

Лабораторна робота 3 з Симетричної Криптографії

Варіант - 1

Студентів ФІ-03 Дигаса Богдана та Антоненко Макара

Покладемо початкові значення

```
In [ ]: from collections import Counter

alphabet = "абвгдежзийклмнопрстуфхцчшщъыэюя"
m = len(alphabet)

f = open("encrypted_text.txt", "r", encoding = 'utf-8')
encrypted_text = f.read()
f.close()
```

Проведемо препроцесинг

```
In [ ]: def check_preprocessing(text):
        for char in text:
            if char not in alphabet:
                print("Faulty letter is:", char)
                return False
        return True

print(check_preprocessing(encrypted_text))
```

Faulty letter is:

False

```
In [ ]: def preprocess_text(text):
        formatted_text = ""
        for char in text:
            if 'a' <= char <= 'я':
                formatted_text += char
            elif 'A' <= char <= 'Я':
                formatted_text += char.lower()
            elif char == 'Ё' or char == 'ё':
                formatted_text += 'e' # not pasting everything that is not al
        return formatted_text

encrypted_text = preprocess_text(encrypted_text)
print(check_preprocessing(encrypted_text))
```

True

Напишемо допоміжні функції, що знадобляться нам у цьому нелегкому ділі

```
In [ ]: def extended_euclidean_algorithm(a, b):
    if b == 0:
        return a, 1, 0

    gcd, v_prev, u_prev = extended_euclidean_algorithm(b, a % b)
    u = u_prev
    v = v_prev - (a // b) * u_prev

    return gcd, u, v

def multiplicative_inverse(a, m):
    gcd, x, _ = extended_euclidean_algorithm(a, m)
    if gcd == 1:
        return x % m
    else:
        return "The multiplicative inverse does not exist."

def solve_linear_congruence(a, b, n):
    d, a_coef, _ = extended_euclidean_algorithm(a, n)
    if d == 1:
        # тоді  $a^{-1} = a\_coef$ 
        return [(a_coef * b) % n]
    elif b % d == 0:
        a_1, b_1, n_1 = a // d, b // d, n // d
        _, a_1_inv, _ = extended_euclidean_algorithm(a_1, n_1)
        x_0 = (a_1_inv * b_1) % n_1
        return [x_0 + k * n_1 for k in range(d)]
    else:
        return []
```

Визначимо 5 біграм, які зустрічаються у нашому тексті найчастіше:

```
In [ ]: # Обчислення частоти біграм
bigram_frequency = Counter([encrypted_text[i:i+2] for i in range(0, len(e

# Знаходження найчастіших біграм
most_common_bigrams_encrypted = []
for i in range(5):
    most_common_bigrams_encrypted.append(bigram_frequency.most_common(5)[

print("Найчастіші біграми у моєму зашифрованому тексті:", most_common_big

most_common_bigrams_open = ['ст', 'но', 'то', 'на', 'ен'] # з умови
print("Найчастіші біграми у звичайному, відкритому тексті:", most_common_

Найчастіші біграми у моєму зашифрованому тексті: ['рн', 'ьч', 'нк', 'цз',
'иа']
Найчастіші біграми у звичайному, відкритому тексті: ['ст', 'но', 'то', 'н
а', 'ен']
```

Напишемо код для знаходження ключів шляхом комбінації найбільш ймовірних біграм та розв'язання системи рівнянь для неї:

```
In [ ]: def bigram_match(bigram):
        return alphabet.index(bigram[0]) * m + alphabet.index(bigram[1])

def get_keys(best_encrypted):
    keys = []
    for i_1 in range(5):
        for j_1 in range(5):
            for i_2 in range(5):
                for j_2 in range(5):
                    if i_1 == i_2 and j_1 == j_2:
                        continue

                    X_1 = bigram_match(most_common_bigrams_open[i_1])
                    Y_1 = bigram_match(best_encrypted[j_1])
                    X_2 = bigram_match(most_common_bigrams_open[i_2])
                    Y_2 = bigram_match(best_encrypted[j_2])

                    A = solve_linear_congruence(X_1 - X_2, Y_1 - Y_2, m**2)
                    keys += [(a, (Y_1 - a * X_1) % m**2) for a in A]

    return keys

def bigram_unmatch(X_i):
    x_2i_1 = X_i // m          #  $x_{2i-1}$ 
    x_2i = X_i - x_2i_1 * m    #  $x_{2i}$ 
    return x_2i_1, x_2i

def bigram_decrypt(key, Y_i):
    (a, b) = key
    X_i = (multiplicative_inverse(a, m**2) * (bigram_match(Y_i) - b)) % m
    return bigram_unmatch(X_i)
```

