


Chapitre VII

Exercice 04 : ft_is_sort

	Exercice : 04
	ft_is_sort
	Dossier de rendu : <i>ex04/</i>
	Fichiers à rendre : ft_is_sort.c
	Fonctions Autorisées : Aucune

- Écrire une fonction `ft_is_sort` qui renverra 1 si le tableau est trié et 0 dans le cas contraire.
- La fonction passée en paramètre renverra un entier négatif si le premier argument est inférieur au deuxième, 0 s'ils sont égaux et un entier positif autrement.
- La fonction sera prototypée de la manière suivante :

```
int ft_is_sort(int *tab, int length, int(*f)(int, int));
```