

QUIZZZ9-10 sene sonu
11 Questions

NAME : _____

CLASS : _____

DATE : _____

1.



Aşağıda logosu verilen programlama dili hangisidir?

 A PHP B Python C ASP D Java E C++

2.

```
a=11  
b=12  
c=(a+b)  
print (c)
```

Aşağıda kutunun içinde verilen kodlar python programlama diline aittir.
Bu kodlar çalışırsa ekranda ne görünür? A c B a+b C 23 D 1112 E Hata verir

3.

```
print(61//6, 16%3, 2**3)
```

İşleminin çıktısı aşağıdakilerden hangisi olur?

 A 10 1 8 B 1 0 9 C 6.1 5 9 D 10 5 8

4.

```
print(len("Vak")*"kebir")
```

 A VakVakVak B Vakkebir C kebirkebirkebir D ***** E Vak*kebir

5. Dışarıdan bir veri alıp kodlarımıza dâhil etmemizi sağlayan kısaca bilgi giriş yapmamızı sağlayan komut aşağıdaki seçeneklerden hangisinde verilmiştir?

- A print() B console.read()
- C ("sayıyı giriniz") D input()
- E type()

6. Aşağıdaki operatörlerden hangisi iki verinin eşit olmadığını kontrol eder?

- A == B !=
- C <= D >=
- E !=

7.

```
x=["ali", "ayşe", "murat"]
```

 Resimde görünen listedeki ikinci elemanı ekranda göstermek için gerekli kodlar aşağıdaki seçeneklerden hangisinde verilmiştir?

- A print(x[0]) B print(x[1])
- C print(x[2]) D print(x(0))
- E print(x(1))

8.

```
print(5+3**2*2)
```

 Yukarıdaki kod satırı çalıştırıldığında ekranda hangi sayıyı görürüz?

- A 86 B 23
- C 128 D 33
- E 61

9.

```
for n in range(a,b,c):  
    print(n)
```

 Komut dizisinin 61'den başlayıp 4'er azalarak 0'a kadar yazması için a, b, c değişkenleri sırasıyla aşağıdaki seçeneklerden hangisi olmalıdır?

- A 61, 0, -4 B 61, -4, 0
- C -4, 61, 0 D 0, 61, 4
- E 61, 0, 4

10. `ilce=["Vakfıkebir","Beşikdüzü","Çarşıbaşı","Akçaabat"]
print(ilce[2])` Bu kodlar çalışırsa ekranda ne görünür?

A Trabzon

B Vakfıkebir

C Beşikdüzü

D Çarşıbaşı

E Akçaabat

11. `sayi=int(input("bir sayı gir: "))
if sayi%2==0 :
 print(sayi," ikiye tam bölünür")
else:
 print(sayi," tek bir sayıdır")` Yukarıdaki kodlar çalıştırıldığında kullanıcı 28 sayısını girerse ekrana ne yazar?

A sayı ikiye tam bölünür

B sayı tek bir sayıdır

C 28 ikiye tam bölünür

D 28 tek bir sayıdır