*Задание 1*

a=int(input())

b=int(input())

sum=0

for i in range(a, b+1):

print(i)

*Задание 2*

a=int(input())

b=int(input())

if (a<b):

for i in range(a, b+1):

print(i)

else:

for i in range(a, b-1, -1):

print(i)

*Задание 3*

a=int(input())

b=int(input())

for i in range(a, b-1, -2):

print(i)

*Задание 4*

sum=0

for i in range(1, 11):

sum+=int(input())

print(sum)

*Задание 5*

sum = 0

for i in range(int(input())):

sum += int(input())

print(sum)

*Задание 6*

n=int(input())

sum=0

for i in range(1, n+1):

sum=sum+i\*i\*i

print(sum)

*Задание 7*

n=int(input())

proiz=1

for i in range(1, n+1):

proiz\*=i

print(proiz)

*Задание 8*

n=int(input())

sum=0

j=1

for i in range(1, n+1):

j\*=i

sum=sum+j

print(sum)

*Задание 9*

N = int(input())

kol=0

for i in range(N):

n = int(input())

if n==0:

kol+=1

print(kol)

*Задание 10*

n=int(input())

if n<=9:

for i in range(1, n+1):

for j in range(1, i+1):

print(j, end= ' ')

print()

*Задание 11*

n=int(input())

m=n\*(n+1)/2

k=0

for i in range(2, n+1):

k+=int(input())

print(m-k)