Тепер напишемо функцію яка буде розшифровувати текст для заданого ключа:

```
In [ ]: def try_decrypt_text(text, key):
        (a, _) = key
        (d, _, _) = extended_euclidean_algorithm(a, m**2)
        if d != 1:
            return "Invalid!"

        res = ""
        for i in range(1, len(text), 2):
            encr = text[i - 1] + text[i]
            x1, x2 = bigram_decrypt(key, encr)
            res += alphabet[x1] + alphabet[x2]
        return res
```

Оскільки ми не впевнені що розшифрований текст буде правильний (впевнені що буде багато неправильних, адже це такий розумний брутфорс, але все ще брутфорс), напишемо функцію для перевірки чи наш текст має сенс за критерієм заборонених l-грам.

```
In [ ]: def check_if_contains_bigrams(text, bigrams):  
        for bigram in bigrams:  
            if bigram in text:  
                return True  
        return False  
  
def check_if_text_makes_sense(text):  
    if check_if_contains_bigrams(text, ["аб", "еб", "об", "уб", "иб", "ьб"]):  
        return True
```

Зберемо все що ми написали в одну функцію!

```
In [ ]: def affine_decrypt(text, bigrams):  
        my_keys = get_keys(bigrams)  
        for key in my_keys:  
            open_text = try_decrypt_text(text, key)  
            if open_text == "Invalid!":  
                continue  
            if check_if_text_makes_sense(open_text):  
                continue  
            return open_text  
  
print(affine_decrypt(encrypted_text, most_common_bigrams_encrypted))
```

