



Міністерство освіти і науки, молоді та спорту України

Національний технічний університет України

“Київський політехнічний інститут”

Фізико-Технічний інститут

Комп’ютерний практикум №2

Криптографія

Виконали:

Студенти 3-го курсу ФТІ

групи ФБ-93

Тішков М.С. та Папуча Н.В.

Перевірила:

Селюх П.В.

Мета роботи

Засвоєння методів частотного криптоаналізу. Здобуття навичок роботи та аналізу поточкових шифрів гамування адитивного типу на прикладі шифру Віженера.

Порядок виконання роботи

0. Уважно прочитати методичні вказівки до виконання комп'ютерного практикуму.
1. Самостійно підібрати текст для шифрування (2-3 кб) та ключі довжини $r = 2, 3, 4, 5$, а також довжини 10-20 знаків. Зашифрувати обраний відкритий текст шифром Віженера з цими ключами.
2. Підрахувати індекси відповідності для відкритого тексту та всіх одержаних шифртекстів і порівняти їх значення.
3. Використовуючи наведені теоретичні відомості, розшифрувати наданий шифртекст (згідно свого номеру варіанта).

Хід роботи:

1-2) Для виконання першого та другого завдання, ми взяли уривок з тексту, який використовували вже у першій лабораторій роботі. Згенерували ключі, як сказано в методичці (ключі довжиною 2-5 та 10-20) та зашифрували текст, за допомогою яких і зашифрували текст.

Написали функцію, яка підраховує індекси відповідності для кожного варіанту зашифрованого тексту. Всі значення наведено в таблиці:

	A	B	C	D
1		Key	index of considence	Enc. text
2	2	йц	0,045353208	ыфпъщццюцхецйобщяыйчдвшебъщжцкъцфъуй
3	3	щзы	0,039360769	лебящюкзпщуйзщадчгльщйывжйхтячкзынщтадшы
4	4	щфиг	0,037210874	лтоимчшгоффсзэннэкщхихгойгаикдхцмфуиджи
5	5	олфшю	0,036888059	айююрсьфнюыщвлгшьэкэрэмпднэгщйньязшйухжш
6	10	гыозфтьигы	0,034328255	фшфмзхщичипйьщцэщрфнсътдббнукробзачущг
7	11	левмзбищеца	0,034681364	эгисщдшщццмщтфссрлчебжрсаяжшйтктлрзцшб
8	12	твешфгннйчсд	0,033002913	далюзжюнючютафкгелячшмпврэюетыбъчэйэуе
9	13	зэглфойздлайь	0,033157221	шыйрзслзшлмчйщвньэанхежлшкявуыввнзпркыь
10	14	бйчейбзтьелмх	0,034201401	тзюкьдчтсьсщцижуиныухучзфщдысешьбтчэне
11	15	тьзижиькюцсцщпу	0,032638444	дщнншлмктцюзевшэмпщцзейжаояагапщиснжью
12	16	ьизпйкюцфоалпьте	0,0331061	нжгфьнюцйомщэочпмровчлшвдэчралашоиифуюю
13	17	рйлсмчющфдаержэяь	0,032526736	взсцяюущйдмюушвймшыюантйгьехаурсььохгм
14	18	яямьюераахдпыткдцл	0,033554823	рэтарибафхрюиепозурсышраочыфяижэдврйрм
15	19	хакхэмшсцщзжщфжляшэ	0,033426076	зьюоппйслщуфззлхпбоиоцдиьзйькцунзждгох
16	20	фемзыюацхмыбцпьючи	0,033587957	жгтмнбрцкмзпдхфеоашыгзткмчъьйфйгаийи

3)

3.1 Нам треба *знати розмір ключа*, який підходить для розшифрування нашого шифртексту. Ми це реалізували так: ми розбиваємо ШТ на блоки з частотою вибору елемента рівною довжині ключа (наприклад для довжини ключа = 2: {1 3 5 7 ...} та {2 4 6 8 ...}; для довжини ключа = 3: {1 4 7 10 ...}, {2 5 8 11 ...} та {3 6 9 12 ...} і тд). Отже, яка довжина ключа, стільки і блоків буде. Потім для кожного блоку рахуємо **індекси відповідності**. Після цього рахуємо середнє арифметичне індекси відповідності з блоків, які відносяться до ключа одної довжини. І в кінці знаходимо блок індексів відповідності якого найближчий до теоретичного індекси відповідності російської мови (0.0553).

