Esame scritto - 16/02/2016

Esercizio 1

Scrivere un metodo che prenda in input una matrice nxm di int, e restituisca un bool che indichi se esiste in una colonna una sequenza palindroma di numeri (es: 45254)

Esercizio 2

Scrivere un metodo che prenda in input un vettore di stringhe S e restituisca un valore booleano che indichi se esiste una qualunque sottostringa in comune tra loro, di almeno tre caratteri