

ES 3

INPUT: x e n

OUTPUT: media dei n multipli.

ESEMPIO

$x=2$
 $n=4$

dix
 $2, 4, 6, 8$

Somma
$$\frac{2+4+6+8}{4} = 5,0$$

$Somma = somma + (i * x)$

```
# input  
x = int(input("inserisci x: "))  
n = int(input("inserisci n: "))
```

```
somma = 0 # inizializziamo l'oggetto somma
```

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

→ $multiplo = i * x$

→ $somma = somma + multiplo$ # NO : $somma = 0 + multiplo$

```
media = somma / n
```

```
print(f"La media dei primi {n} multipli di {x} e' {media}")
```

Seleziona

Penna

Gomma

Svuota tutto

Righello

Misura

Tavolo

Post it

Anteprima

Annulla

Rifai

Aggiungi

Precedente

Numero di pagina

Prossimo

```
x = int(input())  
n = int(input())
```

```
somma = 0
```

```
i = 1
```

```
while (i <= n):
```

```
    somma = somma + i * x
```

```
    i = i + 1
```

```
media = somma / n
```

```
print()
```



Menu



Esci



Condividi



Elenco



Seleziona



Penna



Gomma



Svuota tutto



Righello



Misura



Tavolo



Post it



Anteprima



Annulla



Rifai



Aggiungi



Precedente



Numero di pagina



Prossimo