

```
Complement_Algo_C > TP4 > C main.c
43 | Tree4* treebin = create perfect tree by bfs(treebin, 1, node number);
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL
1: bash

komlan@debian10:~/Git/Complement_Algo_C$ cd TP4/
komlan@debian10:~/Git/Complement_Algo_C/TP4$ gcc -lm main.c
komlan@debian10:~/Git/Complement_Algo_C/TP4$ ./a.out
-----EXERCICE 3-----

Question 1: Parcours Prefix
A B D G H E I C F J

Question 2: Parcours Infix
A B C D E F G H I J K

Question 3: Parcours Postfix
H I D J K E B L F G C A

Question 4: Largeur
H I D J K E B L F G C A

-----EXERCICE 4-----

1 2 4 16 17 5 3 8 9

-----EXERCICE 5-----

confère le fichier exercice3.h qui contient les trois parcours

-----EXERCICE 6-----

Question 1: Nombre d'élément dans un arbre
Le nombre de noeud dans tree34 fait: N = 12 noeuds
komlan@debian10:~/Git/Complement_Algo_C/TP4$
```

J'ai ajouté ce projet TP4 parce que je n'avais pas pu ajouté ça sur le site et était en retard de 5 min. Je vous l'avais envoyé par mail après 13min à 00 h 13min. En plus je vous l'ai rappelé en cours sur Zoom.