

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())
b=int(input())
n=int(input())
c=a*100+b
d=n*c
e=d//100
f=d%100
print(e, f)
```

```
#include <iostream>
#include<cstdio>

using namespace std;

int main()
{
    int n, a, b, x, y, c, d;
    scanf("%d %d %d", &a, &b, &n);
    x=a*100+b;
    y=x*n;
    c=y/100;
    d=y%100;
    printf("%d %d", c, d);
    return 0;
}
```

