

[Sign up](#)[Code](#)[Issues](#) 0[Pull requests](#) 0[Projects](#) 0[Actions](#)[Wiki](#)[Security](#)[Pulse](#)

Branch: master ▾

[Find file](#)[Copy path](#)[cpp_kursu_odevleri](#) / [references](#) / [ref_02.md](#)

Fetching contributors...



32 lines (24 sloc) | 488 Bytes

[Raw](#)[Blame](#)[History](#)

Aşağıdaki C++ kodu hakkında yorum yapınız

- Kodda sentaks hatası (hataları) var.
- Kod tanımsız davranış (*undefined behavior*) niteliğinde.
- Kod derlenip çalıştırıldığında ekran çıktısı olur.

```
int &f2(int &r1, int &r2)
{
    r1 += r2;
    return r1;
}

void f1(int &r1, int &r2)
{
    r1 *= r2;
    ++f2(r1, r2);
    ++f2(r2, r1);
}

#include <iostream>

int main()
{
    int x = 2, y = 5;

    f1(x, y);

    std::cout << x << " " << y << "\n";
}
```

[Security](#)
[Status](#)
[Help](#)

[Contact GitHub](#)
[Pricing](#)
[API](#)
[Training](#)
[Blog](#)
[About](#)