

JOSE RICARDO MENOCAL KONG	202000886
ING. B WILLIAM ESTUARDO ESCOBAR ARGUETA	HÉCTOR JOSUÉ OROZCO SALAZAR

## EXAMEN FINAL LAB IPC 1

### EJERCICIO 1

```

run:
-----MENU-----
1. Ejercicio 1
2. Ejercicio 2
3. Ejercicio 3
4. SALIR
-----
Ingrese una opción:
-----
1
-----
Ingrese el primer número
2
Ingrese el segundo número
4
-----
*****
El mayor de los dos números es 4
*****
-----MENU-----
1. Ejercicio 1
2. Ejercicio 2
3. Ejercicio 3
4. SALIR
-----
Ingrese una opción:

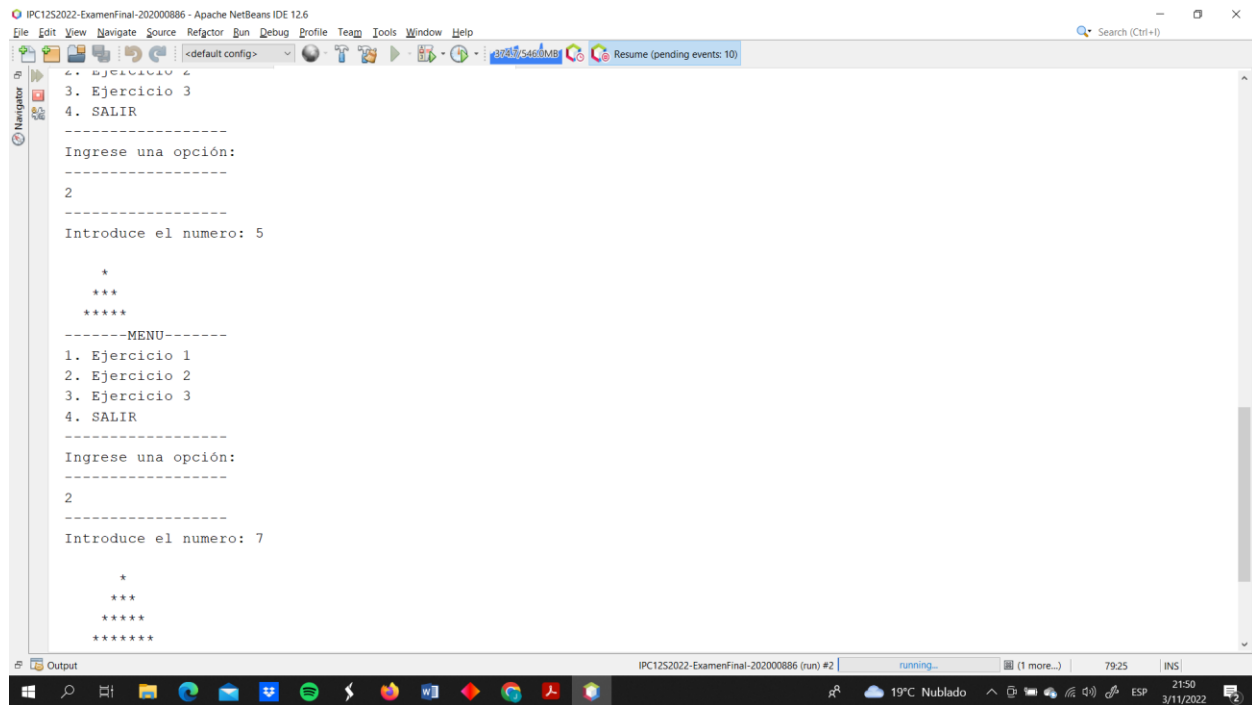
```

### EJERCICIO 2

```

run:
-----MENU-----
1. Ejercicio 1
2. Ejercicio 2
3. Ejercicio 3
4. SALIR
-----
Ingrese una opción:
-----
2
-----
Introduce el numero: 3
-----
*
***
-----MENU-----
1. Ejercicio 1
2. Ejercicio 2
3. Ejercicio 3
4. SALIR
-----
Ingrese una opción:
-----
2
-----
Introduce el numero: 2
-----
*****
El numero no es impar
*****
-----MENU-----
1. Ejercicio 1
2. Ejercicio 2
3. Ejercicio 3
4. SALIR
-----
Ingrese una opción:

