

(19-20)**Algorithmique et structures de données****TP sur les nombres premiers**

Soit une séquence de nombres entiers qui se termine par 999.

On sauvegarde les nombres impairs de cette séquence dans Tab[5][4].

Tab peut être complètement rempli comme il peut y avoir des cases libres.

Ecrire un programme C qui, à partir de Tab stocke les nombres premiers ainsi que leurs positions dans T[20], imprime le contenu de Tab sous forme matricielle ainsi que celui de T et détermine le plus grand nombre premier et sa position dans Tab et dans T.