



UNIVERSIDAD DE SAN CARLOS DE GUATEMALA
FACULTAD DE INGENIERÍA
ESCUELA DE CIENCIAS Y SISTEMAS
LABORATORIO DE INTRODUCCION A LA PROGRAMACION Y COMPUTACION 1

ING. WILLIAM ESTUARDO ESCOBAR ARGUETA

Sección “F”

Aux. Javier Oswaldo Mirón Cifuentes

1er. semestre/2022

Examen Final

Nombre: _____ Aarón Abdam Saravia Martínez _____

Carnet:

2	0	2	1	–	0	5	2	1	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

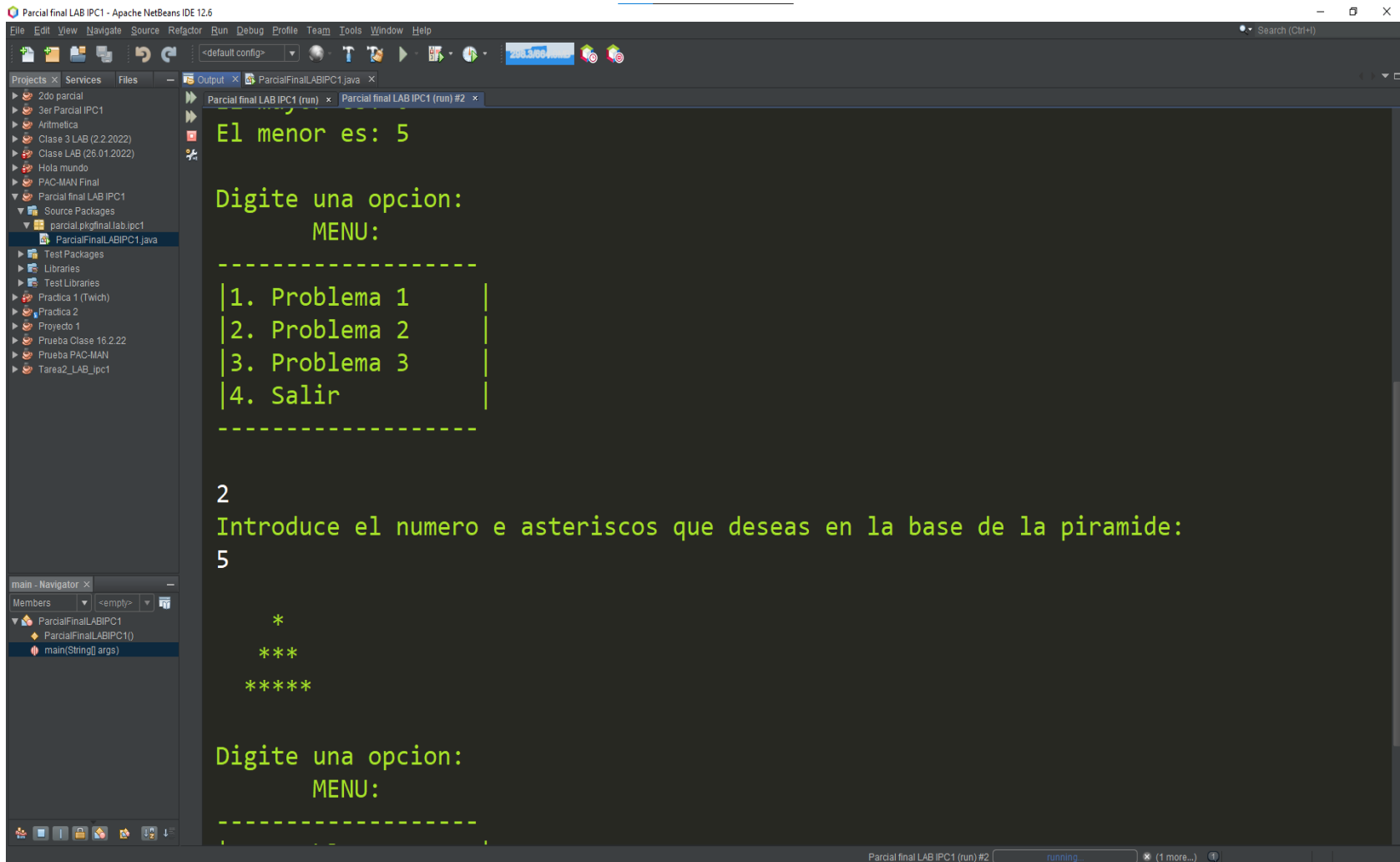
Problema 1:

```
run:
EXAMEN FINAL LABORATORIO DE IPC1F

Digite una opcion:
MENU:
-----
|1. Problema 1|
|2. Problema 2|
|3. Problema 3|
|4. Salir|
-----

1
Ingresa un numero
1
Ingresa otro numero
2
El mayor es: 2
El menor es: 1
```

