

# repetitions

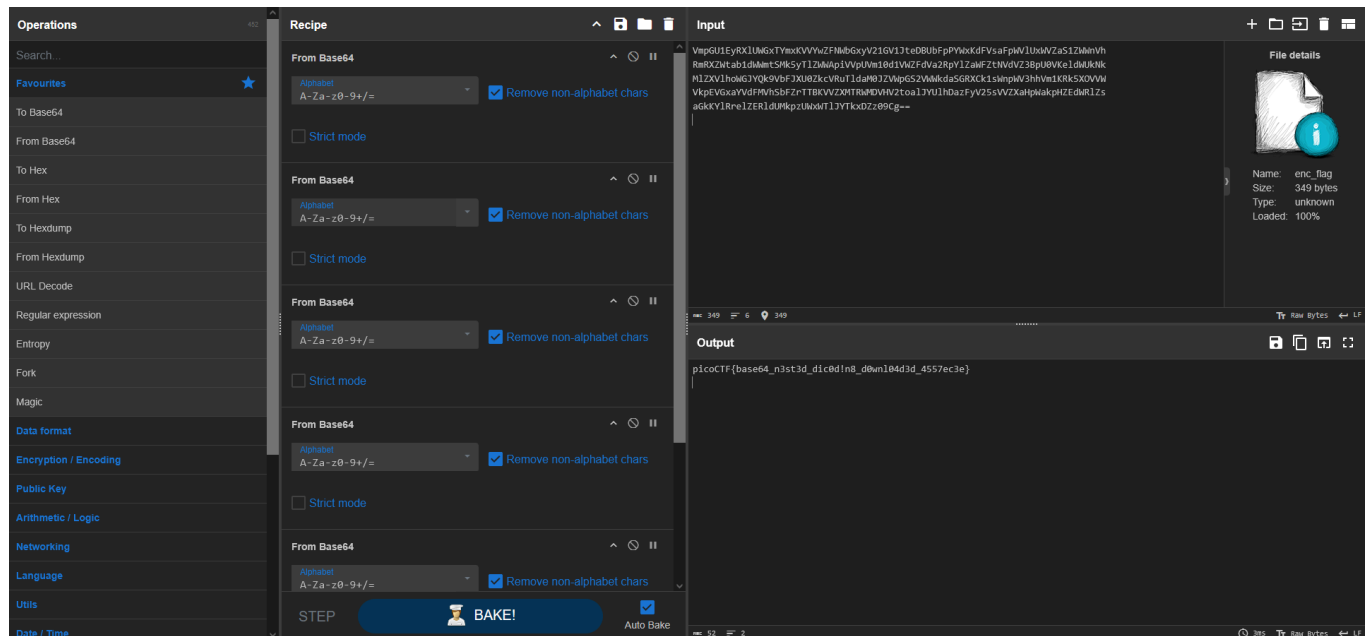
el reto nos pide lo siguiente: Can you make sense of this file? Download the file [here](https://artifacts.picoctf.net/c/476/enc_flag).  
para resolverlo, primero descargamos el archivo que nos proporcionan con el comando wget

wget [https://artifacts.picoctf.net/c/476/enc\\_flag](https://artifacts.picoctf.net/c/476/enc_flag)

```
GanzitoHacker-picoctf@webshell:~$ wget https://artifacts.picoctf.net/c/476/enc_flag
--2025-02-18 05:36:28-- https://artifacts.picoctf.net/c/476/enc_flag
Resolving artifacts.picoctf.net (artifacts.picoctf.net)... 3.160.22.92, 3.160.22.43, 3.160.22.128, ...
Connecting to artifacts.picoctf.net (artifacts.picoctf.net)|3.160.22.92|:443... connected.
HTTP request sent, awaiting response... 200 OK
Length: 349 [application/octet-stream]
Saving to: 'enc_flag'

enc_flag                               100%[=====]
2025-02-18 05:36:28 (88.0 MB/s) - 'enc_flag' saved [349/349]
```

para resolver este reto nos ayudaremos de la pagina Cyberchef



para que nos entregue la bandera convertiremos a base64 en repetidas ocasiones hasta que nos muestre la bandera abajo a la derecha

```
Output
picoCTF{base64_n3st3d_dic0d!n8_d0wnl04d3d_4557ec3e}
```

flag: picoCTF{base64\_n3st3d\_dic0d!n8\_d0wnl04d3d\_4557ec3e}