

table1		table2		table3
livre	date	auteur	date naissance	catégorie
Harry Potter à l'école des sorciers	1997	J. K. Rowling	31/7/1965	Roman
Harry Potter et la Chambre des secrets	1998	J. K. Rowling	31/7/1965	BD
Harry Potter et le Prisonnier d'Azkaban	1999	J. K. Rowling	31/7/1965	Roman
Astérix le Gaulois	1961	Uderzo	25/4/1927	BD
La Serpe d'or		Uderzo	25/4/1927	BD
Le fils d'Astérix				BD
One-Punch Man				Manga
Naruto - Tome 1	1995	Masashi Kishimoto	8/11/1974	Manga
La Jeune Fille et la nuit	2018	Guillaume Musso	6/6/1974	Roman
<b>Vous pouvez ajouter d'autres livres si vous le souhaitez, mais en aucun cas modifier les données déjà présente dans le tableau</b>				

Vous êtes le nouveau développeur de la bibliothèque de votre village comptant 100 habitants. Afin de faciliter la vie de votre bibliothécaire, vous décidez de lui créer un module en **Symfony4** de type **CRUD**. Elle vous a laissé le tableau ci-dessus pour commencer à remplir votre base de données.

1/ Créer une page pour afficher **l'ensemble des livres**.

Sur cette page, nous pourrions **filtrer** les livres par **"nom", "date", "auteur" ou "catégorie"**

il sera aussi possible d'**éditer** et de **supprimer** des livres

2/ Créer une **autre page** pour **insérer** un nouveau livre

3/ La bibliothécaire veut pouvoir rechercher tous les livres dont la catégorie est **"roman" ou "manga" et dont la date de naissance de l'auteur est supérieur à 1970**

(optionnel) Gérer l'internationalisation de la page pour nos amis anglophones