


Chapitre IV

Exercice 01 : ft_ultimate_ft

	Exercice : 01
	ft_ultimate_ft
	Dossier de rendu : <i>ex01/</i>
	Fichiers à rendre : ft_ultimate_ft.c
	Fonctions Autorisées : Aucune

- Écrire une fonction qui prend un pointeur sur pointeur sur pointeur sur pointeur sur pointeur sur pointeur sur pointeur sur int en paramètre et donne à l'int la valeur de 42.
- Elle devra être prototypée de la façon suivante :

```
void      ft_ultimate_ft(int *****nbr);
```