

Name: Criptografia Fácil | C5

Category: Criptografia

File: --

Message:

HNUMJWXYFWXHYK

Resolução:

Neste desafio não temos muitas informações, apenas uma string com letras sem sentido;

Porém, a categoria do desafio é **Criptografia**, com o título **Criptografia Fácil** | **C5**. Estudando um pouco sobre criptografia, vemos algumas que se destacam por sua facilidade, uma delas, a Cifra de César.

A Cifra de César basicamente é constituída por substituição de letras, totacionando um número X de vezes; (Muito comum utilizar o ROT13).

Podemos utilizar o site *Cryptii:*

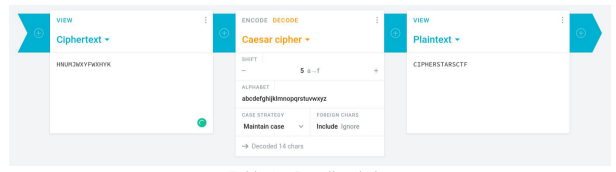


Table 1 - Cryptii website

No título do desafio temos a dica de quantas rotações precisamos fazer para decodificar a cifra: ${\bf C5}$

Assim, obtemos nossa flag.

Flag(CIPHERSTARSCTF)

Pesquisas:

encurtador.com.br/blDHP encurtador.com.br/kwNQT