

| 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 à 38 | price() |
| panier.js | 41 à 102 | formulaire() |
| confirm.js | 1 à 8 | |

| Résultat attendu | Comment vérifier le résultat attendu |
|---|--|
| 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 |
| Affiche le numéro de commande | Après avoir valider une commande dans le panier il doit afficher le n° de commande |

Problème possible

La valeur retournée pourrait être erronée dans ce cas les articles ne s'afficheront pas

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

Les données sont mal appelées rien ne sera alors retourner ou `getArticle()` ne renvoie pas les bonnes données

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

Les données sont mal appelées rien ne sera alors retourner ou `getArticle()` ne renvoie pas les bonnes données. Les données sont peuvent être mal envoyer au `localStorage`

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

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

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

aucun produit commander