#include <stdio.h>

int main()

{

int c;

c=printf("%d",printf("%d",printf("1234")));

return 0;

}

Output:

123441

#include <stdio.h>

void main()

{

int j;

for(j=1;j<20;j+=2);

{

printf("%d",j);

}

}

Output:

21

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j;

for(i=1;i<=4;i++)

{

for(j=1;j<=5;j++)

{

printf("%d",j);

}

}

}

Output:

12345123451234512345

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j;

for(i=1;i<=4;i++)

{

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

{

printf("%d",j);

}

printf("\n");

}

}

Output:

1

12

123

1234

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j;

for(i=1;i<=5;i++)

{

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

{

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

}

printf("\n");

}

}

Output:

1\*

1\*2\*

1\*2\*3\*

1\*2\*3\*4\*

1\*2\*3\*4\*5\*

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j;

for(i=1;i<=5;i++)

{

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

{

printf("%d",j%2);

}

printf("\n");

}

}

Output:

1

10

101

1010

10101

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j,k=1;

for(i=1;i<=4;i++)

{

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

{

printf("%d",k++);

}

printf("\n");

}

}

Output:

1

23

456

78910

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j,k=1;

for(i=1;i<=5;i++)

{

for(j=1;j<=5;j++)

{

if(i==1||i==5||j==1||j==5)

printf("\*");

else

printf(" ");

}

printf("\n");

}

}

Output:

\*\*\*\*\*

\* \*

\* \*

\* \*

\*\*\*\*\*

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j,k=1;

for(i=1;i<=5;i++)

{

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

{

printf("\* ");

}

printf("\n");

}

}

Output:

\*

\* \*

\* \* \*

\* \* \* \*

\* \* \* \* \*

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j,k;

for(i=0;i<=5;i++)

{

for(k=5;k>=i;k--)

printf(" ");

for(j=i;j>=0;j--)

{

printf("%d",j);

}

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

{

printf("%d",j);

}

printf("\n");

}

}

Output:

0

101

21012

3210123

432101234

54321012345

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j,k;

for(i=7;i>=1;i--)

{

for(k=7;k>=i;k--)

printf(" ");

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

{

printf("%c",j+64);

}

for(j=i;j>=1;j--)

{

printf("%c",j+64);

}

printf("\n");

}

}

Output:

ABCDEFGGFEDCBA

ABCDEFFEDCBA

ABCDEEDCBA

ABCDDCBA

ABCCBA

ABBA

AA

#include <stdio.h>

void main()

{

int i,j,k=1,a;

for(i=1;i<=4;i++)

{

a=k;

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

{

printf("%d",k++);

}

for(j=k-2;j>=a;j--)

printf("%d",j);

printf("\n");

}

}

Output:

1

232

45654

78910987