Samuel Rodriguez

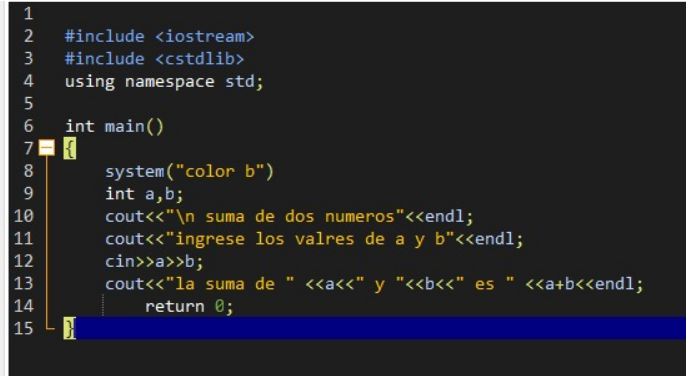
20232005104

Grupo 7

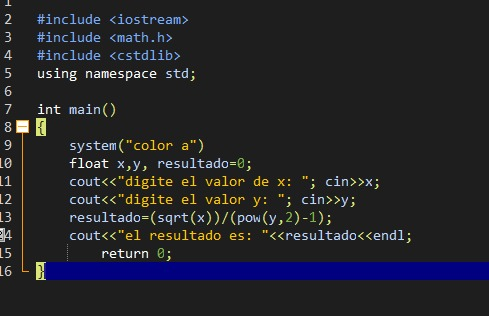
**Ejerciciso En c++**

Dentro de este docuemtno se podran encontrar ejercicios anteriormenet realizados como diagramas, de modo que fueron pasadas a un leguaje de porgramcion que se denomina c++.

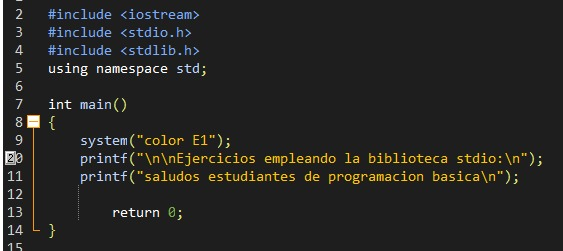
**Ejercicio que calcula el resultado de una suma**

****

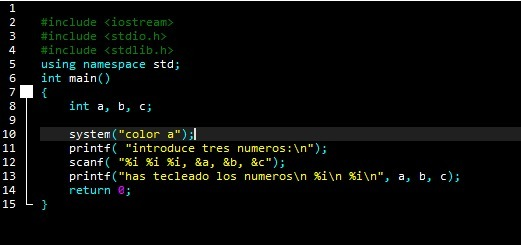
**Realizacion de formula a partir de codigo**



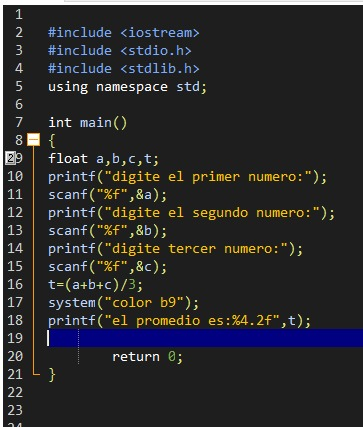
**Utilizacion de biblioteca stdio.h**



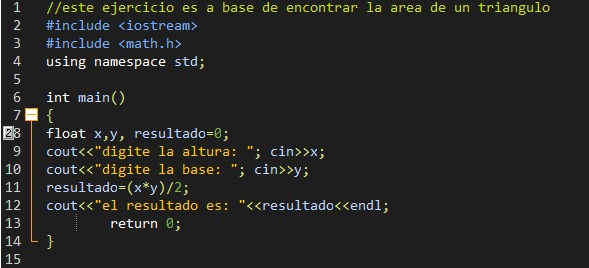
**Números ingresados por el usuario con respecto a la nueva sintaxis**



