi đối xứng có thể đạt được.

Dữ liệu vào:

- Dòng đầu tiên chứa T là số lượng test case ($T \leq 10$).
- T dòng tiếp theo chứa T chuỗi ký tự.

Dữ liệu ra:

- In ra kết quả của T test case trên T dòng.

Các ví dụ:

Dữ liệu vào:	Dữ liệu ra:
2	1
abc	3
aab	

Ràng buộc:

Time limit: 1 s.