Task 6

#include<stdio.h>

intmain()

int n,r,sum=0,temp;

scanf(“%d,&n”);

temp=n;

while(n>0)

{

R=n%10;

}

If(temp==sum)

Printf(“amstrong number ”);

else

printf(not a amstrong number);

return0;

}

Task 7

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

Voidmain()

{

Char a[10];

gets(a);

if(strcmp(strrev(a),a)==0)

{

printf(“palendrome”);

}

else

{printf(“not a palendrome”);

}

getch()

}

Task 8

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

voidmain()

{

Int a;

Scanf(“%d,&a”);

For(i=1,i<=10,i++)

{

Printf(“%d\*%d=%d,a,I,a\*i”);

}

Getch()

}