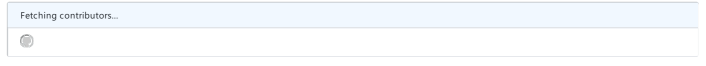
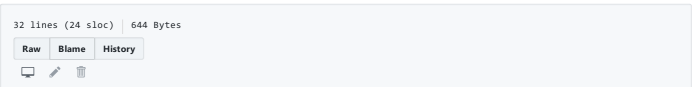


## cpp\_kursu\_odevleri / inheritance / inheritance\_04.md





## C++17 standartlarına göre aşağıdaki C++ programı çalıştırıldığında bu programın çıktısı ne olur?

```
#include <iostream>
struct B {
B() { std::cout << "B"; }
B(const B &) { std::cout << "b"; }</pre>
virtual void f() { std::cout << "1"; }</pre>
};
struct D : B {
D() { std::cout << "D"; }</pre>
D(const D &) { std::cout << "d"; }</pre>
virtual void f() { std::cout << "2"; }</pre>
};
int main()
D a[2];
for (B b : a)
 b.f();
}
```

## Sorunun yanıtı şu seçeneklerden biri de olabilir:

- Sentaks hatası (syntax error)
- Tanımsız davranış (undefined behavior)
- Derleyiciye göre değişir (implementation defined)

Security

Status

Help

Contact GitHub

Pricing

API

Training

Blog

About