Python program to return a list containing first and last element using list slicing method

List1 = []

n=int(input("Enter n value"))

print("enter list elements")

for i in range(0,n):

  ele=int(input())

  list1.append(ele)

print ("The original list is : " + str(list1))

res = [ list1[0], list1[-1] ]

print ("The first and last element of list are : " + str(res))