


Chapitre VIII

Exercice 05 : ft_split

	Exercice : 05
	ft_split
	Dossier de rendu : <i>ex05/</i>
	Fichiers à rendre : ft_split.c
	Fonctions Autorisées : malloc

- Écrire une fonction qui découpe une chaîne de caractères en fonction d'une autre chaîne de caractères.
- Il faudra utiliser chaque caractère de la chaîne **charset** comme séparateur.
- La fonction renvoie un tableau où chaque élément de celui-ci contient l'adresse d'une chaîne de caractères comprise entre deux séparateurs. Le dernier élément du tableau devra être égal à 0 pour marquer la fin du tableau.
- Il ne doit pas y avoir de chaîne vide dans votre tableau. Tirez-en les conclusions qui s'imposent.
- La chaîne qui sera transmise ne sera pas modifiable.
- Elle devra être prototypée de la façon suivante :

```
char **ft_split(char *str, char *charset);
```