PRACTICA III PYTHON

- 1- Hacer una función que potencie un número x a la y
- 2- Realizar una función que pida por pantalla un número del 1 al 10 y muestre por pantalla el número escrito en letras.
- 3- Hacer una función que reciba un año como argumento y retorne verdadero si es bisiesto.
- 4- Crear una función que evalúe dos números y retorne verdadero si ambos números son iguales.
- 5- Un número palindrómico se lee igual en ambos sentidos. El palíndromo más grande hecho del producto de dos números de 2 dígitos es $9009 = 91 \times 99$. Cree una función que encuentre el palíndromo más grande hecho del producto de dos números de 3 dígitos.