#include <stdio.h>

#include <stdlib.h>

#include <time.h>

/\*

Usando um ciclo, crie um programa em C que produza o seguinte output

\*/

int main(){

int soma=0;

while(soma <=10){

soma++;

printf("\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*(10) \*(01) \n");

printf("\*\*\*\*\*\*\*\*\*(09) \*\*(02) \n");

printf("\*\*\*\*\*\*\*\*(08) \*\*(03) \n");

printf("\*\*\*\*\*\*\*(07) \*\*(04) \n");

printf("\*\*\*\*\*\*(06) \*\*(05) \n");

printf("\*\*\*\*\*(05) \*\*(06) \n");

printf("\*\*\*\*(04) \*\*\*(07) \n");

printf("\*\*\*(03) \*\*\*(08) \n");

printf("\*\*(02) \*\*\*(09) \n");

printf("\*(01) \*\*\*(10) \n");

}

}