# HackerRank

# [Xâu kí tự cơ bản]. Bài 21. to\_string

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

### **Input Format**

• Dòng duy nhất chứa số nguyên dương N

#### **Constraints**

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

## **Output Format**

In ra đáp án của bài toán

# Sample Input 0

```
28282828282
```

# Sample Output 0

```
282828282
```