***Promedio de tres numeros***

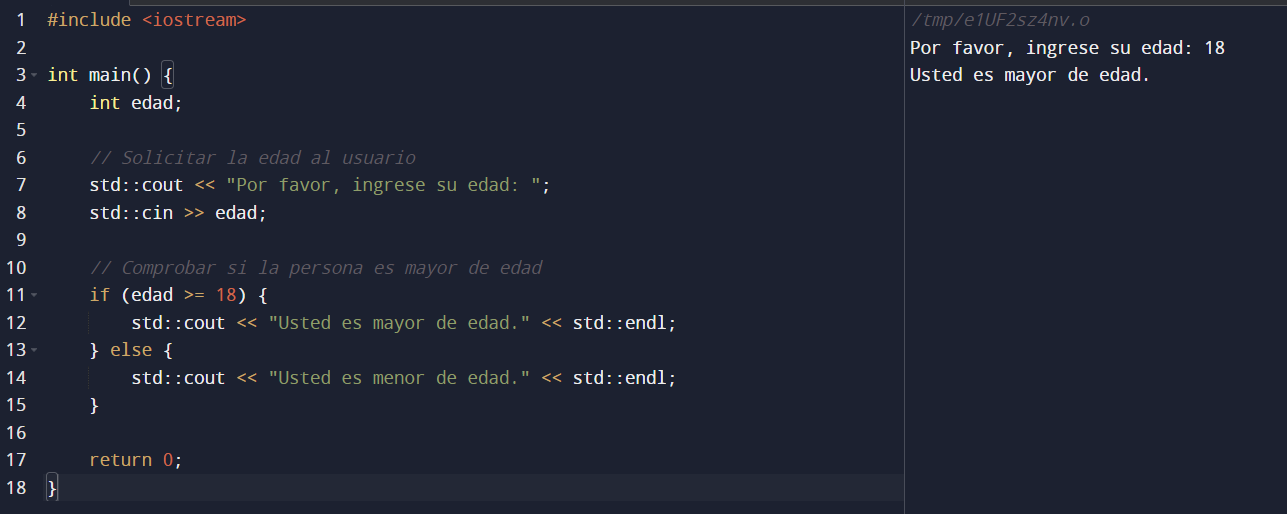


***Area de un triangulo***

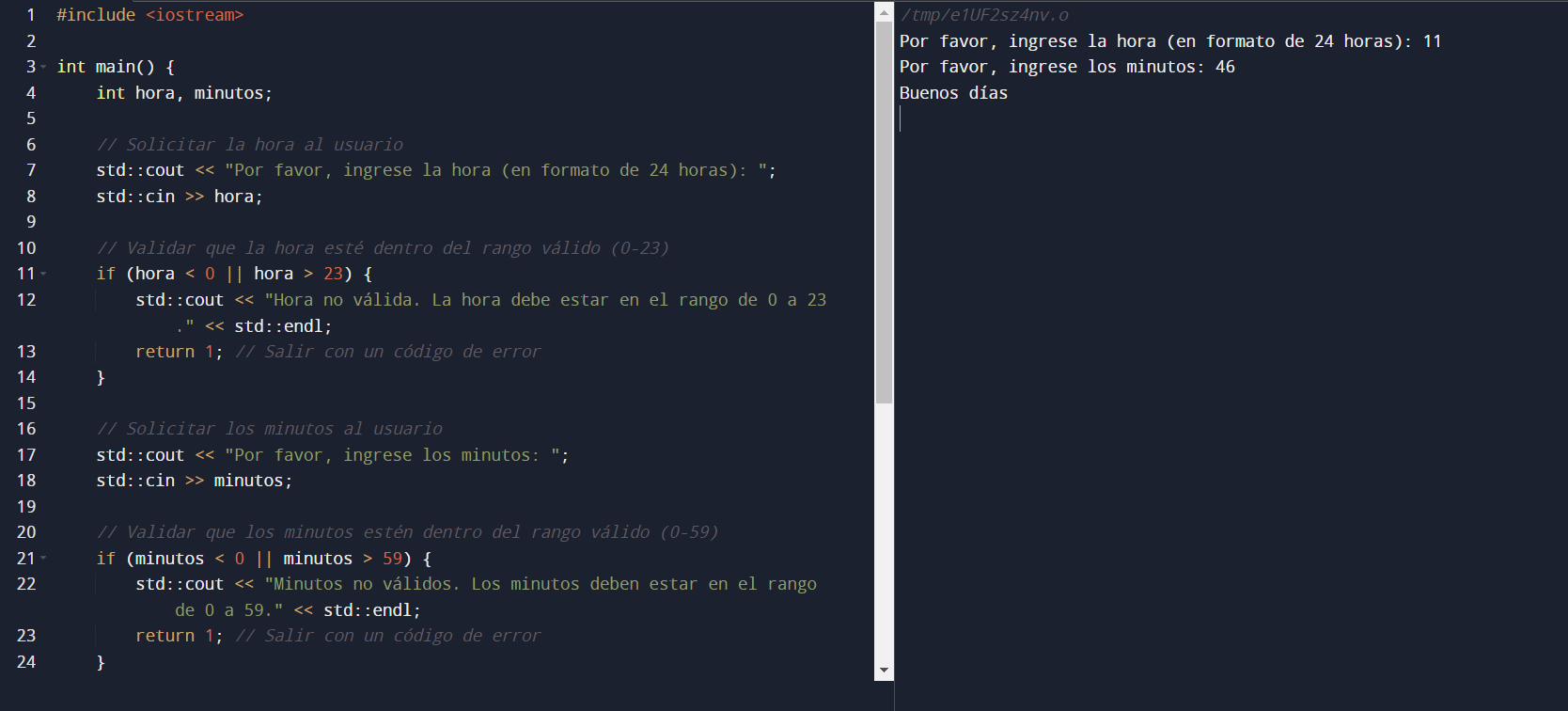


***Diagramas y pseudocódigo a c++***

**Identificar si es mayor de