

BÀI KIỂM TRA THỰC HÀNH BUỔI 5

```
Untitled1.cpp
1  #include <stdio.h>
2  #include <bits/stdc++.h>
3  using namespace std;
4
5  struct chibo {
6      string TenCB_anhvnv_5307;
7      string DiaChi_anhvnv_5307;
8      int sodangvien_anhvnv_5307;
9      string luongtoithieu_anhvnv_5307;
10     double tongLuong_anhvnv_5307;
11     double tongDangPhithu_anhvnv_5307;
12     double Chibogiulai_anhvnv_5307; //chi b? gi? l?i 30% s? ti?n d?ng phi thu du?c
13     double Nopcaptren_anhvnv_5307; //chi b? n?p c?p tr?n 70% s? ti?n d?ng phi thu du?c
14 };
15
16 struct dangvien {
17     string sothedv_anhvnv_5307;
18     string tendangvien_anhvnv_5307;
19     int namvaodang_anhvnv_5307;
20     string chucvudang_anhvnv_5307;
21     double HeSLuong_anhvnv_5307;
22     double Luong_anhvnv_5307; //Luong = Luong t?i thi?u * h? s? Luong
23     double dangphi_anhvnv_5307; //d?ng phi = 1% Luong
24     double tienphucap_anhvnv_5307;
25     double phaidong_anhvnv_5307;
26     double tongLuong_anhvnv_5307;
27 };
28
29 int main() {
30     int n_chibo_anhvnv_5307;
31     // Nh?p s? Lu?ng chi b?
32     cin >> n_chibo_anhvnv_5307;
33
34     // Kh?i t?o m?ng chi b?
35     chibo *chibo_anhvnv_5307 = new chibo[n_chibo_anhvnv_5307];
36     for (int i = 0; i < n_chibo_anhvnv_5307; i++) {
37
38         1
39         T?n chi b?: Ban Tai Chinh
40         L?a ch?: S? d?ng vi?n: Luong t?i thi?u: T?n
41         chi b?: Ban L?a ch?: Tai S? d?ng vi?n: 0
42         T?ng luong: 0 T?ng thu d?ng ph? (1% T?ng lu
43         ong): 0
44         Tr?p ch chi b? (30% t?ng thu Lp): 5.8284e-317
45         N?p c?p tr?n (70% t?ng thu Lp): 5.17767e
46         -310
47
48         -----
49         Process exited after 6.236 seconds with retu
50         rn value 0
51         Press any key to continue . . . |
52     }
```

ảnh kết quả