# 知能情報工学演習I 第9回(C言語第3回) 課題の回答

岩村雅一

masa@cs.osakafu-u.ac.jp



#### 課題1

■ 10進数の整数を入力し、8進数と16進数を出力するプログラムを作りなさい。

```
#include<stdio.h>
int main(void){
 int a;
 printf("10進数を入力: ");
 scanf("%d",&a);
 printf("8進数: %o\n",a);
 printf("16進数: %x\n",a);
return 0;
```

## 実際にあった間違い(課題1)

#include<stdio.h>;



#### 課題2

- 角度を入力させ、その 余弦(cosine)を返すプ ログラムを作りなさい。
- #include <math.h>の M\_PIを使うことができ る。

#### double型なので

```
#include<stdio.h>
#include<math.h>
int main(void){
 double deg, rad;
 printf("角度を入力してください\n");
 scanf("%lf", &deg);
 rad=deg*M_PI/180.0;
 printf("cos(%f°)=<mark>%f</mark>です。¥n",deg,
   cos(rad));
 return(0);
            double型だけど
```



0

#### 課題3

- 身長、体重、名前を入 力し、名前とBMIを返す プログラムを作りなさい
- 出力例:「○○さんの BMIは○○です。」

```
#include<stdio.h>
int main(void) {
 float h, w;
 char name[100];
 printf("名前: ");
 scanf("%s", name);
 printf("身長(m): ");
 scanf("%f", &h);
 printf("体重(kg): ");
 scanf("%f", &w);
 printf("%sさんのBMIは%fです。¥n",
    name, w/(h*h));
 return 0;
```

### 10

## 実際にあった間違い(課題3)

- 文字列の入力に配列を使わない
  - char n; scanf("%s",&n);
- BMIが整数のみ
  - □ int BMI;
- 間違いじゃないけど、メッセージを表示しない →何を入力していいのか分からない
- 間違いじゃないけど、改行記号が全角なので、改行しない
- メッセージが``Input your length'' ◎



## コメント(課題3)

- セグメンテーション違反にひっかかりまくりました。なんだか配列にしたら治まりました。よく理解できません。配列の数は足りていたはずなんですが。。。
  - □ソースを見ても問題がなかったので、必要なら個別に聞いてください。



#### ■ 課題4

- □ 整数を入力し、10の位を四捨五入するプログラムを作りなさい。
- □ 例:123を入力すると、100を返す。789を入力すると、800を返す。

```
回答例1: float型で入力
#include<stdio.h>
                           float
                           int
int main(void) {
 float a;
 printf("Input: ");
 scanf("%f",&a);
 printf("%dの四捨五入は%d¥n",
     (int)a, (int)(a/100.0+0.5)*100);
                123.0 / 100.0 + 0.5
 return 0;
                \rightarrow 1.73
                1.73 \to 1
```

```
回答例2: int型で入力
#include<stdio.h>
int main(void) {
 int a;
 printf("Input: ");
 scanf("%d",&a);
 printf("%dの四捨五入は%d¥n", a,
     (a+50)/100*100);
                123 + 50 \rightarrow 173
 return 0;
               173 / 100 \rightarrow 1
```

### м

#### コメント(課題4)

- 少数型と整数型の扱いにまだ慣れません… 宣言のときにfloatやdouble,intを指定するの にさらにprintfで%d,%fなどを指定しないとい けなくなると, 頭がパニックになります. 今はで きるだけキャストは使いたくないですね...
  - □来年Javaを勉強すれば、幸せになれるかも。もしくはC++。