Felipe Domke Salles – RA: 02211014

Atividade Arquitetura Computacional - Criptografia

Regra	F	E	L	I	Р	E		S	Α	L	L	Е	S
Binário	01000110	01000101	01001100	01001001	01010000	01000101	00100000	01010011	01000001	01001100	01001100	01000101	01010011
Inversão	01100010	10100010	00110010	10010010	00001010	10100010	00000100	11001010	10000010	00110010	00110010	10100010	11001010
Chave	01:	100010101	0001000110	001010010	010000010	101010001	000000100	110010101	000001000	110010001	100101010	001011001	010
		жж.											
	ن:بك	73.65 -	-										
		(****)	P\$										
	363		∳										
		4722	?			l							
	— "	.''CJ	<u> </u>										
			/ች										