

Opgave 4

Betragt et array X af heltal som i maksimal delsumsproblemet. Beskriv en algoritme der finder det delarray, der har sum tættest på nul.

Hint: Lad H være et "hjælpearrray", så $H[i] = \sum_{j=0}^i X[j]$ og betragt tallene i H sorteret.