Problema 2:



```
El menor es: 5

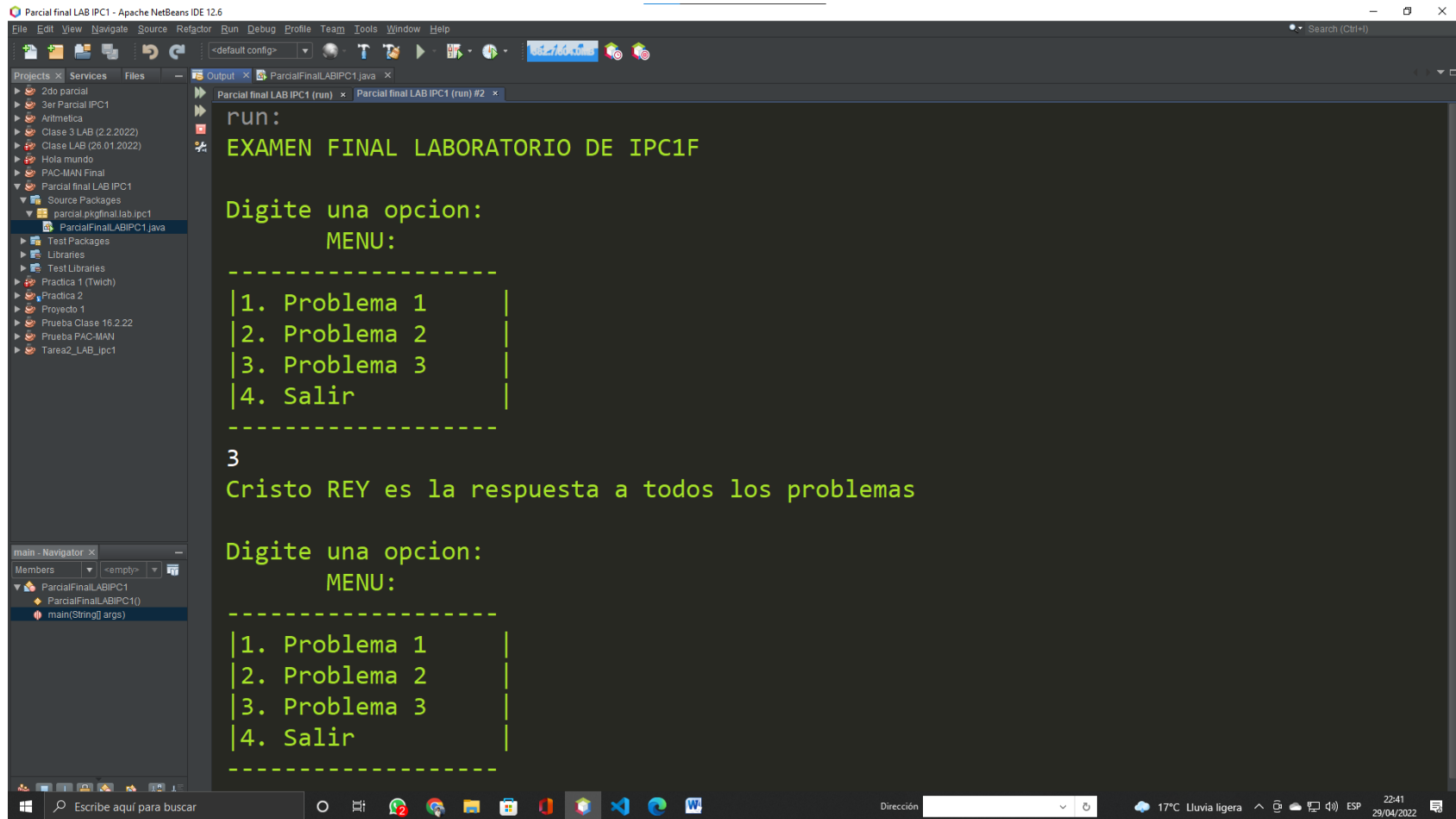
Digite una opcion:
MENU:
-----
|1. Problema 1|
|2. Problema 2|
|3. Problema 3|
|4. Salir    |
-----

2
Introduce el numero e asteriscos que deseas en la base de la piramide:
5

   *
  ***
 *****

Digite una opcion:
MENU:
-----
```

Problema 3:



```
run:
EXAMEN FINAL LABORATORIO DE IPC1F

Digite una opcion:
MENU:
-----
|1. Problema 1|
|2. Problema 2|
|3. Problema 3|
|4. Salir|
-----

3
Cristo REY es la respuesta a todos los problemas

Digite una opcion:
MENU:
-----
|1. Problema 1|
|2. Problema 2|
|3. Problema 3|
|4. Salir|
-----
```

Intente realizarlo pero no lo logre 😞