#include<stdio.h>

int main()

{

int i,num;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

for(i=1;num>=i;i++)

{

printf("%d.MysirG\n",i);

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int i,num;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

for(i=1;num>=i;i++)

{

printf("%d ",i);

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int num;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

for(;num>=1;num--)

{

printf("%d ",num);

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int num,i,odd=1;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

for(i=1;num>=i;i++)

{

printf("%d ",odd);

odd+=2;

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int num,odd,i;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

odd=num\*2-1;

for(i=1;num>=i;i++)

{

printf("%d ",odd);

odd-=2;

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int num,even=2,i;

printf("Enter the number.\n");

scafn("%d",&num);

for(i=1;num>=i;i++)

{

printf("%d ",even);

even+=2;

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int num,even,i;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

even=num\*2;

for(i=1;num>=i;i++)

{

printf("%d ",even);

even-=2;

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int num,square,i;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

for(i=1;num>=i;i++)

{

square=i\*i;

printf("%d ",square);

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int num,i;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

for(i=1;num>=i;i++)

{

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

}

return 0;

}

#include<stdio.h>

int main()

{

int num,i;

printf("Enter the number.\n");

scanf("%d",&num);

for(i=1;10>=i;i++)

{

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

}

return 0;

}