[DP Basic]. Bài 5. Prime 2

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Cho 2 số nguyên L, R, hãy đếm xem trong đoạn từ L tới R có bao nhiều số nguyên tố.

Đầu vào

Dòng 1 là số bộ test **T**

 ${f T}$ dòng tiếp theo mỗi dòng là 2 số nguyên không âm ${f L}$, ${f R}$

Giới hạn

1<=T<=10000

0<=L<=R<=10^6

Đầu ra

Đưa ra kết quả của mỗi test trên 1 dòng

Ví dụ:

Input 01

5

3 19

4 65

4 44

1 17

1 7

Output 01