Instituto Tecnológico Superior De Lerdo



Programación móvil

Practica: 1.4

Profesor: Jesús Salas Marín

Alumno: Luis Andres Rodriguez Campos

Carrera: Ing. Informática

Sección: A

Grado: 8

Numero de control: 17231573

Creamos el código donde declaramos distintas variables con diferentes tipos de datos.

```
setContentView(R.layout.activity_main)
practica4()

private fun practica4() {
    var variable1 = "Hola a todos bienvenido a DAM"
    var num1: Int = 15
    var num2: Int = 15
    var numd2: Double = 9.0

var numd2: Double = 0.24
    var tablay = "false false\nTabla de verdad del or\nV or V true\nV or F true\n F or V true\nF or F false"

println(variable1)
println(num1+num2)
println(numd1+numd2)
println(tablay)
}
```

Este es el resultado

```
I/System.out: Hola a todos bienvenido a DAM

30

9.24

false false

Tabla de verdad del or

V or V true

V or F true

F or V true

F or F false
```

Conclusión:

En esta práctica se utilizaron las diferentes tipos de datos que hay, los int y doubles para hacer sumar o cualquier tipo de operación, y también las \n que nos ayudan a hacer un salto de línea.