edad**

****

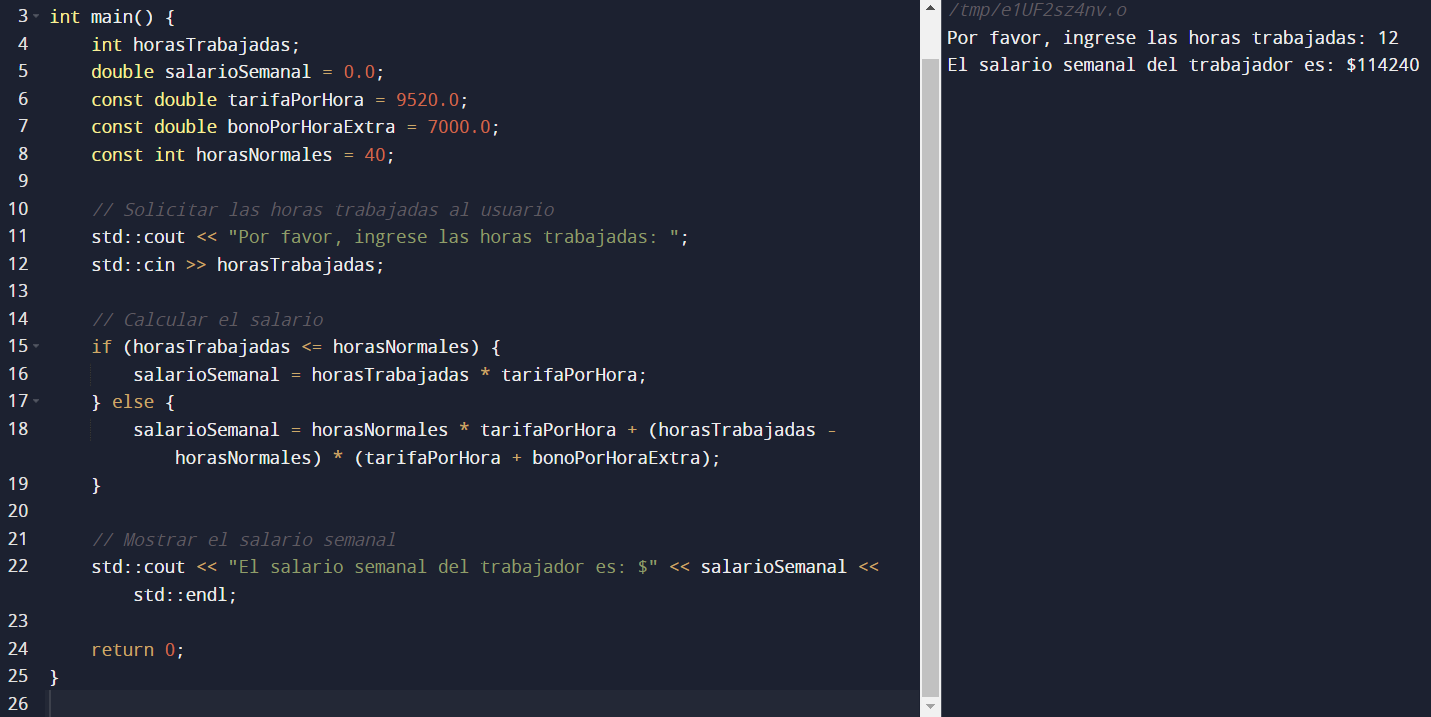
**Identificar si es buenos dias, buenas tardes o buenas noches**

** **

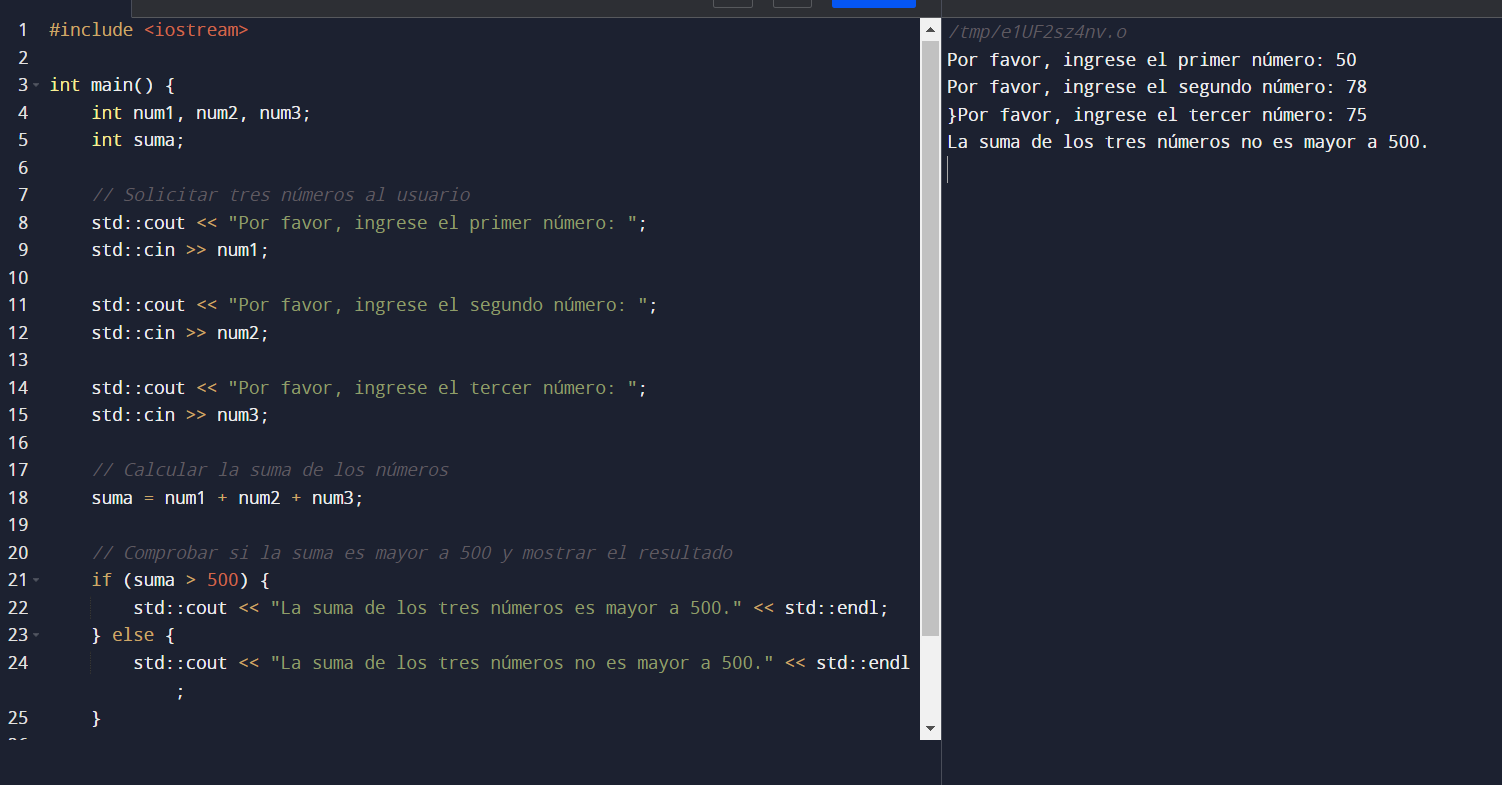
**Grado de aprobacion de un estudiante**

