```
Output

Debugger Console × Run (actividad4) ×

Bienvenido
1. Suma
2. Resta
3. Multiplicacion
4. Division
5. Potencia
6. Raiz
7. Salir
Ingrese una opcion:
```

```
6. Raiz
7. Salir
Ingrese una opci∳n:
uno
ingrese numero a:
25
ingrese numero b:
33
el resultado es: 58.0
Bienvenido
```

```
    Raiz
    Salir
    Ingrese una opci
n:
dos
ingrese numero a:
44
ingrese numero b:
66
el resultado es: -22.0
Bienvenido
```

```
Bienvenido

    Suma

2. Resta
3. Multiplicaci n
4. Division
Potencia
6. Raiz
Salir
Ingrese una opcion:
ingrese numero a:
ingrese numero b:
el resultado es: 35.0
Ingrese una opcion:
cuatro
ingrese numero a:
25
Ingrese numero b:
0
no se puede dividir por 0 ingrese otro numero:
5
el resultado es: 5.0
Bienvenido
6. Raiz
7. Salir
Ingrese una opci@n:
cinco
ingrese numero a:
ingrese numero b:
4
el resultado es: 81.0
____
```

```
Ingrese una opcion:
seis
ingrese numero a:
-25
ingrese numero b:
2
Las raiz se encuentra en el rango de imaginarios!
------
Ingrese una opcion:
seis
ingrese numero a:
125
ingrese numero b:
3
el resultado es: 4.99999999999999
```