

PLAN DE TEST

fichier	ligne de code testée	fonction testée	Résultat attendu	Comment vérifier le résultat attendu	problème potentiel
basket.html	135 à 142	n/a	Le résultat attendu est l’affichage de la fenêtre modal de confirmation de la suppression.	Cliquer sur le bouton « vider le panier », la fenêtre modal devrait apparaître	La fenêtre modal pourrait ne pas apparaître.
basket.html	36 à 42	n/a	Le résultat attendu au clic sur l’image du logo est la redirection vers la page d’accueil	cliquer sur le logo et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se recharger correctement.(erreur 400)
basket.html	56 à 58	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien de navigation « Accueil » est la redirection vers la page d’accueil.	cliquer sur le lien et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se recharger correctement.(erreur 400)
basket.html	60 à 62	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien de navigation « Panier » est la redirection vers la page panier.	cliquer sur le lien et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se charger correctement.(erreur 400)
basket.html	360	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « À propos » est la redirection vers une page de présentation (mais qui n’est pas encore codé dans le cadre de ce projet. Donc le lien est pour l’instant inactif et permet juste de remonter en haut de la page d’accueil)	cliquer sur le lien et on devrait retourner en haut de la page d’accueil.	le lien pourrait être inactif ou renvoyer vers un autre chemin.
basket.html	364	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « Conditions d’utilisations » est la redirection vers une page avec les règles d’utilisation du site (mais cette page n’est pas encore codé dans le cadre de ce projet. Donc le lien est pour l’instant inactif et permet juste de remonter en haut de la page d’accueil)	cliquer sur le lien et on devrait retourner en haut de la page d’accueil.	le lien pourrait être inactif ou renvoyer vers un autre chemin.
basket.html	369	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « contact » est la redirection vers une fenêtre qui permet d’envoyer un mail à l’adresse de contact du site.	cliquer sur le lien et on devrait voir apparaître la fenêtre d’envoi de mail.	le lien pourrait être inactif ou ne pas ouvrir de boîte mail.
basket.js	19 à 31	n/a	Le résultat attendu de cette condition est le masquage du tableau (panier) ainsi que du formulaire si le panier est vide. Sinon, la boîte d’information bleu clair est masqué ainsi que le formulaire.	Vider le panier, la page devrait afficher que la boîte bleu clair. Puis, ajouter un article et le tableau (panier) devrait apparaître.	la boîte d’information pourrait ne pas se masquer ou le tableau et le formulaire pourrait ne pas s’afficher ou se masquer.
basket.js	35 à 38	n/a	Le résultat attendu sur ce portion de code est l’ajout d’article dans le panier au clic sur les boutons « + »	Cliquer sur un bouton « + » et la quantité d’article dans le panier devrait augmenter d’un.	La quantité pourrait ne pas s’incrémenter d’un.
basket.js	40 à 43	n/a	Le résultat attendu sur ce portion de code est le retrait d’article dans le panier au clic sur les boutons « - »	Cliquer sur un bouton « - » et la quantité d’article dans le panier devrait diminuer d’un.	La quantité pourrait ne pas se décrémenter d’un.
basket.js	46 à 47	n/a	Le résultat attendu sur ce portion de code est le vidage du panier au clic sur les boutons « oui » de la fenêtre modal de confirmation de suppression	Cliquer sur le bouton « vider le panier » puis sur le bouton « oui » de la fenêtre de confirmation. Le panier devrait se vider si il y a des articles dedans.	Le panier pourrait ne pas se vider ou la fenêtre de confirmation pourrait ne pas s’afficher .
basket.js	49 à 51	n/a	Le résultat attendu sur ce portion de code est l’apparition du formulaire de commande au clic sur le bouton « valider le panier »	Cliquer sur le bouton « valider le panier », le formulaire de commande devrait apparaître.	le formulaire pourrait ne pas apparaître.