****

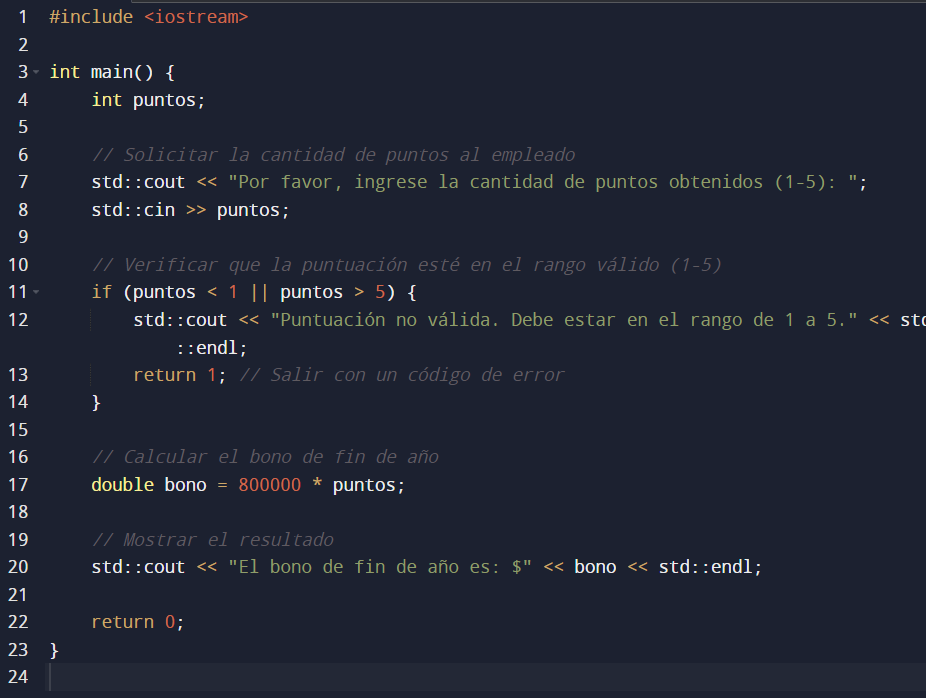
**Salario semanal de un obrero**

****

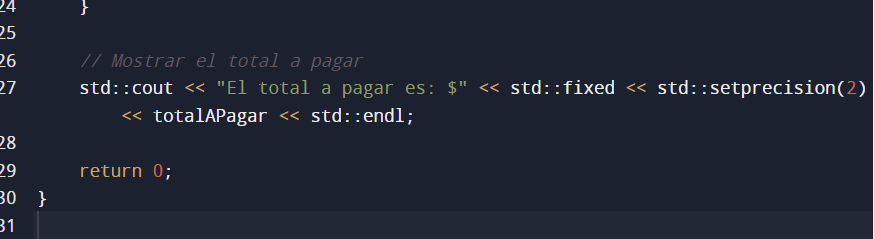
**La suma de tres numero e identificar si es mayor a 500**

