Šifrovanie

- Úlohou je aby sme previedli informáciu zo vstupu na výstup, takým spôsobom, aby prenosová cesta bola zabezpečená proti vniknutiu narušiteľa
- · Potrebujeme šifrovacie algoritmy
- Cézarová šifra
 - o len posuniem abecedu
 - o standard posun je o 3
 - FRAJERKA => IUDMHUND
 - INFORMACNE SYSTEMY = LQIRUPDFQH VBVWHPB
- Delenie
 - Prúdové
 - cézarová šifra
 - výhoda: veľmi rýchle
 - nevýhoda: chybovosť
 - Blokové
 - Vigener
 - eliminovaná chybovosť tým že šifrujeme v blokoch bitov (nie bit po bite)
- Vigenerova šifra
 - bloková
 - o polialfabetická využíva viacero abecied
 - informaticke systemy (adlerka)
 - o adlerkaadlerkaadler
 - IQQSIWATLNOVCYSWPQP
 - IQQSIWATLNOVCYSWPQP
 - macka (pero)
 - perop

Šifrovanie 1

• WETYP

	Α	В	C	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	0	P	Q	R	S	т	U	٧	W	Х	Y	Z
A	Α	В	С	D	Е	F	G	н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	Т	U	٧	W	Х	Y	Z
В	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	0	P	Q	R	s	Т	U	V	W	Х	Y	Z	А
C	С	D	E	F	G	н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	S	Т	U	٧	W	Х	Y	Z	Α	В
D	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С
E	Е	F	G	н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	\$	T	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D
F	F	G	н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	Т	U	V	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	Е
G	G	н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	\$	T	U	V	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	E	F
H	н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	T	U	v	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	Е	F	G
I	I	J	К	L	М	N	0	P	Q	R	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	E	F	G	н
J	J	К	L	М	N	0	P	Q	R	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D	E	F	G	н	I
K	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	T	U	٧	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J
\mathbf{L}	L	М	N	0	P	Q	R	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	К
M	М	N	0	P	Q	R	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	К	L
N	N	0	P	Q	R	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	К	L	М
0	0	P	Q	R	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	E	F	G	Н	I	J	K	L	М	N
P	P	Q	R	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	M	N	0
Q	Q	R	s	T	U	V	M	Х	Y	Z	A	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P
R	R	s	Т	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q
S	s	T	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R
T	Т	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	S
U	U	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	Т
V	V	W	Х	Y	Z	Α	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	T	U
M	W	Х	Y	Z	A	В	С	D	Е	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	S	T	U	V
X	Х	Y	Z	Α	В	С	D	E	F	G	н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	s	Т	U	V	W
Y	Y	Z	A	В	С	D	E	F	G	н	I	J	K	L	M	N	0	P	Q	R	s	T	U	v	W	X
Z	Z	Α	В	C	D	Ε	F	G	Н	I	J	K	L	М	N	0	P	Q	R	S	T	U	٧	W	Х	Y