課題５−１

#include<stdio.h>

int main(void){

int count;

count = 0;

while(count < 5){

printf("Good Morning\n");

count++;

}

return 0;

}

Good Morning

Good Morning

Good Morning

Good Morning

Good Morning

課題５−２

#include<stdio.h>

int main(void){

int n,s;

printf("整数を入れてください");

scanf("%d",&n);

while(n>0){

s=n\*n;

printf("今nは %d ですその２は　%d です\n",n,s);

n -= 2;

}

return 0;

}

整数を入れてください9

今nは 9 ですその２は　81 です

今nは 7 ですその２は　49 です

今nは 5 ですその２は　25 です

今nは 3 ですその２は　9 です

今nは 1 ですその２は　1 です

====  
File Edit Options Buffers Tools C Help

#include <stdio.h>

int main(void){

int n;printf("整数を入れてください");

scanf("%d",&n);

while (n>0){

printf("%d\n",n);

n--;

}

}

整数を入れてください15

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

課題５−３

#include <stdio.h>

int main (void){

int count;

double x;

x = 100;

count = 0;

do {

x/=2;

count ++;

printf("%d%8.4f\n",count,x);

}

while (x>1.0);

return 0;

}

1 50.0000

2 25.0000

3 12.5000

4 6.2500

5 3.1250

6 1.5625

7 0.7812