****

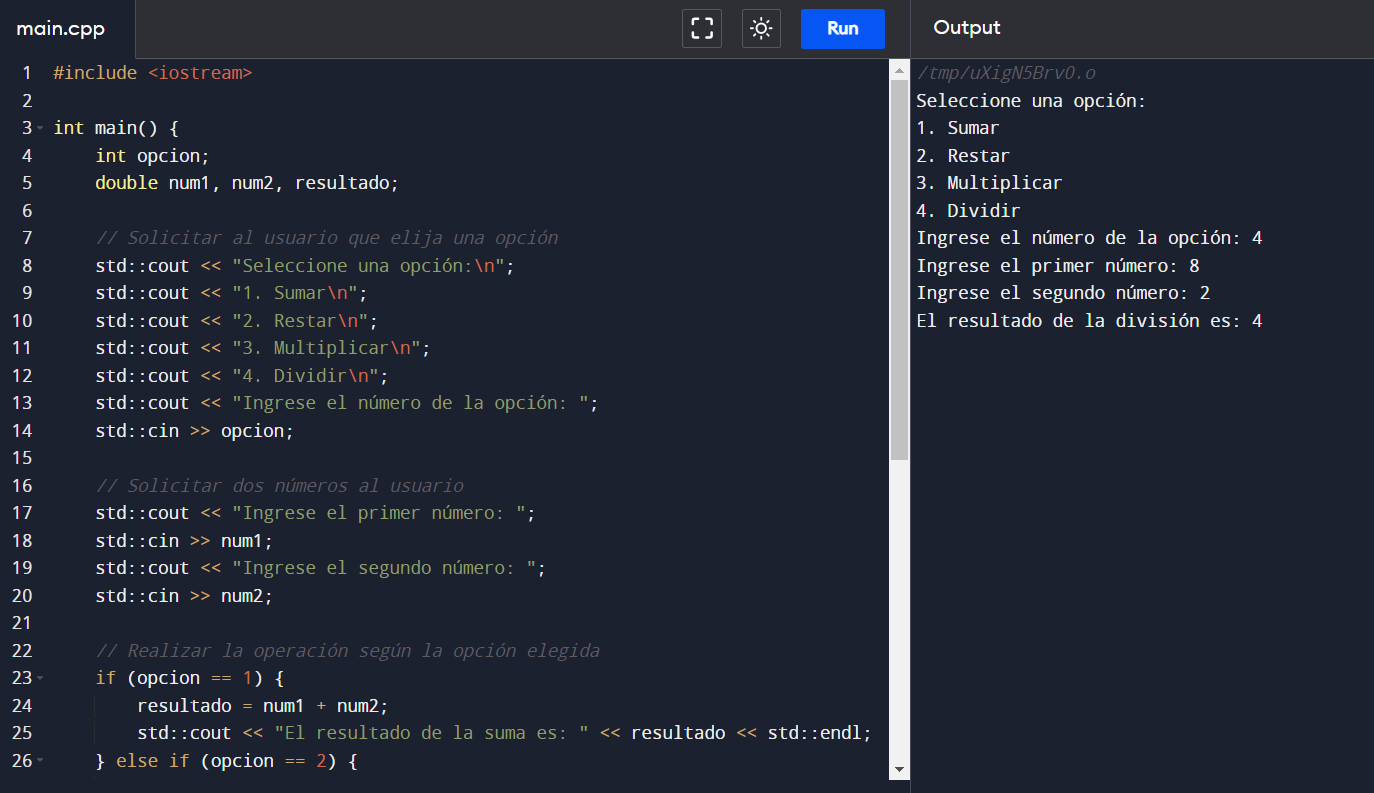
**Bono de fin de año**

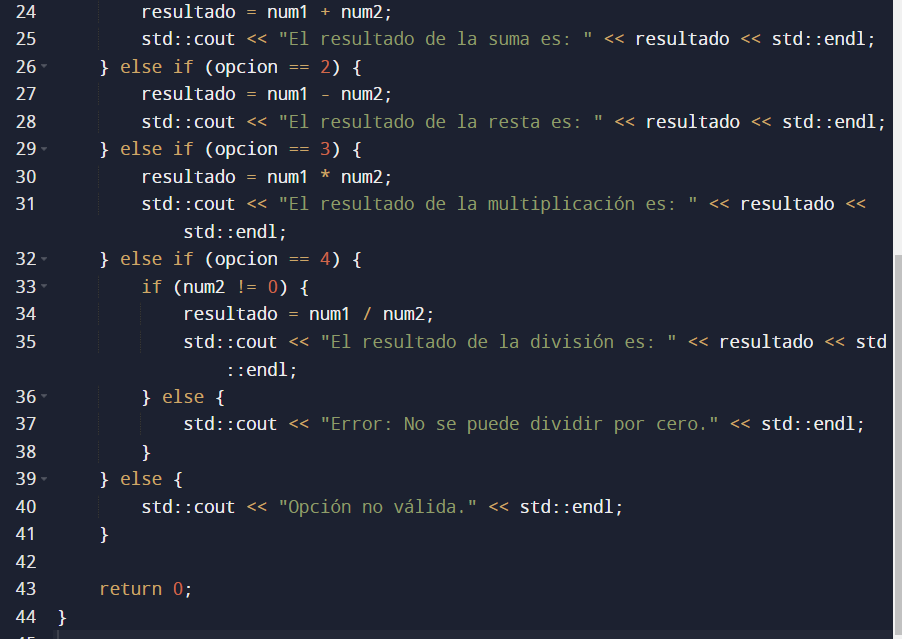
****

**Precio de pijamas**

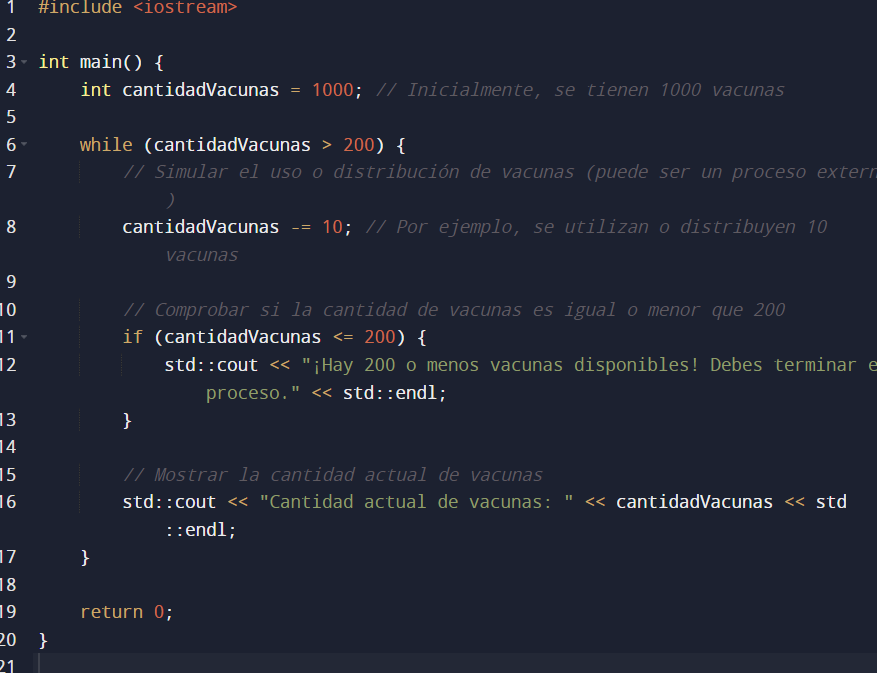
** **

**Calculadora**

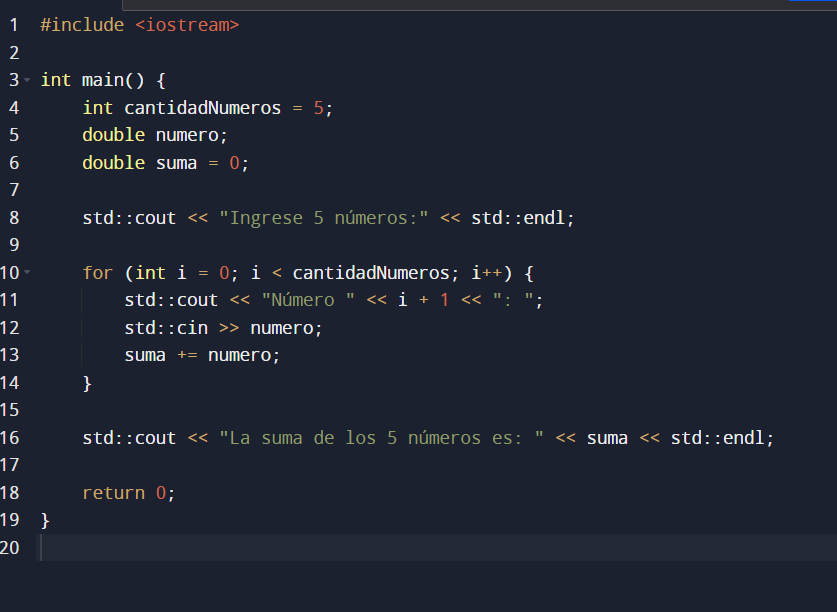
