

## 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

```
<script>
```

```
var ruble=2;
```

```
var kopeika=50;
```

```
var amount=4;
```

```
var result=((ruble+(kopeika/100))*amount);
```

```
var r=Math.floor(result);
```

```
var k=(result-r)*100;
```

```
document.write(r+" "+k);
```

```
</script>
```

