**Ejercicio 1 - Palíndromos:**

Crear un programa que verifique si una cadena ingresada es un palindromo o no

Ej. de palíndromos:

* Ana (resultado **true**)
* *Anita lava la tina (resultado* ***true****)*
* *Elenita, si roba Boris, atínele (resultado* ***true****)*
* *Hola mundo (resultado* ***false****)*

Ejercicio 2 – Trabajo con cadenas

De la siguiente cadena de texto:

**Habitantes de las cuatro regiones purépechas de Michoacán bloquearon cinco tramos de otras tantas carreteras federales (Cherán-Zamora, Pátzcuaro-Uruapan, Nahuatzen-Paracho, Morelia-Lázaro Cárdenas y Uruapan-Los Reyes) para exigir reformas legislativas que les garanticen su autodeterminación y presupuesto directo que los ayuntamientos manejan unilateralmente y nunca llegan a las tenencias ni a las encargaturas (sic) del orden; además que reconozcan el sistema de seguridad y de justicia comunal.**

Crear un script que realice las siguientes acciones:

1.- Leer la cadena de texto

2. Comparas si las letras pares son vocales

2.1 SI. Eliminar vocales

2.2 No. Dejar letra como esta

3. Imprimir la cadena de texto con todos los cambios aplicados.

Ej. H**a**b**i**t**a**n**t**e**s** 🡪 Hbtntes