## Ejercicios para practicar en Pseint

- 1. Crear un programa que sume dos números enteros.
- Crear un programa que al ingresar dos números nos devuelva la suma de estos si el primero es menor al segundo, en caso contrario nos devuelva la resta de los mismos.
- **3.** Crear un programa que nos pida ingresar 3 números y nos muestre el mayor de ellos.
- 4. Crear un programa que nos diga si un número es par o impar.
- **5.** Crear un programa que nos pida ingresar un nombre y nos de un mensaje de bienvenida utilizando nuestro nombre.
- 6. Crear un programa que al ingresar dos palabras nos diga cual es la que tiene más letras con la siguiente leyenda: "La más larga es: (palabra ingresada)", en caso de ser iguales dirá: "Ambas palabras tienen la misma cantidad de letras".
- 7. Crear un programa que nos de la tabla de multiplicar del 9 (del 1 al 10) con el siguiente formato.

$$9x1 = 9$$
  
 $9x2 = 18$   
 $9x3 = 27$ 

- **8.** Crear un programa que, al igual que en el ejercicio anterior, nos de una tabla de multiplicar, pero con el número que el usuario ingrese.
- 9. Crear un programa que una dos palabras ingresadas por teclado invirtiendo su orden cuando la segunda tenga más letras que la primera o lo deje igual si la primera es más larga que la segunda.
- **10.** Crear un programa que ingrese tres números y nos diga si la multiplicación entre los dos primeros es igual al tercer número.