

Recursión Algorítmica

Taller - Clase 4

Ejercicio 1

Implementar en Python una función recursiva que dados dos números a y n , calcule a^n

```
def potencia(a,n):
```

Ejercicio 2

Implementar en Python una función recursiva que sume todos los elementos de una lista

```
def suma(l) :
```

Ejercicio 3

Implementar una función en Python que, usando Divide & Conquer, encuentre el máximo de una lista de enteros positivos:

```
def maximo(l) :
```