basket.js	70 à 82	addEventListener	Le résultat attendu sur cette fonction est l'activation du bouton « payer la commande » si tous les champs du formulaire sont complétés et la case cochée.	Remplir les champs du formulaire et cocher la case, le bouton « payer la commande » devrait s'activer.	le bouton pourrait ne pas s'activer.
basket.js	85 à 136	addEventListener	Le résultat attendu sur ce portion de code est la récupération dans le local-storage de deux tableaux ayant la clé « order » et « date » puis la redirection vers la page de confirmation de paiement.	Remplir les champs du formulaire et cocher la case, puis cliquer sur le bouton « payer la commande ». On devrait être redirigé vers la page de confirmation de paiement. De plus, dans le local-storage, 2 tableaux doivent être créés en plus du tableau déjà existant « cameras ».	Les tableaux pourraient ne pas être créés dans le local-storage. On pourrait ne pas être redirigé vers la page de confirmation de paiement.
confirmOrder.html	36 à 42	n/a	Le résultat attendu au clic sur l'image du logo est la redirection vers la page d'accueil	cliquer sur le logo et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se recharger correctement.(erreur 400)
confirmOrder.html	56 à 58	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien de navigation « Accueil » est la redirection vers la page d'accueil.	cliquer sur le lien et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se recharger correctement.(erreur 400)
confirmOrder.html	59 à 61	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien de navigation « Panier » est la redirection vers la page panier.	cliquer sur le lien et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se charger correctement.(erreur 400)
confirmOrder.html	165	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « À propos » est la redirection vers une page de présentation (mais qui n'est pas encore codé dans le cadre de ce projet. Donc le lien est pour l'instant inactif et permet juste de remonter en haut de la page d'accueil)	cliquer sur le lien et on devrait retourner en haut de la page d'accueil.	le lien pourrait être inactif ou renvoyer vers un autre chemin.
confirmOrder.html	169	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « Conditions d'utilisations » est la redirection vers une page avec les règles d'utilisation du site (mais cette page n'est pas encore codé dans le cadre de ce projet. Donc le lien est pour l'instant inactif et permet juste de remonter en haut de la page d'accueil)	cliquer sur le lien et on devrait retourner en haut de la page d'accueil.	le lien pourrait être inactif ou renvoyer vers un autre chemin.
confirmOrder.html	174	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « contact » est la redirection vers une fenêtre qui permet d'envoyer un mail à l'adresse de contact du site.	cliquer sur le lien et on devrait voir apparaître la fenêtre d'envoi de mail.	le lien pourrait être inactif ou ne pas ouvrir de boîte mail.
confirmOrder.js	9 à 24	n/a	Le résultat attendu sur cette portion de code est l'affichage des informations liées à la commande (date, heure, prix total, adresse livraison, mail de contact, etc.) sur la page de confirmation de paiement de la commande.	Remplir le panier, remplir le formulaire et cliquer sur le bouton « payer la commande ». On devrait être redirigé vers la page de confirmation de paiement qui affiche les informations liées à la commande dans un contenu textuel.	les informations pourraient ne pas apparaître correctement.
confirmOrder.js	28 à 47	n/a	Le résultat attendu sur cette portion de code est l'affichage du récapitulatif du panier commandé sur la page de confirmation de paiement de la commande.	Remplir le panier, remplir le formulaire et cliquer sur le bouton « payer la commande ». On devrait être redirigé vers la page de confirmation de paiement qui affiche le tableau du panier commandé.	le récapitulatif du panier pourrait ne pas s'afficher correctement.
confirmOrder.js	51	addEventListener	Le résultat attendu est l'ouverture d'une fenêtre d'impression au clic sur le bouton « Imprimer le Reçu »	Cliquer sur le bouton « Imprimer le Reçu » sur la page de confirmation de paiement. Une fenêtre d'impression devrait s'ouvrir.	La fenêtre d'impression pourrait ne pas s'ouvrir.
function.js	9 à 16	transformPrice	Le résultat attendu de cette fonction est un prix en euros suivi de deux chiffres après la virgule obtenu à partir d'un nombre passé en paramètre.	On peut vérifier cette fonction avec un console.log	le nombre pourrait être convertis en un autre monnaie ou un montant différent.

