**EJERCICIOS TEMA 2 C++**

**EJERCICIO 33:**

Crear un programa que pida un número al usuario (entre 1 y 20) y muestre tantas letras A como indique ese número, usando "break" para terminar.

**EJERCICIO 34:**

Crear un programa que pida un número al usuario (entre 1 y 20) y muestre los números el 1 al 20, excepto el indicado por el usuario, usando "continue" para evitar ese valor.

**EJERCICIO 35:**

Muestra por pantalla todos los números que se encuentren en el rango de 0 a 100 que sean múltiplos de 5 pero no de 3.

**EJERCICIO 36:**

Crear un programa que descomponga un número (que teclee el usuario) como producto de sus factores primos. Por ejemplo, 60 = 2 · 2 · 3 · 5.