****

****

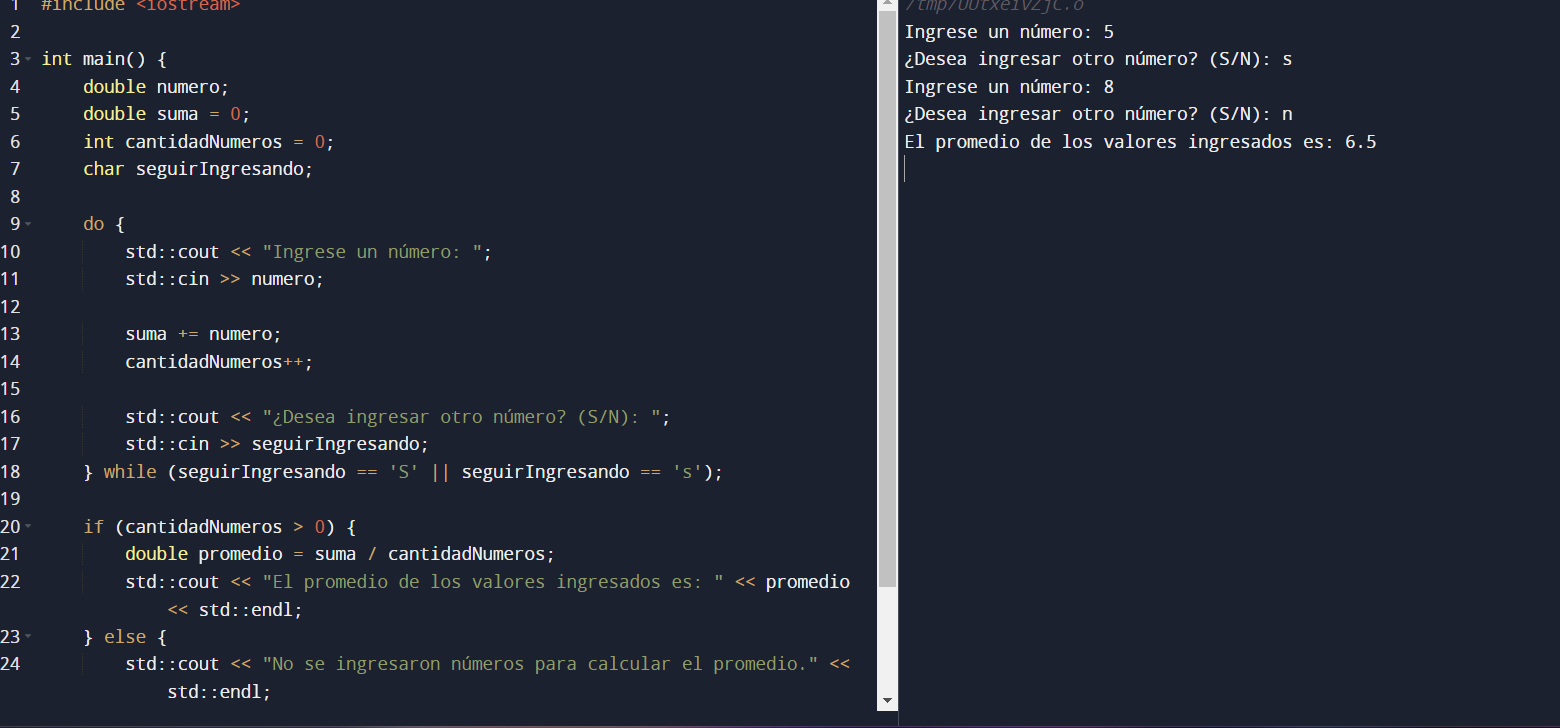
**Vacunas**

****

**Promedio de 5 numeros**

****

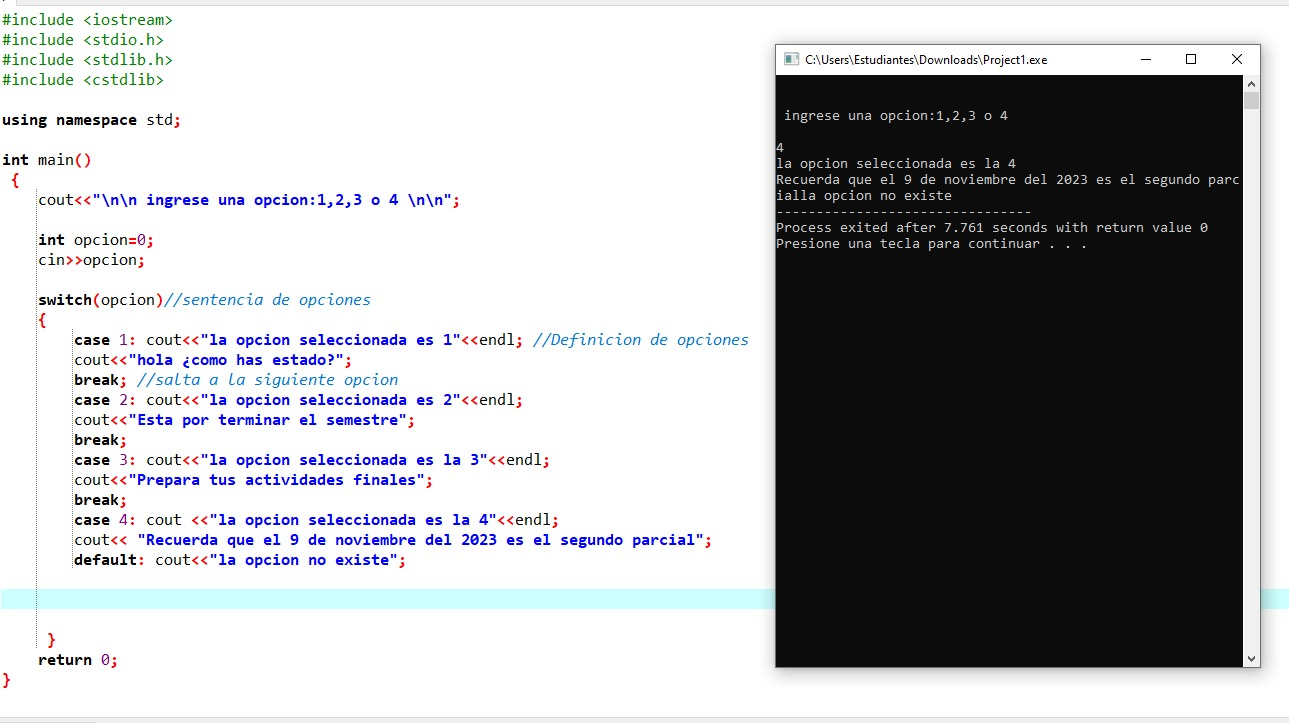
**Suma de x numeros**

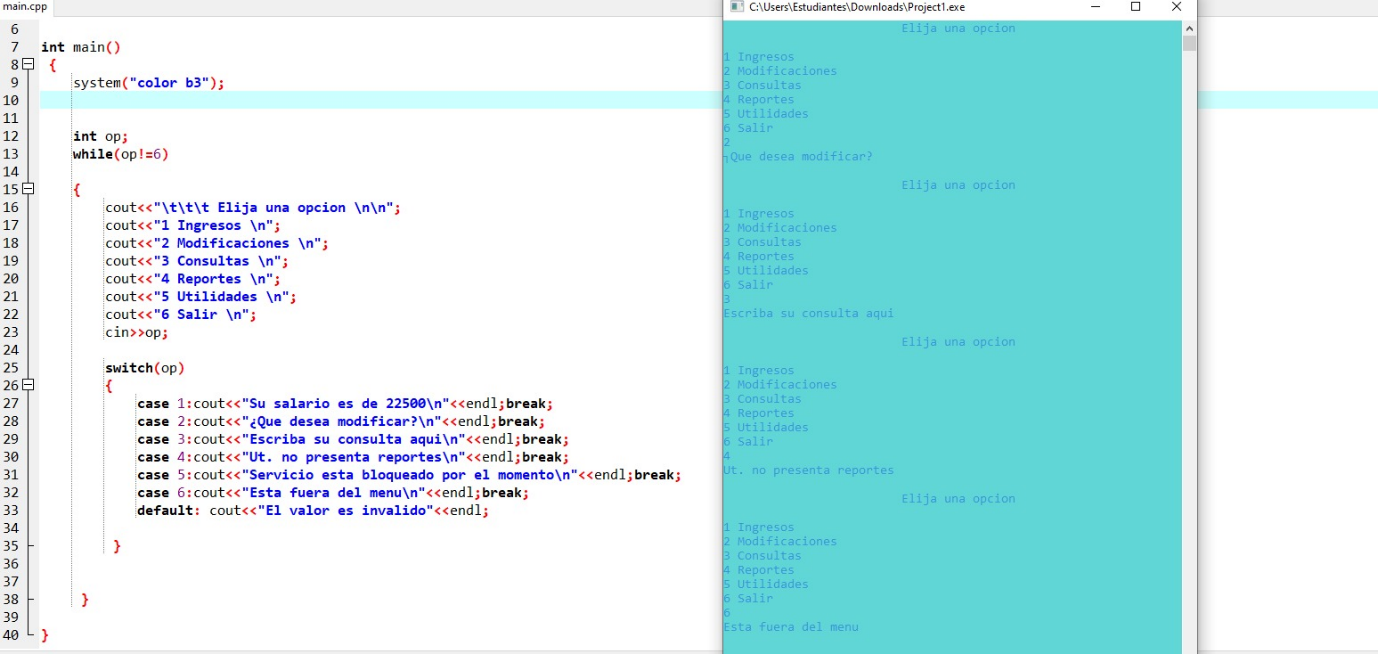
