LOCATION -------------------------------------------------------------------

\*\* location.host ( devuelve la direccion)

\*\* location.hostname ( devuelve la direccion igual)

\*\* location.protocol ( "https:" )

\*\* location.href ("https://www.google.com.pe/?gfe\_rd=cr&dcr=0&ei=Pv8JWs6\_Do\_28AfstbL4Bg")

\*\* location.pathname ("/")

\*\* location.origin (https://www.google.com.pe") protocol + host

NAVIGATOR -------------------------------------------------------------------

\*\* navigator.appName ( "Netscape")

\*\* navigator.appVersion (5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/61.0.3163.100 Safari/537.36")

\*\* navigator.appCodeName ( "Mozilla" )

\*\* navigator.platform ( "Win32" )

HISTORY ---------------------------------------------------------------------

\*\* history.forward() ( adelante sólo 1 )

\*\* history.go(n) (n positivo hacia adelante, -n negativo hacia atras )

\*\* history.back() ( retrocede sólo 1)

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*ejercicio ++++++++++++++++++++++

document

document.head

document.body

document.firstChild

document.firstElementChild

metodo largo-----

document.firstElementChild.lastElementChild.firstElementChild ( opcion igual larga)

document.body.firstElementChild (opcion igual larga )

otro metodo ----------

document.getElementsByTagName('ul')

resultado : [ul]

document.getElementsByTagName('ul') [0] resultado

<ul>​…​</ul>​

otro metodo ------------

document.querySelectorAll('uL')[0] ; ( demora en ejecutar)

--------------

console.dir(document.getElementsByTagName('ul'))

GUARDANDO EN VARIABLE ----------------------------------------------------------------------------------------

var ul= document.querySelector('ul');

ul ( lee variable)

ul.lastElementChild ( <li> item 4 </li> )

ul.firstElementChild ( <li> item 1 </li> )

ul.lastElementChild.previousElementSibling ( <li> item 3 </li> )

ul.lastElementChild.nextElementSibling

ul.firstElementChild.nextElementSibling.nextElementSibling.textContent = 'nuevo nombre'

ul.firstElementChild.nextElementSibling.nextElementSibling.textContent= 'nuevo nombre'