

№ 22

Задание выполняется с использованием прилагаемых файлов.

[Скачать архив с файлами.](#)

Текстовый файл содержит строки различной длины. Общий объём файла не превышает 1 Мбайт. Строки содержат только заглавные буквы латинского алфавита (ABC...Z). Определите количество строк, в которых буква E встречается чаще, чем буква A.

```
file=open("22.txt","r")
summ=0
for content in file:#content - одна из строка из файла
    sumA=0
    sumE=0
    i=0
    while i<len(content):
        if content[i]=="A":
            sumA+=1
        if content[i]=="E":
            sumE+=1
        i+=1
    if sumE>sumA:
        summ+=1
print(summ)
```

Число

```
f = open('22.txt')
k=0
while 1:
    s = f.readline()
    if s.count('E')>s.count('A'):
        k += 1
    print(k)
```