****

**Multiplos de 3**

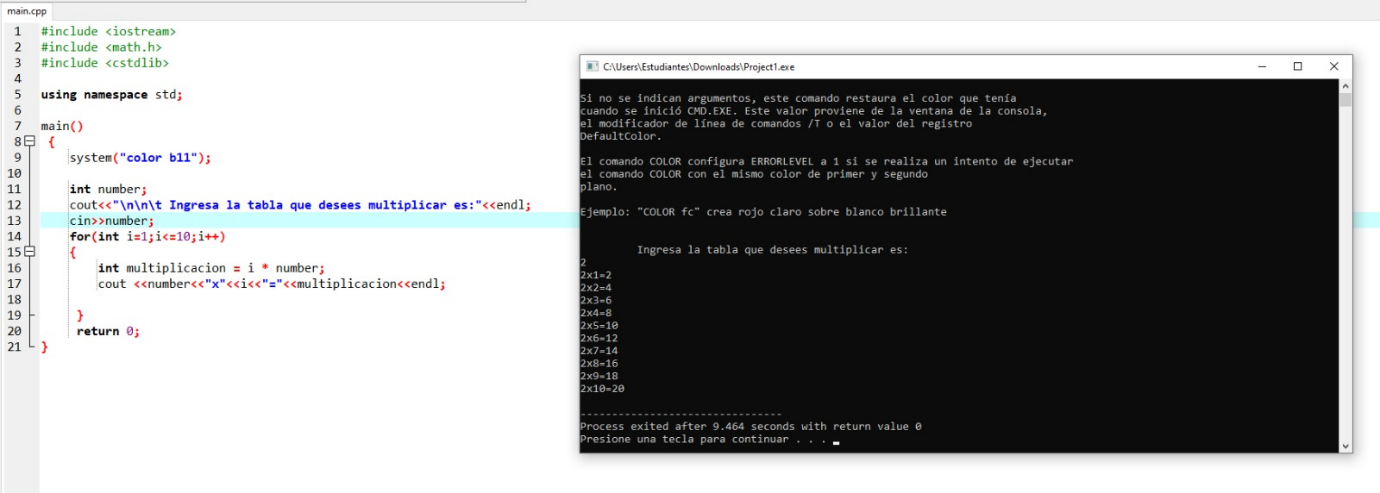


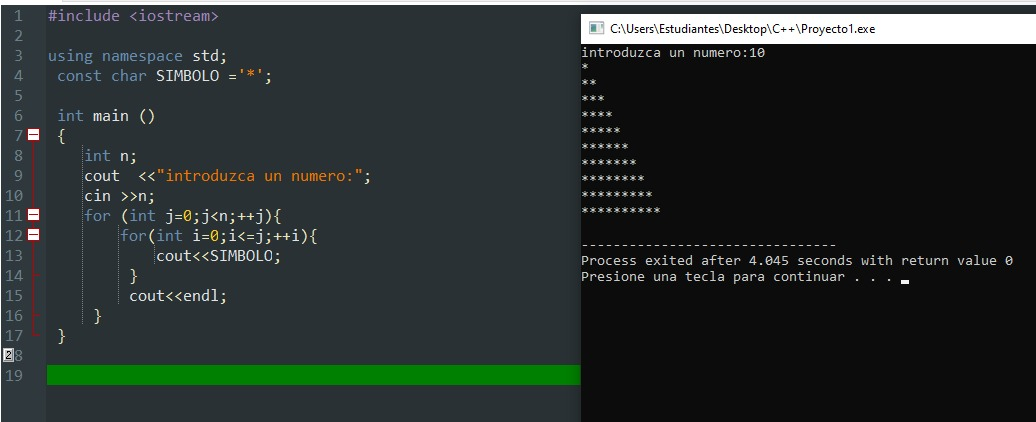
**utilización de switch**



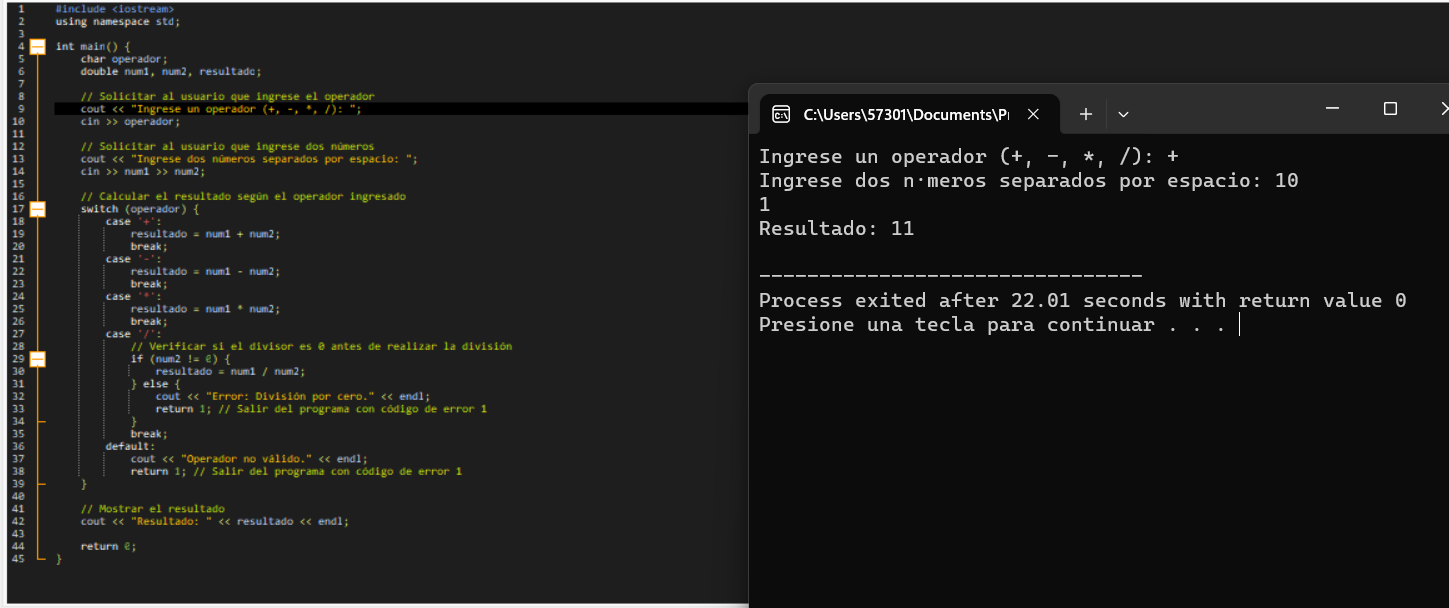


**Tabla de multiplicación**





**realizar una calculadora básica empleando el switch**



**realizar un menú en el cual se pueda obtener el área de por lo menos 5 figuras geométricas recuerde utilizar la biblioteca de math.h , el posicionamiento de pantalla y el color**

