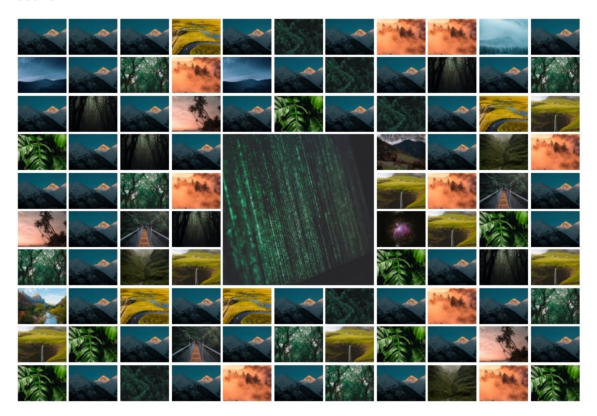
COLLAGE

La clase de manualidades e informática han preparado de manera conjunta un problema para los alumnos en el que se esconde un mensaje en un collage

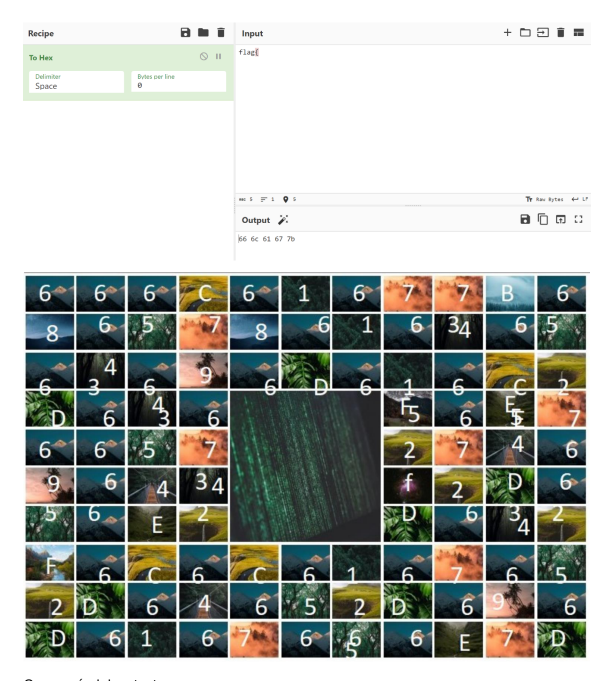
¿Eres capaz de encontrar el mensaje oculto?

- 1. Enumera cuantas imágenes distintas existen.
- 2. Cada imagen corresponde con un bit en hexadecimal excepto una.
- 3. Agrupa los bits de dos en dos

Primero nos hemos descargado la imagen de la que tenemos que extraer el mensaje oculto:



Al verla y con las pistas proporcionadas se nos ha ocurrido que cada imagen que compone el collage representa un dígito en hexadecimal, y sabiendo que "flag{" en hexadecimal es 66 6C 61 67 7B deducimos:



Que pasándolo a texto es:

flag{hexadecimal-convertid0-en-c*llage-de-imagen}

