


Chapitre V

Exercice 02 : ft_split

	Exercice : 02
ft_split	
Dossier de rendu : <i>ex02/</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 case 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);
```