

recipes → ingredients

filters → class → constructor (type) → this → all, filtered, selected, searchValue, type / this.renderPage()

// build html → build() → this.render() → this

// Dropdown : ouverture → foreach

// affiche des tags sélectionnés → foreach

// Dropdown input : recherche & autre → foreach → value

// sélection du tag

// fermer le tag par la croix

// dropdown ouverture / fermeture

Search

// message disparaît

// écouter sur la recherche input supérieur > 3

construction du message html

renderMessage()

Recipe → contenu html des recettes → foreach  
howManyIngredients

index / données / affichage de la liste,  
filter (ingredient / aplication, (restaurant

// affiche le html liste des data dans le dropdown

// affiche le html : les dropdowns

Ingredient → on recupere ingredients et on les  
collect → foreach

filter les ingredients des recettes sélectionnées  
dans le dropdown → filter → foreach

paramètre de la recherche par chaîne caractères

search() → foreach

Termes recherchés dans le titre → indexOf

// message s'affiche

List / ajout des recettes / ajout filter  
pour une seule action

action multiple → foreach

affiche recette / hydrate / introduit les  
et ennée