

Bài yêu cầu đếm các số thuần nguyên $X \in [a, b]$

Thuần nguyên tố khi thoả mãn đồng thời 3 điều kiện:

- X là số nguyên tố
- Tổng các chữ số của X là số nguyên tố
- Tất cả các chữ số của X là số nguyên tố

Xây dựng 1 hàm kiểm tra số nguyên tố : `bool checknt(int n);`

Xây dựng 1 hàm để tính tổng các chữ số trong n và kiểm tra tổng đó có là số nguyên tố

Xây dựng 1 hàm kiểm tra các chữ số trong n có là số nguyên tố

→ Tạo 1 biến đếm, duyệt $[a, b]$ và đếm xem có bao nhiêu số như vậy