

## Задача F. Стоимость покупки

Пирожок в столовой стоит  $a$  рублей и  $b$  копеек. Определите, сколько рублей и копеек нужно заплатить за  $n$  пирожков.

Входные данные

Программа получает на вход три числа:  $a$ ,  $b$ ,  $n$  - целые, положительные, не превышают 10000.

Выходные данные

Программа должна вывести два числа: стоимость покупки в рублях и копейках.

Примеры

входные данные

10

15

2

выходные данные

20 30

входные данные

2

50

4

выходные данные

10 0



```
a=int(input())#a=3
b=int(input())#b=40
n=int(input())#n=7
x=a*100+b
y=x*n#y=2380
z=y//100#z=23
s=y%100#s=80
print(z,s)
```