

Задача F. Стоимость покупки

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

Входные данные
Программа получает на вход три числа: а, b, n - целые, положительные, не превышают 10000.

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

| | |
|-----------------|-------|
| Примеры | 2 |
| входные данные | 60 |
| 10 | |
| 15 | 4 |
| 2 | |
| выходные данные | 10 40 |
| 20 30 | |

входные данные
2
50
4
выходные данные
10 0

решение

```
#!/usr/bin/env python3
dollars = int(input("Enter the price in dollars "))
cents = int(input("Enter the price in cents "))
cakes = int(input("How many cupcakes do you want? "))
price = cakes* (100 * dollars + cents)
print(price // 100, price % 100)
```

