Kiểm tra 1 str toàn chữ: isalpha()

Kiểm tra 1 str toàn số: isdigit()

Kiểm tra 1 str toàn chữ hoa: isupper()

Kiểm tra 1 str toàn chữ thường: islower()

Kiểm tra 1 str có cả chữ hoa và chữ thường: not isupper() and not islower() | not (isupper() and islower())

while not yob\_str.isdigit():

print('You must enter a number')

yob\_str = input('Enter again: ')

Array List

Các thao tác cần lưu ý

* Init
* CRUD – Create(Add more item to menu) | Read(Tell customers wat they can create) - indexing | Update(Change sth item in menu) | Delete(Remove item out the menu)

items = ["Rice", "Pho", "Bun", "Mien"]

#fors

for i in range(len(items)):

print(items[i])

-> Print

Rice

Pho

Bun

Mien

len hỗ trợ cho list chạy toàn bộ trong đó

#foreach

no = 1

for food in items:

print(no, food, sep = ". ")

no += 1

-> Print

1. Rice

2. Pho

3. Bun

4. Mien

no để in ra số đằng trước (số thứ tự)

for i, food in enumerate(items):

print(i + 1, food, sep = ". ")

->Print

1. Rice

2. Pho

3. Bun

4. Mien

Enumerate ở đây hỗ trợ 2 biến

for i, food, king in enumerate(items, 1):

print(i, food, sep = ". ")

Thì ở đây sẽ chạy bắt đầu là 1

#3có số la mã ở đầu

pre = ["I", "II", "III", "IV", "V"]

for i, f in enumerate(items):

print(pre[i], f, sep = ". ")

print('\n')

for p, f in zip(pre, items):

print(p, f)