# Planification de tests unitaires

## Page d'accueil (index.html et index.js) :

- Vérifier que le serveur fonctionne et que l'API est disponible :
   Le catch du fetch permettra de faire apparaître l'erreur avec un console.log ou un alert.
   Ligne 53 d'index.js
- Vérifier le passage de la page d'accueil à la page produit lors du click sur la carte produit :
   Ligne 41 d'index.js

## Page d'un produit (produit.html et produit.js) :

- Vérifier que l'utilisateur puisse choisir le coloris de son ours :
   Vérifier que les coloris apparaissent dans le menu déroulant
   Ligne16 de produit.js
- S'assurer que les choix de l'utilisateur sont bien enregistrés :
   Vérifier que l'ajout ou la mise à jour du localStorage est fonctionnel ;
   Ligne47 de produit.js
- S'assurer que la navigation vers la page panier.html est fonctionnelle :
   L52 de produit.html + Ligne28 de toutes les pages html (navigation header)

## Page du panier (panier.html et panier.js) :

- S'assurer que l'utilisateur connaisse le montant total de son panier : Calcul de la somme totale Ligne39 de panier.js
- S'assurer que l'utilisateur peut annuler ses préférences :
   Vérifier que le panier peut être vidé
   Ligne92 de panier.js
- S'assurer d'avoir les informations de l'utilisateur : Valider tous les champs du formulaire Ligne103 de panier.js
- S'assurer que la transaction est mémorisée :
   Stockage de contact + products dans localStorage
   Ligne150 de panier.js

## Page de confirmation (confirmation.html et confirmation.js) :

S'assurer que la transaction est réussie :
 Affichage du prix total et du numéro de commande
 Ligne4 et 5 de confirmation.js