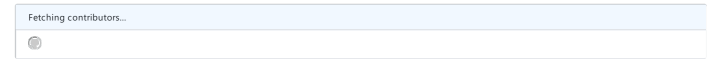


cpp_kursu_odevleri / templates / templates_06.md



```
32 lines (23 sloc) | 671 Bytes

Raw Blame History
```

Değişken sayıda argüman ile çağrılabilecek ve kendisine gönderilen argümanları tek bir std::string'e dönüştürerek geri döndürecek tostring isimli variadic işlev şablonunun kodunu yazınız:

```
#include <string>
template<typename ...Ts>
std::string tostring(const Ts & ...args);
```

Yazacağınız işlev şablonunu aşağıdaki test kodu ile sınayınız:

```
#include <bitset>
#include <string>
#include <iostream>

using namespace std;

int main()
{
    string s{ "kaan" };
    bitset<8> bs{175u};
    cout << tostring(12, "ali", 2.3, s, bs) << "\n";
}</pre>
```

Örnek ekran çıktısı şöyle olmalı:

12ali2.3kaan10101111

Security

Status

Help

Contact GitHub

Pricing

API

Training

Blog

About