Python program to square each odd number in the list

l=[]

n=int(input("enter n value\n"))

print("enter list elements\n")

for i in range(0,n):

  a=int(input())

  l.append(a)

print("list is : ",l)

print("output\n")

for i in l:

  if(i%2!=0):

    print(i\*i,end=" ")

OUTPUT:

