بازی

- محدودیت زمان: 2 ثانیه
- محدودیت حافظه: ۲۵۶ مگابایت

یک آرایه به طول n در اختیار داریم. علی و حسن میخواهند بازیای را انجام دهد که قوانین منحصر به فردی دارد. در ابتدا k شکلات روی میز قرار دارد و در هر مرحله هرکس در نوبت خود میتواند دقیقا x عدد از شکلاتها را بخورد به شرطی که یکی از اعداد آرایه برابر x باشد. بازنده کسی است که نتواند در نوبت خود حرکتی انجام دهد. وظیفه شما پیدا کردن برنده است.

ورودي

خط اول دو عدد n و k به ترتیب داده میk

سپس در خط دوم n عدد داده میشود که اعضای آرایه را تشکیل میدهند.

$$1 \le n \le 100$$

خروجي

در یک خط اگر نفر اول برنده میشد First و در غیر اینصورت Second چاپ کنید.

مثال

ورودی نمونه ۱

2 5

2 3

خروجی نمونه ۱

Second