| **Nombre de la función: holaMundo()** | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saluda | | |
| saludo | Tipo de variable: Alfanumérico | |
| Código: | | |

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

| **Nombre de la función: suma(pnumeroUno,pnumeroDos)** | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que suma | | |
| Sumar  numeroUno  numeroDos | Tipo de variable: numerico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: suma (pnumeroUno,pnumeroDos)** | | | **Versión: 2.0** | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saluda | | | | |
| Sumar  numeroUno  numeroDos | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: resta(pnumeroUno,pnumeroDos)** | | | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que resta | | | | |
| Restar  numeroUno  numeroDos | | Tipo de variable: numerico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: resta (pnumeroUno,pnumeroDos)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que resta | | | | |
| Restar  numeroUno  numeroDos | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: multiplicacion(pnumeroUno,pnumeroDos)** | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que multiplica | | |
| multiplicar  numeroUno  numeroDos | Tipo de variable: numerico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: multiplicacion (pnumeroUno,pnumeroDos)** | | **Versión: 2.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que multiplica | | |
| multiplicar  numeroUno  numeroDos | Tipo de variable: numerico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: division(pnumeroUno,pnumeroDos)** | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que divide | | |
| numeroUno  numeroDos  dividir | Tipo de variable: numérico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: division (pnumeroUno,pnumeroDos)** | | **Versión: 2.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que divide | | |
| numeroUno  numeroDos  dividir | Tipo de variable: numerico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: age(pyear)** | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que da la edad de una persona | | |
| year  yearNow  age | Tipo de variable: Alfanumérico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: age(pyear)** | | **Versión: 2.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que da la edad de una persona | | |
| year  yearNow  age | Tipo de variable: numerico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: promedio(pnotaUno,pnotaDos,pnotaTres)** | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que promedia 3 notas | | |
| notaUno  notaDos  notaTres  promedio | Tipo de variable: numérico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: promedio (pnotaUno,pnotaDos,pnotaTres)** | | **Versión: 2.0** |
| --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que promedia 3 notas | | |
| notaUno  notaDos  notaTres  promedio | Tipo de variable: numerico | |
| Código: | | |

