|  |
| --- |
|  |
| Función: Sumar |
|  |  |
|  | Variables: nro1, nro2, Suma = 0 |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese el primer numero". |
|  | Leer nro1 |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese el segundo numero". |
|  | Leer nro2 |
|  |  |
|  | Suma = nro1 + nro2 |
|  |  |
|  | Escribir: "La suma es:", Suma |
|  |  |
|  | Aleta |
|  |  |
|  |  |
|  | Función: Promedio |
|  |  |
|  | Variables: nota1, nota2, nota3, Cont, Suma, Promedio = 0. |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese la primera nota". |
|  | Leer nota1 |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese la segunda nota". |
|  | Leer nota2 |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese la tercera nota". |
|  | Leer nota3 |
|  |  |
|  | Cont = Contar cuantos numeros se ingresaron |
|  |  |
|  | Suma = nota1 + nota2 + nota3 |
|  | Promedio = Suma / Cont |
|  |  |
|  | Escribir: "El promedio es:", Promedio |
|  |  |
|  | Aleta |
|  |  |
|  |  |
|  | Función: Cuadrado |
|  |  |
|  | Variables: nro, Cuadrado. |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese numero". |
|  | Leer nro |
|  |  |
|  | Cuadrado = nro \* nro |
|  |  |
|  | Escribir: "El cuadrado es:", Cuadrado |
|  |  |
|  | Aleta |
|  |  |
|  |  |
|  | Función: Ganancia |
|  |  |
|  | Variables: montoInicial, periodoMensual, Ganancia (integer) |
|  | Constante: i = interes 2% (0,02) largo |
|  |  |
|  |  |
|  | Ganancia = montoInicial \* (1 + i) ^ periodoMensual - montoInicial |
|  |  |
|  | Escribir: "La ganancia es:", Ganancia |
|  |  |
|  | Aleta |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | Función: Autos |
|  |  |
|  | Variables: modelo, marca = "": string |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese el modelo del auto". |
|  | Leer modelo |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese la marca del auto". |
|  | Leer marca |
|  |  |
|  | Escribir: "El auto marca", marca, "y modelo", modelo |
|  |  |
|  | Aleta |
|  |  |
|  |  |
|  | Función: Porcentaje |
|  |  |
|  | Variables: numero, porc%, Porcentaje: float |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese el número:". |
|  | Leer numero |
|  |  |
|  | Escribir: "Ingrese el porcentaje". |
|  | Leer porc% |
|  |  |
|  | Porcentaje = (numero \* porc%) / 100; |
|  |  |
|  | Escribir: "El porcentaje es", Porcentaje |
|  |  |
|  | Aleta |
|  |  |
|  |  |
|  | Función: Sueldo |
|  |  |
|  | Variables: montoVenta1, montoVenta2, montoVenta3, GananciaComisiones: integer |
|  | Constante: sueldoBase integer |
|  | comisión 10% |
|  |  |
|  |  |
|  | GananciaComisiones = (montoVenta1 + montoVenta2 + montoVenta3) \* (comision / 100) |
|  | Sueldo: sueldoBase + GananciaComisiones |
|  |  |
|  | Escribir: "Tu sueldo es:", Sueldo, "y por comisiones ganaste:", GananciaComisiones |
|  |  |
|  | Aleta |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | Función: Intercambiar |
|  |  |
|  | Variables: A, B, C |
|  |  |
|  | Asignar C = A; |
|  | Asignar A = B; |
|  | Asignar B = C; |
|  |  |
|  | Escribir: "El valor de A es", A, "y de B es", B |
|  |  |
|  | Aleta |
|  |  |
|  |  |
|  | A = A + B; |
|  | B = AB; |
|  | A = AB; |
|  |  |