**ADIYAMAN BİLGİ ANADOLU LİSESİ BİLGİSAYAR BİLİMİ QUİZ SORULARI**

1) a= 5
b= 3
c= 2
print(a+b-c) işlemin sonucu nedir?

2) a= 2
b = 3
b= b+b-b\*\*3
print(abs(a+b)) işlemin sonucu nedir?

3) a = 12
b = 5
print((a%b) + (b%a)) işleminin sonucu nedir?

4) x = 6
y = “5”
print(x+y) kod parçasındaki hatayı yazınız.

5) x= 10
y = 8
print(x!=y) işleminin sonucunu yazınız.

6) isim = “Mesut”
print(type(isim)) işleminin sonucunu yazınız.

7) a= “10”
a = int(a)
print(type(a))

8) a= “12”
b = “23”
print(a+b) işleminin sonucunu yazınız?

9) a = 45
b= 23
print(“a+b”) işleminin sonucunu yazınız.

10) a = 3
b = 2
c= 8
d = a+ a2
e = b + a
print(a-b-c+d+e) işleminin sonucunu yazınız.

11) Ali’nin babası bir arsa almıştır. Arsanın kısa kenarı 20 metre uzun kenarı ise 40 metredir. Arsanın yüzde 40’ına temel atabilen Ali’nin babası maximum kaç metre karelik bir eve sahip olabileceğini Pyhton programı olarak yazınız. (Temel üzerinden genişletme yapılmadığı varsayılmıştır.)

12) Ram nedir açıklayınız?

13) Bilgisayardaki çıkış birimlerinden 3 tanesini yazınız.

14) Bilgisayardaki giriş birimlerinden 3 tanesini yazınız.

15) Değişken isimlendirmede kullanılan 5 kuralı yazınız.

16) Veri türlerinin adlarını yazınız. Her veri türü için iki örnek yazınız.

17) Payhtondaki math kütüphanesini kullanarak kullanıcının girdiği sayının karekökünü hesaplayan programı yazınız?

18) Ekrana “Merhaba dünya” yazdıran kodu yazınız.

19) print(1!=1 or 2==2) işleminin sonucu nedir=?

20) print(1==1 and (8%5 == 3) işleminin sonucu kaçtır.

Her sorunun doğru cevabı 5 puandır. Sonucu yanlış olan sorulara puan verilmemektedir.

Mesut TURAN
s Başarılar…