

Arreglos

March 15, 2016

- Dado un arreglo de enteros A calcular posiciones i y j ($i < j$) tales que $A[j] - A[i]$ sea máximo.
- Dado un arreglo de enteros A calcular posiciones i, j, k y l ($i \leq j < k \leq l$) tales que $A[j] - A[i] + A[l] - A[k]$ sea máximo.
- Dado un arreglo de enteros A calcular posiciones i y j ($i < j$) tales que la suma $\sum_{n=i}^j A[n]$ sea máxima.