NODE JS 🔗

Pour ce projet, il faudra mettre en place une API qui permettra d'utiliser toutes les méthodes (GET, POST, PUT, DELETE).

DONNÉES À UTILISER : RÉCUPÉRATION DU FICHIER DATA.JSON (données sur les baskets).

Vous pouvez également récupérer les données à partir du lien suivant : https://sharemycode.fr/nodejstp1

ROUTE POST

Afin de pouvoir enregistrer une nouvelle basket, insérez les informations que vous souhaitez pour ses propriétés. Les données doivent être récupérées via l'objet "req.body" puis insérées dans votre tableau.

La méthode "push" est attendue.

ROUTE GET

Pour afficher l'ensemble du contenu de votre tableau, vérifiez d'abord si votre tableau initial est vide par défaut. La condition est attendue.

ROUTE PUT

Il doit être possible de modifier le nom de l'article ou le prix. La méthode attendue est "filter".

ROUTE DELETE

Il doit être possible de supprimer un article. La méthode attendue est "filter".

Tous les résultats doivent être lisibles via Postman.