


selenium secion 3 1:46:10 = 2:23:20

que hace? Algo crea que filtra lo obtenido en el array anterior. Se relaciona con with no anterior porque es una buena idea. Consulta con método ~~ultimo~~ anterior sobre problema que intenta resolver:

- 1) no confundir resultado
- 2) extraer informacion de buscadores.



confundir? para mi no para el programador. del # filtra metodo
lo botona de la pagina. usa la etiqueta para filtrar.
usa Tiping para seleccionar los mitos de la clase main,
obteniendo ~~array~~ las estrellas. se selecciona la caja de 5 estrellas
(o cualquier, b do turn), y se hace mediante un if que evalua
textos internos. descubriro el cor, o si existe un while.
logra insertar mas de una estrella, o como logran
que por que tambi manda? el cor seletor es una lista
de estrellas que retorna (cor selector($\star\star$)). y duda
este el código de todo la etiqueta, intento que sea multiplicable.
el código anterior fue solo el código de error.

secund v1

selenium 2/23/20 14:28 3:00:32

logra encontrar el ~~el~~ de; tom mas rapido gracias a javascript.
identificar, es el problema que buca en la pagina.
en principio se puede hacer con el selenium, pero os
vía herramientas mas sencillas. Tienes que tener los librerias para
lo que necesitas. Porque que se puede usar lo anterior para
los librerias de selenium, que van un ultimo caso similar para
previamente, con las que son usadas para las otras variables, como
listas, etc, etc. There is the third class created, to
return a string and put in the other variable. but
for what is the list, que buca responder
crear una lista de para que sea? porque es la
que hago de html para "Reportar" o transcribir
a la langauge humana. infino a para de tipo. p
he sugerido reportar los resultados; remember that
he indeed because the results are actually text
no can naturally just print what is there (with the text
property that he shows previously how to obtain), text cont.
como solucion, lo que debo refresh? supongo que con set
requests al igual que con comparacion. como control for resultado?
Resultados una funcion. que hace lo que debo o no
con los elementos. obtiene los elementos de texto de la
forma de datos.

```
[ ] getClassName("value"), getAttribute("value"), getInnerHTML()  
[ ] get( ), getAttributeValue("value"). getInnerHTML()
```

para una lista en python ser dict. (o como en Report)
un arreglo de un mayor. objeto de 3 propiedades.
correo, nombre, precio. cuando se agregan cosas a la
de Report. al editar la lista arriba, puede acceder facil.

pprint, this is why he use a list. for pretty

disculpa. era pip pretty table. → configurar tabler,
• agrega un set
como en los report. para lo
calcular despues de diferencia