


Chapitre XVII

Exercice 14 : ft_list_sort

	Exercice : 14
	ft_list_sort
	Dossier de rendu : <i>ex14/</i>
	Fichiers à rendre : <i>ft_list_sort.c</i> , <i>ft_list.h</i>
	Fonctions Autorisées : Aucune

- écrire la fonction `ft_list_sort` qui trie par ordre croissant le contenu de la liste, en comparant deux éléments grâce à une fonction de comparaison de données des deux éléments.
- Elle devra être prototypée de la façon suivante :

```
void ft_list_sort(t_list **begin_list, int (*cmp)());
```

- La fonction pointée par `cmp` sera utilisée de la façon suivante :

```
(*cmp)(list_ptr->data, other_list_ptr->data);
```



La fonction `cmp` pourrait être par exemple `ft_strcmp`.