Язык	↕	Индекс совпадений	↕
русский		0.0553 ^[1]	

Такиим чином знаходимо ту довжину ключа, яка нам потрібна. Ми отримали ключ довжиною в 15

```
Key size is: 15
```

3.2 Знаючи довжину ключа, ми маємо блоки, які «відносяться» до цього ключа та ми знаходимо «найпопулярнішу» букву в кожному із цих блоків та передбачаємо, що це букви «О» (але може й «Е»), бо це дві букви в російському алфавіті, які частіше всього зустрічаються.

Та рахуємо різницю між порядковим номером нашої букви і номером букви «О»
Ми отримуємо число та це число і буде порядковим номером потрібної для ключа літери.
Таких літер буде 15, бо довжина нашого ключа 15.

Таким чином ми отримали такий ключ: **(крадущайгявтени)**

```
Key is: крадущайгявтени
```

Але ми бачимо, що він хоч і читабельний, але не досконалий. Тож замінивши деякі літери, ми отримали кінцевий варіант нашого ключа:

(крадушйисявтени)

Розшифрувавши наш ШТ, ми отримали такий текст та це є уривок з книги «Той, хто крадеться в тіні» автор Пехов Олексій Юрійович:

*тихотактихочтослышинокакмотылькицепляютсяхрупкимкрылышкамизаночнуюпрохладупор
аужеотправляютсяпосвоимделамстражадавнопрошланоясегоднятотослышкомоосторожни
чаюнекоенеобъяснимоечувствозаставляетменязадержатсявозлестенызданияпогруженного
втьеньтьеньмояподругамоялюбовницамоянапарницапрячусьвтенияживувнейтолькоонавсегда*

готовавпринятьменяспастияотстрелзлобносервакающихвлуннойночлиноквилюоткровождадны
хзолотыхглаздемоновтенькакговоритдобрыйжрецсаготабратфоркогдахватитлишкувоврем
янашихредкихвстречтеньявляетсясестройтьмыаоттьмынедалекоидоненазываетсягоучишьне
называемыйтьмаабсолютноразныевещиэто всеравночтосравниватьограйеликана теньэто
жизньтеньэто свобода теньэто деньгитеньэто властьтеньэто репутацияужгарреттеньзнае
тобэтомнепонаслышкетеньпоявляетсятолькотогдакогдасуществуетхотябыкрупицасветат
акчтосравниватъестьмойпоменьшеймереглупономоемустаромуучителюяестественноэтоне
говоряйцакурущунечуатнаузкойночнойулочкескаменнымидомамизаставшимитихиевременан
ераздавалосьнизвучалишьпоскрипывалажестянаявывесканадлавкойбулочникаотгуляющегопо
крышамгородаслабоговетеркамедленныйсерожелтыйночнойтуманкоторымславиласьнашас
толицаговорятфокускакоготомагаanedоучкипрошлоготототорогонемогутизбавитьсяяипонын
евсеархимагикоролевствазастилалмощеннуюгрубымкамнемиизбитуютелегамимостовуютих
отихословновсклепобогатеяпослетогокакегонавестиластаямелкихгородскихвориишекскрипит
вывескагуляетветерокмедленноилиенивоплывутоблакапоночномунебуноявсеещестоясливши
стенъюзданияистараясьнешевелитьсяяинтуицияимойжителейскийопытазаставляютвслушиват
сьявтишинуюночногогородаииоднадажепустыннаяулицанеможетбытьтакойтихойособенноэ
тагдеживуттолькооднилавочникивночидолжныбытьзвукикрысыиуришаниевмусорехрапящий
тутжесъяницакоторогоужеуспелипочиститькарманникипреждечемзабитьсяявкакуюнибуд
щельнаночьхрапизоконседыхдомовкрадущаясявотъмегрязнаясобакатяжелоедыханиеновичкар
азбойникавожиданииисвоейжертвызастывшеговомглесзажатымвпотнойладониножомшумвл
авкахимастерскихдажепоночамвнекоторыхизнихкипелаработаничегоэтогогонебылонатемной
узкойулочкеукутаннойвперинутумананичегокрометишиныимракаветероксильнеезагулялвкры
шахстарыхзданийитяжелыесерыеоблакапонеслисьпонебуслвностадобольшихпушистыххопец
обнажаянебесныйкуполбеспечныйгулякаветерласковотрепалволосыноянесмелнакинутьдажек
апюшонсаготчтожеэтокакбыответчаянамоюмолитвуславныйбогвсехворовдадушамбольшечу
ткостишагиторопливыешагичеловекакоторыеенесмогприглушитьдажетуманрасползающийс
ясерожелтойнакипьюнадкаменноймостовойвсоседнейвыемкерасполагающейсянастенездания
напротивзаметилмимолетноеколебаниевотъмектотопрячетсяявсмотрелсявчернильнуюноч
ьнетпоказалосьслишкомволнуюсьвожиданииисуществующихнеприятностейстареюнаверно
ечьятотребовательнаярукаудержаламенянаместекакбыговорястойобожидиещевремяхсанк
орменясожричтожепроисходитнатихойтемнойулочкеремесленниковчеловекпоказалсяиззапов
оротаулицыибыстрымишагомпереходящимвбегнаправилссявмоюсторонудуракилихрабрецеслио
диншастаетвтемнотескореевсегопервоехрабрецыдолгонеживутвнашеммирехотядуракито
жееслионинешутынашегославногокоролякакоеотложноеделозаставиловыйтиегонаночную
улицугдедажемасляныефонаринегорелипопробуйтенайтифонарикакоторыйвысунетвэтовр
емяносвкрошешнуютьмуэтоведьнетихиевременакогдаребенокспокойномогпройтивсамуюглух
уюночьизодногоконцаавендудувдругойиснимничегобынеслучилосьчеловекприблизалсявысокий
хорошоможносказатьбогатоодетыйрукалежитнарукоятиприличногомечаслужитважнойши
шкенаверноеоблакаснованаползлинанебозакрывсвоимтеломвыступившиенанебеззвездыикполно
йттьмедобавиласьтьмакромешинааяуженесмогразглядетьлицапешащегочеловекаонпоравнялс
ясомнойидажезаметилтихостоящуювтенитеньеслибызахотелипротянулрукуюснялбыун
егоспоясапузатыйкошелекноянемелкийкарманникчтобыпадатьтакнизковременамолодостида
внокануливлетудаисудьбаподсказывалачтосейчаснестойтнеточтодержатьсяадажеглубокод
ышатьвнишенапротивтьмавновьпришлавхаотическоедвижениевскипаяиклубясьчернымцвет
комсмертиязамерледиеняотужасаизтьмывырваласьтьмапринявобличьекрылатогосуществ

*адемона с рогатой головой черепом на которой сияли алые узкие глаза и как лавина сгорка рликов упал
ана спешащего человека придавив его своим внушительным весом человек издал вопль раненой кошки
попытался выхватить бесполезный меч но так и не смог его выхватить и в итоге был поглощен*

Висновок: при виконанні данного практикуму, ми попрактикували на конкретному прикладі та засвоїли методи частотного криптоаналізу. Розібрали шифр Віженера, принцип знаходження довжини ключа, методи знаходження істинного значення ключа та розшифрували данний нам шифртекст.