**Vidyanand Kumar**

**C Language Assignment 10**

1).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N,i=1;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(i<=N)

{

printf("MySirG\n");

i++;

}

getch();

}

2).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N,i=1;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(i<=N)

{

printf("%d ",i);

i++;

}

getch();

}

3).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N,i=1;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(i<=N)

{

printf("%d ",N+1-i);

i++;

}

getch();

}

4).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N,i=1;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(i<=N)

{

printf("%d ",2\*i);

i++;

}

getch();

}

5).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N,i=1;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(i<=N)

{

printf("%d ",2\*N+2-2\*i);

i++;

}

getch();

}

6).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N,i=1;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(i<=N)

{

printf("%d ",2\*i-1);

i++;

}

getch();

}

7).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N,i=1;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(i<=N)

{

printf("%d ",i\*i);

i++;

}

getch();

}

8).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N,i=1;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(i<=N)

{

printf("%d ",i\*i\*i);

i++;

}

getch();

}

9).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(N>=1)

{

printf("%d ",N\*N);

N--;

}

}

10).

#include<stdio.h>

#include<conio.h>

int main()

{

int N;

printf("Enter value of N:");

scanf("%d",&N);

while(N>=1)

{

printf("%d ",N\*N\*N);

N--;

}

}