public class invertedhalfpyramid {

    public static void main(String[] args) {

        int n=4;

        for(int i=1; i<=n; i++){

            for(int j=4; j>=i;j--){

                System.out.print("\*");

            }

            System.out.println();

        }

    }

}

//other way->

//public class invertedhalfpyramid {

    //public static void main(String[] args) {

        //int n=4;

        //for(int i=n; i>=1; i--){

            //for(int j=1; j<=i;j++){

              //  System.out.print("\*");

            //}

            //System.out.println();

        //}

    //}

    //}