

```

package com.ejercicio;

/**
 * Hello world!
 */
public final class App {
    private App() {
    }

    /**
     * Says hello to the world.
     * @param args The arguments of the program.
     */
    public static void main(String[] args) {
        String control = " ";
        String control2 = "*";
        int incremento = 1;
        int incremento2 = 1;
        int contador = 1;
        int sum = 1;
        int tam = 10;
        int extra = tam - 1;

        while (incremento <= tam) {
            while (incremento2 <= tam) {
                if (incremento <= tam) {
                    contador = 1;
                    while (contador <= extra) {
                        System.out.print(control);
                        contador = contador + 1;
                    }
                }
                if (incremento <= tam) {
                    contador = 1;
                    while (contador <= sum) {
                        System.out.print(control2);
                        contador = contador + 1;
                    }
                    System.out.println("");
                    contador = contador + 1;
                    sum = sum + 1;
                    extra = extra - 1;
                    incremento2 = incremento2 + 1;
                }
            }
            incremento = incremento + 1;
        }
    }
}

```