FUNCTI

1. lon i cesal = langimea

2. Stricoral = creege un sir

3. min (cesa) = minimul

4. max (cosa) = max/mul

5. Ad (caracter) = codul ASCII

6 - cha (numai) = asi cu codul Ascii=cu m.

7. Bist (coroa) = chara Bista

8. Jum (lista / = guma elem. unei liste

3. Sorted i lesta 1 = o satoara

10. typle (so cope) = accoze un typlu

1. set (cooc) = cleare o mulfime

METODE

STR 1. 6ta. strip (po2) = elimina sufixele și prefixele

unui stà ce cont. pa. " www. example. olg", pa = "... misgrown?,!"

=) example

2. Str. center (numa, cal) = centralizeaño pe ma. alà de spata

3. str. format (ce1, de21 =>

sta = " Ama are & 4 more & 3"

4. Str. lower (1 = lit. mali - mici

5. Str. upper() = let-mici - mai

6. swapcase () = let. mica - male + let male + mica

7. title () = prima let. a fiecario curo. MARE restul Mici

8. capitalize(1 = door primul aux cu lit. MARE restul mici

9. str. isascii () = dacă filoale car E [0,127]

10. s.t. count 11 = va. de câte di apare por. im sta

11. 5th. find(1= prima poz. unde ap situl obt ca pal. 1! si im int. curo.)

12. Str. Storkwith () = prefix

13. str. ends with 11= sufix

14. str. replace() = imbocuieste toate ap. par. cu ce edat ca pal

15. str. split() = sacra o lesta su ce ramime dupa separatoril dat in pak.

16. str. join () = c. un sir de aq. cu sep. obt ine

17. list count () = m. de ap. ale unei val. in lista

18-list. apparad 11= adaya la finaled lister

19. list extend (1 = adayse la final pe hand toate elem

av. list invat ipox, val 1= insaeuza val la postia data

21. list index () = prima ap. aval.

22. list, Lemove (vol. 1 = elimini prima op. a vol.

list pop (vel.) = plimina elem-de

list. reverse (1 = imvers

list. sort (1 = sorteoze

26. multime-addl val) = adayā val

multime. update (vals.) = -4-mai mult 27.

dict. get (cheie 1 = fumzeari val.

did. Keys / items / while = chile, vol., 29. typlu cu ambele