	Fonctionnalité	Action	Résultat attendu	Résultat observé
1	installation du serveur back end	installation des modules via npm install	fonctionnement de l'api	ok
2	affichages des elements produits sur la page d'accueil	récupération des element sur l'api via la méthode fetch et injection sur le DOM	affichage navigateur	ok
3	recupération de l'id pour la page produit	récupération de l'id via la méthode search.url.params	récupération des éléments de l'api	ok
4	insertion du produit à afficher sur le DOM	utilisation de la méthode fetch et injection sur le DOM via inner.html	affichage du produit séléctionné sur la page produit	ok
5	ajout de produits au panier	initialisation du localstorage et envoi d'un produit	récupérer un produit et ses caractéristiques dans le local storage	ok
6	affichage du produits recapitulatif sur la page panier	injection des element du local storage sur le DOM	affichage des produits du panier	ok
7	ajouter des produits de manière dynamique sur la page panier	création de fonction pour ajouter des produits	manipulation des quantités dans le panier	ok
8	supression de produit dans le panier	création de fonction pour supprimer le produit du local storage	manipulation des quantités dans le panier	ok
9	calcul du prix total des articles	fonction pour calcul du prix dynamiquement	affichage du prix total du panier	ok
10	vérification des elements du formulaire	mise en place de vérification via regex	bonne completion des éléments du formulaire	ok
11	récupération du numéro de validation de commande	récupération via fetch	afficher le numéro de commande	ok
12	vérifier que le local storage est bien vider apres commande	mise en place de localStorage.clear();	vider le local storage après la commande	ok