```
Grupo 1
Integrantes: Javier Artale-Gianluca Carlini
Hernan Ruiz-Maximiliano Falcon Casares
Valentin Wisky
#Ejercicio 1
#1.a Tomando los códigos de cada ítem, ¿cuál sería el resultado que se obtiene por pantalla?
a=100
print(a)
#Rta: 100
#1.b. Ejercicio 2
a=b=c=100
print (a,b,c)
#Rta:100 100 100
#1.c. Ejercicio 3
print ("Hola \n Mundo")
"Rta:Hola
     Mundo "
#1.d. Ejercicio 4
print ("Hola","Mundo")
#Rta:Hola Mundo
#1.e. Ejercicio 5
print ("Hola"+"Mundo")
#Rta: HolaMundo
#1.f. Ejercicio 6
print ("la temperatura es", 25, "grados")
#Rta: la temperatura es 25 grados
#1.g. ejercicio 7
print ("Hola %s" % "Mundo")
# Rta: Hola Mundo
#1.i. ejercicio 9
#numeros reales
real= 1.45678
print ("%.2f" % real)
#Rta: 1.46
#1.h. ejercicio 8
```

print ("La temperatura es %d %s" % (25, "grados"))

#Rta: La temperatura es de 25 grados

#Rta:dime algo

#Entradas por teclado
#2- Tomando los códigos de cada ítem, ¿cuál sería el resultado que se obtiene por pantalla?
#a. Ejercicio 1

c= input("dime algo ")
print (c)