

Práctica 1 Introducción a Kotlin

Nombre: Andrea del Rosario Velazco Yana

1. Evaluación Empleados.

```
Ingrese la puntuación del empleado (0 a 10): 6
Ingrese el salario mensual del empleado: 10000
Nivel de rendimiento: Aceptable
Cantidad de dinero recibida: $6000.00
```

2. Piedra, Papel, Tijera.

```
Elige una opción (Piedra, Papel o Tijera) :
piedra
La computadora eligió: Papel
Tú elegiste: Piedra
Perdiste :(
```

3. Calculadora Elemental.

```
===== Menú =====
```

```
1. Suma
2. Resta
3. Multiplicación
4. División
5. Salir
Elige una opción: 1
Ingresa el primer número: 245
Ingresa el segundo número: 345
El resultado es: 590.0
```

```
===== Menú =====
```

```
1. Suma
2. Resta
3. Multiplicación
4. División
5. Salir
Elige una opción: 5
¡Adios!
```

```
Process finished with exit code 0
```

4. Adivina Número.

```
¡Adivina el número entre 1 y 30!
Te quedan 5 intento(s). Ingresa tu número: 20
El número es mayor.
Te quedan 4 intento(s). Ingresa tu número: 25
El número es menor.
Te quedan 3 intento(s). Ingresa tu número: 23
El número es mayor.
Te quedan 2 intento(s). Ingresa tu número: 24
¡Ganaste! Adivinaste el número 24.
```