1. algoritmo que suma los elementos de un arreglo de forma recursiva.

* Gráfico de los tiempos medidos
* Ecuación recursiva

t(n)= c\_2 + t(n-1)

t(n)= c\_2\*n + c\_1

1. GroupSum

* Gráfico de los tiempos medidos
* Ecuación recursiva

t(n)= c\_2 + t(n-1) + t(n-1)

t(n)= c\_1 \* 2^(n-1

1. Fibonacci

* Gráfico de los tiempos medidos
* Ecuación recursiva

t(n)= c\_2 + t(n-1) + t(n-2)

t(n)= c\_1 \* 2^(n-1)