def Menor(arreglo):

menor=9999999999

for i in range(4):

if arreglo[i]<menor:

menor=arreglo[i]

arreglo.remove(menor)

return arreglo

def Promedio(arreglo):

suma=0

for i in range(3):

suma=suma+arreglo[i]

promedio=(suma/3)

return promedio

#Modulo principal

arreglo=[]

print("INGRESE SUS CUATRO NOTAS")

for i in range(4):

n=eval(input("nota="))

while (n<0 or n>20):

n=eval(input("ingrese un numero entre 0 y 20="))

arreglo.append(n)

print("\*Estas son las notas=",arreglo)

print("\*Quitamos la menor nota=",Menor(arreglo))

print("\*El promedio de las 3 notas maás altras es=",Promedio(arreglo))