Criptografia: Parte 06 (Cifra de Vigenère-2)

Mário Leite

. . .

A Parte 05 abordou a teoria geral do método da "Cifra de Vigenère" baseado num algoritmo de substituição *polialfabética*, trazendo mais segurança na proteção das mensagens. O programa "ProgCifraVigenere", testado em Visualg, é uma aplicação simples e didática deste tipo de *codificação/decodificação*, baseado na álgebra do método, que pode ser resumida nas duas equações abaixo e considerando que as letras da grelha são numeradas de 0 (para A) até 25 (para Z) como foi mostrado na tabela CVI.1 da Parte 5. Assim temos as duas seguintes expressões:

```
C_j = (P_j + K_i) \mod 26 //para cifrar

P_j = (C_j - K_i) \mod 26 // para decifrar
```

j ==> índice da letra (variando de 0 a 25).

 $C_j ==> valor numérico do caractere de índice j da mensagem cifrada.$

P_j ==> valor numérico do caractere de índice **j** da mensagem original.

K_i ==> valor numérico do caractere de índice **j** da chave.

A **tabela CVII.1** mostra um esquema de como seria aplicada a equação para *cifrar* a mensagem "DESTRUIREMAILSDAPONTE", baseada nos índices de **0** a **25** das letras.

A **tabela CVII.2** mostras um esquema de como seria aplicada a equação para *decifrar* a mensagem cifrada "SMPNCYKFTUXCWWFOEWKNP".

Observe na **tabela CVII.2** que, pela álgebra de Vigenére para decifragem $(C_j - K_j)$ **mod** 26, algumas letras da mensagem original não deram certo (faixas sombreadas), pois a subtração nesses casos deu negativa e a expressão para decifrar não pode ser aplicada. Para resolver esses casos, deve-se adicionar **26** ao resultado da subtração; deste modo, a decifragem das letras ficaria assim, na sequência:

```
(-8 + 26) mod 26 = 18 (letra S)

(-7 + 26) mod 26 = 19 (letra T)

(-9 + 26) mod 26 = 17 (letra R)

(-9 + 26) mod 26 = 17 (letra R)

(-18 + 26) mod 26 = 8 (letra I)

(-11 + 26) mod 26 = 15 (letra P)

(-13 + 26) mod 26 = 13 (letra N)

(-7 + 26) mod 26 = 19 (letra T)
```

A figura CVII.1 mostra a saída do programa "ProgCifraVigenere" para a opção 1 do menu: "Apenas exibir a Grelha de Vigenére". As figuras CVII.2 e CVII.3 mostram as saídas do programa para a opção: "Cifrar uma mensagem", respectiva,emte.

Letra Orig.	Valor Orig.	Letra Ch.	Valor Ch.	Soma	Soma mod 26	Letra cifrada
D	3	P	15	18	18	s
E	4	1	8	12	12	M
s	18	X	23	41	15	P
Т	19	U	20	39	13	N
R	17	L	11	28	2	С
U	20	E	4	24	24	Y
I	8	С	2	10	10	K
R	17	0	14	31	5	F
E	4	P	15	19	19	T
M	12	1	8	20	20	U
Α	0	X	23	23	23	X
- 1	8	U	20	28	2	С
L	11	L	11	22	22	w
S	18	E	4	22	22	w
D	3	С	2	5	5	F
Α	0	0	14	14	14	O
P	15	P	15	30	4	E
0	14	1	8	22	22	w
N	13	X	23	36	10	K
Т	19	U	20	39	13	N
E	4	L	11	15	15	P

Tabela CVII.1 - Esquema de Cifragem com a Algebra de Vigenère

Letra Cifr.	Valor Cifr.	Letra Ch.	Valor Ch.	Subtração	Sub. mod 26	Letra Orig.
S	18	P	15	3	3	D
М	12	1	8	4	4	E
P	15	X	23	-8		
N	13	U	20	-7		
С	2	L	11	-9		
Y	24	E	4	20	20	U
K	10	С	2	8	8	- 1
F	5	0	14	-9		
T	19	P	15	4	4	E
U	20	1	8	12	12	M
X	23	X	23	0	03	Α
С	2	U	20	-18		
w	22	L	11	11	11	L
w	22	E	4	18	18	S
F	5	С	2	3	3	D
0	14	0	14	0	0	Α
E	4	Р	15	-11		
w	22	- 1	8	13	14	0
K	10	Х	23	-13		
N	13	U	20	-7		
P	15	L	11	4	4	E

Tabela CVII.2 - Decifrando a mensagem com a Algebra de Vigenère

```
_ D X
Console simulando o modo texto do MS-DOS
                                                  - Menu Principal -
 Apenas exibir a Grelha de Vigenère.....[1]
Cifrar uma mensagem......[2]
Decifrar uma mensagem......[3]
 Fechar o programa.....
 Digite sua opção [1 a 4]: 1
                                                                                   HHIJKIMNOPORSTUVWXXZABCOEF6
                                                                                                        J J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z A B C D E F G H I
                                                                                                                             LLM NOP QRSTUVWXXXABCDEFGHIJK
                                                                                                                                        M M N O P O P R S T V W W V O P O P C D E F G H I J
                                                                                                                                                  N N O P Q R S T U V W X Y Z A B C D E F G H I J K L M
                                                                                                                                                                       PP QRSTUVWXXZABCDEFGHIJKLMNO
                                                                                                                                                                                  QQRSTUVWXYZABCDEFGHIJKLMNOP
                                                                                                                                                                                            RRSTUVWXXXABCOEFGHIJKLMNofo
                                          E D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z A B C
                                                                                                                                                                                                                  TTUVWXXZABCOEFGHIJKLMM0PQRS
                                                                                                                                                                                                                            UUVWXXZABCOEFGHIJKLMMOPORST
                                                                         HIJKLMHOGORSTUVWXXX
                                                                                             KLM NOPORSTUVWXXZABCDEFGH
                                                    HIJKLHHOP ORSTUVWXYZABCD
                               HIJKLMNOPORSTUVWXXX
                                                                                                                   PORSTUVWXYZABCDEFGHIJ
                                                                                                                                                                                                                                      A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U
                                                               KLMNOPORSTUVWXXZABCOE
                                                                                                                                                                                                       XYZABCDEFGHIJKLMNOPQR
                                                                                                                                                              B
C
D
                                                                          A
B
C
D
 Tecle <Enter> para continuar
```

Figura CVII.1 - Opção 1 do menu para mostra a Grelha de Vigenère

Figura CVII.2 - Optando por crifrar a mensagem

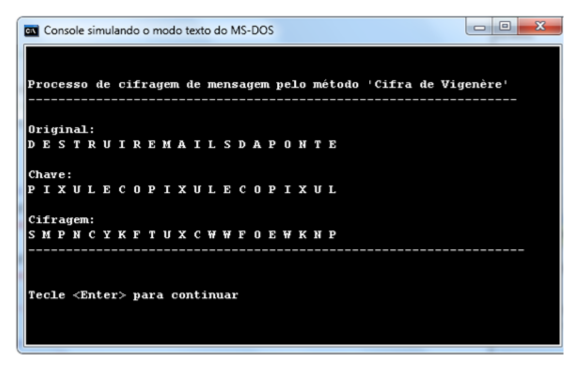


Figura CVII.3 - A mensagem cifrada