

	Fonctionnalité	Action	Résultat attendu	Résultat observé
La page d'accueil				
1	Une page d'accueil montrant (de manière dynamique) tous les articles disponibles à la vente.	Ouvrir la page d'accueil du site web dans Mozilla	Tous les produits sont affichés dynamiquement grâce à JS et à l'API. L'image du produit, son nom et le début de sa description sont affichés.	OK
2	href Attribute	Cliquer sur les produits	En cliquant sur un produit, l'utilisateur est redirigé sur la page du produit avec l'id du produit dans l'url.	OK
La page Produit				
3	Une page Produit montrant (de manière dynamique) les details du produit choisi	Ouvrir la page Produit du site web dans Mozilla	Cette page présente un seul produit affiché dynamiquement grâce à JS et l'API; l'image du produit, son nom, son prix et sa description sont affichés.	OK
4	add(product, quantity)	Choisir une couleur	L'utilisateur peut choisir une couleur	OK
		Sélectionner une quantité	L'utilisateur peut sélectionner une quantité	OK
	addProductToCartOnClick()	Cliquer sur Ajouter au panier	L'utilisateur peut ajouter une quantité de produit au panier (sauvegardé dans le local storage) à condition que la quantité soit un nombre compris entre 1 et 100, sinon une erreur est envoyée. Si un produit est ajouté dans le panier à plusieurs reprises, avec la même couleur, celui-ci apparaît une seule fois, mais avec le nombre d'exemplaires ajusté. Une valeur de 100 sera retenue, si la quantité ajustée est supérieure à 100. Seule l'id du produit, sa couleur et sa quantité sont sauvegardés dans le local storage	OK
La page Panier				
7	Une page Panier montrant (de manière dynamique) les produits dans le panier	Ouvrir la page Panier du site web dans Mozilla	Sur cette page, les produits dans le panier (sauvegardé dans le local storage) sont affichés avec du javascript. L'image du produit, son nom, sa couleur, sa description, son prix et la quantité sont présents. Aussi, le nombre de produits total dans le panier et le prix total pour tous les produits sont indiqués clairement. Il y a aussi un formulaire à remplir qui est affiché quand le panier n'est pas vide.	OK
8	changeQuantity(product, quantity)	Changer la quantité	L'utilisateur peut changer la quantité de produit ajouté. Si la quantité n'est pas un nombre compris entre 0 et 100, aucune action est faite. Si elle est égale à 0 dans ce cas le produit est automatiquement supprimé. Les valeurs ont été ré-ajustées après chaque changement (quantité total et prix total)	OK
9	removeProductOnClick()	Cliquer sur Supprimer pour supprimer le produit	L'utilisateur peut supprimer le produit dans le panier (Sauvegardé dans le local storage) en cliquant sur supprimer. Les valeurs ont été ré-ajustées après chaque changement (quantité total et prix total)	OK
10	isInputCorrect()	Remplir le formulaire	L'utilisateur doit remplir le forme avant de pouvoir commander. Les champs doivent être bien remplis avant de pouvoir commander	OK
11	orderOnClick()	Cliquer sur order pour commander les produits	L'utilisateur peut commander les produits dans le panier (et les renvoyées au back-end), si le formulaire est correcement rempli avec des données bien formatées. Ensuite, l'utilisateur est redirigé sur la page Confirmation avec l'orderId présent dans l'url.	OK
La page Confirmation				
12	Une page Panier montrant (de manière dynamique) les produits dans le panier	Ouvrir la page Confirmation du site web dans Mozilla	L'utilisateur peut voir le numéro de la commande affiché	OK