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

test\_list = []

n=int(input("Enter n value"))

print("enter list elements")

for i in range(0,n):

  ele=int(input())

  test\_list.append(ele)

print ("The original list is : " + str(test\_list))

res = [ test\_list[0], test\_list[-1] ]

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

