Para probar el algoritmo:

- Abrir y correr el documento “El\_solitario.py”

- Por ejemplo, abrirlo con **IDLE** de Python, presionar Run>>Run Module para abrir el **Shell** de Python

- Para cifrar el mensaje: En el **Shell** llamar a la función **cifrar\_mensaje,** pasándole **dos strings** como argumento, el primero será el **mensaje** que se quiere cifrar y el segundo la **clave** para cifrar la baraja. La función devuelve el mensaje cifrado.

-Para descifrar el mensaje: En el **Shell** llamar a la función **descifrar\_mensaje,** pasándole **dos strings** como argumento, el primero será el **mensaje cifrado** que se quiere descifrar (el mensaje que se ha obtenido con la función cifrar\_mensaje) y el segundo la **clave** para cifrar la baraja (la misma clave que se ha usado para cifrar la baraja en la función cifrar\_mensaje)**.**

y una lista con las vacas que hay que transportar.