

## Задача G. Чётные числа

По данным двум натуральным числам A и B ( $A \leq B$ ) выведите все чётные числа на отрезке от A до B. В этой задаче нельзя использовать инструкцию if.

Входные данные

Вводятся два натуральных числа A и B.

Выходные данные

Выведите ответ на задачу.

Примеры

входные данные

1  
10

выходные данные

2 4 6 8 10

```
a=int(input("a="))
b=int(input("b="))
a=a+a%2
while a<=b:
    print(a)
    a+=2
```

```
a=int(input("a="))
b=int(input("b="))
if a%10!=0:
    a=a+10-a%10
while a<=b:
    print(a)
    a+=10
```

```
a=int(input("a="))
b=int(input("b="))
if a%3==2:
    a=a+1
if a%3==1:
    a=a+2
while a<=b:
    print(a)
    a+=3
```