Ejercicio Retador #1

Funciones y operaciones básicas en Python

Superficie\_Sin\_nKms2 = 57365

Localización\_Mx = “noroeste”

Promedio\_precipitación\_anual\_nMm = 790.1

Población\_mujeres\_Sin = 1532128

Población\_ hombres\_Sin = 1494815

Porcentaje\_habitantesCln = 33.15

Porcentaje\_habitantesMzt = 16.57

Población\_total\_Sin = 3026943

PorcentajePoblación\_total\_Mzt\_Cln\_ = 49.72

Temperatura\_Media\_Anual\_Sin\_nGradosC = 25.45

Clima\_Sin = [“cálido”, “subhumedo”, “seco” y “semiseco”]