**Sprint 3a**

1.x=int(input(“Eded daxil edin:”))

if x > 0:

print("müsbət")

elif x < 0:

print("mənfi")

else:

print("sıfır")

2. n = int(input("Eded daxil edin:"))

if n % 2 == 0:

print("cut")

else:

print("tek")

3. a = float(input("a ədədini daxil edin: "))

b = float(input("b ədədini daxil edin: "))

c = float(input("c ədədini daxil edin: "))

print("Ən böyük ədəd:", max(a, b, c))

4. day = int(input("Gun daxil edin:"))

if day ==1:

print("Bazar gunu")

if day ==2:

print("Cersenbe axsami")

if day ==3:

print("Cersenbe")

if day ==4:

print("Cume axsami")

if day ==5:

print("Cume")

if day ==6:

print("Senbe")

if day ==7:

print("Bazar")

else:

print("Yanlis gun")

5. temp = int(input("Tempratur daxil edin:"))

if temp<0:

print("soyuq")

if temp>0 and temp<20:

print("normal")

else:

print("isti")

6. password = input("Şifrəni daxil edin: ")

length = len(password)

if length < 8:

print("qısa")

elif 8 <= length <= 12:

print("orta")

else:

print("uzun")

7. x = int(input("Eded daxil edin:"))

if x % 3 and x % 5 ==0:

print("3 ve 5 e bolunur")

if x % 3 == 0:

print("3 e bolunur")

if x % 5 == 0:

print("5 e bolunur")

else :

print("3 ve 5 e bolunmur")

8. for i in range(0, 21, 2):

print(i)

9. text = "Bağda ərik var idi …"

for char in text:

print(char)

10. for i in range(1, 11):

if i == 3:

continue

print(i)

11. i = 1

while True:

if i % 5 == 0:

print("İlk 5-ə bölünən rəqəm:", i)

break

i += 1

12. numbers = [1, 3, 5, 7, 9]

for index in range(len(numbers)):

if numbers[index] == 5:

print("5-in indeksi:", index)

break