

C++ Dilinde Değişken ve Veri Tipleri

BECERİ ROZETLERİ

```
#include<iostream>
using namespace std;
int main()
{
    int kisi1yas;
    int kisi2yas;

    cin>> kisi1yas;
    cin>>kisi2yas;

    cout<<kisi1yas+kisi2yas<<;
    return 0;
}
```

KODLAYICI

Kullanıcıdan alacağınız yarıçap bilgisi ve tanımlayacağınız sabit pi = 3.14 değerini kullanarak dairenin alanı ve çevresini hesaplayan programı kodlayınız.

YA DA

2 kişinin yaşları toplamını hesaplayıp, ekrana yazdıran programın kodunu yazınız.

DENETLEYİCİ

Verilen değişken tanımlamalarından ve ilk değer atamalarından hangileri geçersizdir?

int __xyz5; short xyz = 34452;
int xyz = '*'; int xyz = 34452; char xyz = '\192';
bool xyz = -1 int xyz=5.2; int _xyz5;
float xyz = 12345.12345;

TASARLAYICI

Verilen C++ kodunun çıktısını tahmin edin.

Diger sorunun cevabi:1

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main()
{
    const int x;
    x = 10;
    printf("%d", x);
    return 0;
}
```

ANALİZCİ

2 kişinin yaşları toplamını hesaplayan, program kodu verilmiştir. Kod üzerinde eksik yerleri tamamlayınız.

```
...
cout<<"1.kisinin yasini giriniz:";
cout<<"2.kisinin yasini giriniz:";
cin>>yas1;
cin>>yas2;
return 0;
{
```

```
#include <iostream>
using namespace std;
int main()
{
    int yas1, yas2;
    cout << "1. kisinin yasini giriniz:";
    cin >> yas2;
    return 0;
}
```