


Fonctionnalité : Recherche de recettes et/ou par ingrédients, appareils, ustensiles	Fonctionnalité
Problématique : Filtrer les recettes dans la barre de recherche principale, rechercher par 3 critères différents (ingrédients, appareils, ustensiles)	
Option n° 1 : Test fonctionnel - array.from La méthode map() renvoie un nouveau tableau, une nouvelle liste avec le résultat de chaque élément du tableau (à partir de n'importe quel objet.)	
Avantages : <ul style="list-style-type: none"> - Itère sur chaque élément du array, - Exécute des changements - Code plus propre avec les fonctions fléchées. 	Inconvénients : Si on n'a pas besoin d'un nouveau tableau, la méthode en refait un
Saisie de 3 caractères pour lancer la recherche principale	
Option n° 2 : Boucle native - boucle For(let ..of) Itération sur le tableau des recettes avec les 3 critères demandés. Va parcourir les "valeurs" des propriétés	
Avantages : <ul style="list-style-type: none"> - Peu pratique sur les tableaux ou les objets à cause de sa polyvalence, 	Inconvénients :
Saisie de 3 caractères pour lancer la recherche principale	
<div> <div>  </div> <div> Block 1 </div> <div> du test </div> </div> <div> <div> <div>RUN TESTS</div> <div>GENERATE PAGE URL</div> <div>NEW BENCHMARK</div> </div> <div> <div>result</div> <div> <div>for (let ...of...) (2443) 🏆</div> <div>100%</div> </div> <div> <div>array.from .map (2412)</div> <div>98.73%</div> </div> </div> </div>	