Лекция №2

Float – 4 байт

3.4e – 38 = 3.4\*10^-34

3.4 – мантиса

38 – порядок

Float:

1 бит – знак

23 бита – мантиса

8 бит – порядок

Double:

1 – знак

52 – мантиса

11 – порядок

#include <iostream>  
#include <iterator>  
using namespace std;  
int main() {  
 char b =50;  
 printf("b=%d b=%c",b,b);  
 return 0;  
}

Print:

C:\Users\bratk\OneDrive\Plocha\FirstCursProgramm\C++\cmake-build-debug\C\_\_.exe

b-50 b=2

%d – вывести число

%c – вывести символ