def questao1():

nome = input("Entre com o seu nome: ")

f = open ('arquivo.txt', 'w')

f.write(nome)

f.close()

def questao2():

arq = input("Ente com o nome do arquivo: ")

f = open(arq, 'r')

print(f.read())

f.close()

def questao3():

f1 = open('arquivo-exemplo.txt', 'r')

f2 = open('novo-arquivo.txt','w')

f2.write(f1.read())

f1.close()

f2.close()

def questao4():

f = open('arquivo-exemplo.txt', 'r')

numero = input('Entre com um número: ')

for linha in f:

partes = linha.split(';')

if partes[0] == numero:

print(partes[1])