Crack The Binary Code

December Messages



ASCII Table

Uppercase						
Α	0100 0001					
В	0100 0010					
С	0100 0011					
D	0100 0100					
E	0100 0101					
F	0100 0110					
G	0100 0111					
Н	0100 1000					
1	0100 1001					
J	0100 1010					
K	0100 1011					
L	0100 1100					
М	0100 1101					
N	0100 1110					
0	0100 1111					
Р	0101 0000					
Q	0101 0001					
R	0101 0010					
S	0101 0011					
Т	0101 0100					
U	0101 0101					
٧	0101 0110					
W	0101 0111					
X	0101 1000					
Υ	0101 1001					
Z	0101 1010					

	Lowercase
а	0110 0001
b	0110 0010
С	0110 0011
d	0110 0100
е	0110 0101
f	0110 0110
g	0110 0111
h	0110 1000
i	0110 1001
j	0110 1010
k	0110 1011
1	0110 1100
m	0110 1101
n	0110 1110
0	0110 1111
р	0111 0000
q	0111 0001
r	0111 0010
s	0111 0011
t	0111 0100
u	0111 0101
v	0111 0110
w	0111 0111
х	0111 1000
у	0111 1001
z	0111 1010

Pu	Punctuation					
	0010 1110					
,	0010 0111					
:	0011 1010					
;	0011 1011					
?	0011 1111					
!	0010 0001					
,	0010 1100					
	0010 0010					
(0010 1000					
)	0010 1001					
space	0010 0000					

Contract Con	Numbers
0	0011 0000
1	0011 0001
2	0011 0010
3	0011 0011
4	0011 0100
5	0011 0101
6	0011 0110
7	0011 0111
8	0011 1000
9	0011 1001





The hidden message is written in binary code. Use the ASCII table to crack the code.

01010111	01100101

01100011 01100101	01101100	01100101	01100010	01110010	01100001	01110100	01100101

01000011	01101000	01110010	01101001	01110011	01110100	01101101	01100001	01110011

01101001	01101110

	01110010



Write your own hidden message in the space below and ask your friend to crack the code!



Continue your hidden message below...



The hidden message is written in binary code. Use the ASCII table to crack the code.

Answer Key

01010111	01100101
W	е

01100011	01100101	01101100	01100101	01100010	01110010	01100001	01110100	01100101
С	е	_	e	b	r	a	t	е

01000011	01101000	01110010	01101001	01110011	01110100	01101101	01100001	01110011
C	h	r	i	S	t	m	a	S

01101001	01101110		
i	n		

01000100	01100101	01100011	01100101	01101101	01100010	01100101	01110010
D	е	C	e	m	р	е	r