

Чвыров Игорь 910101

12. вы администратор небольшой сети (20 абонентов). Вам необходимо обновить пароли сотрудников, у которых пароли были созданы в месяце X. пароли хранятся в виде – (фамилия, таб.номер, месяц) – пароль.

```
data = {
    1: {
        "name": "name1",
        "password": ("lastname1", 1, "june")
    },
    2: {
        "name": "name2",
        "password": ("lastname2", 2, "february")
    },
    3: {
        "name": "name3",
        "password": ("lastname3", 3, "july")
    }
}

month = input("month")
resent_month = input("recent month")

for key, value in data.items():
    for i in value.keys():
        if data[key][i][2] == month:
            print(data[key][i][2])
            new_l = list(data[key][i])
            new_l.pop()
            new_l.append(resent_month)
            data[key][i] = tuple(new_l)

print(data)
```

```
month june
recent month abrakadabra
june
{1: {'name': 'name1', 'password': ('lastname1', 1, 'abrakadabra')}, 2: {'name': 'name2', 'password': ('lastname2', 2, 'february')}, 3: {'name': 'name3', 'password': ('lastname3', 3, 'march')}}
Process finished with exit code 0
1
```