"Bài Tập Ôn Luyện Tổng Hợp" Bài 48: Đề thi 07

Đếm các số nguyên tố

Cho dãy số nguyên gồm N phần tử A_i ($0 \le N \le 10^3$, $0 \le A_i \le 10^6$). Viết chương trình đếm xem trong dãy số đã cho có bao nhiều phần tử là số nguyên tố?

Dữ liệu vào từ file: NGUYENTO.INP

- Dòng đầu tiên ghi hai số N
- Dòng thứ hai ghi N số nguyên, các số cách nhau một khoảng trắng.

Kết quả ra file: NGUYENTO.OUT

- Dòng đầu tiên ghi kết quả đếm được.

Ví dụ:

NGUYENTO.INP	NGUYENTO.OUT
2	1
2 4	
5	4
7 13 27 13 29	





Tự Học Lập Trình Python

1. Kiến thức vận dụng trong bài:

def check số nguyên tố



Bài 45: Đề thi python 04 - Số nguyên tố python - Hướng dẫ... Gà Lai Lập Trình

List python: Bài 27 -27.2



Bai27: List python - kiểu dữ liệu list - Tự học lập trình python Gà Lai Lập Trình



Bai27.2: List python part 2 kiểu dữ liệu list - Tự học lập...

Gà Lại Lập Trình

Ghi đọc tệp tin: Bài 40



Bài 40: Thao tác với tệp, đọc, ghi data vào tệp python - File ...

Gà Lai Lập Trình