function.js	20 à 44	addArticleCards	Le résultat attendu de cette fonction est l’affichage des cartes d’articles sur la page d’accueil.	Masquer temporairement la fonction en la passant en commentaire là où elle est appelé sur le fichier index.js. Puis, recharger la page d’accueil, les cartes devraient ne plus apparaître. Enlever la fonction des commentaires et recharger la page, les cartes devraient à nouveau apparaître.	Les cartes pourraient mal s’afficher ou ne pas s’afficher du tout.
function.js	47 à 63	addArticleCard	Le résultat attendu de cette fonction est l’affichage des informations d’un article dans une carte sur la page produit.	Masquer temporairement la fonction en la passant en commentaire là où elle est appelé sur le fichier product.js. Puis, recharger la page produit, la carte devrait ne plus apparaître complètement avec les informations de l’article. Enlever la fonction des commentaires et recharger la page, la carte devrait à nouveau apparaître complètement avec tous les informations de l’article	Les informations de l’article pourraient être erroné ou ne pas s’afficher correctement.
function.js	66 à 76	classe Article	Le résultat attendu est la création d’un objet lorsque cette classe est instancié.	On peut le vérifier avec un console.log(new Article()) qui renvoi dans la console un objet qui est l’instance de la classe Article.	La classe Article pourrait ne pas instancier d’objet.
function.js	80 à 100	addArticleToBasket	Le résultat attendu de cette fonction est l’enregistrement de l’article dans le tableau du local-storage ayant pour clé « cameras ».	D’abord se rendre dans le local-storage pour vérifier l’état pré-existant ou non du tableau ayant la clé « cameras ». Ensuite, ajouter un article au panier puis revenir dans le local-storage pour voir si l’article ajouté apparaît bien dans le tableau « cameras ».	L’article peut ne pas apparaître dans le tableau « cameras » situé dans le local-storage. Ou il peut apparaître avec des informations erronées.
function.js	103 à 154	displayListArticleInTable	Le résultat attendu de cette fonction est l’affichage du tableau représentant le panier.	Masquer temporairement la fonction en la passant en commentaire là où elle est appelé sur le fichier basket.js. Puis, recharger la page Panier, le tableau devrait ne plus apparaître complètement avec les informations des articles dans le panier. Enlever la fonction des commentaires et recharger la page, le tableau devrait à nouveau apparaître complètement avec tous les informations.	Les informations des articles pourraient être erroné ou ne pas s’afficher correctement.
function.js	157 à 164	calculTotalPriceBasket	Le résultat attendu de cette fonction est le calcul de la somme total dans le panier.	Masquer temporairement la fonction en la passant en commentaire là où elle est appelé sur le fichier basket.js. Puis, recharger la page Panier, la cellule du tableau à droite de la cellule « Prix Total Panier » devrait ne plus faire apparaître la somme total des articles dans le panier. Enlever la fonction des commentaires et recharger la page, la cellule devrait à nouveau apparaître avec la somme total.	La somme total pourrait être erroné ou ne pas s’afficher correctement.
function.js	167 à 173	addArticlePlus	Le résultat attendu de cette fonction est l’incrémentation (avec un pas de 1) de la quantité d’un article dans le panier.	Masquer temporairement la fonction en la passant en commentaire là où elle est appelé sur le fichier basket.js. Puis, recharger la page Panier, ensuite cliquer sur un bouton « + » ; la quantité de l’article devrait ne pas changer dans le panier. Enlever la fonction des commentaires et recharger la page. Cliquer sur un bouton « + », la quantité de l’article devrait à nouveau s’incrémenter de 1.	la quantité pourrait ne pas s’incrémenter correctement.

