#include <iostream>

#include <fstream>

#include <cstdlib>

#include <ctime>

using namespace std;

int main()

{

int array[10];

ofstream file("plik.txt",ios::binary);

srand(time(NULL));

int i;

for(i = 0; i < 10; i++)

{

int liczba = rand()%101;

cout << liczba << " ";

file.write(reinterpret\_cast<const char\*>(&liczba), sizeof(&liczba));

}

file.close();

cout << "\nZapisano dane do pliku 'plik.bin'\n" << endl;

return 0;

}