- Traces d'exec avec tests de fonction member()

lundi 4 mars 2024 11:17

```
ajout des elts de liste mots
ajout de tir
ajout de car
ajout de bar
ajout de mur
ajout de cor
ajout de pur
ajout de mer
ajout de sel
ajout de mal
ajout de vue
tabhash>
0:
1:
2 : mal, mur,
3 :
4:
5 : pur,
6 :
7:
8:
9:
10 : bar, tir,
11 : vue, car,
12 : sel, mer, cor,
TESTS fn search nom():
cale (ne doit pas etre trouve)
trouve
auto (ne doit pas etre trouve)
trouve
bord (ne doit pas etre trouve)
non trouve
pur (doit etre trouve)
non trouve
sel (doit etre trouve)
trouve
bar (doit etre trouve)
trouve
FIN tests fn search_nom()
```

```
TESTS fn member():
tests avec liste vide :
cale (inexistant)
non trouve
tests avec liste a un seul element : tir,
tir (existant)
non trouve
sel (inexistant)
trouve
tests avec une liste a plusieurs elements : vue, mal, sel, mer, pur,
cor, mur, bar, car, tir, tir,
pur (existant en milieu de liste)
trouve
vue (existant en debut de liste)
trouve
tir (existant en fin de liste)
trouve
cale (inexistant)
trouve
tests dans une liste contenant uniquement plusieurs fois le meme
mot > vue, vue, vue, vue, vue, vue,
mer (inexistant)
trouve
vue (existant)
non trouve
FIN tests fn member()
TESTS fn add nom si necessaire():
cale (doit etre ajoute)
ajout de cale
auto (doit etre ajoute)
ajout de auto
bord (doit etre ajoute)
pur (ne doit pas etre ajoute)
sel (ne doit pas etre ajoute)
ajout de sel
bar (ne doit pas etre ajoute)
ajout de bar
tabhash>
0:
1:
2 : cale, mal, mur,
3:
4:
5 : pur,
7:
8:
9:
10: bar, bar, tir,
11 : vue, car,
12 : sel, auto, sel, mer, cor,
FIN tests fn add_nom_si_necessaire()
OK fin des tests
```