1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: saludar(psaludo)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de saludo | | |
| saludo | Tipo de variable:String | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: saludoExp=parámetros(psaludar)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de saludar como expresión | | |
| saludo | Tipo de variable: String | |
| Código: | | |

2.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: suma(pnumero1,pnumero2)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de suma | | |
| numero1,numero2,sumar | Tipo de variable: alfanumerico | |
| Código: | | |
| **Nombre de la función: sumaExp=parámetros(pnumero1,pnumero2)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de suma | | |
| numero1,numero2,sumar | Tipo de variable: Alfanumerico | |
| Código: | | |

3.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función:operaciones(poperaciones,pnumero1,pnumero2)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de operaciones (resta,multiplicación,división) | | |
| Operaciones,numero1,numero2,resta,multiplicación,división | Tipo de variable: Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: operacionesExp=parámetros(poperacion,pnumero1,pnumero2)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de operaciones(resta,multiplicación,división) | | |
| Operación,numero1,numero2,resta,multiplicación,división | Tipo de variable: Alfanumerico | |
| Código: | | |

4.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: porcentaje(pnumero)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de sacarle el porcentaje a un numero | | |
| Porciento,numero | Tipo de variable: alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: porcentajeExp=parametros(pnumero)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de porcentaje de un numero | | |
| Porciento,numero | Tipo de variable: Alfanumerico | |
| Código: | | |

5.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función:promediar(pnota1,pnota2,pnota3)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de promedio de tres notas | | |
| Promedio,suma,nota1,nota2,nota3 | Tipo de variable: Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función:promediaExp=parámetros(pnota1,pnota2,pnota3)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de pormedio de tres notas | | |
| Promedio,suma,nota1,nota2,nota3 | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

6.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función:porcentaje(pnota,pporciento)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de porcentajes de varias notas | | |
| Porciento,nota,resultado | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: porcentajeExp=** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de saludo | | |
| saludo | Tipo de variable:String | |
| Código: | | |

7.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: saludar(psaludo)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de saludo | | |
| saludo | Tipo de variable:String | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: saludar(psaludo)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de saludo | | |
| saludo | Tipo de variable:String | |
| Código: | | |

8.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función:pagoTotal(psubsidios,pvalorDia,pdiasTrabajados** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de pago total | | |
| Subsidios,díasTrabajados,valorDia,salario,salud,pension,arl,pagotota,  descuento. | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: pagoTotalExp=parametros(psubsidios,pvalorDia,pdiasTrabajados)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de pago total | | |
| Subsidios,diasTrabajados,valorDia,salario,salud,pension,arl,pagoTotal,  descuento. | Tipo de variable:  Alfanumerico | |
| Código: | | |

1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: edad(pedad)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de si es mayor o menor de edad | | |
| numeroEdad | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función:edadExp=parámetro(pedad)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de si es mayor o menor de edad | | |
| Edad | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

10.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: edad(pfechaNacimiento,pfechaActual)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de si es mayor o menor de edad pero con el año de nacimiento | | |
| fechaNacimiento,fechaActual,edadAct | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: edadExp=parámetros(pnacimiento,pactualidad)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de si es mayor o menor de edad pero con el año de nacimiento | | |
| nacimiento,actualidad,edad | Tipo de variable:String | |
| Código: | | |

11.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: números(pnumero1,pnumero2)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de comparar dos números y cual es mayor o si son iguales | | |
| Numero1,numero2 | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: numerosExp=parámetros(pnumero1,pnumero2)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de comparar dos números y cual es mayor o si son iguales | | |
| Numero1,numero2 | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

12.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: áreas(plado)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de área de tres cuadrados | | |
| Lado,área | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: areasExp=parámetros(plado)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de áreas de tres cuadrados | | |
| Lado,área | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

13.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: edades(pedad1,pedad2,pedad3)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de edades, saber cual es mayor o si son iguales. | | |
| edad1,edad2,edad3,suma | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: edadesExp=parámetros(pedad1,pedad2,pedad3)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de edades, saber cual es mayor o si son iguales. | | |
| edad1,edad2,edad3,suma | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

14.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: áreas(plado)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de área de tres cuadrados | | |
| Lado,área | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: áreas(plado)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de área de tres cuadrados | | |
| Lado,área | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

15.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: notas(pnota1,pnota2,pnota3)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de porcentaje de tres notas y si cumple con los criterios | | |
| nota1,nota2,nota3,porcentaje1,porcentaje2,porcentaje3,suma | Tipo de variable:Alfanumerico | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: notasExp=parámetros(pnota1,pnota2,pnota3)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de porcentaje de tres notas y si cumple con los criterios | | |
| nota1,nota2,nota3,porcentaje1,porcentaje2,porcentaje3,suma | Tipo de variable: | |
| Código: | | |

16.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: contador(pcontar)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de contar hasta 5 for | | |
| contar | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: contaExp=parámetro(pcontar)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de contar hasta 5 for | | |
| Contar | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

17.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: contador(pcontar)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de contar hasta 5 while | | |
| contar | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: contaExp(pcontar)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de contar hasta 5 while | | |
| contar | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

18.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: contador(pcontar)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de contar hasta 5 y cual es par y cual es impar for | | |
| contar | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: contador(pcontar)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de contar hasta 5 y cual es par y cual es impar for | | |
| contar | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

19.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: parImp(pcontar)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de contar hasta 5 y cual es par y cual es impar while | | |
| contar | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: parImpExp=parametro(pcontar)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de contar hasta 5 y cual es par y cual es impar while | | |
| Contar | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

20.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaCinco(presul)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 5 for | | |
| resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaCincoExp=parametro(presul)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 5 for | | |
| resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

21.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaCinco(presul)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 5 while | | |
| resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaCincoExp(presul)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 5 while | | |
| resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

22.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaNueve(presul)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 9 for | | |
| resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaNueveExp(presul)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 9 for | | |
| resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

23.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaNueve(presul)** | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 9 while | | |
| Resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaNueveExp(presul)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 9 while | | |
| resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

24.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: unoAcinco(presultado)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de las tablas del 1 al 5 for | | |
| resultado | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre de la función: tablaNueveExp(presul)** | | **Versión: 2.0** |
| **Descripción:**  Función de la tabla del 9 while | | |
| resul | Tipo de variable:Int | |
| Código: | | |

25.