

1 - placer tous les fichiers dans un dossier

2 - dans le fichier dico.c renseigner le chemin vers dico.txt

```
int piocherMot(char *motPioche)
{
    const char chemin[] = "Chemin vers le fichier dico.txt";
```

3 - dans le fichier pendu.c renseigner le chemin vers intro.txt et potence.txt

```
void intro()
{
    FILE *fichier = NULL;
    char chaine[TAILLE_MAX/10] = {0};
    const char chemin[] = "Chemin vers le fichier intro.txt";

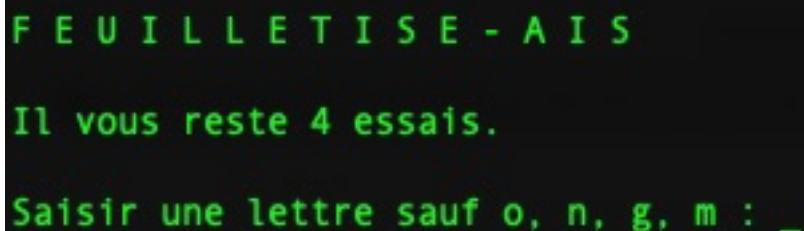
    void potence()
    {
        FILE* fichier = NULL;
        char chaine[TAILLE_MAX/10] = {0};
        const char chemin[] = "Chemin vers le fichier potence.txt";
```

4 - compiler :

```
gcc -o pendu.o pendu.c dico.c
```

5 - l'exécutable pendu.o doit être dans le même dossier que les autres fichiers

6 - lancer le jeu



```
F E U I L L E T I S E - A I S

Il vous reste 4 essais.

Saisir une lettre sauf o, n, g, m : _
```