24

letters = dict()

Текстовый файл содержит только заглавные буквы латинского алфавита (ABC...Z). Определите символ, который чаще всего встречается в файле между двумя одинаковыми символами.

Например, в тексте CBCABABACCC есть комбинации CBC, ABA (два раза), BAB и CCC. Чаще всего — 3 раза — между двумя одинаковыми символами стоит B, в ответе для этого случая надо написать B.

Ответ: _______.

```
file = open ('24.txt')
num = 0
first = ''
second = ''
for symbol in file.readline ():
   if num == 0:
       first = symbol
   elif num == 1:
       second = symbol
   else:
       if first == symbol:
           if second in letters:
               letters [second] += 1
           else:
               letters [second] = 1
       first = second
       second = symbol
   num += 1
print (letters)
max = 0
max key = ''
for x in letters:
   if letters [x] > max:
       max = letters [x]
       \max key = x
print (max key)
```