function.js	176 à 188	subtractArticleMinus	Le résultat attendu de cette fonction est la décrémentation (avec un pas de 1) de la quantité d'un article dans le panier.	Masquer temporairement la fonction en la passant en commentaire là où elle est appelé sur le fichier basket.js. Puis, recharger la page Panier, ensuite cliquer sur un bouton « - » ; la quantité de l'article devrait ne pas changer dans le panier. Enlever la fonction des commentaires et recharger la page. Cliquer sur un bouton « - », la quantité de l'article devrait à nouveau se décrémenter de 1.	la quantité pourrait ne pas se décrémenter correctement.
function.js	191 à 194	clearBasket	Le résultat attendu de cette fonction est le vidage du panier.	Faire un console.log(basket) avec un panier contenant des articles. La console devrait renvoyer un tableau avec les articles du panier. Puis, vider le panier et refaire un console.log(basket). La console devrait maintenant afficher un tableau vide.	le tableau pourrait ne pas se vider correctement ou pas du tout.
function.js	198 à 212	displayForm	Le résultat attendu de cette fonction est l'affichage du formulaire et la désactivation des boutons « ± » du panier	Cliquer sur le bouton « valider le panier » sur la page panier, le formulaire de commande devrait apparaître et les boutons « +/- » du panier se désactivent.	le formulaire pourrait ne pas apparaître et les boutons pourraient rester activer
function.js	215 à 252	saveDate	Le résultat attendu de cette fonction est l'enregistrement de la date et l'heure du paiement de la commande.	Remplir le formulaire et cliquer sur le bouton « payer la commande », un tableau devrait être créé dans le local-storage avec la clé « date ». il contient la date et l'heure de la commande.	Le tableau dans le local-storage pourrait ne pas être généré.
function.js	255 à 257	printReceipt	Le résultat attendu de cette fonction est l'impression de la page courante.	Masquer temporairement la fonction en la passant en commentaire là où elle est appelé sur le fichier confirmOrder.js. Puis, recharger la page de confirmation du paiement, ensuite cliquer sur le bouton « imprimer le reçu » ; la fenêtre d'impression ne devrait pas s'ouvrir. Enlever la fonction des commentaires et recharger la page. Cliquer sur le bouton « imprimer le reçu », la fenêtre d'impression devrait maintenant s'ouvrir.	la fenêtre d'impression pourrait ne pas s'ouvrir malgré l'appelle de la fonction.
function.js	260 à 269	basketPreview	Le résultat attendu de cette fonction est l'affichage d'un badge de prévisualisation rapide de la quantité d'article dans le panier.	D'abord, mettre des articles dans le panier, un badge avec la quantité d'article dans le panier devrait apparaître à coté du lien de navigation « Panier ». Puis, Masquer temporairement la fonction en la passant en commentaire là où elle est appelé sur les fichiers index.js ou basket.js ou product.js. Puis, recharger la page où elle est masqué, le badge à coté du lien de navigation « Panier » ne devrait plus s'afficher. Enlever la fonction des commentaires et recharger la page. Le badge devrait à nouveau s'afficher.	Le badge pourrait afficher la mauvaise quantité ou ne pas s'afficher correctement.
index.html	36 à 38	n/a	Le résultat attendu au clic sur l'image du logo est la redirection vers la page d'accueil	cliquer sur le logo et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se recharger correctement.(erreur 400)
index.html	52 à 54	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien de navigation « Accueil » est la redirection vers la page d'accueil.	cliquer sur le lien et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se recharger correctement.(erreur 400)
index.html	56 à 61	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien de navigation « Panier » est la redirection vers la page panier.	cliquer sur le lien et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se charger correctement.(erreur 400)



index.html	92	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « À propos » est la redirection vers une page de présentation (mais qui n'est pas encore codé dans le cadre de ce projet. Donc le lien est pour l'instant inactif et permet juste de remonter en haut de la page d'accueil)	cliquer sur le lien et on devrait retourner en haut de la page d'accueil.	le lien pourrait être inactif ou renvoyer vers un autre chemin.
