Fichier JS	Lignes de code testées	Fonction testée
index.js	1 à 71	mainJS()
index.js	15 à 32	getArticle()
index.js	36 à 69	displayArticles()
produit.js	9 à 24	getArticle()
produit.js	32 à 99	displayArticles()
panier.js	6 à 20	affichagePanier()
panier.js	24 à38	price()
panier.js	41 à 102	formulaire()
confirm.js	1 à 8	

La fonction doit attendre les réponse de l'API et afficher les articles sur la page index.html	Appellez la fonction et vérifier que les les fonction dont-elle dépend ( getArticle, displayArticles) retourne les bonnes valeurs.
La fonction doit retourné les données fournis pas l'API	En allant sur la page index.html voir si les produits sont affiché
La fonction doit permettre d'afficher les articles sur la page index.html	En allant sur la page index.html voir si les produits sont affiché
La fonction doit retourné les données de l'id fournis pas l'API	En choisissant un article sur la page index.html qui devrait afficher le résultat sur la page product.html
La fonction doit permettre d'afficher l'article sur la page product.html, ainsi que envoyer l'article dans le localStorage()	En ajoutant des articles dans le panier et en allant voir dans le panier
La fonction doit permettre d'afficher les produits commander	En ajoutant des articles dans le panier
La fonction doit affiché le prix total des produits commander	En ajoutant des articles dans le panier
La fonction doit récupérer les valeurs du formulaire, les stockés dans une variable contact et récupérer les id des produits commandés. Stocké le tous dans une vairable puis envoyer vers l'API qui retournera un n°commande	En rentrant les informations dans le formulaire
	Après avoir valider une commande dans le panier il doit afficher le n° de

Comment vérifier le résultat attendu

commande

Résultat attendu

Affiche le numéro de commande

## Problème possible

La valeur retournée pourrait être érronée dans ce cas les articles ne s'afficherons pas

La valeur retournée à était mal convertit, l'adresse de l'API pourrait avoir était mal écrite.

Les données sont mal appelez rien ne sera alors retourner ou getArticle() ne renvois pas les bonnes données

La valeur retournée à était mal convertit, l'adresse de l'API pourrait avoir était mal écrite.

Les données sont mal appelez rien ne sera alors retourner ou getArticle() ne renvois pas les bonnes données. Les données sont peuvent être mal envoyer au localstorage

Le localStorage et vide dans ce cas la aucun produit ne sera affiché.

Le localStorage et vide dans ce cas la aucun prix ne sera affiché

Les données formulaires sont incorrectes ou aucun produit n'est commandé

aucun produit commander