```
# VERIFICAR SE A IDADE E MAIOR QUE 18 ANOS
idade= 18
if idade >= 18:
print("voce e maior de idade")
→ voce e maior de idade
# Verifique se o numero e positivo
num = int(input("o numero e positivo "))
if num >= 18:
   print("o numero e positivo")
⇒ o numero e positivo 10
# 2 Solicite a idade do usuário e exiba " maior de idade" se a idade for maior ou igual a 18 anos
idade = 20
idade = int(input("Qual é a sua idade? "))
if idade >= 18:
   print("Maior de idade")
   Qual é a sua idade? 20
     Maior de idade
#3 Peça um número ao usuário e exiba "numero par" se ele for divisível por 2.
numero = int(input("Digite um número: "))
if numero % 2 == 0:
   print("Número par")
→ Digite um número: 30
     Número par
#4 Se a temperatura informada pelo usuário for maior que 30°C, exiba "esta quente"
temperatura = int(input("Informe a temperatura:"))
if (temperatura > 30):
    print("Está quente")
→ Informe a temperatura:40
     Está quente
#Se a nota de um aluno for maior ou igual a 6, exiba "aprovado
nota = int(input("informe a nota :"))
if (nota > 6):
   print("aprovado")
→ informe a nota :10
     aprovado
#Se a senha digitada pelo usuário for "1234", exiba "acesso permitido
senha = int(input("informe a senha :"))
if (senha > 1234):
   print("acesso permitido")
⇒ informe a senha :2504
     acesso permitido
#Se o valor da compra for maior que R$100,00, exiba "voce ganhou um desconto"
valor = float(input("informe o valor :"))
if (valor > 100):
   print("voce ganhou um desconto")
⇒ informe o valor :150
     voce ganhou um desconto
```

```
#Peça um número ao usuário e exiba numero maior que 100, se ele for maior que 100
numero = int(input("informe o numero :"))
if (numero > 100):
   print("numero maior que 100")
⇒ informe o numero :200
    numero maior que 100
if (velocidade > 80):
   print("voce foi multado")
→ informe a velocidade :220
    voce foi multado
#Se o ano informado for divisível por 4, exiba "ano bissexto"
ano = int(input("informe o ano :"))
if (ano % 4 == 0):
   print("ano bissexto")
⇒ informe o ano :2024
    ano bissexto
```