```



```
IPC1252022-ExamenFinal-202000886 - Apache NetBeans IDE 12.6
File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help
<default config> 3728.546 MB Resume (pending events: 10)

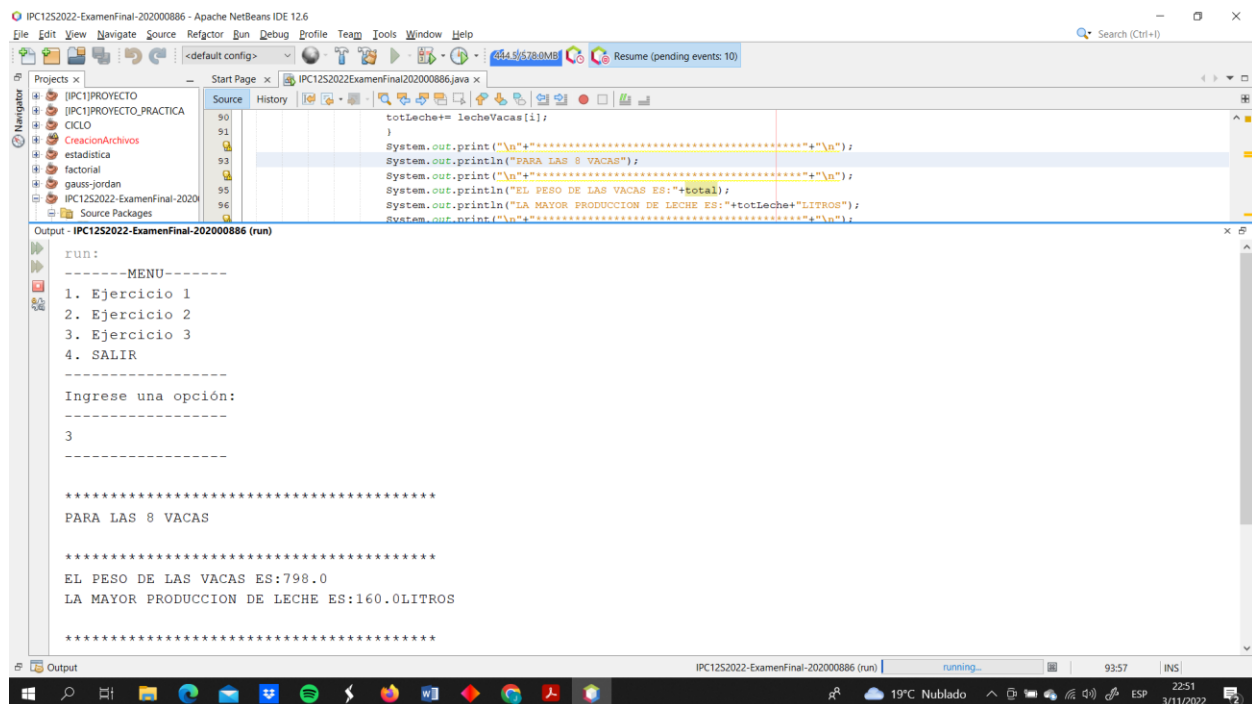
4. Ejercicio 3
3. Ejercicio 3
4. SALIR
-----
Ingrese una opción:
2
-----
Introduce el numero: 5

*
***
*****
-----MENU-----
1. Ejercicio 1
2. Ejercicio 2
3. Ejercicio 3
4. SALIR
-----
Ingrese una opción:
2
-----
Introduce el numero: 7

*
***
*****
*****

Output IPC1252022-ExamenFinal-202000886 (run) #2 running... 79.25 INS
19°C Nublado 21:50 3/11/2022
```

## EJERCICIO 3



```
IPC1252022-ExamenFinal-202000886 - Apache NetBeans IDE 12.6
File Edit View Navigate Source Refactor Run Debug Profile Team Tools Window Help
<default config> 634.5/578.0 MB Resume (pending events: 10)

Projects x Start Page x IPC1252022ExamenFinal202000886.java x
IPC1PROYECTO
IPC1PROYECTO_PRACTICA
CICLO
CreacionArchivos
estadistica
factorial
gauss-jordan
IPC1252022-ExamenFinal-2020
Source Packages

Source History
90 totLeche+= lecheVacas[i];
91 }
92 System.out.println("\n"+"*****"+"\n");
93 System.out.println("PARA LAS 8 VACAS");
94 System.out.println("\n"+"*****"+"\n");
95 System.out.println("EL PESO DE LAS VACAS ES:"+total);
96 System.out.println("LA MAYOR PRODUCCION DE LECHE ES:"+totLeche+"LITROS");
97 System.out.println("\n"+"*****"+"\n");

Output - IPC1252022-ExamenFinal-202000886 (run)
run:
-----MENU-----
1. Ejercicio 1
2. Ejercicio 2
3. Ejercicio 3
4. SALIR
-----
Ingrese una opción:
3
-----
*****
PARA LAS 8 VACAS
*****
EL PESO DE LAS VACAS ES:798.0
LA MAYOR PRODUCCION DE LECHE ES:160.0LITROS
*****

Output IPC1252022-ExamenFinal-202000886 (run) running... 93.57 INS
19°C Nublado 22:51 3/11/2022
```