многогранную личность Достоевского можно рассматривать с четырех сторон как писателя, как невротика, как мыслителя, этика, как грешника, как жер, а также с этой невольной мушкетерской сложностью, а именно спорной как писателя, место его в одном ряду с Шекспиром, братья Карамазовы, величайший романист всех когда-либо написанных легенд, великий минквиитор, одно из высочайших достижений мировой литературы, переоценить которое невозможно, сожалению перед проблемой писательского творчества психоанализ должен сложить оружие, Достоевский скорее всего уязвим как моралист, представляя его человеком, высоко нравственным на том основании, что только тот достигает высшего нравственного совершенства, кто прошел через глубочайшие бездны греховности и игнорирует модно соображение, ведь нравственным является человек, реагирующий на внутреннюю и внешнюю искушение, и при этом ему не поддаваясь, кто же по переменно то решит, то раскаяваясь, ставит себе высокие нравственные цели, то же, кто не прекнут в том, что он слишком удобен для себя, строит свою жизнь, он не исполняет основного принципа нравственности, необходимость отречения, в то время как нравственный образ жизни в практических интересах, все его человечество, а это, он напоминает варваров эпохи переселения народов, варваров, убивавших из-за тем, казавшихся в том, что покаяние не становилось техническим примером, расчищавшим путь к новым убийствам, также поступали вангрозный этас, делка совести, характерная русская черта, достаточно бесславен, конечный итог нравственной борьбы, Достоевского, после иступленной борьбы, во имя примирения, притязаний, первичных позывов, индивидуальности, требования человеческого общества, он вынужден регрессирует к подчине, ниумирскому, духовному авторитету, поклонению царю, христианскому, бугукрусскому, мелкодушному национализму, к чему, менее значительные умы, пришли с гораздо меньшими усилиями, чем он, в том, слабое место, большой личности, Достоевский, упустил возможность стать учителем, освободителем человечества, и присоединился к тюремщикам, культу рабуда, ущего, немногим, будет ему, обязан, в том, повсей вероятности, проявился его невроз, из-за которого, он был осужден, на такую неудачу, помощи, постижения, и сил, любви, к людям, было открыт, другой, апостольский, путь, служения, нам, представляет, с отталкивающим, рассматривание, Достоевского, как качества, грешника, или преступника, но, это, отталкивание, не должно основываться, на обывательской, оценке, преступника, а, выявить, подлинную, мотивацию, преступления, не, долго, для, преступника, существенны, две, черты, безграничное, себялюбие, и сильная, деструктивная, склонность, общим, для, обеих, черт, предпосылкой, для, их, проявлений, является, безлюбие, нехватка, эмоционально, оценочного, отношения, к человеку, тут, с раз, у, вспоминаешь, противоположное, этому, у Достоевского, его, обильную, потребность, в любви, и его, огромную, способность, любить, проявившуюся, в его, сверхдоброте, и позволявшую, ему, любить, и помогать, там, где, он, имел, бы, право, ненавидеть, и мстить, например, по отношению, к его, первой, жене, и ее, любовнику, но, то,гда, возникает, вопрос, откуда, приходит, соблазн, причисления, Достоевского, к преступникам, ответ, из, за, выбора, его, сюжетов, это, преимущественно, насильники, убийцы, эгоцентрические, характеры, что, свидетельствует, о существовании, таких, склонностей, в его, внутреннем, мире, а также, из, за, некоторых, фактов, его, жизни, страсти, его, казартными, играми, может, быть, сексуально, орастления, незрелой, девочки, и исповедь, это, противоречие, разрешается, следующим, образом, сильная, деструктивная, устремленность, Достоевского, о, которая, могла, бы, сделать, его, преступником, была, в его, жизни, направлена, главным, образом, на, самого, себя, в, внутреннем, месте, то,гда, чтобы, изнутри, и таким, образом, выразить, в, мазохизме, и чувстве, вины, в, сета, к, величине, личности, не, мало, и, садистических, черт, в, являющихся, в, его, раздражительности, и мучительстве, не, терпимости, да, же, по, отношению, к, любимым, людям, а, также, в, его, манере, обращения, с, читателями, так, в, мелочах, он, садист, в, не, важном, садист, по, отношению, к, самому, себе, следовательно, мазохист, и, то,гда, чайший, добродушный, и, в, сег, да, готовый, помочь, человек, в, сложной, личности, Достоевского, мы, выделили, три, фактора, один, количественный, и, два, качественных, его, чрезвычайное, повышение, аффективности, его, устремленность, к, пerversии, и, которая, должна, была, привести, его, к, адомазохизму, или, сделать, преступником, и, его, не, поддающиеся, анализу, творческое, дарование, и, такое, сочетание, не, в, полном, глобальном, существовании, без, невроза, ведь, бывают, же, стопроцентные, мазохисты, без, наличия, невроза, по, отношению, к, сил, притязаний, и, первичных, позывов, и, противоборствующих, им, торможений, присоединяя, сюда, возможности, сублимирования, Достоевского, в, себе, можно, было, бы, отнести, к, ряду, импульсивных, характеров, но, положение, вещей, затемняется, наличием, невроза, не, обязательно, но, как, было, сказано, приданных, обстоятельств, в, нем, все, же, возникает, от, менее, чем, насыщенные, осложнения, подлежащие, с, стороны, человеческого, я, преодолению, невроза, то, только, знак, то,гда, что, такой, синтез, не, удался, что, оно, при, этой, попытке, поплатилось, своим, единством, в, чем, же, в, строгом, смысле, проявляется, невроз, Достоевский, называл, себя, сам, и, другие, и, так, же, считали, его, эпилептиком, на, том, основании,

овании что он был подвержен тяжелым припадкам сопровождавшимся потерей сознания с у
дорогами и последующим падочным настроением весьма вероятно что эта так называемая
эпилепсия была лишь симптомом эпилептического приступа который в таком случае следует определить к
актистероэпилепсию то есть как тяжелую истерию утверждать это с полной уверенностью н
ельзя по двум причинам во первых потому что даты анамнеза и эпилептических приступов так называе
мой эпилепсии достаточно скудны и недостаточны и ненадежны во вторых потому что понимание
связанных с эпилептичными приступками болезненных состояний остается неясным

Успіх!