

## M1103 - Interrogation 3

23 Novembre 2018

**NOM :**

**Prénom :**

Écrire un programme en C qui :

1. Définit une variable globale T de valeur 30.  
*Indice : la ligne doit commencer par le symbole #.*  
**Le nombre 30 ne doit pas apparaître dans la suite du programme.**
2. Affiche le décompte de T à 0, **en utilisant une boucle while.**
3. Déclare un tableau d'entiers `tab` de taille T.
4. Remplit `tab` avec les entiers impairs successifs, **en utilisant une boucle for.**
5. Affiche le contenu et l'adresse de la dernière case de `tab`.

## M1103 - Interrogation 3

23 Novembre 2018

**NOM :**

**Prénom :**

Écrire un programme en C qui :

1. Définit une variable globale T de valeur 30.  
*Indice : la ligne doit commencer par le symbole #.*  
**Le nombre 30 ne doit pas apparaître dans la suite du programme.**
2. Affiche le décompte de T à 0, **en utilisant une boucle while.**
3. Déclare un tableau d'entiers `tab` de taille T.
4. Remplit `tab` avec les entiers impairs successifs, **en utilisant une boucle for.**
5. Affiche le contenu et l'adresse de la dernière case de `tab`.