#include <stdio.h>

#include <conio.h>

int main() {

int N;printf("Lutfen bir sayi giriniz : ");scanf("%d",&N);

for(int i = N; i >= 1; i--){

for(int j = 1; j <= i; j++)

printf("%d ", j);

for(int k = i-1; k >= 1; k--)

printf("%d ", k);

printf("\n");

}

getch();

metin, duvar içeren bir resim

Yüksek güvenilirlikle oluşturulmuş açıklama return 0;

}

#include <iostream>

#include <conio.h>

int main() {

int X, Y;printf("Lutfen iki sayi giriniz : ");scanf("%d",&X);scanf("%d",&Y);

//\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*ALGORİTMA\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

while(X != Y){

if(X > Y)

X = X - Y;

else

Y = Y - X;

}

printf("EBOB = %d", X);

//\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*ÖKLİD\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

/\*

while(X != 0 && Y != 0){

if(X > Y)

X = X % Y;

else

Y = Y % X;

}

if(X == 0)

printf("EBOB = %d", Y);

else

printf("EBOB = %d", X);

\*/

getch();

return 0;

}