Nom du du projet : MVP ecommerce Cas de test Test conçu par : bacar darwin Date du test du produit fini : 20/05/2020 Date du test en reunion professionnelle : Titre du test : test des fonctionnalités d'affichage du produit à l'accueil, de sélection du produit, d'ajout au panier, et de validation de la commande. La description : valider le processus d'achat sur un site ecommerce.

Conditions préalables : s'assurer d'avoir le dossier du répertoire github.

Dépendances : nodeJs et les modules nécessaire au bon fonctionnement.

étapes	étapes de test	données de test	résultat attendu	résultat actuel	statut (réussite / échec)	remarques
1	accédez à la page d'accueil (index.html)		l'utilisateur aura l'affichage de tous les produits disponible.	l'utilisateur aura l'affichage de tous les produits disponible.	passer	si le backend n'est pas mis à marche. On peut pas voir les produits disponible
2	sélectionner le produit à personnaliser		redirection vers la page produit pour personnaliser et valider le produit.	redirection vers la page produit pour personnaliser et valider le produit.	passer	
3	valider le produit sélectionné après la personnalisation.		ajout du produit au panier.	ajout du produit au panier.	passer	
4	remplir les champs textes et valider la commande.	nom, prénom, adresse, email, ville	validation de la commande et des informations et renvoie le numéro de la commande	validation de la commande et des informations et renvoie le numéro de la commande	passer	si la commande n'est pas valide vérifier que les champs de texte ne sont pas vides et que l'adresse email est valide.

Post-conditions: la commande est validé le numéro de commande est affiché.