

Desafío - Flujo, ciclos y Métodos (II)

En este desafío validaremos nuestros conocimientos de la unidad de Ciclos.

Lee todo el documento antes de comenzar el desarrollo **individual**, para asegurarte de tener el máximo de puntaje y enfocar bien los esfuerzos.

Tiempo asociado: 2 horas cronológicas

Descripción

Aplicando los conceptos y herramientas aprendidas hasta ahora pondremos en práctica los conocimientos en ruby y la utilización de ciclos de una o más dimensiones (anidados).

Este desafío consta de una serie de ejercicios en los cuales deberás aplicar el ciclo más idóneo para resolverlo.

Requerimientos

- Se solicita mostrar los números pares mediante un ciclo while para los números comprendidos entre el 0 y el 20.
 (2 Puntos)
- Se solicita mostrar los números impares mediante un ciclo while para los números comprendidos entre el 0 y el 20.
 (2 Puntos)
- Mostrar la tabla de multiplicar del 0 hasta el 9, para ello puedes utilizar el ciclo for o while.
 (3 Puntos)
- Haciendo uso de .times o el ciclo for dibuja un triángulo con el carácter que consideres más idóneo, pueden ser asteriscos (*) o numerales (#).
 (3 Puntos)