

# Problema 1L

Diego Armando Santillán Arriaga

22/01/19

## ¿Cómo resolví el problema?

Escogí desplegar los residuos generados al calcular el máximo común divisor con el algoritmo de Euclides porque considero que es información interesante. Por ejemplo a partir de ella se pueden identificar patrones o sucesiones. El programa utiliza condicionales if y else para determinar el orden en el que deben de ir las variables pues la división no es conmutativa. Luego en el bloque del condicional se calcula cada residuo mayor a 0 con un ciclo while y se van agregando a una lista. La función devuelve esta lista.