# [Xâu Ký Tự Cơ Bản]. Bài 21. to\_string

Giới hạn thời gian: 1.0s Giới hạn bộ nhớ: 256M

Cho số nguyên **N**, bạn hãy chuyển số nguyên **N** thành kiểu chuỗi ký tự string. Đối với C++ bạn cần xây dựng hàm theo khuôn mẫu như sau :

```
string my_to_string(long long n){
   //Lưu ý n có thể là số âm
}
int main(){
   long long n; cin >> n;
   cout << my_to_string(n) << endl;
}</pre>
```

#### Đầu vào

Dòng duy nhất chứa số nguyên dương N

#### Giới hạn

-10^18<=N<=10^18

#### Đầu ra

In ra đáp án của bài toán

# Ví dụ:

### Input 01

28282828282

## **Output 01**

28282828282