index.html	96	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « Conditions d'utilisations » est la redirection vers une page avec les règles d'utilisation du site (mais cette page n'est pas encore codé dans le cadre de ce projet. Donc le lien est pour l'instant inactif et permet juste de remonter en haut de la page d'accueil)	cliquer sur le lien et on devrait retourner en haut de la page d'accueil.	le lien pourrait être inactif ou renvoyer vers un autre chemin.
index.html	101	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « contact » est la redirection vers une fenêtre qui permet d'envoyer un mail à l'adresse de contact du site.	cliquer sur le lien et on devrait voir apparaître la fenêtre d'envoi de mail.	le lien pourrait être inactif ou ne pas ouvrir de boîte mail.
index.js	9 à 16	fetch	le résultat attendu de la fonction est une réponse (tableau de donné) à la requête (url) passé en paramètre.	On peut vérifier le résultat en passant la réponse à la requête (jsonListArticle) dans un console.log et voir le type de donné renvoyé.	les données renvoyées pourraient ne pas correspondre ou la requête peut ne pas aboutir
product.html	36 à 42	n/a	Le résultat attendu au clic sur l'image du logo est la redirection vers la page d'accueil	cliquer sur le logo et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se recharger correctement.(erreur 400)
product.html	56 à 58	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien de navigation « Accueil » est la redirection vers la page d'accueil.	cliquer sur le lien et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se recharger correctement.(erreur 400)
product.html	60 à 62	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien de navigation « Panier » est la redirection vers la page panier.	cliquer sur le lien et observer la réaction de la page	la page pourrait ne pas se charger correctement.(erreur 400)
product.html	170	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « À propos » est la redirection vers une page de présentation (mais qui n'est pas encore codé dans le cadre de ce projet. Donc le lien est pour l'instant inactif et permet juste de remonter en haut de la page d'accueil)	cliquer sur le lien et on devrait retourner en haut de la page d'accueil.	le lien pourrait être inactif ou renvoyer vers un autre chemin.
product.html	174	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « Conditions d'utilisations » est la redirection vers une page avec les règles d'utilisation du site (mais cette page n'est pas encore codé dans le cadre de ce projet. Donc le lien est pour l'instant inactif et permet juste de remonter en haut de la page d'accueil)	cliquer sur le lien et on devrait retourner en haut de la page d'accueil.	le lien pourrait être inactif ou renvoyer vers un autre chemin.
product.html	179	n/a	Le résultat attendu au clic sur le lien « contact » est la redirection vers une fenêtre qui permet d'envoyer un mail à l'adresse de contact du site.	cliquer sur le lien et on devrait voir apparaître la fenêtre d'envoi de mail.	le lien pourrait être inactif ou ne pas ouvrir de boîte mail.
product.js	15 à 55	fetch	le résultat attendu de la fonction est une réponse (objet donné) à la requête (url) passé en paramètre.	On peut vérifier le résultat en passant la réponse à la requête (jsonArticle) dans un console.log et voir le type de donné renvoyé.	les données renvoyées pourraient ne pas correspondre ou la requête peut ne pas aboutir
product.js	23 à 51	addEventListener	le résultat attendu est l'ajout de l'article personnalisé dans le panier	Cliquer sur « ajouter au panier » et se rendre sur la page panier pour voir l'ajout de l'article	le produit pourrait ne pas se rajouter au tableau de la page panier
product.js	43 à 50	n/a	le résultat attendu est une personnalisation et un meilleur design du message de confirmation d'ajout au panier.	Cliquer sur « ajouter au panier » et la fenêtre modal de confirmation s'affiche avec le nom de l'article et un logo de panier en fin de texte.	le nom de l'article et le logo pourrait ne pas apparaître dans la fenêtre modal de confirmation