과제 5

sum=0

i=1

for i in range(1,10000):

if sum+i>10000:

break;

sum+=i

print("10000을 넘지 않으면서 가장 큰 값: ",sum)

print("그 때의 n값: ",i-1)

과제 8

def get\_max(l):

max=l[0]

for i in l:

if i>max:

max=i

return max

l1=[3, 5, -2, 20, 9]

l2=[-4, 374, 3, 1, 4, 7, -23]

print("l1의 최대값 :",get\_max(l1))

print("l2의 최대값 :",get\_max(l2))

print("l1과 l2의 최대값의 합 :",get\_max(l1)+get\_max(l2))