

Identification	Description	Résultat attendu
Vérification de la requête AJAX/FETCH vers mon API	<code>console.log(teddies)</code>	Mon array qui contient la liste des ours est bien présent dans la console
Vérification de la requête AJAX/FETCH vers mon API + <code>_id</code>	<code>console.log(teddy)</code>	J'ai bien chaque ID du nounours qui s'affiche dynamiquement
Produit(s) envoyé au LocalStorage	<code>localStorage.setItem("cart", JSON.stringify(currentCart))</code>	Chaque nom, quantité(s) et couleur sont envoyés dans la base de données locales
Vérification de mon bouton "Ajouter au panier"	Si j'exécute en console <code>document.getElementById("addtocart")</code>	J'accède bien sur la page et j'aperçois mon panier
Vérification du nombre de quantité dans mon panier	<code>item.quantity = Number(item.quantity) + Number(newProduct.quantity)</code>	Si j'ajoute 2 Norbert et que je reviens sur la page produits pour ajouter à nouveau 2 Norbert, résultat = 4
Vérification pour le même nounours avec une couleur différente	<code>(item.name === newProduct.name && item.color === newProduct.color)</code>	Si j'ajoute 1 Norbert couleur TAN et 1 Norbert couleur CHOCOLAT, résultat = 2 lignes différentes
Vérification des inputs dans le formulaire avec les RegExp (ex: e-mail)	<code> /^[a-zA-Z0-9-_.]+@[0-9]{1}[a-zA-Z0-9-_.]+[.]{1}[a-z]{2,10}\$ </code>	Si on rentre les bons caractères "adresse mail valide" sinon "Adresse mail non valide"
Vérification de la soumission du formulaire	<code>form.addEventListener("submit", async function(e){e.preventDefault})</code>	Si tous les champs sont remplis on peut accéder à la page suivante sinon on reste sur la page actuelle
Vérification de la requête POST/FETCH	<code>console.log(data)</code> et bloquer <code>window.location.replace(URL)</code>	On aperçoit en console l'ordre ID ainsi que le prix
Vérification d'une confirmation de commande vide	<code>console.log(products.length)</code>	Résultat = Votre panier est vide