

ENUNCIADOS. Realiza cada uno de los ejercicios en un proyecto de Eclipse.

1. Crea una pirámide de asteriscos. Para ello se introducirá por teclado el número de filas.

```
Introduce el numero de filas: 4

*
 ***

****

******
BUILD SUCCESSFUL (total time: 6 seconds)
```

2. Escribe Un programa que escriba líneas formadas por números del 1 al 9 sí es una línea impar y del 9 al 1 sí es una línea par. El número de líneas debe ser introducida por el teclado y solicitado al usuario.

```
run:
Introduce el número de lineas: 3
9 8 7 6 5 4 3 2 1
1 2 3 4 5 6 7 8 9
9 8 7 6 5 4 3 2 1
BUILD SUCCESSFUL (total time: 4 seconds)
```

3. Programa que permite simular el funcionamiento de un reloj digital y ponerlo en hora. Este nos calcula todas las horas desde la introducida hasta llegar a las 23:59:59 del día actual.

4. Programa que te muestra los números del 1 al 100, pero haciendo grupos de 10 en diez. Tal como muestro en la imagen inferior.



```
run:
Ciclo N° 1
1
2
3
4
5
7
8
9
10
Ciclo N° 11
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
Ciclo N° 21
21
22
23
24
```