Ejercicio 5

**Algoritmo que calcule el salario de un empleado según los siguientes parámetros.**

**a.Si gana menos de 699.999, Descuento de pensión =2%, y más un Aux. de transporte= 6%.**

**b. Si gana entre 700.000 y 999.999, Descuento de pensión =4%, Subsidio familiar = 12.000, sino le pagan el mismo salario.**

**c. Si gana más del millón Descuento de pensión =6%.**

1. Inicio del algoritmo

2. Leer el salario del empleado (salario)

3. Inicializar variables: descuentoPension = 0, auxTransporte = 0, subsidioFamiliar = 0

4. Si salario < 699999:

a. descuentoPension = salario \* 0.02

b. auxTransporte = salario \* 0.06

5. Si 700000 <= salario <= 999999:

a. descuentoPension = salario \* 0.04

b. subsidioFamiliar = 12000

6. Si salario > 1000000:

a. descuentoPension = salario \* 0.06

7. Calcular el salario neto: salarioNeto = salario - descuentoPension + auxTransporte + subsidioFamiliar

8. Mostrar "Salario neto del empleado:", salarioNeto

9. Fin del algoritmo