#Construir un programa que, dado como datos el radio y la altura de un cilindro, calcule

# e imprima el área y su volumen

from math import pi

radio = int(input("Indique el radio: "))

altura= int(input("Indique la altura: "))

area = 2 \* pi \* radio\*\*2 + 2 \* pi \* radio \* altura

volumen = pi \* radio\*\*2 \* altura

print("El area del cilindro es: ", area)

print("El volumen de cilindro es: ",volumen)