

	<b>Fonctionnalité</b>
1	affichage dynamique des produits disponibles
2	affichage dynamique du produit sélectionné
3	bouton d'ajout au panier
4	panier vide/article déjà présent
5	affichage dynamique du panier
6	calcul dynamique du total à payer
7	option de suppression d'un article
8	'tri' des produits par couleur
9	formulaire dynamique à compléter pour commander
10	sécurité du formulaire avant envoi
11	passage de la commande + réception de son numéro

[illegible]

<b>Action</b>
aller sur la page d'accueil du site web pour voir ses articles
cliquer sur le produit que l'on veut acheter pour aller sur sa page et voir ses détails
une fois la quantité et la couleur voulue sélectionnée, cliquer sur le bouton ajouter au panier
si souhaite commander sans sélectionner options du produit ou que l'on en a un exemplaire dans le panier, message d'alerte apparaîtra pour prévenir user
récupère articles et choix stockés pour les afficher dans la page panier
fait la somme de tout les articles (leur prix)
permet de supprimer 1 à 1 le/les articles qu'on ne veut plus acheter
regroupe les produits par 'pack' de couleurs
doit renseigner les informations demandées pour pouvoir passer commande
si formulaire valide, la commande peut être passée, sinon un alert apparaît ainsi qu'une aide visuelle afin de corriger la ou les erreurs
clic sur validation du panier

[illegible]

## Résultat attendu

Affichage de l'ensemble des produits

Affichage du prix, de la quantité, de la couleur, photo + description du produit

récupération de l'ID du produit + ses paramètres choisis par le customer puis stockage dans le storage

apparition d'une fenêtre sur l'écran + texte saisi au préalable informant user qu'il n'a pas choisi de couleur/de quantité ou qu'il a déjà cet article dans son panier

affichage de tout les produits ajoutés auparavant

le prix se calcule en 'temps réel' : si l'on ajoute ou supprime des produits, il ajuste sa valeur pour toujours correspondre à la somme des choix

suppression d'unité en unité, quelque soit le modèle ou la couleur, pour rester fluide et UI friendly

trie les produits entre eux pour chaque couleur et quantité ; ex : 2 gros canapés rouge = 1 pack, 2 gros canapés blanc = 1 autre pack

si tout les champs sont valides (présence aide visuelle) leur fond devient vert, si négatif rouge + msg d'erreur en-dessous donnant infos sur nature erreur

qu'un alert pop dès que l'on essaie de valider le formulaire avec une erreur

user redirigé vers la page de confirmation, sa commande a été POST au serveur du marchand, et l'ID de sa commande apparaît à l'écran

[illegible]

<b>Résultat observé</b>
Fonctionne ; si erreur, affiche un message à l'endroit où apparaissent les produits
Fonctionne ; si erreur, affiche un message à l'endroit où apparaît le produit
Fonctionne, si problème affiche un message dans la console
Fonctionne, si problème affiche un message dans la console
Fonctionne ; si erreur, affiche un message à l'endroit où apparaissent les produits
Fonctionne, si erreur l'espace est vide ou bien des '€' apparaîtront
Fonctionne, si erreur apparaît dans console ou local storage
Fonctionne, si erreur apparaît dans console ou local storage
Fonctionne, si erreur > vient des regex ou fonction de sécurité du verrouillage
Fonctionne, si erreur > vient de la classe regex ok, conditionnant cet ajout
Fonctionne, si erreur checker l'URL de la page et voir le statut de la commande (undefined ou ID présent mais pas récupéré)

[illegible]