

Microso RT LENS

A = int(input("il numero A è"))
B = int(input("il numero B è"))

prodotto = 0

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

prodotto = prodotto + A

print ("il prodotto è:", prodotto)

ES

IN : 6 \Rightarrow OCT + "NON E'
PRIMO"

IN : 5 \rightarrow OUT : "E' PRIMO")

```
n = int(input('n'))
count = 0
for i in range(2, n):
    if n % i == 0:
        count = count + 1
```

```
If count > 0 or (n == 1 or n == 0):
    print("No")
else:
    print("Yes")
```

```
n = int(input(" "))

count = 0
for i in range(1, n+1):
    if (n % i == 0):
        count = count + 1

if count == 2:
    → print("SI")
else:
    → print("NO")
```

```
n = int(input("INSEZIONA UN NUMERO"))
m = int(input("INSEZIONA UN ALTRO NUMERO"))
somma = 0
media = 0
if n > m:
    max = n
    min = m
else:
    max = m
    min = n
for i in range(min, max + 1):
    somma += i
media = somma / (max - min + 1)
print(f'LA MEDIA È {media}')
```