| **Nombre de la función: área circunferencial(pradio)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que calcula el área de un circulo | | | | |
| Pi  Radio  areaCircunferencial | | Tipo de variable: numérica | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: suma ()** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que calcula el área de un circulo | | | | |
| Pi  Radio  areaCircunferencial | Tipo de variable: numerica | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: mayor(p**numeroDos,pnumeroUno**)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que dice mayor o menor de edad | | | | |
| numeroDos  numeroUno | | Tipo de variable: numérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: mayor(p**numeroDos,pnumeroUno**)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que dice mayor o menor de edad | | | | |
| numeroDos  numeroUno | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: edades(edadUno,edadDos,edadTres)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que calcula la edad de 3 personas y les saca el promedio a las 3 edades | | | | |
| edadPromedio  yearNow  yearBeginUno  yearBeginDos  yearBeginTres  promedio | | Tipo de variable: numerico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: suma ()** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que calcula la edad de 3 personas y les saca el promedio a las 3 edades | | | | |
| edadPromedio  yearNow  yearBeginUno  yearBeginDos  yearBeginTres  promedio | Tipo de variable: numerica | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: medad(panioNacimiento)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que calcula la edad de una persona y si es mayor o menor de edad | | | | |
| edad  anioNacimiento  anioActual | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: medad(panioNacimiento)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que calcula la edad de una persona y si es mayor o menor de edad | | | | |
| edad  anioNacimiento  anioActual | Tipo de variable: alfanumerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: areasTriangulos(pbaseUno,PbaseDos,palturaUno,palturaDos)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que calcula el área de dos triángulos y dice cual es mayor | | | | |
| rectanuloUno  rectanguloDos  baseUno  baseDos  alturaUno  alturaDos | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: areasTriangulos(pbaseUno,PbaseDos,palturaUno,palturaDos)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que calcula el área de dos triángulos y dice cual es mayor | | | | |
| rectanuloUno  rectanguloDos  baseUno  baseDos  alturaUno  alturaDos | Tipo de variable: alfanumérico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: lee(pnumeroUno,pnumeroDos,pnumeroTres)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que da el número mayor | | | | |
| **numeroUno**  numeroDos  numeroTres | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: lee(pnumeroUno,pnumeroDos,pnumeroTres)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que da el número mayor | | | | |
| numeroUno  numeroDos  numeroTres | Tipo de variable: Alfanumérico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: edades(p**anioNacimiento**)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que calcula la edad y dice si es mayor o menor de edad | | | | |
| anioActual  anioNacimiento  edad | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: edades(panioNacimiento)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que calcula la edad y dice si es mayor o menor de edad | | | | |
| anioActual  anioNacimiento  edad | Tipo de variable: Alfanumérico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: salario(pvdias,pndias)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saca el salario de una persona | | | | |
| vdias  ndias  resultado | | Tipo de variable: numérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: salario (pvdias,pndias)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que saca el una persona salario de una persona | | | | |
| vdias  ndias  resultado | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: salud(pndias,pvdias)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saca la salud de una persona | | | | |
| salarioPersona  saludPersona | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: salud(pndias,pvdias)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que saca la salud de una persona | | | | |
| salarioPersona  saludPersona | Tipo de variable: Alfanumérico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: pension(pndias,pvdias)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saca la pension de una persona | | | | |
| PensionPersona  SalarioPersona | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: pension(pndias,pvdias)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que saca la pension de una persona | | | | |
| PensionPersona  SalarioPersona | Tipo de variable: alfanumérico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: pension (pndias,pvdias)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que sacael arl de una persona | | | | |
| arlPersona  salarioPersona | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función:pension (pndias,pvdias)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que saca el arl de una persona | | | | |
| arlPersona  salarioPersona | Tipo de variable: alfanumerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: subtrans(pvdias,pndias)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saca subsidio de transporte de una persona | | | | |
| salarioPersona  subsidioT  salario minimo | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: subtrans(pvdias,pndias)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que saca subsidio de transporte de una persona | | | | |
| salarioPersona  subsidioT  salario minimo | Tipo de variable: alfanumerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: renta(pvdias,pndias)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saca la renta de una persona | | | | |
| salarioPersona  salarioMinimo  rentencion | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: renta (pvdias,pndias)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que saca la renta de una persona | | | | |
| salarioPersona  salarioMinimo  rentencion | Tipo de variable: alfanumerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: deducible(pndias,pvdias)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saca el deducible de una persona | | | | |
| descuento  dsalud  dpension  darl  dretencion | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: deducible (pvdias,pndias)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que saca el deducible de una persona | | | | |
| descuento  dsalud  dpension  darl  dretencion | Tipo de variable: alfanumérico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función:pagoTotal(pvdias,pndias)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que saca el pago total de una persona | | | | |
| salarioPersona  subsidioT  deducibles  pago | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: pagoTotal (pndias,pvdias)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que saca el pago total de una persona | | | | |
| salarioPersona  subsidioT  deducibles  pago | Tipo de variable: alfanumérico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: tabla5(pnumero)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que cuenta del 1 al 5 | | | | |
| numero  contador | | Tipo de variable: numérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: tabla5 (pnumero)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que cuenta del 1 al 5 | | | | |
| numero  contador | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: factorial(pnumero)** | | | | **Versión: 1.0** |
| **Descripción:**  Función que calcula el factorial | | | | |
| numero  contador  factorial | | Tipo de variable: numérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: factorial(pnumero)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que calcula el factorial | | | | |
| numero  contador  factorial | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: multiplicar5(pnumero)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que hace la tabla del 5 | | | | |
| numero  contador  resultado  tabla | | Tipo de variable: numérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: multiplicar5(pnumero)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que hace la tabla del 5 | | | | |
| numero  contador  resultado  tabla | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: tabla9(pnumero,ptabla)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que hace la tabla del 9 hasta el 5 e imprime par o impar | | | | |
| numero  contador  resultado  tabla | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: tabla9(pnumero,ptabla)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que hace la tabla del 9 hasta el 5 e imprime par e impar | | | | |
| numero  contador  resultado  tabla | Tipo de variable: alfanumerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: cont15(pnumero)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que hace una operación de la tabla del 1 hasta el 9 | | | | |
| cont  numero | | Tipo de variable:numérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: cont15(pnumero)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que hace una operación de la tabla del 1 hasta el 9 | | | | |
| cont  numero | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: factorial5()** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que imprime el factorial de 5 | | | | |
| numero  factorial  cont | | Tipo de variable: numérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: factorial5()** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que imprime el factorial de 5 | | | | |
| numero  factorial  cont | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: multiplicador(pnumero)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que imprime la tabla del 5 | | | | |
| numero  multi  resultado  cont | | Tipo de variable: numérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: multiplicador(pnumero)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que imprime la tabla del 5 | | | | |
| numero  multi  resultado  cont | Tipo de variable: numerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: tabla9(pnumero,ptabla)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que imprime la tabla del 9 hasta el 5 he imprime los resultados pares e impares. | | | | |
| numero  contador  resultado  tabla | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: tabla9(pnumero,ptabla)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que imprime la tabla del 9 hasta el 5 he imprime los resultados pares e impares. | | | | |
| numero  contador  resultado  tabla | Tipo de variable: alfanumerico | | | |
| Código: | | | | |

| **Nombre de la función: contar5(pcont1,pcont2)** | | | | **Versión: 1.0** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Descripción:**  Función que imprime la tabla del 1 al 5 hasta el 5 he imprime los resultados pares e impares. | | | | |
| cont1  cont2  tabla  resultado  contadorPares  contadorImpares  multi | | Tipo de variable: Alfanumérico | | |
| Código: | | | | |
| **Nombre de la función: contar5(pcont1,pcont2)** | | | **Versión: 2.0** | |
| **Descripción:**  Función que imprime la tabla del 1 al 5 hasta el 5 he imprime los resultados pares e impares. | | | | |
| cont1  cont2  tabla  resultado  contadorPares  contadorImpares  multi | Tipo de variable: alfanumérico | | | |
| Código: | | | | |