#include <stdio.h>

int main(){

int a,b,c,d,e;

printf("digite a quantidade\n");

scanf("%d",&a);

for(b=1;b<=a;b++){

for(c=a;c>b;c--)

printf(" ");

for(d=1;d<=b;d++)

printf("\*");

for(e=1;e<d;e++)

printf("\*");

printf("\n");

}

return 0;

}

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#include <stdio.h>

int main(){

int i,b,c;

printf("Digite quantidade :\n");

scanf("%d",&i);

for(b=1;b<=i;b++){

for(c=1;c<=b;c++)

printf("\*");

printf("\n");

}

return 0;

}

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#include <stdio.h>

int main(){

int a,b,c,d,e;

printf("digite quantidade :\n");

scanf("%d",&a);

e=a-1;

for(b=1;b<=a;b++){

for(c=1;c<=e;c++){

printf(" ");

}

e--;

for(d=1;d<=b;d++){

printf("\*");

}

printf("\n");

}

return 0;

}

------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

#include <stdio.h>

int main(){

int a,b,c,d;

printf("Digite quantidade :\n");

scanf("%d",&a);

for(b=a;b>=1;b--){

for(c=a;c>b;c--)

printf(" ");

for(d=1;d<=b;d++)

printf("\*");

printf("\n");

}

return 0;

}

#include <stdio.h>

int main(){

int a,b,c,d,e;

printf("digite a quantidade\n");

scanf("%d",&a);

for(b=1;b<=a;b++){

for(c=a;c>b;c--)

printf(" ");

for(d=1;d<=b;d++)

printf("\*");

for(e=1;e<d;e++)

printf("\*");

printf("\n");

}

for(b=a;b>=1;b--){

for(c=a;c>b;c--)

printf(" ");

for(d=1;d<=b;d++)

printf("\*");

for(e=1;e<d;e++)

printf("\*");

printf("\n");

}

return 0;

}